

**THÔNG BÁO**  
**CÔNG KHAI CAM KẾT CHẤT LƯỢNG ĐÀO TẠO CỦA**  
**TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ GTVT, NĂM HỌC 2019-2020**

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: TIẾN SĨ
I	<b>Điều kiện đăng ký tuyển sinh</b>	<p>Đối tượng xét tuyển nghiên cứu sinh là công dân nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam đáp ứng các điều kiện sau:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có bằng thạc sĩ ngành đúng hoặc ngành gần với ngành đăng ký dự tuyển (Danh mục các ngành gần được quy định tại Phụ lục I);</li> <li>- Là tác giả 01 bài báo hoặc báo cáo liên quan đến lĩnh vực dự định nghiên cứu đăng trên tạp chí khoa học hoặc kỷ yếu hội nghị, hội thảo khoa học chuyên ngành có phản biện trong thời hạn 03 năm (36 tháng) tính đến ngày đăng ký dự tuyển;</li> <li>- Có một trong những văn bằng, chứng chỉ minh chứng về năng lực ngoại ngữ sau: <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Bằng tốt nghiệp đại học hoặc bằng thạc sĩ do cơ sở đào tạo nước ngoài cấp cho người học toàn thời gian ở nước ngoài mà ngôn ngữ sử dụng trong quá trình học tập là tiếng Anh hoặc tiếng nước ngoài khác;</li> <li>b) Bằng tốt nghiệp đại học các ngành ngôn ngữ nước ngoài do các cơ sở đào tạo của Việt Nam cấp;</li> <li>c) Chứng chỉ tiếng Anh TOEFL iBT từ 45 trở lên hoặc Chứng chỉ IELTS (Academic Test) từ 5.0 trở lên trong thời hạn 02 năm tính đến ngày đăng ký dự tuyển, trong đó chứng chỉ tiếng Anh TOEFL iBT phải do IIG hoặc các trung tâm do ETS (Viện Khảo thí Giáo dục Hoa Kỳ) ủy quyền cấp; chứng chỉ IELTS do British Council hoặc IDP Australia hoặc University of Cambridge cấp;</li> <li>d) Người dự tuyển đáp ứng quy định tại điểm a khoản này khi ngôn ngữ sử dụng trong thời gian học tập không phải là tiếng Anh; hoặc đáp ứng quy định tại điểm b khoản này khi có bằng tốt nghiệp đại học ngành ngôn ngữ nước ngoài không phải là tiếng Anh; hoặc có các chứng chỉ tiếng nước ngoài khác tiếng Anh ở trình độ tương đương (<i>quy định tại bảng tham chiếu Phụ lục II</i>) theo quy định tại điểm c khoản này do một tổ chức khảo thí được quốc tế và Việt Nam công nhận cấp trong thời hạn 02 năm (24 tháng) tính đến ngày đăng ký dự tuyển thì phải có khả năng giao tiếp được bằng tiếng Anh trong chuyên môn (có thể diễn đạt những vấn đề thuộc lĩnh vực chuyên môn cho người khác hiểu bằng tiếng Anh và hiểu được người khác trình bày những vấn đề chuyên môn bằng tiếng Anh).</li> </ul> </li> </ul>
II	<b>Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, thái độ và trình độ ngoại ngữ đạt được</b>	<p><b>2.1. MỤC TIÊU KIẾN THỨC, KỸ NĂNG, THÁI ĐỘ VÀ TRÌNH ĐỘ NGOẠI NGỮ ĐẠT ĐƯỢC</b></p> <p><b>2.1.1. NGÀNH KỸ THUẬT XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG (9580205)</b></p> <p><b>2.1.1.1. Về kiến thức</b></p> <p>Trang bị cho nghiên cứu sinh (NCS) nền tảng lý luận khoa học chuyên sâu để giải quyết được các bài toán phức tạp từ thực tiễn sản xuất, yêu cầu phát triển của ngành giao thông vận tải như:</p>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: TIẾN SĨ
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Khảo sát, tính toán thiết kế công trình giao thông như đường bộ, cầu, hầm, bến cảng, đường sắt.</li> <li>- Các phương pháp đánh giá xác định sức chịu tải, tuổi thọ, độ tin cậy của công trình giao thông.</li> <li>- Nghiên cứu ứng dụng công nghệ, vật liệu mới.</li> <li>- Nghiên cứu quy trình kỹ thuật thi công công trình giao thông.</li> </ul> <p><b>2.1.1.2. Về kỹ năng, thái độ</b></p> <p>Nghiên cứu sinh tốt nghiệp kỹ thuật xây dựng công trình giao thông được nâng cao năng lực về phương pháp nghiên cứu khoa học, về khả năng độc lập nghiên cứu, về sáng tạo khoa học và công nghệ trong xây dựng công trình giao thông.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Kỹ năng cứng</li> <li>+ Thu thập, phân tích, tổng hợp vấn đề thời sự trong xây dựng công trình giao thông.</li> <li>+ Phát hiện vấn đề mới và có giả thiết hóa được vấn đề mới phát hiện được.</li> <li>+ Xác định các giải pháp (vùng kiến thức, nhóm kỹ năng và các phương pháp khoa học tương ứng) liên quan tới các giả thuyết xung quanh vấn đề mới nói trên.</li> <li>+ Phân tích, lựa chọn giải pháp có ưu thế giải quyết vấn đề mới và chứng minh tính đúng đắn của việc lựa chọn.</li> <li>+ Thi hành giải pháp được lựa chọn để giải quyết vấn đề mới.</li> <li>+ Diễn giải hệ thống và thuyết phục đối với các kết quả nghiên cứu giải quyết vấn đề mới.</li> <li>+ Chủ trì được hoạt động khoa học và công nghệ.</li> <li>+ Kỹ năng mềm</li> <li>- Lãnh đạo nhóm như tổ chức xây dựng, vận hành, phát triển và lãnh đạo nhóm nghiên cứu.</li> <li>- Khả năng truyền thông như phổ biến, truyền đạt ý tưởng khoa học và giải pháp công nghệ mới.</li> <li>- Trình độ ngoại ngữ như viết, phản biện, trình bày kết quả khoa học bằng tiếng Anh một cách chủ động và đáp ứng môi trường làm việc xuyên quốc gia.</li> </ul> <p><b>2.1.1.3. Trình độ ngoại ngữ</b></p> <p>Đạt yêu cầu ngoại ngữ theo Quy chế tuyển sinh và đào tạo trình độ thạc sĩ ban hành kèm theo Thông tư số 08 /2017/TT-BGDĐT ngày 04 tháng 4 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo.</p>
		<p><b>2.1.2. NGÀNH KỸ THUẬT XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH ĐẶC BIỆT (9580206)</b></p> <p><b>2.1.2.1. Về kiến thức</b></p> <p>Trang bị cho nghiên cứu sinh (NCS) nền tảng lý luận khoa học chuyên sâu để giải quyết được các bài toán phức tạp từ thực tiễn sản xuất, yêu cầu phát triển của ngành xây dựng như:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>+ Các công trình có công năng, điều kiện sử dụng, chịu tác động đặc biệt;</li> <li>+ Tải trọng đặc biệt tác động lên công trình, phương pháp nghiên cứu lý thuyết và thực nghiệm để xác định tải trọng đặc biệt như tải</li> </ul>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: TIẾN SĨ
		<p>trọng sóng, gió, động đất có cường độ lớn;  + Ứng xử của vật liệu và công trình khi chịu tác động của tải trọng động ngắn hạn, các phương pháp tính toán công trình chịu tải trọng đặc biệt;  + Công nghệ và kỹ thuật xây dựng công trình đặc biệt.  + Xác định tuổi thọ và độ tin cậy cho các công trình đặc biệt.</p> <p><b>2.1.2.2. Về kỹ năng, thái độ</b></p> <p>+ Nghiên cứu sinh tốt nghiệp chuyên ngành Kỹ thuật XD CTĐB được nâng cao năng lực về phương pháp nghiên cứu khoa học, về khả năng độc lập nghiên cứu, về sáng tạo khoa học và công nghệ trong xây dựng CTĐB.  + Kỹ năng thu thập, phân tích, tổng hợp vấn đề thời sự trong XD CTĐB.  + Kỹ năng phát hiện vấn đề mới nảy sinh và hình thức hóa giả thuyết xung quanh vấn đề mới phát hiện được.  + Kỹ năng xác định các giải pháp (vùng kiến thức, nhóm kỹ năng và các phương pháp khoa học tương ứng) liên quan tới các giả thuyết xung quanh vấn đề mới nói trên.  + Kỹ năng phân tích, lựa chọn giải pháp có ưu thế giải quyết vấn đề mới và chứng minh tính đúng đắn của việc lựa chọn.  + Kỹ năng thi hành giải pháp được lựa chọn để giải quyết vấn đề mới.  + Kỹ năng diễn giải hệ thống và thuyết phục đối với các kết quả nghiên cứu giải quyết vấn đề mới.  + Lãnh đạo nhóm: Tổ chức xây dựng, vận hành, phát triển và lãnh đạo nhóm nghiên cứu.  + Truyền thông: Phổ biến, truyền đạt ý tưởng khoa học và giải pháp công nghệ mới</p> <p><b>2.1.2.3. Trình độ ngoại ngữ</b></p> <p>Đạt yêu cầu ngoại ngữ theo Quy chế tuyển sinh và đào tạo trình độ thạc sĩ ban hành kèm theo Thông tư số 08 /2017/TT-BGDĐT ngày 04 tháng 4 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo.</p>
III	Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	<p>- Miễn, giảm học phí;  - Tổ chức các chương trình hưởng ứng các cuộc vận động;  - Tổ chức các Hội nghị, hội thảo về đổi mới phương pháp học tập, nghiên cứu;  - Tuyên truyền vận động học viên tham gia các cuộc thi do các đơn vị, doanh nghiệp tổ chức;  - Tổ chức, hỗ trợ các hoạt động nghiên cứu khoa học và các hoạt động ngoại khóa khác có liên quan đến nội dung chương trình học;  - Tổ chức các hoạt động văn hóa, thể thao.</p>
IV	Chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện	<p>4.1. Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông  4.2. Kỹ thuật xây dựng công trình đặc biệt</p>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: THẠC SĨ
I	Điều kiện đăng ký tuyển sinh	<p><b>Điều kiện đăng ký dự thi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Là công dân nước Cộng hòa xã hội chủ nghĩa Việt Nam.</li> <li>- Đã tốt nghiệp đại học ngành đúng, ngành phù hợp với ngành, chuyên ngành đăng ký dự thi.</li> <li>- Tốt nghiệp ngành gần với ngành đăng ký dự thi và đã học bổ sung kiến thức chương trình đại học theo quy định.</li> <li>- Đã tốt nghiệp đại học ngành khác đăng ký dự thi các ngành: Quản trị kinh doanh, Quản lý kinh tế, Quản lý xây dựng, Tổ chức và quản lý vận tải phải có tối thiểu hai năm kinh nghiệm làm việc trong lĩnh vực đăng ký dự thi và đã học bổ sung kiến thức chương trình đại học theo quy định.</li> <li>- Lý lịch bản thân rõ ràng, không trong thời gian chấp hành kỷ luật từ mức cảnh cáo trở lên và trong thời gian thi hành án hình sự, được cơ quan quản lý nhân sự nơi làm việc hoặc chính quyền địa phương nơi cư trú xác nhận.</li> <li>- Có đủ sức khỏe để học tập.</li> </ul>
II	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, thái độ và trình độ ngoại ngữ đạt được	<p><b>2.1. KỸ THUẬT XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH CÔNG TRÌNH GIAO THÔNG (8580205)</b></p> <p><b>2.1.1. MỤC TIÊU CHUNG</b></p> <p>Nâng cao kiến thức chuyên môn và kỹ năng hoạt động nghề nghiệp cho người học; có năng lực làm việc độc lập, sáng tạo; có khả năng thiết kế sản phẩm, ứng dụng kết quả nghiên cứu, phát hiện và tổ chức thực hiện các công việc phức tạp trong hoạt động chuyên môn nghề nghiệp, phát huy và sử dụng hiệu quả kiến thức vào việc thực hiện các công việc cụ thể, phù hợp với điều kiện thực tế tại cơ quan, tổ chức, đơn vị kinh tế; có thể tiếp tục tham gia chương trình đào tạo trình độ tiến sĩ.</p> <p><b>2.1.2. CHUYÊN NGÀNH CNKT XÂY DỰNG ĐƯỜNG Ô TÔ</b></p> <p><b>2.1.2.1. Về kiến thức</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Giúp cho học viên bổ sung, cập nhật và nâng cao kiến thức ngành, chuyên ngành, tăng cường kiến thức liên ngành;</li> <li>- Có thể đảm nhiệm công việc của chuyên gia trong lĩnh vực xây dựng đường ô tô;</li> <li>- Có tư duy phản biện, có kiến thức lý thuyết chuyên sâu để có thể phát triển kiến thức mới và tiếp tục nghiên cứu ở trình độ tiến sĩ;</li> <li>- Có trình độ ngoại ngữ, tin học để ứng dụng các phần mềm hiện đại phục vụ nghiên cứu, tính toán, tối ưu các giải pháp thiết kế, nâng cao chất lượng xây dựng và khai thác công trình giao thông;</li> <li>- Có kiến thức tổng hợp về pháp luật, quản lý và bảo vệ môi trường liên quan đến lĩnh vực xây dựng công trình giao thông.</li> </ul> <p><b>2.1.2.2. Về kỹ năng</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có khả năng sáng tạo, nhanh chóng giải quyết được các công việc phức tạp không thường xuyên xảy ra, không có tính quy luật thuộc lĩnh vực xây dựng công trình giao thông;</li> <li>- Có kỹ năng độc lập hoặc phối hợp với các chuyên gia để nghiên cứu, ứng dụng, đề xuất, triển khai và thực hiện các vấn đề khoa học, công nghệ mới;</li> <li>- Sử dụng thành thạo công cụ máy tính, phần mềm chuyên dụng phục vụ nghiên cứu;</li> </ul>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: THẠC SĨ
		<p>- Có kỹ năng ngoại ngữ ở mức có thể hiểu được một báo cáo hay bài phát biểu về hầu hết các chủ đề trong công việc liên quan đến ngành Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông; có thể diễn đạt bằng ngoại ngữ trong hầu hết các tình huống chuyên môn thông thường; có thể viết báo cáo liên quan đến công việc chuyên môn; có thể trình bày rõ ràng các ý kiến và phản biện một vấn đề kỹ thuật bằng ngoại ngữ.</p> <p><b>2.1.2.3. Về năng lực tự chủ và trách nhiệm</b></p> <p>Có năng lực phát hiện và giải quyết các vấn đề thuộc chuyên môn đào tạo và đề xuất những sáng kiến có giá trị; có khả năng tự định hướng phát triển năng lực cá nhân, thích nghi với môi trường làm việc có tính cạnh tranh cao và năng lực dẫn dắt chuyên môn; đưa ra được những kết luận mang tính chuyên gia về các vấn đề phức tạp của chuyên môn, nghiệp vụ; bảo vệ và chịu trách nhiệm về những kết luận chuyên môn; có khả năng xây dựng, thẩm định kế hoạch; có năng lực phát huy trí tuệ tập thể trong quản lý và hoạt động chuyên môn; có khả năng nhận định đánh giá và quyết định phương hướng phát triển nhiệm vụ công việc được giao; có khả năng dẫn dắt chuyên môn để xử lý những vấn đề lớn.</p> <p><b>2.1.2.4. Trình độ ngoại ngữ</b></p> <p>Đạt chuẩn ngoại ngữ tối thiểu từ bậc 3/6 trở lên theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam hoặc tương đương. Có khả năng viết, phản biện, trình bày kết quả khoa học bằng tiếng Anh một cách chủ động. Đáp ứng môi trường làm việc xuyên quốc gia.</p> <p><b>2.1.3. CHUYÊN NGÀNH CNKT XÂY DỰNG CẦU - HÀM</b></p> <p><b>2.1.3.1. Về kiến thức</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Giúp cho học viên bổ sung, cập nhật và nâng cao kiến thức ngành, chuyên ngành, tăng cường kiến thức liên ngành;</li> <li>- Có thể đảm nhiệm công việc của chuyên gia trong lĩnh vực xây dựng công trình giao thông nói chung và xây dựng cầu - hầm nói riêng;</li> <li>- Có tư duy phản biện, có kiến thức lý thuyết chuyên sâu để có thể phát triển kiến thức mới và tiếp tục nghiên cứu ở trình độ tiến sĩ;</li> <li>- Có trình độ ngoại ngữ, tin học để ứng dụng các phần mềm hiện đại phục vụ nghiên cứu, tính toán, tối ưu các giải pháp thiết kế, nâng cao chất lượng xây dựng và khai thác công trình giao thông;</li> <li>- Có kiến thức tổng hợp về pháp luật, quản lý và bảo vệ môi trường liên quan đến lĩnh vực xây dựng công trình giao thông.</li> </ul> <p><b>2.1.3.2. Về kỹ năng:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có khả năng sáng tạo, nhanh chóng giải quyết được các công việc phức tạp không thường xuyên xảy ra, không có tính quy luật thuộc lĩnh vực xây dựng công trình giao thông;</li> <li>- Có kỹ năng độc lập hoặc phối hợp với các chuyên gia để nghiên cứu, ứng dụng, đề xuất, triển khai và thực hiện các vấn đề khoa học, công nghệ mới;</li> <li>- Sử dụng thành thạo công cụ máy tính, phần mềm chuyên dụng phục vụ nghiên cứu;</li> </ul>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: THẠC SĨ
		<p>- Có kỹ năng ngoại ngữ ở mức có thể hiểu được một báo cáo hay bài phát biểu về hầu hết các chủ đề trong công việc liên quan đến ngành Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông; có thể diễn đạt bằng ngoại ngữ trong hầu hết các tình huống chuyên môn thông thường; có thể viết báo cáo liên quan đến công việc chuyên môn; có thể trình bày rõ ràng các ý kiến và phản biện một vấn đề kỹ thuật bằng ngoại ngữ.</p> <p><b>2.1.3.3. Về năng lực tự chủ và trách nhiệm</b></p> <p>Có năng lực phát hiện và giải quyết các vấn đề thuộc chuyên môn đào tạo và đề xuất những sáng kiến có giá trị; có khả năng tự định hướng phát triển năng lực cá nhân, thích nghi với môi trường làm việc có tính cạnh tranh cao và năng lực dẫn dắt chuyên môn; đưa ra được những kết luận mang tính chuyên gia về các vấn đề phức tạp của chuyên môn, nghiệp vụ; bảo vệ và chịu trách nhiệm về những kết luận chuyên môn; có khả năng xây dựng, thẩm định kế hoạch; có năng lực phát huy trí tuệ tập thể trong quản lý và hoạt động chuyên môn; có khả năng nhận định đánh giá và quyết định phương hướng phát triển nhiệm vụ công việc được giao; có khả năng dẫn dắt chuyên môn để xử lý những vấn đề lớn.</p> <p><b>2.1.3.4. Trình độ ngoại ngữ</b></p> <p>Đạt chuẩn ngoại ngữ tối thiểu từ bậc 3/6 trở lên theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam hoặc tương đương. Có khả năng viết, phản biện, trình bày kết quả khoa học bằng tiếng Anh một cách chủ động. Đáp ứng môi trường làm việc xuyên quốc gia.</p> <p><b>2.2. NGÀNH KỸ THUẬT CƠ KHÍ ĐỘNG LỰC (8520116)</b></p> <p><b>2.2.1. Mục tiêu chung</b></p> <p>- Đào tạo trình độ thạc sĩ ngành Kỹ thuật cơ khí động lực theo định hướng ứng dụng giúp cho học viên nâng cao kiến thức chuyên môn và kỹ năng hoạt động nghề nghiệp;</p> <p>- Có năng lực làm việc độc lập, sáng tạo; có khả năng thiết kế sản phẩm, ứng dụng kết quả nghiên cứu, phát hiện và tổ chức thực hiện các công việc phức tạp trong hoạt động chuyên môn nghề nghiệp, phát huy và sử dụng hiệu quả kiến thức vào việc thực hiện các công việc cụ thể, phù hợp với điều kiện thực tế tại cơ quan, tổ chức, đơn vị kinh tế;</p> <p>- Có thể tiếp tục tham gia chương trình đào tạo trình độ tiến sĩ.</p> <p><b>2.2.2. Mục tiêu cụ thể</b></p> <p><b>2.2.2.1. Về kiến thức chuyên ngành</b></p> <p>- Giúp cho học viên bổ sung, cập nhật và nâng cao kiến thức ngành, chuyên ngành, tăng cường kiến thức liên ngành;</p> <p>- Có thể đảm nhiệm công việc của chuyên gia trong lĩnh vực cơ khí động lực;</p> <p>- Có tư duy phản biện, có kiến thức lý thuyết chuyên sâu để có thể phát triển kiến thức mới và tiếp tục nghiên cứu ở trình độ tiến sĩ;</p> <p>- Có trình độ ngoại ngữ, tin học để ứng dụng các phần mềm hiện đại phục vụ nghiên cứu, tính toán động lực học, sức bền các chi tiết, bộ phận làm cơ sở cho việc thiết kế, cải tiến các chi tiết, bộ phận trên máy móc, phương tiện cũng như các trang thiết bị phục vụ</p>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: THẠC SĨ
		<p>khai thác, chẩn đoán, bảo dưỡng và sửa chữa;  - Có kiến thức tổng hợp về pháp luật, quản lý và bảo vệ môi trường liên quan đến lĩnh vực cơ khí động lực.</p> <p><b>2.2.2.2. Về kỹ năng</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có khả năng sáng tạo, nhanh chóng giải quyết được các công việc phức tạp không thường xuyên xảy ra, không có tính quy luật thuộc lĩnh vực cơ khí động lực;</li> <li>- Có kỹ năng độc lập hoặc phối hợp với các chuyên gia để nghiên cứu, ứng dụng, đề xuất, triển khai và thực hiện các vấn đề khoa học, công nghệ mới;</li> <li>- Sử dụng thành thạo công cụ máy tính, phần mềm chuyên dụng phục vụ nghiên cứu;</li> <li>- Có kỹ năng ngoại ngữ ở mức có thể hiểu được một báo cáo hay bài phát biểu về hầu hết các chủ đề trong công việc liên quan đến ngành Kỹ thuật cơ khí động lực; có thể diễn đạt bằng ngoại ngữ trong hầu hết các tình huống chuyên môn thông thường; có thể viết báo cáo liên quan đến công việc chuyên môn; có thể trình bày rõ ràng các ý kiến và phản biện một vấn đề kỹ thuật bằng ngoại ngữ.</li> </ul> <p><b>2.2.2.3. Về năng lực tự chủ và trách nhiệm</b></p> <p>Có năng lực phát hiện và giải quyết các vấn đề thuộc chuyên môn đào tạo và đề xuất những sáng kiến có giá trị; có khả năng tự định hướng phát triển năng lực cá nhân, thích nghi với môi trường làm việc có tính cạnh tranh cao và năng lực dẫn dắt chuyên môn; đưa ra được những kết luận mang tính chuyên gia về các vấn đề phức tạp của chuyên môn, nghiệp vụ; bảo vệ và chịu trách nhiệm về những kết luận chuyên môn; có khả năng xây dựng, thẩm định kế hoạch; có năng lực phát huy trí tuệ tập thể trong quản lý và hoạt động chuyên môn; có khả năng nhận định đánh giá và quyết định phương hướng phát triển nhiệm vụ công việc được giao; có khả năng dẫn dắt chuyên môn để xử lý những vấn đề lớn.</p> <p><b>2.2.5. Trình độ ngoại ngữ</b></p> <p>Đạt chuẩn ngoại ngữ tối thiểu từ bậc 3/6 trở lên theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam hoặc tương đương. Có khả năng viết, phản biện, trình bày kết quả khoa học bằng tiếng Anh một cách chủ động. Đáp ứng môi trường làm việc xuyên quốc gia.</p> <p><b>2.3. NGÀNH QUẢN TRỊ KINH DOANH (8340101)</b></p> <p><b>2.3.1. Mục tiêu chung</b></p> <p>Đào tạo trình độ thạc sĩ ngành Quản trị kinh doanh theo định hướng ứng dụng giúp cho học viên nâng cao kiến thức chuyên môn và kỹ năng hoạt động nghề nghiệp; có năng lực làm việc độc lập, sáng tạo; có khả năng thiết kế sản phẩm, ứng dụng kết quả nghiên cứu, phát hiện và tổ chức thực hiện các công việc phức tạp trong hoạt động chuyên môn nghề nghiệp, phát huy và sử dụng hiệu quả kiến thức vào việc thực hiện các công việc cụ thể, phù hợp với điều kiện thực tế tại cơ quan, tổ chức, đơn vị kinh tế; có thể tiếp tục tham gia chương trình đào tạo trình độ tiến sĩ.</p> <p><b>2.3.2. Mục tiêu cụ thể</b></p>



STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: THẠC SĨ
		<p><b>2.3.2.1. Về kiến thức</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Giúp cho học viên bổ sung, cập nhật và nâng cao kiến thức ngành, chuyên ngành; tăng cường kiến thức liên ngành; có thể đảm nhiệm công việc của chuyên gia trong lĩnh vực được đào tạo;</li> <li>- Có tư duy phản biện; có kiến thức lý thuyết chuyên sâu để phát triển kiến thức mới và tiếp tục nghiên cứu ở trình độ tiến sĩ;</li> <li>- Có trình độ ngoại ngữ, tin học để ứng dụng các phần mềm hiện đại phục vụ nghiên cứu, tính toán và tối ưu các giải pháp trong thực tiễn sản xuất;</li> <li>- Có kiến thức tổng hợp về pháp luật, quản lý và bảo vệ môi trường liên quan đến lĩnh vực quản trị kinh doanh.</li> </ul> <p><b>2.3.2.2. Về kỹ năng</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có khả năng sáng tạo, nhanh chóng giải quyết được các công việc phức tạp không thường xuyên xảy ra, không có tính quy luật thuộc lĩnh vực quản trị kinh doanh;</li> <li>- Có kỹ năng độc lập hoặc phối hợp với các chuyên gia để nghiên cứu, ứng dụng, đề xuất, triển khai và thực hiện các vấn đề đáp ứng yêu cầu thực tiễn;</li> <li>- Sử dụng thành thạo công cụ máy tính, phần mềm chuyên dụng phục vụ nghiên cứu, tính toán;</li> <li>- Có kỹ năng ngoại ngữ ở mức có thể hiểu được một báo cáo hay bài phát biểu về các chủ đề trong công việc liên quan đến ngành Quản trị kinh doanh;</li> <li>- Có thể viết báo cáo và trình bày bằng ngoại ngữ trong hầu hết các tình huống chuyên môn thông thường;</li> </ul> <p><b>2.3.2.3. Về năng lực tự chủ và trách nhiệm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có năng lực phát hiện và giải quyết các vấn đề thuộc lĩnh vực quản trị kinh doanh và đề xuất những sáng kiến có giá trị; có khả năng tự định hướng phát triển năng lực cá nhân, thích nghi với môi trường làm việc có tính cạnh tranh cao;</li> <li>- Có năng lực dẫn dắt chuyên môn; đưa ra được những kết luận mang tính chuyên gia về các vấn đề phức tạp của chuyên môn, nghiệp vụ; bảo vệ và chịu trách nhiệm về những kết luận chuyên môn;</li> <li>- Có khả năng xây dựng, thẩm định kế hoạch; có năng lực phát huy trí tuệ tập thể trong quản lý và hoạt động chuyên môn; có khả năng nhận định đánh giá và quyết định phương hướng phát triển nhiệm vụ công việc được giao; có khả năng dẫn dắt chuyên môn để xử lý những vấn đề lớn.</li> </ul> <p><b>2.2.2.4. Trình độ ngoại ngữ</b></p> <p>Đạt chuẩn ngoại ngữ tối thiểu từ bậc 3/6 trở lên theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam hoặc tương đương. Có khả năng viết, phản biện, trình bày kết quả khoa học bằng tiếng Anh một cách chủ động. Đáp ứng môi trường làm việc xuyên quốc gia.</p> <p><b>2.4. NGÀNH KẾ TOÁN (8340301)</b></p> <p><b>2.4.1. Mục tiêu chung</b></p>



STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: THẠC SĨ
		<p>Đào tạo trình độ thạc sĩ ngành Kế toán theo định hướng ứng dụng giúp cho học viên nâng cao kiến thức chuyên môn và kỹ năng hoạt động nghề nghiệp; có năng lực làm việc độc lập, sáng tạo; có khả năng thiết kế sản phẩm, ứng dụng kết quả nghiên cứu, phát hiện và tổ chức thực hiện các công việc phức tạp trong hoạt động chuyên môn nghề nghiệp, phát huy và sử dụng hiệu quả kiến thức vào việc thực hiện các công việc cụ thể, phù hợp với điều kiện thực tế tại cơ quan, tổ chức, đơn vị kinh tế; có thể tiếp tục tham gia chương trình đào tạo trình độ tiến sĩ.</p> <p><b>2.4.2. Mục tiêu cụ thể</b></p> <p><b>2.4.2.1. Về kiến thức</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Giúp cho học viên bổ sung, cập nhật và nâng cao kiến thức ngành, chuyên ngành; tăng cường kiến thức liên ngành;</li> <li>- Có thể đảm nhiệm công việc của chuyên gia trong lĩnh vực được đào tạo; có tư duy phản biện;</li> <li>- Có kiến thức lý thuyết chuyên sâu để có thể phát triển kiến thức mới và tiếp tục nghiên cứu ở trình độ tiến sĩ;</li> <li>- có trình độ ngoại ngữ, tin học để ứng dụng các phần mềm hiện đại phục vụ nghiên cứu, tính toán và tối ưu các giải pháp trong thực tiễn sản xuất;</li> <li>- Có kiến thức tổng hợp về pháp luật, quản lý và bảo vệ môi trường liên quan đến lĩnh vực tài chính, kế toán.</li> </ul> <p><b>2.4.2.2. Về kỹ năng</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có khả năng sáng tạo, nhanh chóng giải quyết được các công việc phức tạp không thường xuyên xảy ra, không có tính quy luật thuộc lĩnh vực tài chính, kế toán;</li> <li>- Có kỹ năng độc lập hoặc phối hợp với các chuyên gia để nghiên cứu, ứng dụng, đề xuất, triển khai và thực hiện các vấn đề đáp ứng yêu cầu thực tiễn;</li> <li>- Sử dụng thành thạo công cụ máy tính, phần mềm chuyên dụng phục vụ nghiên cứu, tính toán;</li> <li>- Có kỹ năng ngoại ngữ ở mức có thể hiểu được một báo cáo hay bài phát biểu về hầu hết các chủ đề trong công việc liên quan đến ngành Kế toán;</li> <li>- Có thể diễn đạt bằng ngoại ngữ trong hầu hết các tình huống chuyên môn thông thường;</li> <li>- Có thể viết báo cáo liên quan đến công việc chuyên môn;</li> <li>- Có thể trình bày rõ ràng các ý kiến và phản biện một vấn đề kỹ thuật bằng ngoại ngữ.</li> </ul> <p><b>2.4.2.3. Về năng lực tự chủ và trách nhiệm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có năng lực phát hiện và giải quyết các vấn đề thuộc lĩnh vực tài chính kế toán và đề xuất những sáng kiến có giá trị;</li> <li>- Có khả năng tự định hướng phát triển năng lực cá nhân, thích nghi với môi trường làm việc có tính cạnh tranh cao và năng lực dẫn dắt chuyên môn;</li> <li>- Đưa ra được những kết luận mang tính chuyên gia về các vấn đề phức tạp của chuyên môn, nghiệp vụ;</li> <li>- Bảo vệ và chịu trách nhiệm về những kết luận chuyên môn;</li> </ul>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: THẠC SĨ
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Có khả năng xây dựng, thẩm định kế hoạch; có năng lực phát huy trí tuệ tập thể trong quản lý và hoạt động chuyên môn;</li> <li>- Có khả năng nhận định đánh giá và quyết định phương hướng phát triển nhiệm vụ công việc được giao;</li> <li>- Có khả năng dẫn dắt chuyên môn để xử lý những vấn đề lớn.</li> </ul> <p><b>2.4.2.4. Trình độ ngoại ngữ</b></p> <p>Đạt chuẩn ngoại ngữ tối thiểu từ bậc 3/6 trở lên theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam hoặc tương đương. Có khả năng viết, phản biện, trình bày kết quả khoa học bằng tiếng Anh một cách chủ động. Đáp ứng môi trường làm việc xuyên quốc gia.</p> <p><b>2.5. NGÀNH KỸ THUẬT XÂY DỰNG (8580201)</b></p> <p><b>2.5.1. Mục tiêu chung</b></p> <p>Đào tạo trình độ thạc sĩ ngành Kỹ thuật xây dựng công trình dân dụng và công nghiệp theo định hướng ứng dụng giúp cho học viên nâng cao kiến thức chuyên môn và kỹ năng hoạt động nghề nghiệp; có năng lực làm việc độc lập, sáng tạo; có khả năng thiết kế sản phẩm, ứng dụng kết quả nghiên cứu, phát hiện và tổ chức thực hiện các công việc phức tạp trong hoạt động chuyên môn nghề nghiệp, phát huy và sử dụng hiệu quả kiến thức vào việc thực hiện các công việc cụ thể, phù hợp với điều kiện thực tế tại cơ quan, tổ chức, đơn vị kinh tế; có thể tiếp tục tham gia chương trình đào tạo trình độ tiến sĩ.</p> <p><b>2.5.2. Mục tiêu cụ thể</b></p> <p><b>2.5.2.1. Về kiến thức</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Giúp cho học viên bổ sung, cập nhật và nâng cao kiến thức ngành, chuyên ngành; tăng cường kiến thức liên ngành;</li> <li>- Có thể đảm nhiệm công việc của chuyên gia trong lĩnh vực được đào tạo;</li> <li>- Có tư duy phản biện;</li> <li>- Có kiến thức lý thuyết chuyên sâu để có thể phát triển kiến thức mới và tiếp tục nghiên cứu ở trình độ tiến sĩ;</li> <li>- Có trình độ ngoại ngữ, tin học để ứng dụng các phần mềm hiện đại phục vụ nghiên cứu, tính toán, tối ưu các giải pháp thiết kế, nâng cao chất lượng xây dựng và khai thác các công trình xây dựng;</li> <li>- Có kiến thức tổng hợp về pháp luật, quản lý và bảo vệ môi trường liên quan đến lĩnh vực xây dựng công trình dân dụng và công nghiệp.</li> </ul> <p><b>2.5.2.2. Về kỹ năng</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có khả năng sáng tạo, nhanh chóng giải quyết được các công việc phức tạp không thường xuyên xảy ra, không có tính quy luật thuộc lĩnh vực xây dựng công trình;</li> <li>- Có kỹ năng độc lập hoặc phối hợp với các chuyên gia để nghiên cứu, ứng dụng, đề xuất, triển khai và thực hiện các vấn đề khoa học, công nghệ mới;</li> <li>- Sử dụng thành thạo công cụ máy tính, phần mềm chuyên dụng phục vụ nghiên cứu;</li> </ul>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: THẠC SĨ
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Có kỹ năng ngoại ngữ ở mức có thể hiểu được một báo cáo hay bài phát biểu về hầu hết các chủ đề trong công việc liên quan đến ngành Kỹ thuật xây dựng công trình dân dụng và công nghiệp;</li> <li>- Có thể diễn đạt bằng ngoại ngữ trong hầu hết các tình huống chuyên môn thông thường; có thể viết báo cáo liên quan đến công việc chuyên môn;</li> <li>- Có thể trình bày rõ ràng các ý kiến và phản biện một vấn đề kỹ thuật bằng ngoại ngữ.</li> </ul> <p><b>2.5.2.3. Về năng lực tự chủ và trách nhiệm</b></p> <p>Có năng lực phát hiện và giải quyết các vấn đề thuộc lĩnh vực Kỹ thuật xây dựng công trình dân dụng và công nghiệp và đề xuất những sáng kiến có giá trị; có khả năng tự định hướng phát triển năng lực cá nhân, thích nghi với môi trường làm việc có tính cạnh tranh cao và năng lực dẫn dắt chuyên môn; đưa ra được những kết luận mang tính chuyên gia về các vấn đề phức tạp của chuyên môn, nghiệp vụ; bảo vệ và chịu trách nhiệm về những kết luận chuyên môn; có khả năng xây dựng, thẩm định kế hoạch; có năng lực phát huy trí tuệ tập thể trong quản lý và hoạt động chuyên môn; có khả năng nhận định đánh giá và quyết định phương hướng phát triển nhiệm vụ công việc được giao; có khả năng dẫn dắt chuyên môn để xử lý những vấn đề lớn.</p> <p><b>2.5.2.4. Trình độ ngoại ngữ</b></p> <p>Đạt chuẩn ngoại ngữ tối thiểu từ bậc 3/6 trở lên theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam hoặc tương đương. Có khả năng viết, phản biện, trình bày kết quả khoa học bằng tiếng Anh một cách chủ động. Đáp ứng môi trường làm việc xuyên quốc gia.</p> <p><b>2.6. TỔ CHỨC VÀ QUẢN LÝ VẬN TẢI (8840103)</b></p> <p>Chuyên ngành Tổ chức và quản lý vận tải, chuyên ngành Logistics &amp; Vận tải đa phương thức</p> <p><b>2.6.1. Mục tiêu chung</b></p> <p>Đào tạo trình độ thạc sĩ ngành Tổ chức và quản lý vận tải theo định hướng ứng dụng giúp cho học viên nâng cao kiến thức chuyên môn và kỹ năng hoạt động nghề nghiệp; có năng lực làm việc độc lập, sáng tạo; có khả năng thiết kế sản phẩm, ứng dụng kết quả nghiên cứu, phát hiện và tổ chức thực hiện các công việc phức tạp trong hoạt động chuyên môn nghề nghiệp, phát huy và sử dụng hiệu quả kiến thức vào việc thực hiện các công việc cụ thể, phù hợp với điều kiện thực tế tại cơ quan, tổ chức, đơn vị kinh tế; có thể tiếp tục tham gia chương trình đào tạo trình độ tiến sĩ.</p> <p><b>2.6.2. Mục tiêu cụ thể</b></p> <p><b>2.6.2.1. Về kiến thức</b></p> <p>Giúp cho học viên bổ sung, cập nhật và nâng cao kiến thức ngành, chuyên ngành; tăng cường kiến thức liên ngành; có thể đảm nhiệm công việc của chuyên gia trong lĩnh vực được đào tạo; có tư duy phản biện; có kiến thức lý thuyết chuyên sâu để có thể phát triển kiến thức mới và tiếp tục nghiên cứu ở trình độ tiến sĩ; có trình độ ngoại ngữ, tin học để ứng dụng các phần mềm hiện đại phục vụ nghiên cứu, tính toán và tối ưu các giải pháp trong thực tiễn sản xuất; có kiến thức tổng hợp về pháp luật, quản lý và bảo vệ môi</p>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: THẠC SĨ
		<p>trường liên quan đến lĩnh vực vận tải.</p> <p><b>2.6.2.2. Về kỹ năng:</b></p> <p>Có khả năng sáng tạo, nhanh chóng giải quyết được các công việc phức tạp không thường xuyên xảy ra, không có tính quy luật thuộc lĩnh vực vận tải; có kỹ năng độc lập hoặc phối hợp với các chuyên gia để nghiên cứu, ứng dụng, đề xuất, triển khai và thực hiện các vấn đề đáp ứng yêu cầu thực tiễn; sử dụng thành thạo công cụ máy tính, phần mềm chuyên dụng phục vụ nghiên cứu, tính toán; có kỹ năng ngoại ngữ ở mức có thể hiểu được một báo cáo hay bài phát biểu về hầu hết các chủ đề trong công việc liên quan đến ngành Tổ chức và quản lý vận tải; có thể diễn đạt bằng ngoại ngữ trong hầu hết các tình huống chuyên môn thông thường; có thể viết báo cáo liên quan đến công việc chuyên môn; có thể trình bày rõ ràng các ý kiến và phản biện một vấn đề kỹ thuật bằng ngoại ngữ.</p> <p><b>2.6.2.3. Về năng lực tự chủ và trách nhiệm</b></p> <p>Có năng lực phát hiện và giải quyết các vấn đề thuộc chuyên môn đào tạo và đề xuất những sáng kiến có giá trị; có khả năng tự định hướng phát triển năng lực cá nhân, thích nghi với môi trường làm việc có tính cạnh tranh cao và năng lực dẫn dắt chuyên môn; đưa ra được những kết luận mang tính chuyên gia về các vấn đề phức tạp của chuyên môn, nghiệp vụ; bảo vệ và chịu trách nhiệm về những kết luận chuyên môn; có khả năng xây dựng, thẩm định kế hoạch; có năng lực phát huy trí tuệ tập thể trong quản lý và hoạt động chuyên môn; có khả năng nhận định đánh giá và quyết định phương hướng phát triển nhiệm vụ công việc được giao; có khả năng dẫn dắt chuyên môn để xử lý những vấn đề lớn.</p> <p><b>2.6.2.4. Trình độ ngoại ngữ</b></p> <p>Đạt chuẩn ngoại ngữ tối thiểu từ bậc 3/6 trở lên theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam hoặc tương đương. Có khả năng viết, phản biện, trình bày kết quả khoa học bằng tiếng Anh một cách chủ động. Đáp ứng môi trường làm việc xuyên quốc gia.</p> <p><b>2.7. KỸ THUẬT XÂY DỰNG CÔNG TRÌNH THỦY (8580202)</b></p> <p><b>2.7.1. Mục tiêu chung</b></p> <p>Giúp cho học viên nâng cao kiến thức chuyên môn và kỹ năng hoạt động nghề nghiệp; có năng lực làm việc độc lập, sáng tạo; có khả năng thiết kế sản phẩm, ứng dụng kết quả nghiên cứu, phát hiện và tổ chức thực hiện các công việc phức tạp trong hoạt động chuyên môn nghề nghiệp, phát huy và sử dụng hiệu quả kiến thức vào việc thực hiện các công việc cụ thể, phù hợp với điều kiện thực tế tại cơ quan, tổ chức, đơn vị kinh tế; có thể tiếp tục tham gia chương trình đào tạo trình độ tiến sĩ.</p> <p><b>2.7.2. Mục tiêu cụ thể</b></p> <p><b>2.7.2.1. Về kiến thức</b></p> <p>- Giúp cho học viên bổ sung, cập nhật và nâng cao kiến thức ngành, chuyên ngành, tăng cường kiến thức liên ngành;</p>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: THẠC SĨ
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Có thể đảm nhiệm công việc của chuyên gia trong lĩnh vực xây dựng công trình thủy;</li> <li>- Có tư duy phản biện, có kiến thức lý thuyết chuyên sâu để có thể phát triển kiến thức mới và tiếp tục nghiên cứu ở trình độ tiến sĩ;</li> <li>- Có trình độ ngoại ngữ, tin học để ứng dụng các phần mềm hiện đại phục vụ nghiên cứu, tính toán, tối ưu các giải pháp thiết kế, nâng cao chất lượng xây dựng và khai thác công trình thủy;</li> <li>- Có kiến thức tổng hợp về pháp luật, quản lý và bảo vệ môi trường liên quan đến lĩnh vực xây dựng công trình thủy.</li> </ul> <p><b>2.7.2.2. Về kỹ năng</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có khả năng sáng tạo, nhanh chóng giải quyết được các công việc phức tạp không thường xuyên xảy ra, không có tính quy luật thuộc lĩnh vực xây dựng công trình thủy;</li> <li>- Có kỹ năng độc lập hoặc phối hợp với các chuyên gia để nghiên cứu, ứng dụng, đề xuất, triển khai và thực hiện các vấn đề khoa học, công nghệ mới;</li> <li>- Sử dụng thành thạo công cụ máy tính, phần mềm chuyên dụng phục vụ nghiên cứu;</li> <li>- Có kỹ năng ngoại ngữ ở mức có thể hiểu được một báo cáo hay bài phát biểu về hầu hết các chủ đề trong công việc liên quan đến ngành Kỹ thuật xây dựng công trình thủy; có thể diễn đạt bằng ngoại ngữ trong hầu hết các tình huống chuyên môn thông thường; có thể viết báo cáo liên quan đến công việc chuyên môn; có thể trình bày rõ ràng các ý kiến và phản biện một vấn đề kỹ thuật bằng ngoại ngữ.</li> </ul> <p><b>2.7.2.3. Về năng lực tự chủ và trách nhiệm</b></p> <p>Có năng lực phát hiện và giải quyết các vấn đề thuộc chuyên môn đào tạo và đề xuất những sáng kiến có giá trị; có khả năng tự định hướng phát triển năng lực cá nhân, thích nghi với môi trường làm việc có tính cạnh tranh cao và năng lực dẫn dắt chuyên môn; đưa ra được những kết luận mang tính chuyên gia về các vấn đề phức tạp của chuyên môn, nghiệp vụ; bảo vệ và chịu trách nhiệm về những kết luận chuyên môn; có khả năng xây dựng, thẩm định kế hoạch; có năng lực phát huy trí tuệ tập thể trong quản lý và hoạt động chuyên môn; có khả năng nhận định đánh giá và quyết định phương hướng phát triển nhiệm vụ công việc được giao; có khả năng dẫn dắt chuyên môn để xử lý những vấn đề lớn.</p> <p><b>2.7.2.4. Trình độ ngoại ngữ</b></p> <p>Đạt chuẩn ngoại ngữ tối thiểu từ bậc 3/6 trở lên theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam hoặc tương đương. Có khả năng viết, phản biện, trình bày kết quả khoa học bằng tiếng Anh một cách chủ động. Đáp ứng môi trường làm việc xuyên quốc gia.</p> <p><b>2.8. NGÀNH QUẢN LÝ XÂY DỰNG (8580302)</b></p> <p><b>2.8.1. Mục tiêu chung</b></p> <p>Đào tạo trình độ thạc sĩ ngành Quản lý xây dựng theo định hướng ứng dụng, nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ, giúp cho học viên nâng cao kiến thức chuyên môn và kỹ năng hoạt động nghề nghiệp; có năng lực làm việc độc lập, sáng tạo; có khả</p>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: THẠC SĨ
		<p>năng thiết kế sản phẩm, ứng dụng kết quả nghiên cứu, phát hiện và tổ chức thực hiện các công việc phức tạp trong hoạt động chuyên môn nghề nghiệp, phát huy và sử dụng hiệu quả kiến thức vào việc thực hiện các công việc cụ thể, phù hợp với điều kiện thực tế tại cơ quan, tổ chức, đơn vị kinh tế; có thể tiếp tục tham gia chương trình đào tạo trình độ tiến sĩ.</p> <p><b>2.8.2. Mục tiêu cụ thể</b></p> <p><b>2.8.2.1. Về kiến thức</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Giúp cho học viên bổ sung, cập nhật và nâng cao kiến thức ngành, chuyên ngành, tăng cường kiến thức liên ngành;</li> <li>- Có thể đảm nhiệm công việc của chuyên gia trong lĩnh vực quản lý xây dựng;</li> <li>- Có tư duy phản biện, có kiến thức lý thuyết chuyên sâu để có thể phát triển kiến thức mới và tiếp tục nghiên cứu ở trình độ tiến sĩ;</li> <li>- Có trình độ ngoại ngữ, tin học để ứng dụng các phần mềm hiện đại phục vụ nghiên cứu, tính toán, tối ưu công tác quản lý, nâng cao chất lượng công trình xây dựng;</li> <li>- Có kiến thức tổng hợp về pháp luật, quản lý và bảo vệ môi trường liên quan đến lĩnh vực xây dựng công trình.</li> </ul> <p><b>2.8.2.2. Về kỹ năng</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có khả năng sáng tạo, nhanh chóng giải quyết được các công việc phức tạp không thường xuyên xảy ra, không có tính quy luật thuộc lĩnh vực xây dựng;</li> <li>- Có kỹ năng độc lập hoặc phối hợp với các chuyên gia để nghiên cứu, ứng dụng, đề xuất, triển khai và thực hiện các vấn đề khoa học, công nghệ mới;</li> <li>- Sử dụng thành thạo công cụ máy tính, phần mềm chuyên dụng phục vụ nghiên cứu;</li> <li>- Có kỹ năng ngoại ngữ ở mức có thể hiểu được một báo cáo hay bài phát biểu về hầu hết các chủ đề trong công việc liên quan đến ngành quản lý xây dựng; có thể diễn đạt bằng ngoại ngữ trong hầu hết các tình huống chuyên môn thông thường; có thể viết báo cáo liên quan đến công việc chuyên môn; có thể trình bày rõ ràng các ý kiến và phản biện một vấn đề kỹ thuật bằng ngoại ngữ.</li> </ul> <p><b>2.8.2.3. Về năng lực tự chủ và trách nhiệm</b></p> <p>Có năng lực phát hiện và giải quyết các vấn đề thuộc chuyên môn đào tạo và đề xuất những sáng kiến có giá trị; có khả năng tự định hướng phát triển năng lực cá nhân, thích nghi với môi trường làm việc có tính cạnh tranh cao và năng lực dẫn dắt chuyên môn; đưa ra được những kết luận mang tính chuyên gia về các vấn đề phức tạp của chuyên môn, nghiệp vụ; bảo vệ và chịu trách nhiệm về những kết luận chuyên môn; có khả năng xây dựng, thẩm định kế hoạch; có năng lực phát huy trí tuệ tập thể trong quản lý và hoạt động chuyên môn; có khả năng nhận định đánh giá và quyết định phương hướng phát triển nhiệm vụ công việc được giao; có khả năng dẫn dắt chuyên môn để xử lý những vấn đề lớn.</p> <p><b>2.8.2.4. Trình độ ngoại ngữ</b></p> <p>Đạt chuẩn ngoại ngữ tối thiểu từ bậc 3/6 trở lên theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam hoặc tương đương. Có khả năng viết, phản biện, trình bày kết quả khoa học bằng tiếng Anh một cách chủ động. Đáp ứng môi trường làm việc xuyên quốc</p>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: THẠC SĨ
		<p>gia.</p> <p><b>2.9. NGÀNH QUẢN LÝ KINH TẾ (8310110)</b></p> <p><b>2.9.1. Mục tiêu chung</b></p> <p>Đào tạo trình độ thạc sĩ ngành Quản lý kinh tế theo định hướng ứng dụng, nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ, giúp cho học viên nâng cao kiến thức chuyên môn và kỹ năng hoạt động nghề nghiệp; có năng lực làm việc độc lập, sáng tạo; có khả năng thiết kế sản phẩm, ứng dụng kết quả nghiên cứu, phát hiện và tổ chức thực hiện các công việc phức tạp trong hoạt động chuyên môn nghề nghiệp, phát huy và sử dụng hiệu quả kiến thức vào việc thực hiện các công việc cụ thể, phù hợp với điều kiện thực tế tại cơ quan, tổ chức, đơn vị kinh tế; có thể tiếp tục tham gia chương trình đào tạo trình độ tiến sĩ.</p> <p><b>2.9.2. Mục tiêu cụ thể</b></p> <p><b>2.9.2.1. Về kiến thức</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nâng cao lý luận triết học và đường lối cách mạng Việt Nam trong thời kỳ đổi mới;</li> <li>- Cập nhật, nâng cao kiến thức về kinh tế, kinh tế - xã hội và quản lý kinh tế;</li> <li>- Có phương pháp nghiên cứu, tư duy phản biện để phát triển kiến thức mới trong quản lý kinh tế;</li> <li>- Có trình độ ngoại ngữ và công nghệ thông tin để phục vụ nghiên cứu, giải quyết các vấn đề trong quản lý kinh tế.</li> </ul> <p><b>2.9.2.2. Về kỹ năng:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có khả năng phát hiện kịp thời và đề xuất các giải pháp giải quyết các vấn đề thực tiễn trong quản lý kinh tế;</li> <li>- Có năng lực làm việc độc lập hoặc phối hợp với chuyên gia trong quá trình thực hiện nhiệm vụ;</li> <li>- Có kỹ năng làm việc nhóm và lãnh đạo nhóm;</li> <li>- Có khả năng sử dụng thành thạo ngoại ngữ và các công cụ hiện đại trong quản lý kinh tế.</li> </ul> <p><b>2.9.2.3. Về năng lực tự chủ và trách nhiệm:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có năng lực phát hiện và giải quyết các vấn đề thuộc lĩnh vực quản lý kinh tế và đề xuất những sáng kiến có giá trị; có khả năng tự định hướng phát triển năng lực cá nhân, thích nghi với môi trường làm việc có tính cạnh tranh cao;</li> <li>- Có năng lực dẫn dắt chuyên môn; đưa ra được những kết luận mang tính chuyên gia về các vấn đề phức tạp của chuyên môn, nghiệp vụ; bảo vệ và chịu trách nhiệm về những kết luận chuyên môn;</li> <li>- Có khả năng xây dựng, thẩm định kế hoạch trong lĩnh vực quản lý kinh tế; có năng lực phát huy trí tuệ tập thể trong quản lý và hoạt động chuyên môn; có khả năng nhận định đánh giá và quyết định phương hướng phát triển nhiệm vụ công việc được giao; có khả năng dẫn dắt chuyên môn để xử lý những vấn đề lớn.</li> </ul> <p><b>2.9.2.4. Trình độ ngoại ngữ</b></p> <p>Đạt chuẩn ngoại ngữ tối thiểu từ bậc 3/6 trở lên theo Khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam hoặc tương đương. Có</p>



STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: THẠC SĨ
		khả năng viết, phản biện, trình bày kết quả khoa học bằng tiếng Anh một cách chủ động. Đáp ứng môi trường làm việc xuyên quốc gia.
III	Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tổ chức các chương trình hưởng ứng các cuộc vận động;</li> <li>- Tổ chức các Hội nghị, hội thảo về đổi mới phương pháp học tập, nghiên cứu;</li> <li>- Tuyên truyền vận động học viên tham gia các cuộc thi do các đơn vị, doanh nghiệp tổ chức;</li> <li>- Tổ chức, hỗ trợ các hoạt động nghiên cứu khoa học và các hoạt động ngoại khóa khác có liên quan đến nội dung chương trình học;</li> <li>- Tổ chức các hoạt động văn hóa, thể thao;</li> </ul>
IV	Chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện	4.1. Công nghệ kỹ thuật xây dựng đường ô tô 4.2. Công nghệ kỹ thuật xây dựng cầu - hầm 4.3. Công nghệ kỹ thuật ô tô 4.4. Kế toán doanh nghiệp 4.5. Quản trị doanh nghiệp 4.6. Công nghệ kỹ thuật xây dựng công trình thủy 4.7. Công nghệ kỹ thuật xây dựng dân dụng và công nghiệp 4.8. Tổ chức và quản lý vận tải 4.9. Logistics & Vận tải đa phương thức 4.10. Quản lý xây dựng 4.11. Quản lý kinh tế

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: ĐẠI HỌC CHÍNH QUY
I	Điều kiện đăng ký tuyển sinh	<b>1. Đại học chính quy:</b> Tốt nghiệp PTTH hoặc tương đương. <b>2. Đại học liên thông chính quy:</b> Đã tốt nghiệp hệ cao đẳng chính quy cùng ngành đào tạo. <b>3. Đại học văn bằng 2 chính quy:</b> Đã có bằng tốt nghiệp đại học.
II	Mục tiêu kiến thức, kỹ năng, thái độ và trình độ ngoại ngữ đạt được	<b>2.1. MỤC TIÊU KIẾN THỨC CHUNG</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Nắm vững các nguyên lý cơ bản của chủ nghĩa Mác - Lênin; tư tưởng Hồ Chí Minh để nhận thức được đường lối cách mạng của Đảng Cộng sản Việt Nam; chính sách phát triển kinh tế - xã hội, Quốc phòng - An ninh, rèn luyện thể lực đáp ứng yêu cầu xây dựng và bảo vệ Tổ quốc;</li> <li>- Có kiến thức khoa học cơ bản và cơ sở cần thiết để tiếp thu các kiến thức chuyên ngành và khả năng học tập ở trình độ cao hơn;</li> <li>- Có năng lực nghiên cứu, phân tích, đánh giá, tổng hợp giải quyết những vấn đề trong lĩnh vực chuyên ngành</li> </ul>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: ĐẠI HỌC CHÍNH QUY
		<p><b>2.2. MỤC TIÊU KIẾN THỨC CHUYÊN NGÀNH, KỸ NĂNG</b></p> <p><b>2.2.1. CÔNG NGHỆ KỸ THUẬT GIAO THÔNG (7510104)</b></p> <p><b>2.2.1.1. Chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật xây dựng Cầu đường bộ</b></p> <p><u>* Kiến thức chuyên ngành:</u></p> <p>Có kiến thức chuyên môn toàn diện để giải quyết các vấn đề về: Lập và quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình; Thiết kế, thiết kế thi công, chỉ đạo thi công, kiểm định chất lượng, khai thác và bảo trì công trình cầu đường bộ.</p> <p><u>* Kỹ năng:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tổ chức công tác đo đạc khảo sát thu thập số liệu cần thiết cho thiết kế công trình cầu đường bộ;</li> <li>- Lập, tổ chức thực hiện, quản lý các dự án đầu tư xây dựng công trình cầu đường bộ;</li> <li>- Quản lý, khai thác, kiểm định được chất lượng công trình cầu đường bộ;</li> <li>- Sử dụng thành thạo các phần mềm chuyên ngành trong thiết kế, thi công, quản lý khai thác công trình cầu đường bộ;</li> <li>- Phương pháp làm việc khoa học và chuyên nghiệp, khả năng trình bày, giao tiếp và làm việc hiệu quả theo nhóm;</li> <li>- Hội nhập được với môi trường quốc tế trong lĩnh vực công nghệ kỹ thuật xây dựng công trình cầu đường bộ.</li> </ul> <p><b>2.2.1.2. Chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật xây dựng Đường sắt - Metro</b></p> <p><u>* Kiến thức chuyên ngành:</u></p> <p>Có kiến thức chuyên môn toàn diện để giải quyết các vấn đề về: Lập và quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình; Thiết kế, thiết kế thi công, chỉ đạo thi công, kiểm định chất lượng, khai thác và bảo trì công trình cầu đường bộ.</p> <p><u>* Kỹ năng:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tổ chức công tác đo đạc khảo sát thu thập số liệu cần thiết cho thiết kế công trình cầu đường bộ, đường sắt và metro;</li> <li>- Lập, tổ chức thực hiện, quản lý các dự án đầu tư xây dựng công trình cầu đường bộ, đường sắt và metro;</li> <li>- Quản lý, khai thác, kiểm định được chất lượng công trình cầu đường bộ, đường sắt và metro;</li> <li>- Sử dụng thành thạo các phần mềm chuyên ngành trong thiết kế, thi công, quản lý khai thác công trình cầu đường bộ, đường sắt và metro;</li> <li>- Phương pháp làm việc khoa học và chuyên nghiệp, khả năng trình bày, giao tiếp và làm việc hiệu quả theo nhóm;</li> <li>- Hội nhập được với môi trường quốc tế trong lĩnh vực công nghệ kỹ thuật xây dựng công trình cầu đường bộ, đường sắt và metro.</li> </ul> <p><b>2.2.1.3. Chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật xây dựng Cảng - Đường thủy và Công trình biển</b></p> <p><u>* Kiến thức chuyên ngành:</u></p> <p>Có kiến thức chuyên môn toàn diện để giải quyết các vấn đề về: Lập và quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình; Thiết kế, thiết kế thi công, chỉ đạo thi công, kiểm định chất lượng, khai thác và bảo trì công trình cảng - đường thủy và công trình biển.</p>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: ĐẠI HỌC CHÍNH QUY
		<p><u>* Kỹ năng:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tổ chức công tác đo đạc khảo sát thu thập số liệu cần thiết cho thiết kế công trình cảng - đường thủy và công trình biển.;</li> <li>- Lập, tổ chức thực hiện, quản lý các dự án đầu tư xây dựng công trình cảng - đường thủy và công trình biển.;</li> <li>- Quản lý, khai thác, kiểm định được chất lượng công trình cảng - đường thủy và công trình biển.;</li> </ul> <p>Sử dụng thành thạo các phần mềm chuyên ngành trong thiết kế, thi công, quản lý khai thác công trình cảng - đường thủy và công trình biển.;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Phương pháp làm việc khoa học và chuyên nghiệp, khả năng trình bày, giao tiếp và làm việc hiệu quả theo nhóm;</li> <li>- Hội nhập được với môi trường quốc tế trong lĩnh vực công nghệ kỹ thuật xây dựng công trình cảng - đường thủy và công trình biển.</li> </ul> <p><b>2.2.2. CÔNG NGHỆ KỸ THUẬT CÔNG TRÌNH XÂY DỰNG (7510102)</b></p> <p><b><i>Chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng dân dụng và công nghiệp</i></b></p> <p><u>* Kiến thức chuyên ngành:</u></p> <p>Có kiến thức chuyên môn toàn diện để giải quyết các vấn đề về: Lập và quản lý dự án đầu tư xây dựng công trình; Thiết kế, thiết kế thi công, chỉ đạo thi công, kiểm định chất lượng, khai thác và bảo trì công trình dân dụng và công nghiệp</p> <p><u>* Kỹ năng:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tổ chức công tác đo đạc khảo sát thu thập số liệu cần thiết cho thiết kế công trình xây dựng dân dụng và công nghiệp;</li> <li>- Lập, tổ chức thực hiện, quản lý các dự án đầu tư xây dựng công trình xây dựng dân dụng và công nghiệp;</li> <li>- Quản lý, khai thác, kiểm định được chất lượng công trình xây dựng dân dụng và công nghiệp;</li> </ul> <p>Sử dụng thành thạo các phần mềm chuyên ngành trong thiết kế, thi công, quản lý khai thác công trình xây dựng dân dụng và công nghiệp;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Phương pháp làm việc khoa học và chuyên nghiệp, khả năng trình bày, giao tiếp và làm việc hiệu quả theo nhóm;</li> <li>- Hội nhập được với môi trường quốc tế trong lĩnh vực công nghệ kỹ thuật xây dựng công trình xây dựng dân dụng và công nghiệp.</li> </ul> <p><b>2.2.3. CÔNG NGHỆ KỸ THUẬT MÔI TRƯỜNG (7510406)</b></p> <p><u>* Kiến thức chuyên ngành:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có kiến thức chuyên môn về công nghệ kỹ thuật môi trường để phân tích, đánh giá, tổng hợp, đề xuất các giải pháp xử lý ảnh hưởng của xây dựng và khai thác công trình giao thông đến môi trường;</li> <li>- Nghiên cứu ứng dụng tiến bộ khoa học công nghệ vào việc phòng ngừa, hạn chế, xử lý ô nhiễm môi trường trong xây dựng và khai thác công trình giao thông.</li> </ul> <p><u>* Kỹ năng</u></p>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: ĐẠI HỌC CHÍNH QUY
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Quan trắc, phân tích, đánh giá tác động của dự án đầu tư xây dựng công trình giao thông đến môi trường;</li> <li>- Rèn luyện phương pháp làm việc khoa học; kỹ năng làm việc theo nhóm, làm việc độc lập, sáng tạo giải quyết những vấn đề cơ bản của ngành công nghệ kỹ thuật môi trường.</li> <li>- Ứng dụng công nghệ, tiến bộ khoa học kỹ thuật kiểm soát được ô nhiễm môi trường, xử lý các chất thải: Rắn, lỏng, khí, tiếng ồn, đất,... trong xây dựng và khai thác công trình giao thông.</li> </ul> <p><b>2.2.4. CÔNG NGHỆ KỸ THUẬT Ô TÔ (7510205)</b></p> <p><b>2.2.4.1. Chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật Ô tô</b></p> <p><u>* Kiến thức chuyên ngành:</u></p> <p>Có kiến thức chuyên môn toàn diện để xây dựng và thực hiện các quy trình công nghệ về: kiểm định, chẩn đoán kỹ thuật, bảo dưỡng, sửa chữa, lắp ráp, thí nghiệm ô tô.</p> <p><u>* Kỹ năng:</u></p> <p>Xây dựng, tổ chức thực hiện được quy trình chẩn đoán kỹ thuật, thử nghiệm, vận hành thiết bị, bảo dưỡng, sửa chữa ô tô và máy động lực;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Thực hiện các kỹ năng cơ bản về: tiện, nguội, gò, hàn ứng dụng vào lĩnh vực công nghệ ô tô;</li> <li>- Nghiên cứu, thiết kế, chế tạo được một số chi tiết, hệ thống, tổng thành của ô tô;</li> <li>- Sử dụng các phần mềm chuyên ngành trong thiết kế chế tạo các phụ tùng thuộc lĩnh vực công nghệ ô tô;</li> <li>- Phương pháp làm việc khoa học và chuyên nghiệp, khả năng trình bày, giao tiếp và làm việc hiệu quả theo nhóm;</li> <li>- Hội nhập được với môi trường quốc tế trong lĩnh vực công nghệ kỹ thuật ô tô.</li> </ul> <p><b>2.2.4.2. Chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật Cơ điện tử trên ô tô</b></p> <p><u>* Kiến thức chuyên ngành:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có kiến thức chuyên môn về điện, điện tử, công nghệ thông tin, công nghệ kỹ thuật ô tô, kỹ thuật vi điều khiển... để vận hành, bảo dưỡng hệ thống thiết bị cơ điện tử trên ô tô;</li> <li>- Có khả năng nghiên cứu, phân tích, đánh giá tổng hợp để giải quyết những vấn đề trong lĩnh vực cơ điện tử trên ô tô.</li> </ul> <p><u>* Kỹ năng:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Thực hiện được công việc về gia công cơ khí (tiện trụ, phay mặt, hàn điện);</li> <li>- Xây dựng và thiết kế được mạch điện tử ứng dụng (mạch số, mạch công suất điều khiển động cơ...);</li> <li>- Phân tích quá trình điều khiển, quan hệ tích hợp hệ thống cơ điện tử trên ô tô, máy móc thiết bị trong quá trình sản xuất công nghiệp và GTVT;</li> <li>- Phương pháp làm việc khoa học và chuyên nghiệp, khả năng trình bày, khả năng giao tiếp và làm việc hiệu quả theo nhóm;</li> </ul>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: ĐẠI HỌC CHÍNH QUY
		<p>- Sử dụng ngoại ngữ, công nghệ thông tin để nghiên cứu, ứng dụng hiệu quả tiến bộ khoa học - công nghệ trong lĩnh vực công nghệ cơ điện tử.</p> <p><b>2.2.5. CÔNG NGHỆ KỸ THUẬT CƠ KHÍ (7510201)</b></p> <p><b>2.2.5.1. Chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật cơ khí Máy xây dựng</b></p> <p><u>* Kiến thức chuyên ngành:</u></p> <p>Có kiến thức chuyên môn toàn diện để xây dựng và thực hiện các quy trình công nghệ về: kiểm định, chẩn đoán kỹ thuật, bảo dưỡng, sửa chữa, lắp ráp máy xây dựng.</p> <p><u>* Kỹ năng:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Xây dựng và chỉ đạo thực hiện quy trình công nghệ trong chẩn đoán kỹ thuật, thử nghiệm, vận hành thiết bị, bảo dưỡng, sửa chữa máy xây dựng;</li> <li>- Thực hành các kỹ năng tay nghề cơ bản để ứng dụng vào công việc bảo dưỡng, sửa chữa máy xây dựng;</li> <li>- Xác định, phân tích các nguyên nhân hư hỏng của các chi tiết, tổng thành: động cơ, hệ thống gầm, điện, thủy lực, các hệ thống công tác khác.... của máy xây dựng trong quá trình sử dụng và khắc phục được những hư hỏng đó;</li> <li>- Sử dụng được phần mềm ứng dụng trong lĩnh vực hoạt động công nghệ kỹ thuật cơ khí máy xây dựng;</li> <li>- Phương pháp làm việc khoa học và chuyên nghiệp, khả năng trình bày, khả năng giao tiếp và làm việc hiệu quả theo nhóm, hội nhập được với môi trường quốc tế trong lĩnh vực công nghệ kỹ thuật cơ khí máy xây dựng;</li> <li>- Sử dụng ngoại ngữ, công nghệ thông tin, để nghiên cứu, ứng dụng hiệu quả tiến bộ khoa học - công nghệ trong lĩnh vực chuyên ngành.</li> </ul> <p><b>2.2.5.2. Chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật cơ khí Tàu thủy và thiết bị nổi</b></p> <p><u>* Kiến thức chuyên ngành:</u></p> <p>Có kiến thức chuyên môn toàn diện để xây dựng và thực hiện các quy trình công nghệ về: chẩn đoán kỹ thuật, bảo dưỡng, sửa chữa, lắp ráp các thiết bị thuộc hệ thống động lực tàu thủy; có khả năng lập các bản thiết kế chi tiết và tổng thể của hệ thống động lực.</p> <p><u>* Kỹ năng:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Thực hiện các kỹ năng cơ bản về: tiện, nguội, gò, hàn ứng dụng vào lĩnh vực cơ khí máy tàu thủy;</li> <li>- Xây dựng, tổ chức thực hiện được quy trình bảo dưỡng, sửa chữa các thiết bị thuộc hệ thống động lực tàu thủy;</li> <li>- Xác định, phân tích các nguyên nhân hư hỏng của các thiết bị thuộc những hệ thống phục vụ động cơ và khắc phục được những hư hỏng đó;</li> <li>- Nghiên cứu, thiết kế trang trí hệ thống động lực tàu thủy;</li> <li>- Sử dụng các phần mềm chuyên ngành trong thiết kế, hoán cải hệ thống động lực;</li> <li>- Phương pháp làm việc khoa học và chuyên nghiệp, khả năng trình</li> </ul>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: ĐẠI HỌC CHÍNH QUY
		<p>bày, khả năng giao tiếp và làm việc hiệu quả theo nhóm, hội nhập được với môi trường quốc tế trong lĩnh vực công nghệ kỹ thuật cơ khí máy tàu thủy.</p> <p><b>2.2.5.3. Chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật cơ khí Đầu máy - toa xe và tàu điện Metro</b></p> <p><u>* Kiến thức chuyên ngành:</u></p> <p>Có kiến thức chuyên môn toàn diện để xây dựng và thực hiện các quy trình công nghệ về: chẩn đoán kỹ thuật, bảo dưỡng, sửa chữa, lắp ráp đầu máy - toa xe và tàu điện Metro.</p> <p><u>* Kỹ năng:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Xây dựng, tổ chức thực hiện được quy trình chẩn đoán kỹ thuật, vận hành thiết bị, bảo dưỡng, sửa chữa đầu máy - toa xe và tàu điện Metro;</li> <li>- Thực hiện các kỹ năng cơ bản về: tiện, nguội, gò, hàn ứng dụng vào lĩnh vực công nghệ kỹ thuật cơ khí đầu máy - toa xe và tàu điện Metro;</li> <li>- Xác định, phân tích các nguyên nhân hư hỏng của chi tiết, tổng thành: động cơ, máy phát điện chính, máy phát điện phụ, hệ thống truyền động, hệ thống hãm, điện đầu máy...trong quá trình sử dụng và khắc phục được những hư hỏng đó;</li> <li>- Sử dụng các phần mềm chuyên ngành trong thiết kế chế tạo các phụ tùng thuộc lĩnh vực công nghệ kỹ thuật đầu máy - toa xe và tàu điện Metro;</li> <li>- Phương pháp làm việc khoa học và chuyên nghiệp, khả năng trình bày, khả năng giao tiếp và làm việc hiệu quả theo nhóm, hội nhập được với môi trường quốc tế trong lĩnh vực công nghệ kỹ thuật cơ khí đầu máy - toa xe và tàu điện Metro;</li> <li>- Sử dụng ngoại ngữ, công nghệ thông tin, để nghiên cứu, ứng dụng hiệu quả tiến bộ khoa học - công nghệ trong lĩnh vực công nghệ kỹ thuật đầu máy - toa xe và tàu điện Metro.</li> </ul> <p><b>2.2.6. CÔNG NGHỆ KỸ THUẬT CƠ ĐIỆN TỬ (7510203)</b></p> <p><u>* Kiến thức chuyên ngành:</u></p> <p>Phân tích quá trình điều khiển, quan hệ tích hợp hệ thống cơ điện tử trên ô tô, máy móc thiết bị trong quá trình sản xuất công nghiệp và GTVT.</p> <p><u>* Kỹ năng:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Thực hiện được công việc về gia công cơ khí (tiện trụ, phay mặt, hàn điện);</li> <li>- Xây dựng và thiết kế được mạch điện tử ứng dụng (mạch số, mạch công suất điều khiển động cơ...);</li> <li>- Có kiến thức chuyên môn về điện, điện tử, công nghệ thông tin, công nghệ kỹ thuật ô tô, kỹ thuật vi điều khiển... để vận hành, bảo dưỡng hệ thống thiết bị cơ điện tử;</li> <li>- Có khả năng nghiên cứu, phân tích, đánh giá tổng hợp để giải quyết những vấn đề trong lĩnh vực cơ điện tử.</li> </ul> <p><u>* Thái độ:</u></p>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: ĐẠI HỌC CHÍNH QUY
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ý thức được vai trò quan trọng của lĩnh vực cơ điện tử và phát triển kinh tế xã hội, từ đó hình thành giá trị đạo đức nghề nghiệp và tác phong làm việc trong lĩnh vực cơ điện tử;</li> <li>- Ý thức được vai trò và trách nhiệm của bản thân đối với phát triển kinh tế- xã hội; Quốc phòng - An ninh; rèn luyện thể lực đáp ứng yêu cầu xây dựng, bảo vệ tổ quốc;</li> <li>- Ý thức được sự cần thiết phải thường xuyên học tập nâng cao trình độ, trau dồi kiến thức, khả năng ngoại ngữ, công nghệ thông tin để tự học suốt đời.</li> <li>- Phương pháp làm việc khoa học và chuyên nghiệp, khả năng trình bày, khả năng giao tiếp và làm việc hiệu quả theo nhóm;</li> <li>- Sử dụng ngoại ngữ, công nghệ thông tin để nghiên cứu, ứng dụng hiệu quả tiến bộ khoa học - công nghệ trong lĩnh vực công nghệ cơ điện tử.</li> </ul> <p><b>2.2.7. CÔNG NGHỆ THÔNG TIN (7480201)</b></p> <p><u>* Kiến thức chuyên ngành:</u></p> <p>Có năng lực nghiên cứu, phân tích, đánh giá tổng hợp để giải quyết những vấn đề trong lĩnh vực chuyên ngành.</p> <p><u>* Kỹ năng:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Giải quyết được các bài toán ứng dụng công nghệ thông tin trong thực tế;</li> <li>- Có năng lực tư duy, sáng tạo; phương pháp nghiên cứu khoa học, giao tiếp, thuyết trình và làm việc hiệu quả theo nhóm; tiếp cận được với tiến bộ khoa học trong lĩnh vực công nghệ thông tin.</li> </ul> <p><b>2.2.8. HỆ THỐNG THÔNG TIN (7480104)</b></p> <p><u>* Kiến thức chuyên ngành:</u></p> <p>Có kiến thức chuyên môn toàn diện và năng lực thực hành cơ bản để nghiên cứu, phát triển và xây dựng thống thông tin đáp ứng yêu cầu quản lý của doanh nghiệp.</p> <p><u>* Kỹ năng:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Phân tích, thiết kế, cài đặt được hệ thống thông tin;</li> <li>- Giải quyết được các bài toán ứng dụng hệ thống thông tin trong thực tế;</li> <li>- Có năng lực tư duy, sáng tạo; phương pháp nghiên cứu khoa học, giao tiếp, thuyết trình và làm việc hiệu quả theo nhóm; tiếp cận được với tiến bộ khoa học trong lĩnh vực hệ thống thông tin.</li> </ul> <p><b>2.2.9. TRUYỀN THÔNG VÀ MẠNG MÁY TÍNH (7480102)</b></p> <p><b><i>Chuyên ngành: Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu</i></b></p> <p><u>* Kiến thức chuyên ngành:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có kiến thức chuyên môn kỹ thuật truyền thông, lập trình, an ninh mạng...để thiết kế, triển khai và quản trị các hệ thống truyền</li> </ul>



STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: ĐẠI HỌC CHÍNH QUY
		<p>thông và mạng máy tính;  - Có khả năng nghiên cứu, phân tích, đánh giá tổng hợp để giải quyết những vấn đề trong lĩnh vực truyền thông và mạng máy tính.</p> <p><u>* Kỹ năng:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Thiết kế, triển khai, quản trị các hệ thống truyền thông và mạng máy tính;</li> <li>- Nghiên cứu, ứng dụng và phát triển các dịch vụ thông tin, các công nghệ mạng hiện đại;</li> <li>- Phương pháp làm việc khoa học và chuyên nghiệp, khả năng trình bày, khả năng giao tiếp và làm việc hiệu quả theo nhóm;</li> <li>- Sử dụng ngoại ngữ, công nghệ thông tin để nghiên cứu, ứng dụng hiệu quả tiến bộ khoa học - công nghệ trong lĩnh vực truyền thông và mạng máy tính.</li> </ul> <p><b>2.2.10. CÔNG NGHỆ KỸ THUẬT ĐIỆN TỬ, VIỄN THÔNG (7510302)</b></p> <p><u>* Kiến thức chuyên ngành:</u></p> <p>Có kiến thức chuyên môn toàn diện để thiết kế, khai thác, sử dụng, đánh giá các hệ thống điện tử viễn thông trong lĩnh vực giao thông vận tải và các ngành kinh tế quốc dân.</p> <p><u>* Kỹ năng:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Thiết kế, vận hành, bảo trì, sửa chữa các hệ thống, thiết bị điện tử viễn thông trong lĩnh vực giao thông vận tải và các ngành kinh tế quốc dân khác;</li> <li>- Kiểm tra, phân tích, đánh giá được hệ thống thiết bị điện tử viễn thông;</li> <li>- Sử dụng thiết bị để kiểm tra, phân tích kết quả, đánh giá hiệu suất và xác định sự cần thiết điều chỉnh quá trình làm việc của thiết bị điện tử, viễn thông;</li> <li>- Lập quy trình công nghệ sản xuất, sửa chữa, thay thế hệ thống điện tử viễn thông phù hợp với yêu cầu thực tiễn;</li> <li>- Có phương pháp làm việc khoa học, chuyên nghiệp, có khả năng thuyết trình, giao tiếp và làm việc hiệu quả theo nhóm, tiếp cận được với môi trường quốc tế trong lĩnh vực điện tử viễn thông.</li> </ul> <p><b>2.2.11. KẾ TOÁN (7340301)</b></p> <p><b>Chuyên ngành: Kế toán doanh nghiệp</b></p> <p><u>* Kiến thức chuyên ngành:</u></p> <p>Có kiến thức chuyên môn toàn diện để nghiên cứu, phân tích và tổ chức thực hiện công tác kế toán, kiểm toán hoạt động tài chính của doanh nghiệp, đơn vị hành chính sự nghiệp trong nền kinh tế thị trường theo định hướng xã hội chủ nghĩa.</p> <p><u>* Kỹ năng:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Phân tích, lựa chọn được mô hình tổ chức công tác kế toán, kiểm toán trong doanh nghiệp, đơn vị hành chính sự nghiệp;</li> <li>- Phân tích, tổng hợp và đánh giá được các mặt hoạt động kinh tế của doanh nghiệp để cung cấp các thông tin cần thiết cho các nhà</li> </ul>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: ĐẠI HỌC CHÍNH QUY
		<p>quản lý;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Rèn luyện kỹ năng giao tiếp, đàm phán, làm việc theo nhóm; kỹ năng viết, trình bày và thuyết trình vấn đề đặt ra;</li> <li>- Soạn thảo và trình bày được các văn bản hành chính theo quy định hiện hành của Nhà nước;</li> <li>- Sử dụng ngoại ngữ, công nghệ thông tin, để nghiên cứu, ứng dụng hiệu quả tiến bộ khoa học - công nghệ trong lĩnh vực kế toán của doanh nghiệp.</li> </ul> <p><b>2.2.12. QUẢN TRỊ KINH DOANH (7340101)</b></p> <p><b><i>Chuyên ngành: Quản trị doanh nghiệp</i></b></p> <p><b><i>* Kiến thức chuyên ngành:</i></b></p> <p>Có kiến thức chuyên môn toàn diện để giải quyết các vấn đề về: quản trị doanh nghiệp, quản trị dự án, quản trị chiến lược,... để nghiên cứu, phân tích, tổng hợp và tổ chức công tác quản trị sản xuất kinh doanh trong nền kinh tế thị trường theo định hướng xã hội chủ nghĩa.</p> <p><b><i>* Kỹ năng:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Phân tích, lựa chọn mô hình quản trị; thực hiện được các chức năng, lĩnh vực quản trị trong doanh nghiệp;</li> <li>- Lập, tổ chức thực hiện và điều chỉnh được các kế hoạch kinh doanh của doanh nghiệp;</li> <li>- Khai thác, thu thập, phân tích và tổng hợp được các số liệu, dữ liệu để làm căn cứ ra quyết định quản trị của doanh nghiệp;</li> <li>- Rèn luyện kỹ năng giao tiếp, đàm phán, lãnh đạo và làm việc theo nhóm; kỹ năng viết, trình bày và giải quyết vấn đề đặt ra;</li> <li>- Vận dụng kiến thức về công nghệ thông tin và một số phần mềm quản trị trong hoạt động kinh doanh của doanh nghiệp.</li> </ul> <p><b>2.2.13. KINH TẾ XÂY DỰNG (7580301)</b></p> <p><b><i>Kiến thức chuyên ngành:</i></b></p> <p>Có kiến thức kiến thức chuyên môn để nghiên cứu, ứng dụng, phân tích, tổng hợp các giai đoạn của dự án đầu tư xây dựng phù hợp với các qui định của pháp luật.</p> <p><b><i>Kỹ năng:</i></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Phân tích, đánh giá được dự án đầu tư xây dựng cơ bản;</li> <li>- Đọc được bản vẽ và tính toán được khối lượng của hồ sơ thiết kế;</li> <li>- Lập hồ sơ dự toán, hồ sơ mời thầu, hồ sơ đấu thầu xây lắp, hồ sơ thanh toán và quyết toán công trình;</li> <li>- Lập được các kế hoạch: Tiến độ xây dựng, cung cấp lao động, vật tư, tài chính, máy móc thiết bị phục vụ thi công xây dựng công trình;</li> <li>- Thực hiện được các nhiệm vụ của nhân viên kế toán đội xây dựng;</li> <li>- Vận hành thành thạo một số phần mềm về dự toán, dự thầu...;</li> <li>- Rèn luyện đức tính cẩn thận, chính xác trong lĩnh vực nghề nghiệp; phương pháp làm việc khoa học, chuyên nghiệp; khả năng trình</li> </ul>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: ĐẠI HỌC CHÍNH QUY
		<p>bày, khả năng giao tiếp và làm việc hiệu quả theo nhóm, hội nhập được với môi trường quốc tế trong hoạt động kinh tế xây dựng;  - Sử dụng ngoại ngữ, tin học để khai thác, nghiên cứu, ứng dụng tiến bộ khoa học trong lĩnh vực chuyên ngành.</p> <p><b>2.2.14. TÀI CHÍNH DOANH NGHIỆP (7340201)</b></p> <p><b>Chuyên ngành: Tài chính - Ngân hàng</b></p> <p><u>* Kiến thức chuyên ngành:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có kiến thức lý thuyết chuyên sâu trong lĩnh vực tài chính doanh nghiệp, có kiến thức thực tế để có thể giải quyết các công việc liên quan đến lĩnh vực tài chính;</li> <li>- Tích lũy được kiến thức nền tảng về các nguyên lý cơ bản, các quy luật tự nhiên và xã hội trong lĩnh vực tài chính để phát triển kiến thức mới và có thể tiếp tục học tập ở trình độ cao hơn;</li> <li>- Có kiến thức quản lý, điều hành, kiến thức pháp luật và bảo vệ môi trường liên quan đến lĩnh vực tài chính doanh nghiệp.</li> </ul> <p><u>* Kỹ năng:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có năng lực dẫn dắt chuyên môn để xử lý những vấn đề quy mô địa phương và vùng miền;</li> <li>- Có kỹ năng hoàn thành công việc đòi hỏi vận dụng kiến thức lý thuyết và thực tiễn của tài chính doanh nghiệp trong những bối cảnh khác nhau;</li> <li>- Có kỹ năng phân tích, tổng hợp, đánh giá dữ liệu và thông tin, tổng hợp ý kiến tập thể và sử dụng những thành tựu mới về khoa học công nghệ để giải quyết những vấn đề thực tế trong lĩnh vực tài chính;</li> <li>- Có kỹ năng ngoại ngữ ở mức có thể hiểu được các ý chính của một báo cáo liên quan đến tài chính; có thể sử dụng ngoại ngữ để diễn đạt, xử lý một số tình huống chuyên môn thông thường; có thể viết được báo cáo có nội dung đơn giản, trình bày ý kiến liên quan đến công việc chuyên môn;</li> <li>- Đạt chuẩn kỹ năng sử dụng công nghệ thông tin cơ bản theo quy định hiện hành.</li> </ul> <p><b>2.2.15. KHAI THÁC VẬN TẢI (7840101)</b></p> <p><b>2.2.15.1. Chuyên ngành: Logistics và Vận tải đa phương thức</b></p> <p><u>* Kiến thức chuyên ngành:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có kiến thức chuyên môn toàn diện về quá trình công nghệ vận tải và tổ chức, quản lý dịch vụ logistics để phân tích, tổng hợp và tổ chức thực hiện hiệu quả hoạt động sản xuất kinh doanh vận tải và dịch vụ logistics cho các doanh nghiệp vận tải và logistics;</li> <li>- Có khả năng nghiên cứu, tư duy khoa học để giải quyết các vấn đề của thực tiễn đặt ra liên quan đến ngành học;</li> <li>- Có trình độ tin học, ngoại ngữ để khai thác, nghiên cứu ứng dụng tiến bộ khoa học, công nghệ trong lĩnh vực vận tải và logistics.</li> </ul> <p><u>* Kỹ năng:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Xây dựng và tổ chức thực hiện quá trình công nghệ vận tải, chuỗi cung ứng dịch vụ logistics;</li> </ul>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: ĐẠI HỌC CHÍNH QUY
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Xử lý các tình huống trong quá trình công nghệ vận tải và thực hiện chuỗi cung ứng</li> <li>- Lập kế hoạch sản xuất kinh doanh vận tải và dịch vụ logistics;</li> <li>- Phân tích, tổng hợp các mặt hoạt động sản xuất kinh doanh của doanh nghiệp vận tải và logistics;</li> <li>- Rèn luyện đức tính cẩn thận, chính xác trong lĩnh vực nghề nghiệp; phương pháp làm việc khoa học, chuyên nghiệp; khả năng trình bày, khả năng giao tiếp và làm việc hiệu quả theo nhóm, hội nhập được với môi trường quốc tế trong hoạt động kinh doanh vận tải và logistics;</li> <li>- Sử dụng tiếng Anh, công nghệ thông tin, các phần mềm chuyên ngành vào quá trình tổ chức hoạt động kinh doanh của doanh nghiệp vận tải và logistics.</li> </ul> <p><b>2.2.15.2. Chuyên ngành: Quản lý, điều hành vận tải đường bộ</b></p> <p><u>Kiến thức chuyên ngành:</u></p> <p>Có kiến thức chuyên môn toàn diện về quản lý sản xuất và công nghệ vận tải đường bộ để phân tích, tổng hợp và tổ chức thực hiện hiệu quả hoạt động sản xuất kinh doanh vận tải của doanh nghiệp vận tải đường bộ.</p> <p><u>Kỹ năng:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lập kế hoạch liên quan đến tổ chức hoạt động kinh doanh vận tải cho các đơn vị thuộc doanh nghiệp vận tải ô tô;</li> <li>- Tổ chức thực hiện và điều hành quá trình công nghệ vận tải ô tô trên các tuyến vận chuyển;</li> <li>- Xử lý các tình huống trong quá trình công nghệ vận tải, tổ chức vận tải hàng hóa và hành khách;</li> <li>- Tổ chức quản lý, phân tích, tổng hợp các mặt hoạt động sản xuất kinh doanh của doanh nghiệp vận tải ô tô;</li> <li>- Xây dựng các dự án đầu tư cải tạo thiết bị, phương tiện vận tải, tăng cường năng lực tài chính cho doanh nghiệp vận tải ô tô;</li> <li>- Rèn luyện đức tính cẩn thận, chính xác trong lĩnh vực nghề nghiệp; phương pháp làm việc khoa học, chuyên nghiệp; khả năng trình bày, khả năng giao tiếp và làm việc hiệu quả theo nhóm, tiếp cận được với môi trường quốc tế trong hoạt động kinh doanh vận tải.</li> </ul> <p><b>2.2.15.3. Chuyên ngành: Quản lý, điều hành vận tải đường sắt</b></p> <p><u>Kiến thức chuyên ngành:</u></p> <p>Có kiến thức chuyên môn toàn diện về quản lý sản xuất và công nghệ vận tải đường sắt để phân tích, tổng hợp và tổ chức thực hiện hiệu quả hoạt động sản xuất kinh doanh vận tải của doanh nghiệp vận tải đường sắt.</p> <p><u>Kỹ năng:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lập kế hoạch tổ chức hoạt động sản xuất kinh doanh vận tải cho các đơn vị thuộc doanh nghiệp vận tải đường sắt;</li> <li>- Tổ chức thực hiện và điều hành quá trình công nghệ vận tải trên các tuyến đường sắt;</li> <li>- Xử lý các tình huống trong quá trình công nghệ vận tải, tổ chức vận tải hàng hóa và hành khách;</li> <li>- Phân tích, tổng hợp các mặt hoạt động sản xuất kinh doanh của doanh nghiệp vận tải đường sắt;</li> <li>- Xây dựng các dự án đầu tư cải tạo thiết bị, phương tiện vận tải đường sắt;</li> </ul>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: ĐẠI HỌC CHÍNH QUY
		<p>- Rèn luyện đức tính cẩn thận, chính xác trong lĩnh vực nghề nghiệp; phương pháp làm việc khoa học, chuyên nghiệp; khả năng trình bày, khả năng giao tiếp và làm việc hiệu quả theo nhóm, hội nhập được với môi trường quốc tế trong hoạt động kinh doanh vận tải.</p> <p><b>2.2.16. LOGISTICS VÀ QUẢN LÝ CHUỖI CUNG ỨNG (7510605)</b></p> <p><i>* Kiến thức chuyên ngành:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có kiến thức chuyên môn toàn diện về quá trình công nghệ vận tải và tổ chức, quản lý dịch vụ logistics để phân tích, tổng hợp và tổ chức thực hiện hiệu quả hoạt động sản xuất kinh doanh vận tải và dịch vụ logistics cho các doanh nghiệp vận tải và logistics;</li> <li>- Có khả năng nghiên cứu, tư duy khoa học để giải quyết các vấn đề của thực tiễn đặt ra liên quan đến ngành học;</li> <li>- Có trình độ tin học, ngoại ngữ để khai thác, nghiên cứu ứng dụng tiến bộ khoa học, công nghệ trong lĩnh vực vận tải và logistics.</li> </ul> <p><i>* Kỹ năng:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Xây dựng và tổ chức thực hiện quá trình công nghệ vận tải, chuỗi cung ứng dịch vụ logistics;</li> <li>- Xử lý các tình huống trong quá trình công nghệ vận tải và thực hiện chuỗi cung ứng</li> <li>- Lập kế hoạch sản xuất kinh doanh vận tải và dịch vụ logistics;</li> <li>- Phân tích, tổng hợp các mặt hoạt động sản xuất kinh doanh của doanh nghiệp vận tải và logistics;</li> <li>- Rèn luyện đức tính cẩn thận, chính xác trong lĩnh vực nghề nghiệp; phương pháp làm việc khoa học, chuyên nghiệp; khả năng trình bày, khả năng giao tiếp và làm việc hiệu quả theo nhóm, hội nhập được với môi trường quốc tế trong hoạt động kinh doanh vận tải và logistics;</li> <li>- Sử dụng tiếng Anh, công nghệ thông tin, các phần mềm chuyên ngành vào quá trình tổ chức hoạt động kinh doanh của doanh nghiệp vận tải và logistics.</li> </ul> <p><b>2.2.17. THƯƠNG MẠI ĐIỆN TỬ (7340122)</b></p> <p><i>* Kiến thức chuyên ngành:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Có kiến thức chuyên sâu về kinh tế, quản trị kinh doanh và công nghệ thông tin; sử dụng thành thạo các công cụ cần thiết để kế hoạch hoá và tổ chức kinh doanh thương mại điện tử đạt hiệu quả;</li> <li>- Có phẩm chất đạo đức nghề nghiệp, có kỹ năng giao tiếp, làm việc nhóm và lãnh đạo nhóm, kỹ năng thực hành về công nghệ thông tin, ngoại ngữ để có khả năng thích ứng với môi trường làm việc trong nước và quốc tế;</li> <li>- Có kiến thức và kỹ năng cơ bản về giáo dục thể chất, giáo dục quốc phòng an ninh để đáp ứng yêu cầu trong hoạt động nghề nghiệp, xây dựng và bảo vệ Tổ quốc.</li> </ul> <p><i>* Kỹ năng:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Phân tích, lựa chọn mô hình quản trị; thực hiện được các chức năng, lĩnh vực quản trị kinh doanh thương mại điện tử tại các doanh nghiệp;</li> <li>- Sử dụng và khai thác mạng máy tính, các phần mềm phổ biến để thực hiện các nghiệp vụ thương mại điện tử của một cơ quan,</li> </ul>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: ĐẠI HỌC CHÍNH QUY
		<p>doanh nghiệp;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Khai thác, thu thập, phân tích và tổng hợp được các số liệu, dữ liệu để làm căn cứ ra quyết định kinh doanh trong doanh nghiệp;</li> <li>- Lập, tổ chức thực hiện và điều chỉnh được các kế hoạch kinh doanh thương mại điện tử của doanh nghiệp như: Phân tích, đánh giá thị trường, xây dựng và thiết lập hệ thống thương mại, thương mại điện tử, mua hàng, tồn kho, bán hàng, ....</li> <li>- Tổ chức quản trị có hiệu quả hệ thống thương mại điện tử và phát triển website thương mại điện tử của một doanh nghiệp;</li> <li>- Thiết kế, xây dựng và triển khai hệ quản trị cơ sở dữ liệu; sử dụng thành thạo các hệ thống cơ sở dữ liệu thông dụng, thiết kế website thương mại điện tử;</li> <li>- Rèn luyện kỹ năng giao tiếp, đàm phán, lãnh đạo và làm việc theo nhóm; kỹ năng viết, trình bày và giải quyết vấn đề;</li> <li>- Vận dụng kiến thức về công nghệ thông tin và một số phần mềm quản trị trong hoạt động kinh doanh của doanh nghiệp.</li> </ul> <p><b>2.3. MỤC TIÊU VỀ THÁI ĐỘ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ý thức được vai trò, tầm quan trọng của ngành, lĩnh vực trong phát triển kinh tế - xã hội bền vững, từ đó hình thành giá trị đạo đức nghề nghiệp, ý thức tôn trọng và làm việc theo pháp luật;</li> <li>- Ý thức được vai trò và trách nhiệm của bản thân đối với phát triển kinh tế - xã hội; Quốc phòng - An ninh; rèn luyện thể lực đáp ứng yêu cầu xây dựng, bảo vệ Tổ quốc;</li> <li>- Hình thành đức tính cẩn thận, trung thực, chính xác, khách quan trong lĩnh vực nghề nghiệp;</li> <li>- Ý thức được sự cần thiết phải thường xuyên học tập nâng cao trình độ, trau dồi kiến thức, khả năng ngoại ngữ, công nghệ thông tin để tự học suốt đời.</li> </ul> <p><b>2.4. MỤC TIÊU VỀ TRÌNH ĐỘ NGOẠI NGỮ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Sinh viên theo học các chương trình đào tạo bằng tiếng Việt, tốt nghiệp đại học phải đạt tối thiểu 450 điểm TOEIC hoặc tương đương;</li> <li>- Sinh viên theo học các chương trình đào tạo bằng tiếng nước ngoài, tốt nghiệp đại học phải đạt tối thiểu 600 điểm TOEIC hoặc tương đương.</li> </ul>
III	Các chính sách, hoạt động hỗ trợ học tập, sinh hoạt cho người học	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Miễn, giảm học phí;</li> <li>- Trợ cấp sinh viên nghèo;</li> <li>- Học bổng xã hội cho sinh viên;</li> <li>- Hỗ trợ hoạt động của Đoàn thanh niên, Hội sinh viên;</li> <li>- Tổ chức các chương trình hưởng ứng các cuộc vận động;</li> <li>- Tạo điều kiện cho SV tham gia các cuộc thi Olympic;</li> <li>- Tổ chức các Hội nghị, hội thảo về đổi mới phương pháp học tập;</li> <li>- Tuyên truyền vận động SV tham gia các cuộc thi do các đơn vị, doanh nghiệp tổ chức;</li> <li>- Tổ chức, hỗ trợ các hoạt động nghiên cứu khoa học và các hoạt động ngoại khóa khác có liên quan đến nội dung chương trình học;</li> </ul>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: ĐẠI HỌC CHÍNH QUY
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tổ chức các hoạt động văn hóa, thể thao;</li> <li>- Các hoạt động hỗ trợ khác: tiếp sức mùa thi.</li> </ul>
IV	Chương trình đào tạo mà nhà trường thực hiện	<p><b>4.1. Công nghệ kỹ thuật giao thông (7510104), gồm các chuyên ngành:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Công nghệ kỹ thuật Xây dựng Cầu đường bộ</li> <li>- Quy hoạch và kỹ thuật giao thông</li> <li>- Quản lý dự án</li> <li>- Quản lý chất lượng công trình xây dựng</li> <li>- Công nghệ kỹ thuật Xây dựng Đường sắt - Metro</li> <li>- Công nghệ kỹ thuật Xây dựng Cảng - Đường thủy và Công trình biển</li> </ul> <p><b>4.2. Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng (7510102), gồm các chuyên ngành:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Công nghệ kỹ thuật Công trình xây dựng dân dụng và công nghiệp</li> <li>- Hệ thống thông tin xây dựng (BIM)</li> </ul> <p><b>4.3. Công nghệ kỹ thuật môi trường (7510406)</b></p> <p><b>4.4. Công nghệ kỹ thuật Ô tô (7510205), gồm các chuyên ngành:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Công nghệ kỹ thuật Ô tô</li> <li>- Cơ điện tử trên Ô tô</li> </ul> <p><b>4.5. Công nghệ kỹ thuật cơ khí (7510201, gồm các chuyên ngành:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Công nghệ kỹ thuật cơ khí Máy xây dựng</li> <li>- Cơ khí chế tạo</li> <li>- Công nghệ kỹ thuật cơ khí Tàu thủy và thiết bị nổi</li> <li>- Công nghệ kỹ thuật cơ khí Đầu máy - toa xe và tàu điện Metro</li> </ul> <p><b>4.6. Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử (7510203)</b></p> <p><b>4.7. Công nghệ thông tin (7480201)</b></p> <p><b>4.8. Hệ thống thông tin (7480104)</b></p> <p><b>4.9. Truyền thông và mạng máy tính (7480102)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu</li> </ul> <p><b>4.10. Công nghệ kỹ thuật điện tử, viễn thông (7510302)</b></p> <p><b>4.11. Kế toán (7340301), gồm các chuyên ngành:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kế toán doanh nghiệp</li> <li>- Hệ thống thông tin Kế toán tài chính</li> </ul>



STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: ĐẠI HỌC CHÍNH QUY
		<p><b>4.12. Quản trị kinh doanh (7340101), gồm các chuyên ngành:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Quản trị doanh nghiệp</li> <li>- Quản trị Marketing</li> <li>- Quản trị Tài chính và đầu tư</li> </ul> <p><b>4.13. Kinh tế xây dựng (7580301)</b></p> <p><b>4.14. Tài chính doanh nghiệp (7340201)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tài chính – Ngân hàng</li> </ul> <p><b>4.15. Khai thác vận tải (7840101), gồm các chuyên ngành:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Logistics và Vận tải đa phương thức</li> <li>- Quản lý, điều hành vận tải đường bộ</li> <li>- Quản lý, điều hành vận tải đường sắt</li> </ul> <p><b>4.16. Logistics và quản lý chuỗi cung ứng (7510605)</b></p> <p><b>4.17. Thương mại điện tử (7340122)</b></p>
V	Khả năng học tập, nâng cao trình độ sau khi ra trường	Có khả năng tiếp tục học tập sau đại học trong và ngoài nước
VI	Vị trí làm sau khi tốt nghiệp	<p><b>6.1. CÔNG NGHỆ KỸ THUẬT GIAO THÔNG (7510104)</b></p> <p><b>6.1.1. Chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật xây dựng Cầu đường bộ</b></p> <p>Người tốt nghiệp ngành Công nghệ kỹ thuật xây dựng cầu đường bộ làm việc ở vị trí kỹ sư tại các doanh nghiệp xây dựng, công ty tư vấn, ban quản lý dự án, viện nghiên cứu, trung tâm kiểm định đánh giá chất lượng công trình cầu đường bộ; giáo viên giảng dạy trong các trường Cao đẳng, Trung cấp chuyên nghiệp và dạy nghề...</p> <p><b>6.1.2. Chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật xây dựng Đường sắt – Metro</b></p> <p>Người học sau khi tốt nghiệp có thể làm việc ở vị trí kỹ sư tại các doanh nghiệp xây dựng, công ty tư vấn, ban quản lý dự án, viện nghiên cứu, trung tâm kiểm định đánh giá chất lượng công trình cầu đường sắt; giáo viên giảng dạy trong các trường Cao đẳng, Trung cấp chuyên nghiệp và dạy nghề...</p> <p><b>6.1.3. Chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật xây dựng Cảng - Đường thủy và Công trình biển</b></p> <p>Người tốt nghiệp ngành Công nghệ kỹ thuật xây dựng cảng - đường thủy làm việc ở vị trí kỹ sư tại các doanh nghiệp xây dựng, công ty tư vấn, ban quản lý dự án, viện nghiên cứu, trung tâm kiểm định đánh giá chất lượng công trình cảng - đường thủy; giáo viên</p>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: ĐẠI HỌC CHÍNH QUY
		<p>giảng dạy trong các trường Cao đẳng, Trung cấp chuyên nghiệp và dạy nghề...</p> <p><b>6.2. CÔNG NGHỆ KỸ THUẬT CÔNG TRÌNH XÂY DỰNG (7510102)</b></p> <p><i>Chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng dân dụng và công nghiệp</i></p> <p>Người tốt nghiệp ngành Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng dân dụng và công nghiệp làm việc ở vị trí kỹ sư tại các doanh nghiệp xây dựng, công ty tư vấn, ban quản lý dự án, viện nghiên cứu, trung tâm kiểm định đánh giá chất lượng công trình xây dựng dân dụng và công nghiệp; giáo viên giảng dạy trong các trường Cao đẳng, Trung cấp chuyên nghiệp và dạy nghề...</p> <p><b>6.3. CÔNG NGHỆ KỸ THUẬT MÔI TRƯỜNG (7510406)</b></p> <p>Người tốt nghiệp ngành công nghệ kỹ thuật môi trường có thể làm việc tại các doanh nghiệp xây dựng, các trung tâm nghiên cứu, ứng dụng và triển khai công nghệ môi trường, các cơ quan quản lý nhà nước về môi trường; giảng dạy về khoa học môi trường trong tại các trường cao đẳng, trung cấp chuyên nghiệp và dạy nghề,...</p> <p><b>6.4. CÔNG NGHỆ KỸ THUẬT Ô TÔ (7510205)</b></p> <p><b>6.4.1. Chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật Ô tô</b></p> <p>Người học sau khi tốt nghiệp có thể làm việc ở các viện thiết kế, các cơ sở chế tạo, bảo dưỡng, sửa chữa ô tô, các ban quản lý dự án, khu công nghiệp, cơ quan quản lý nhà nước về công nghiệp và GTVT; giảng dạy trong các trường đại học, cao đẳng, trung cấp chuyên nghiệp và dạy nghề...</p> <p><b>6.4.2. Chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật Cơ điện tử trên ô tô</b></p> <p>Người học sau khi tốt nghiệp có thể làm việc ở các viện thiết kế, các cơ sở chế tạo, bảo dưỡng, sửa chữa ô tô, các ban quản lý dự án, khu công nghiệp, cơ quan quản lý nhà nước về công nghiệp và GTVT; giảng dạy trong các trường đại học, cao đẳng, trung cấp chuyên nghiệp và dạy nghề...</p> <p><b>6.5. CÔNG NGHỆ KỸ THUẬT CƠ KHÍ (7510201)</b></p> <p><b>6.5.1. Chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật cơ khí Máy xây dựng</b></p> <p>Người tốt nghiệp đại học ngành Công nghệ kỹ thuật cơ khí Máy xây dựng làm việc ở vị trí kỹ sư công nghệ máy xây dựng tại các doanh nghiệp cơ khí máy xây dựng, các đội thi công cơ giới, các trung tâm bảo hành, bảo dưỡng và sửa chữa máy xây dựng; giáo viên giảng dạy trong các trường Cao đẳng, Trung cấp chuyên nghiệp và dạy nghề...</p> <p><b>6.5.2. Chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật cơ khí Tàu thủy và thiết bị nổi</b></p> <p>Người tốt nghiệp ngành công nghệ kỹ thuật cơ khí máy tàu thủy làm việc ở vị trí kỹ sư công nghệ máy tàu thủy tại các doanh nghiệp sửa chữa và đóng mới tàu thủy, cơ sở đăng kiểm, cơ sở bảo dưỡng, sửa chữa máy tàu thủy; làm việc tại các phòng thiết kế, công ty tư vấn thiết kế tàu thủy, viện khoa học và công nghệ tàu thủy; giáo viên giảng dạy trong các trường Cao đẳng, Trung cấp chuyên nghiệp và dạy nghề...</p>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: ĐẠI HỌC CHÍNH QUY
		<p><b>6.5.3. Chuyên ngành: Công nghệ kỹ thuật cơ khí Đầu máy - toa xe và tàu điện Metro</b>  Người tốt nghiệp ngành công nghệ kỹ thuật Cơ khí đầu máy - toa xe làm việc ở vị trí kỹ sư công nghệ tại các ga, trạm, đoạn; các xí nghiệp vận dụng, sửa chữa, đóng mới, các cơ sở đăng kiểm; giáo viên giảng dạy trong các trường Cao đẳng, Trung cấp chuyên nghiệp và dạy nghề...</p> <p><b>6.6. CÔNG NGHỆ KỸ THUẬT CƠ ĐIỆN TỬ (7510203)</b>  Người học sau khi tốt nghiệp có thể làm việc ở các viện thiết kế, các cơ sở chế tạo, bảo dưỡng, sửa chữa ô tô, các ban quản lý dự án, khu công nghiệp, cơ quan quản lý nhà nước về công nghiệp và GTVT; giảng dạy trong các trường đại học, cao đẳng, trung cấp chuyên nghiệp và dạy nghề...</p> <p><b>6.7. CÔNG NGHỆ THÔNG TIN (7480201)</b>  Người học sau khi tốt nghiệp làm việc tại các đơn vị hoạt động trong lĩnh vực công nghệ thông tin, ứng dụng công nghệ thông tin trong các cơ quan, doanh nghiệp; giảng dạy tại các trường cao đẳng, TCCN, dạy nghề...</p> <p><b>6.8. HỆ THỐNG THÔNG TIN (7480104)</b>  Người học sau khi tốt nghiệp làm việc tại các đơn vị khai thác, bảo trì, phát triển, cài đặt hệ thống thông tin và hệ thống ứng dụng công nghệ thông tin khác trong các cơ quan, doanh nghiệp; giảng dạy tại các trường cao đẳng, TCCN, dạy nghề...</p> <p><b>6.9. TRUYỀN THÔNG VÀ MẠNG MÁY TÍNH (7480102)</b>  <i>Chuyên ngành: Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu</i>  Người học sau khi tốt nghiệp làm việc tại các đơn vị quản trị hệ thống truyền thông và mạng máy tính trong các viện, trung tâm nghiên cứu; thiết kế, cài đặt, bảo trì và đảm bảo an ninh cho các hệ thống truyền thông và mạng máy tính, hệ thống ứng dụng công nghệ thông tin khác trong các cơ quan, doanh nghiệp; giảng dạy tại các trường đại học, cao đẳng, TCCN, dạy nghề...</p> <p><b>6.10. CÔNG NGHỆ KỸ THUẬT ĐIỆN TỬ, VIỄN THÔNG (7510302)</b>  Người học sau khi tốt nghiệp có thể làm việc tại các trung tâm quản lý - điều hành giao thông, trung tâm thông tin tín hiệu đường sắt, trung tâm kỹ thuật dẫn đường hàng không, các công ty, xí nghiệp về điện tử, viễn thông, bưu điện; giảng dạy trong các trường Cao đẳng, Trung cấp chuyên nghiệp và dạy nghề...</p> <p><b>6.11. KẾ TOÁN (7340301)</b>  Người tốt nghiệp ngành Kế toán làm cán bộ kế toán tại các phòng kế toán tài chính của các doanh nghiệp, các đơn vị hành chính sự nghiệp; giáo viên giảng dạy trong các Trường Cao đẳng, Trung cấp chuyên nghiệp và dạy nghề...</p> <p><b>6.12. QUẢN TRỊ KINH DOANH (7340101)</b>  Sau khi tốt nghiệp, cử nhân ngành Quản trị kinh doanh đảm nhiệm được các vị trí: Giám đốc điều hành hoặc chuyên viên tại các phòng chức năng của các doanh nghiệp; trợ lý cho các nhà quản lý trong hoạt động kinh doanh của doanh nghiệp; giáo viên</p>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: ĐẠI HỌC CHÍNH QUY
		<p>giảng dạy và nghiên cứu về quản trị kinh doanh tại các trường cao đẳng, trung cấp chuyên nghiệp và dạy nghề.</p> <p><b>6.13. KINH TẾ XÂY DỰNG (7580301)</b>            Sau khi tốt nghiệp, kỹ sư Kinh tế xây dựng có thể làm việc tại các cơ quan quản lý Nhà nước trong lĩnh vực xây dựng, các công ty tư vấn xây dựng, các ban quản lý dự án, các doanh nghiệp xây lắp, các tổ chức ngân hàng, kho bạc, kiểm toán...</p> <p><b>6.14. TÀI CHÍNH DOANH NGHIỆP (7340201)</b>  <i>Chuyên ngành: Tài chính - Ngân hàng</i>            Sau khi tốt nghiệp, cử nhân Tài chính doanh nghiệp làm việc được ở tất cả các vị trí liên quan tới lĩnh vực tài chính trong Tổng công ty, tập đoàn, doanh nghiệp, ngân hàng, các tổ chức tín dụng, cơ quan quản lý nhà nước về tài chính; giảng viên, nghiên cứu viên trong các trường đại học, viện nghiên cứu; chuyên viên trong các tổ chức tài chính khác.</p> <p><b>6.15. KHAI THÁC VẬN TẢI (7840101)</b>  <i>6.15.1. Chuyên ngành: Logistics và Vận tải đa phương thức</i>            Làm việc tại các công ty cung ứng dịch vụ logistics, các doanh nghiệp vận tải và vận tải đa phương thức, cơ quan quản lý nhà nước về chuyên ngành logistics và vận tải; làm việc tại cơ sở đào tạo, viện nghiên cứu chuyên ngành; giảng dạy và nghiên cứu về lĩnh vực vận tải đường bộ tại các trường Cao đẳng, Trung cấp chuyên nghiệp và dạy nghề...</p> <p><i>6.15.2. Chuyên ngành: Quản lý, điều hành vận tải đường bộ</i>            Sau khi tốt nghiệp, kỹ sư Quản lý, điều hành vận tải đường bộ có thể làm việc tại các doanh nghiệp vận tải ô tô; trung tâm điều hành giao thông vận tải đường bộ; khu đầu mối giao thông; công ty dịch vụ giao nhận vận tải; các phòng ban chuyên môn thuộc đơn vị quản lý về giao thông vận tải đường bộ; giảng dạy và nghiên cứu về lĩnh vực vận tải đường bộ tại các trường Cao đẳng, Trung cấp chuyên nghiệp và dạy nghề...</p> <p><i>6.15.3. Chuyên ngành: Quản lý, điều hành vận tải đường sắt</i>            Sau khi tốt nghiệp, kỹ sư Quản lý, điều hành vận tải đường sắt có thể làm việc tại các đơn vị kinh doanh vận tải đường sắt, trung tâm điều hành giao thông vận tải đường sắt; khu đầu mối giao thông, công ty dịch vụ giao nhận vận tải, các phòng ban chuyên môn thuộc đơn vị quản lý về giao thông vận tải đường sắt, giảng dạy và nghiên cứu về lĩnh vực vận tải đường sắt tại các trường Cao đẳng, Trung cấp chuyên nghiệp và dạy nghề...</p> <p><b>6.16. LOGISTICS VÀ QUẢN LÝ CHUỖI CUNG ỨNG (7510605)</b>            Làm việc tại các công ty cung ứng dịch vụ logistics, các doanh nghiệp vận tải, cơ quan quản lý nhà nước về chuyên ngành logistics và vận tải; làm việc tại cơ sở đào tạo, viện nghiên cứu chuyên ngành.</p> <p><b>6.17. THƯƠNG MẠI ĐIỆN TỬ (7340122)</b>            Sau khi tốt nghiệp, cử nhân ngành Thương mại điện tử có thể làm việc tại các cơ quan nhà nước, các doanh nghiệp quản lý, triển</p>

STT	Nội dung	TRÌNH ĐỘ ĐÀO TẠO: ĐẠI HỌC CHÍNH QUY
		khai hoạt động và ứng dụng thương mại điện tử; giảng dạy trong lĩnh vực thương mại điện tử tại các trường đại học, cao đẳng, TCCN, dạy nghề...

**THÔNG BÁO**  
**CÔNG KHAI THÔNG TIN CHẤT LƯỢNG ĐÀO TẠO THỰC TẾ CỦA**  
**TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ GTVT, NĂM HỌC 2019-2020**

**A. Công khai thông tin về quy mô đào tạo hiện tại**

STT	Khối ngành	Quy mô sinh viên hiện tại			
		Tiền sĩ	Thạc sĩ	Đại học	
				Chính quy	Vừa làm vừa học
1	Khối ngành I				
2	Khối ngành II				
3	Khối ngành III		140	2026	
4	Khối ngành IV				
5	Khối ngành V		285	8020	
6	Khối ngành VI				
7	Khối ngành VII		77	463	

**B. Công khai thông tin về sinh viên tốt nghiệp và tỷ lệ sinh viên có việc làm sau 01 năm**

STT	Tên ngành đào tạo	Số SVTN	Số SV phản hồi	Tình hình việc làm			Tỷ lệ SV có việc làm/ tổng số sinh viên phản hồi (%)	Tỷ lệ SV có việc làm/ tổng số sinh viên tốt nghiệp (%)
				Có việc làm	Tiếp tục học	Chưa có việc làm		
1	Khối ngành I							
2	Khối ngành II							
3	Khối ngành III							
	Kế toán	136	127	120	2	5	96,06	89,71
	Quản trị kinh doanh	29	28	26	0	2	92,83	89,66
	Tài chính ngân hàng	24	24	20	3	1	95,83	95,83
4	Khối ngành IV							
5	Khối ngành V							
	Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng	84	78	73	0	5	92,59	86,90
	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	84	80	76	2	2	97,50	92,86
	Công nghệ kỹ thuật điện tử, truyền thông	30	19	18	0	1	94,74	60,00
	Công nghệ kỹ thuật giao thông	538	491	470	7	14	97,15	88,66
	Công nghệ kỹ thuật Ô tô	259	240	232	3	5	97,92	90,73
	Hệ thống thông tin	28	17	16	0	1	94,12	57,14
	Truyền thông và	5	5	5	0	0	100,00	100,00

STT	Tên ngành đào tạo	Số SVTN	Số SV phản hồi	Tình hình việc làm			Tỷ lệ SV có việc làm/ tổng số sinh viên phản hồi (%)	Tỷ lệ SV có việc làm/ tổng số sinh viên tốt nghiệp (%)
				Có việc làm	Tiếp tục học	Chưa có việc làm		
	mạng máy tính							
	Kinh tế xây dựng	59	54	49	2	3	94,44	86,44
	Công nghệ kỹ thuật môi trường	6	6	6	0	0	100,00	100,00
6	Khối ngành VI							
7	Khối ngành VII							
	Khai thác vận tải	23	22	21	1	0	100,00	95,65
	<b>TỔNG CỘNG</b>							

### C. Công khai các môn học của từng khóa học, chuyên ngành

STT	Hệ - Khóa	Mã HP	Tên học phần	Giảng viên
1	ĐHCQ-K70	DC1CB94	ATLĐ và môi trường CN	Đặng Đức Thuận
2	ĐHCQ-K70	DC1CB94	ATLĐ và môi trường CN	Vũ Quảng Đại
3	ĐHCQ-K69	DC2CK29	AutoCAD	Đào Thị Hương Giang
4	ĐHCQ-K69	DC2CK29	AutoCAD	Phan Thanh Nhân
5	ĐHCQ-K69	DC2CK29	AutoCAD	Trịnh Xuân Càng
6	ĐHCQ-K69	DC2CK29	AutoCAD	Trương Văn Toàn
7	ĐHCQ-K67	DC3MX59	Bảo dưỡng và sửa chữa máy xây dựng	Đặng Đức Thuận
8	ĐHCQ-K67	DC3MX59	Bảo dưỡng và sửa chữa máy xây dựng	Nguyễn Đăng Diệm
9	ĐHCQ-K68	DC3TN54	Bảo hiểm	Đỗ Thị Thơ
10	ĐHCQ-K69	DC2CB89	Bảo hiểm trong GTVT	Phạm Công Giang
11	CĐCQ-K68	MH3OT42	BD-SC Hệ thống điện ô tô 2	Nguyễn Văn Nhu
12	CĐCQ-K68	MH3OT37	BD-SC Hệ thống phanh	Nguyễn Diệp Thành
13	ĐHCQ-K69	DC2VS40	Cầu đường - Thông tin tín hiệu đường sắt	Phan Trung Nghĩa
14	ĐHCQ-K69	DC2HT26	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật	Đặng Thị Kim Anh
15	ĐHCQ-K69	DC2ME21	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật	Hoàng Thế Phương
16	ĐHCQ-K69	DC2HT26	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật	Lê Chí Luận
17	ĐHCQ-K69	DC2HT26	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật	Lê Thị Chi
18	ĐHCQ-K69	DC2HT26	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật	Lê Thị Hà
19	ĐHCQ-K69	DC2HT26	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật	Nguyễn Thị Kim Huệ
20	ĐHCQ-K69	DC2HT26	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật	Phạm Thị Thuận
21	ĐHCQ-K67	DC3DM36	Công nghệ bảo dưỡng, sửa chữa đầu máy diesel và tàu điện metro	Yên Văn Thực
22	ĐHCQ-K67	DC3OT52	Công nghệ bảo dưỡng, sửa chữa ô tô	Lương Quý Hiệp
23	ĐHCQ-K67	DC3OT52	Công nghệ bảo dưỡng, sửa chữa ô tô	Nguyễn Diệp Thành
24	ĐHCQ-K67	DC3OT52	Công nghệ bảo dưỡng, sửa chữa ô tô	Nguyễn Văn Chót
25	ĐHLT-K69	DL3OT52	Công nghệ bảo dưỡng, sửa chữa ô tô	Tạ Tuấn Hưng
26	ĐHCQ-K67	DC3OT52	Công nghệ bảo dưỡng, sửa chữa ô tô	Tạ Tuấn Hưng
27	ĐHCQ-K67	DC3OT52	Công nghệ bảo dưỡng, sửa chữa ô tô	Vũ Quảng Đại

STT	Hệ - Khóa	Mã HP	Tên học phần	Giảng viên
28	ĐHCQ-K67	DC3DM52	Công nghệ bảo dưỡng, sửa chữa toa xe	Trần Văn Hiếu
29	ĐHLT-K69	DC3OT55	Công nghệ chế tạo phụ tùng ô tô	Hoàng Quyết Chiến
30	CĐCQ-K69	MH2CK33	Công nghệ kim loại	Bùi Xuân Tùng
31	ĐHCQ-K68	DC2CK33	Công nghệ kim loại	Đặng Đức Thuận
32	ĐHCQ-K68	DC2CK33	Công nghệ kim loại	Kiều Xuân Viễn
33	ĐHCQ-K68	DC2CK33	Công nghệ kim loại	Nguyễn Ngọc Thắng
34	ĐHCQ-K68	DC2CK33	Công nghệ kim loại	Nguyễn Quốc Tuấn
35	ĐHCQ-K68	DC2CK33	Công nghệ kim loại	Nguyễn Văn Tuấn
36	CĐCQ-K69	MH2CK58	Công nghệ khí nén thủy lực- ứng dụng	Trần Nho Thái
37	ĐHCQ-K67	DC3OT53	Công nghệ lắp ráp ô tô	Thiều Sỹ Nam
38	ĐHCQ-K69	DC3VL25	Công nghệ vận tải 1	Hoàng Văn Lâm
39	ĐHCQ-K69	DC3VL25	Công nghệ vận tải 1	Phan Trung Nghĩa
40	ĐHCQ-K68	DC3DT82	Công nghệ vi điện tử	Phạm Trường Giang
41	ĐHCQ-K68	DC3MO26	Công nghệ xử lý chất thải rắn	Lê Xuân Thái
42	ĐHCQ-K67	DC3CC35	Công trình bến cảng 2	Nguyễn Văn Vi
43	ĐHCQ-K67	DC3CC63	Công trình biển cố định	Nguyễn Văn Hiền
44	ĐHCQ-K67	DC3CC44	Công trình đường thủy	Nguyễn Kiên Quyết
45	ĐHCQ-K68	DC3MO21	Công trình giao thông	Lê Văn Mạnh
46	ĐHCQ-K67	DC3DB84	Công trình phòng hộ nền đường	Dương Tất Sinh
47	ĐHCQ-K67	DC3CC46	Công trình thủy công trong nhà máy đóng tàu	Nguyễn Văn Vi
48	ĐHLT-K69	DL2CO21	Cơ học cơ sở	Hồ Thị Thanh Mai
49	ĐHLT-K70	DL2CT27	Cơ học kết cấu	Lê Ngọc Lý
50	ĐHLT-K69	DL2CT27	Cơ học kết cấu	Ngô Thị Hồng Quế
51	ĐHCQ-K68	DC2CT24	Cơ học kết cấu 2	Cao Minh Quyền
52	ĐHCQ-K68	DC2CT24	Cơ học kết cấu 2	Hồ Thị Thanh Mai
53	ĐHCQ-K68	DC2CT24	Cơ học kết cấu 2	Lê Nguyên Khương
54	ĐHCQ-K68	DC2CT24	Cơ học kết cấu 2	Lê Thị Như Trang
55	ĐHCQ-K68	DC2CT24	Cơ học kết cấu 2	Ngô Thị Hồng Quế
56	ĐHCQ-K68	DC2CT24	Cơ học kết cấu 2	Nguyễn Thùy Anh
57	ĐHCQ-K70	DC2CO24	Cơ kỹ thuật	Đồng Thanh Hương
58	ĐHCQ-K70	DC2CO24	Cơ kỹ thuật	Nguyễn Tiến Thế
59	ĐHCQ-K68	DC3TM52	Cơ sở dữ liệu phân tán	Bùi Thị Như
60	ĐHCQ-K69	DC2DT45	Cơ sở điều khiển tự động	Bùi Hải Đăng
61	ĐHCQ-K69	DC2DT45	Cơ sở điều khiển tự động	Ngô Thị Thu Tình
62	ĐHCQ-K68	DC2CK59	Cơ sở thiết kế trên máy tính	Bùi Xuân Tùng
63	ĐHCQ-K68	DC2CK59	Cơ sở thiết kế trên máy tính	Đỗ Hữu Tuấn
64	CĐCQ-K68	MH3OT52	Chẩn đoán bảo dưỡng kỹ thuật ô tô	Đỗ Ngọc Tiến
65	ĐHCQ-K67	DC3MX58	Chẩn đoán kỹ thuật máy xây dựng	Trần Quang Hùng
66	ĐHCQ-K67	DC3MX58	Chẩn đoán kỹ thuật máy xây dựng	Vũ Phi Long
67	ĐHCQ-K67	DC3CO70	Chẩn đoán và bảo dưỡng kỹ thuật ô tô	Chu Văn Huỳnh
68	ĐHCQ-K67	DC3CO70	Chẩn đoán và bảo dưỡng kỹ thuật ô tô	Lê Quang Thắng
69	ĐHCQ-K67	DC3CO70	Chẩn đoán và bảo dưỡng kỹ thuật ô tô	Vũ Quảng Đại



STT	Hệ - Khóa	Mã HP	Tên học phần	Giảng viên
70	ĐHCQ-K67	DC3OT51	Chẩn đoán và kiểm định kỹ thuật ô tô	Bùi Hải Triều
71	ĐHCQ-K67	DC3OT51	Chẩn đoán và kiểm định kỹ thuật ô tô	Dương Quang Minh
72	ĐHCQ-K67	DC3OT51	Chẩn đoán và kiểm định kỹ thuật ô tô	Đỗ Ngọc Tiến
73	ĐHLT-K69	DL3OT51	Chẩn đoán và kiểm định kỹ thuật ô tô	Lê Quang Thắng
74	ĐHCQ-K67	DC3OT51	Chẩn đoán và kiểm định kỹ thuật ô tô	Lê Quang Thắng
75	ĐHCQ-K67	DC3OT51	Chẩn đoán và kiểm định kỹ thuật ô tô	Tạ Tuấn Hưng
76	ĐHCQ-K69	DC2CK56	Chi tiết máy 1	Kiều Xuân Viễn
77	ĐHCQ-K69	DC2CK56	Chi tiết máy 1	Nguyễn Tuấn Hải
78	ĐHCQ-K69	DC2CK56	Chi tiết máy 1	Nguyễn Thị Nam
79	ĐHCQ-K69	DC2CK56	Chi tiết máy 1	Nguyễn Xuân Hòa
80	ĐHCQ-K69	DC2CK56	Chi tiết máy 1	Trần Ngọc Vũ
81	ĐHCQ-K69	DC2CK56	Chi tiết máy 1	Trần Văn Hiếu
82	ĐHCQ-K69	DC2CK56	Chi tiết máy 1	Vũ Thế Truyền
83	ĐHCQ-K68	DC2CK62	Chi tiết máy 2	Lưu Văn Anh
84	ĐHCQ-K68	DC2CK62	Chi tiết máy 2	Nguyễn Xuân Hành
85	ĐHCQ-K68	DC2CK62	Chi tiết máy 2	Trần Ngọc Vũ
86	ĐHCQ-K69	DC2CK18	Dung sai kỹ thuật đo	Đỗ Hữu Tuấn
87	ĐHCQ-K69	DC2CK18	Dung sai kỹ thuật đo	Hoàng Tú
88	ĐHCQ-K69	DC2CK18	Dung sai kỹ thuật đo	Trương Tất Anh
89	ĐHLT-K70	DC3CT92	Dự toán công trình	Hoàng Thị Thu Hiền
90	ĐHLT-K69	DC3CT92	Dự toán công trình	Lê Quang Huy
91	ĐHCQ-K67	DC3CT92	Dự toán công trình	Mai Thị Hải Vân
92	ĐHCQ-K67	DC3CT92	Dự toán công trình	Phạm Trọng Hiền
93	ĐHCQ-K68	DC3OT44	ĐA môn học: KC - TT ô tô	Chu Văn Huỳnh
94	ĐHLT-K69	DC3OT44	ĐA môn học: KC - TT ô tô	Chu Văn Huỳnh
95	ĐHCQ-K68	DC3OT44	ĐA môn học: KC - TT ô tô	Lê Quỳnh Mai
96	ĐHCQ-K68	DC3OT44	ĐA môn học: KC - TT ô tô	Lương Quý Hiệp
97	ĐHLT-K69	DC3CD54	ĐA TCTC và t.công CTXD	Phạm Trung Hiếu
98	ĐHLT-K69	DC3DD54	ĐA tổ chức thi công và thi công CTXD	Bùi Gia Linh
99	ĐHCQ-K69	DC2LG23	Đại cương về logistics và chuỗi cung ứng	Lê Thị Liễu
100	ĐHCQ-K69	DC2LG23	Đại cương về logistics và chuỗi cung ứng	Nguyễn Thị Dung
101	ĐHCQ-K68	DC3MO34	Đánh giá tác động môi trường	Nguyễn Thị Phương Dung
102	ĐHCQ-K69	DC2CT31	Địa chất công trình	Bùi Thị Quỳnh Anh
103	ĐHCQ-K69	DC2CT31	Địa chất công trình	Đỗ Minh Ngọc
104	ĐHCQ-K69	DC2CT31	Địa chất công trình	Trần Văn Long
105	ĐHCQ-K69	DC2KX31	Địa kỹ thuật	Lê Văn Hiệp
106	ĐHCQ-K69	DC2KX31	Địa kỹ thuật	Phạm Thái Bình
107	ĐHCQ-K70	DC2KV32	Địa lý vận tải	Nguyễn Thị Bích Thủy
108	ĐHCQ-K70	DC2KV32	Địa lý vận tải	Nguyễn Thị Dung

STT	Hệ - Khóa	Mã HP	Tên học phần	Giảng viên
109	ĐHCQ-K70	DC2KV32	Địa lý vận tải	Nguyễn Thị Thu Hương
110	ĐHCQ-K67	DC3MT55	Điện tàu thủy và công trình nổi	Trương Tất Anh
111	ĐHCQ-K68	DC2TT32	Điện toán đám mây	Lê Trung Kiên
112	ĐHCQ-K68	DC2TT32	Điện toán đám mây	Nguyễn Hữu Mùi
113	ĐHCQ-K67	DC3ME21	Điện tử công suất	Vũ Đức Tuấn
114	ĐHCQ-K67	DC3ME21	Điện tử công suất	Vương Thị Hương
115	ĐHCQ-K69	DC2DT51	Điện tử số	Đỗ Quang Hưng
116	ĐHCQ-K69	DC2DT51	Điện tử số	Nguyễn Thị Thu Hiền
117	ĐHCQ-K69	DC2DT51	Điện tử số	Trần Thị Phương Thanh
118	ĐHCQ-K69	DC2DT68	Điện tử tương tự	Hoàng Thị Thúy
119	ĐHCQ-K69	DC2DT53	Điện tử tương tự	Trần Thị Phương Thanh
120	ĐHCQ-K68	DC3KX76	Định giá sản phẩm xây dựng	Hoàng Thị Thu Hiền
121	ĐHCQ-K68	DC3KX76	Định giá sản phẩm xây dựng	Nguyễn Thị Nga (B)
122	ĐHCQ-K68	DC3KX76	Định giá sản phẩm xây dựng	Phạm Thị Liên
123	ĐHCQ-K68	DC3TN53	Định giá tài sản	Đỗ Thị Thơ
124	ĐHCQ-K68	DC3KX75	Định mức kinh tế kỹ thuật xây dựng	Trần Trung Kiên
125	ĐHCQ-K67	DC3MT61	Đồ án công nghệ đóng tàu và công trình nổi	Nguyễn Xuân Hành
126	ĐHCQ-K66	DC3MX48	Đồ án Công nghệ sửa chữa máy xây dựng	Nguyễn Đăng Diệm
127	ĐHCQ-K66	DC3MX48	Đồ án Công nghệ sửa chữa máy xây dựng	Trần Quang Hùng
128	ĐHCQ-K66	DC3MX48	Đồ án Công nghệ sửa chữa máy xây dựng	Vũ Phi Long
129	ĐHCQ-K68	DC3VL43	Đồ án Công nghệ vận tải	Hoàng Văn Lâm
130	ĐHCQ-K68	DC3MO27	Đồ án Công nghệ xử lý chất thải rắn	Lê Xuân Thái
131	ĐHCQ-K68	DC3MO31	Đồ án Công nghệ xử lý khí thải và tiếng ồn	Phạm Thị Huệ
132	ĐHCQ-K67	DC3CC36	Đồ án Công trình bến cảng 2	Nguyễn Văn Vi
133	ĐHCQ-K67	DC3CC50	Đồ án Công trình thủy công trong nhà máy đóng tàu	Nguyễn Văn Vi
134	ĐHCQ-K68	DC2ME32	Đồ án Chi tiết máy	Lưu Văn Anh
135	ĐHCQ-K68	DC2ME32	Đồ án Chi tiết máy	Nguyễn Tuấn Hải
136	ĐHCQ-K68	DC2ME32	Đồ án Chi tiết máy	Nguyễn Thị Nam
137	ĐHCQ-K68	DC2ME32	Đồ án Chi tiết máy	Yên Văn Thục
138	ĐHCQ-K68	DC3KX70	Đồ án Định mức kinh tế kỹ thuật xây dựng	Trịnh Xuân Trường
139	ĐHLT-K70	DC3KT25	Đồ án kế toán	Đỗ Thị Hương Thanh
140	ĐHCQ-K68	DC3KX39	Đồ án Kế toán xây dựng cơ bản	Hoàng Minh Thị Thuận
141	ĐHCQ-K68	DC2DD54	Đồ án kết cấu BTCT	Cao Minh Quyền
142	ĐHCQ-K68	DC2GT54	Đồ án kết cấu BTCT	Ngô Thị Hồng Quế
143	ĐHCQ-K68	DC2GT54	Đồ án kết cấu BTCT	Nguyễn Mạnh Hà

STT	Hệ - Khóa	Mã HP	Tên học phần	Giảng viên
144	ĐHLT-K69	DC2DD54	Đồ án kết cấu BTCT	Nguyễn Minh Đức
145	ĐHLT-K70	DC2DD54	Đồ án kết cấu BTCT	Nguyễn Minh Đức
146	ĐHCQ-K68	DC2GT54	Đồ án kết cấu BTCT	Nguyễn Thị Hương Giang
147	CĐCQ-K69	MH2GT54	Đồ án kết cấu BTCT	Nguyễn Thị Hương Giang
148	ĐHLT-K69	DC2GT54	Đồ án kết cấu BTCT	Nguyễn Thị Ngọc Bích
149	ĐHCQ-K68	DC2GT54	Đồ án kết cấu BTCT	Nguyễn Thùy Anh
150	ĐHCQ-K68	DC2GT54	Đồ án kết cấu BTCT	Trần Thị Lý
151	ĐHLT-K70	DC2GT54	Đồ án kết cấu BTCT	Trịnh Hoàng Sơn
152	ĐHCQ-K68	DC2DD54	Đồ án kết cấu BTCT	Trịnh Thị Hoa
153	ĐHLT-K70	DC2DD54	Đồ án kết cấu BTCT	Trịnh Thị Hoa
154	ĐHLT-K69	DC3DD45	Đồ án kết cấu nhà	Lý Hải Bằng
155	ĐHLT-K70	DC3DD45	Đồ án kết cấu nhà	Nguyễn Minh Đức
156	ĐHCQ-K67	DC3DM32	Đồ án Kết cấu tính toán đoàn tàu diesel và tàu điện metro	Vũ Văn Hiệp
157	ĐHCQ-K68	DC3DD66	Đồ án kiến trúc dân dụng và công nghiệp	Nguyễn Duy Hưng
158	ĐHCQ-K68	DC3DD66	Đồ án kiến trúc dân dụng và công nghiệp	Vũ Thị Hương Lan
159	ĐHCQ-K67	DC3ME23	Đồ án Kỹ thuật vi điều khiển	Dương Quang Khánh
160	ĐHCQ-K67	DC3ME23	Đồ án Kỹ thuật vi điều khiển	Hoàng Thế Phương
161	ĐHCQ-K68	DC2OT71	Đồ án lý thuyết ô tô	Nguyễn Quang Anh
162	ĐHCQ-K68	DC2OT71	Đồ án lý thuyết ô tô	Nguyễn Thành Nam
163	ĐHCQ-K68	DC2OT71	Đồ án lý thuyết ô tô	Võ Văn Hoàng
164	ĐHCQ-K68	DC2OT71	Đồ án lý thuyết ô tô	Vũ Đức Lập
165	ĐHCQ-K67	DC3MX47	Đồ án Máy làm đất	Phạm Như Nam
166	ĐHCQ-K67	DC3MX47	Đồ án Máy làm đất	Vũ Phi Long
167	ĐHCQ-K67	DC3MX46	Đồ án Máy nâng vận chuyển	Đỗ Hữu Tuấn
168	ĐHCQ-K67	DC3MX46	Đồ án Máy nâng vận chuyển	Nguyễn Thành Thu
169	ĐHCQ-K66	DC3MX42	Đồ án Máy xây dựng chuyên dùng	Bùi Văn Trầm
170	ĐHCQ-K66	DC3MX42	Đồ án Máy xây dựng chuyên dùng	Đặng Đức Thuận
171	ĐHCQ-K67	DC3MX56	Đồ án Máy xây dựng chuyên dùng	Đỗ Hữu Tuấn
172	ĐHCQ-K66	DC3MX42	Đồ án Máy xây dựng chuyên dùng	Nguyễn Đăng Diệm
173	ĐHCQ-K67	DC3MX56	Đồ án Máy xây dựng chuyên dùng	Vũ Phi Long
174	ĐHLT-K69	DC2GT34	Đồ án nền và móng	Bùi Thị Thùy
175	ĐHCQ-K68	DC2GT34	Đồ án nền và móng	Cao Văn Đoàn
176	ĐHCQ-K68	DC2DD34	Đồ án Nền và móng	Lê Văn Hiệp
177	ĐHCQ-K68	DC2GT34	Đồ án nền và móng	Lê Văn Hiệp
178	ĐHLT-K70	DC2GT34	Đồ án nền và móng	Lê Văn Hiệp
179	ĐHCQ-K68	DC2GT34	Đồ án nền và móng	Ngô Thị Thanh Hương
180	ĐHCQ-K68	DC2DD34	Đồ án Nền và móng	Nguyễn Thanh Tùng
181	ĐHLT-K70	DC2DD34	Đồ án Nền và móng	Nguyễn Thanh Tùng
182	ĐHCQ-K68	DC2GT34	Đồ án nền và móng	Nguyễn Thị Bích Hạnh

STT	Hệ - Khóa	Mã HP	Tên học phần	Giảng viên
183	ĐHCQ-K68	DC2DD34	Đồ án Nền và móng	Nguyễn Trung Kiên
184	ĐHCQ-K68	DC3KX64	Đồ án Phân tích hoạt động kinh tế của DN XD	Bùi Thị Phương
185	ĐHCQ-K68	DC3QM23	Đồ án Quản trị marketing	Dương Văn Nhung
186	ĐHCQ-K68	DC3QM23	Đồ án Quản trị marketing	Vũ Thị Hải Anh
187	ĐHCQ-K69	DC3QM62	Đồ án Quản trị sản xuất	Công Vũ Hà My
188	ĐHCQ-K69	DC3QM62	Đồ án Quản trị sản xuất	Nguyễn Việt Thắng
189	ĐHCQ-K67	DC3MT52	Đồ án Quy trình công nghệ sửa chữa máy tàu thủy	Trần Trọng Tuấn
190	ĐHCQ-K67	DC3CA68	Đồ án Thiết kế cầu	Đào Đắc Lý
191	CĐLT-K70	CC3CA43	Đồ án Thiết kế cầu	Đào Đắc Lý
192	ĐHCQ-K67	DC3CA68	Đồ án Thiết kế cầu	Đào Quang Huy
193	ĐHCQ-K67	DC3CA43	Đồ án Thiết kế cầu	Lại Văn Anh
194	CĐCQ-K69	MH3CA43	Đồ án Thiết kế cầu	Lại Văn Anh
195	ĐHCQ-K67	DC3CA68	Đồ án Thiết kế cầu	Lại Văn Anh
196	ĐHLT-K69	DC3CA44	Đồ án thiết kế cầu	Lê Xuân Quang
197	ĐHCQ-K67	DC3CA43	Đồ án Thiết kế cầu	Nguyễn Quang Huy
198	ĐHCQ-K67	DC3CA68	Đồ án Thiết kế cầu	Nguyễn Quang Huy
199	ĐHCQ-K68	DC3CA68	Đồ án Thiết kế cầu	Nguyễn Quang Huy
200	ĐHCQ-K67	DC3CC37	Đồ án Thiết kế công trình đường thủy	Nguyễn Kiên Quyết
201	ĐHCQ-K68	DC3DB68	Đồ án Thiết kế đường	Bạch Thị Diệp Phương
202	ĐHCQ-K67	DC3DB83	Đồ án Thiết kế đường	Lê Quang Huy
203	ĐHCQ-K67	DC3DB68	Đồ án Thiết kế đường	Mai Thị Hải Vân
204	ĐHCQ-K67	DC3DB83	Đồ án Thiết kế đường	Phạm Hồng Quân
205	ĐHCQ-K67	DC3DB68	Đồ án Thiết kế đường	Phạm Trung Hiếu
206	ĐHCQ-K67	DC3DB68	Đồ án Thiết kế đường	Phạm Văn Lượng
207	ĐHLT-K69	DC3DB44	Đồ án thiết kế đường	Vũ Thành Hưng
208	ĐHCQ-K67	DC3DB83	Đồ án Thiết kế đường	Vũ Thành Long
209	CĐCQ-K69	MH3DB44	Đồ án Thiết kế đường ô tô	Hoàng Thị Hương Giang
210	ĐHCQ-K67	DC3DS59	Đồ án Thiết kế Metro	Nguyễn Văn Đăng
211	ĐHCQ-K67	DC3MT39	Đồ án Thiết kế trang trí hệ thống động lực tàu thủy	Nguyễn Công Đoàn
212	ĐHCQ-K68	DC2MX56	Đồ án Truyền động máy xây dựng	Nguyễn Đăng Điệm
213	ĐHCQ-K68	DC2MX56	Đồ án Truyền động máy xây dựng	Phạm Như Nam
214	ĐHCQ-K67	DC3DT70	Đồ án Viễn thông	Đỗ Xuân Thu
215	ĐHCQ-K67	DC3DB77	Đồ án Xây dựng đường	Tổng Duy Bình
216	ĐHCQ-K67	DC3CC32	Độ tin cậy của công trình bến cảng	Nguyễn Văn Vi
217	ĐHCQ-K69	DC2CK42	Động cơ điện	Ngô Thị Lành
218	ĐHCQ-K69	DC2CK42	Động cơ điện	Vương Thị Hương
219	ĐHCQ-K68	DC3CK61	Động cơ đốt trong	Nguyễn Công Đoàn
220	ĐHCQ-K68	DC3CK71	Động cơ đốt trong	Nguyễn Hà Hiệp
221	CĐCQ-K69	MH3CK71	Động cơ đốt trong	Trần Nho Thái

STT	Hệ - Khóa	Mã HP	Tên học phần	Giảng viên
222	ĐHCQ-K68	DC3CK61	Động cơ đốt trong	Trần Trọng Tuấn
223	ĐHCQ-K67	DC2CO28	Động lực học công trình	Cao Minh Quyền
224	ĐHLT-K69	DC2CO28	Động lực học công trình	Cao Minh Quyền
225	ĐHLT-K70	DC2CO28	Động lực học công trình	Ma Thế Cường
226	ĐHCQ-K67	DC2CO28	Động lực học công trình	Nguyễn Thùy Anh
227	ĐHCQ-K68	DC1LL04	Đường lối cách mạng của Đảng cộng sản Việt Nam	Đỗ Như Hồng
228	CĐLT-K69	CC1LL04	Đường lối cách mạng của Đảng cộng sản Việt Nam	Lương Công Lý
229	ĐHCQ-K68	DC1LL04	Đường lối cách mạng của Đảng cộng sản Việt Nam	Nguyễn Thị Thơm
230	ĐHCQ-K68	DC1LL04	Đường lối cách mạng của Đảng cộng sản Việt Nam	Nguyễn Thị Thu Hằng
231	CĐCQ-K69	MH1LL04	Đường lối cách mạng của Đảng CS Việt Nam	Nguyễn Thị Thu Hằng
232	CĐLT-K69	CC1QP01	GDQP 1: Đường lối quân sự của Đảng	Nguyễn Văn Thanh
233	CĐLT-K69	CC1QP02	GDQP 2: Công tác Quốc phòng - An ninh	Nguyễn Văn Thanh
234	ĐHCQ-K68	DC3VL35	Giao dịch ngoại thương	Nguyễn Thị Dung
235	ĐHCQ-K68	DC3VL35	Giao dịch ngoại thương	Nguyễn Thị Trang
236	CĐCQ-K68	MH1QP01	Giáo dục quốc phòng 1	Nguyễn Văn Thanh
237	CĐCQ-K68	MH1QP02	Giáo dục quốc phòng 2	Nguyễn Văn Thanh
238	CĐCQ-K68	MH1QP03	Giáo dục quốc phòng 3	Nguyễn Văn Thanh
239	ĐHLT-K69	DL1TD21	Giáo dục thể chất 1 (Điện kinh)	Nguyễn Chí Mai
240	ĐHLT-K70	DL1TD21	Giáo dục thể chất 1 (Điện kinh)	Nguyễn Thành Long
241	ĐHLT-K69	DL1TD21	Giáo dục thể chất 1 (Điện kinh)	Nguyễn Thành Long
242	CĐCQ-K69	MH1TD21	Giáo dục thể chất 1 (Điện kinh)	Trần Huyền Trang
243	ĐHLT-K69	DL1TD21	Giáo dục thể chất 1 (Điện kinh)	Trần Huyền Trang
244	CĐCQ-K69	MH1TD32	Giáo dục thể chất 3 (Cầu lông)	Nguyễn Thành Long
245	ĐHCQ-K68	DC3QT12	Giao tiếp và đàm phán trong KD	Hoàng Đình Thi
246	ĐHCQ-K68	DC3QT12	Giao tiếp và đàm phán trong KD	Nguyễn Thị Hạnh
247	ĐHCQ-K68	DC3QT12	Giao tiếp và đàm phán trong KD	Trần Thị Thu Hà
248	ĐHCQ-K69	DC3HT34	Giao thông thông minh (ITS)	Đỗ Bảo Sơn
249	ĐHCQ-K69	DC3HT34	Giao thông thông minh (ITS)	Lê Văn Mạnh
250	ĐHCQ-K69	DC3HT34	Giao thông thông minh (ITS)	Nguyễn Hữu Anh
251	ĐHCQ-K69	DC3HT34	Giao thông thông minh (ITS)	Nguyễn Thị Vân Anh
252	ĐHCQ-K69	DC3HT34	Giao thông thông minh (ITS)	Nguyễn Văn Chung
253	ĐHCQ-K69	DC3HT34	Giao thông thông minh (ITS)	Vũ Quang Dũng
254	ĐHCQ-K70	DC2KV25	Hạ tầng giao thông vận tải	Phạm Công Giang
255	ĐHCQ-K67	DC3DM65	Hầm đoàn tàu	Vũ Văn Hiệp
256	ĐHCQ-K70	DC2KV33	Hàng hóa vận tải	Lê Thị Liễu
257	ĐHCQ-K70	DC2KV33	Hàng hóa vận tải	Nguyễn Thị Dung
258	ĐHCQ-K70	DC2KV33	Hàng hóa vận tải	Nguyễn Thị Trang
259	ĐHCQ-K69	DC2EC28	Hành vi người tiêu dùng	Bùi Tường Minh

STT	Hệ - Khóa	Mã HP	Tên học phần	Giảng viên
260	ĐHCQ-K69	DC3HT21	Hệ quản trị Cơ sở dữ liệu	Lê Thị Chi
261	ĐHCQ-K69	DC3HT21	Hệ quản trị Cơ sở dữ liệu	Nguyễn Thị Kim Huệ
262	ĐHCQ-K69	DC3HT21	Hệ quản trị Cơ sở dữ liệu	Trần Thị Xuân Hương
263	ĐHCQ-K67	DC3ME27	Hệ thống cơ điện tử 1	Dương Quang Khánh
264	ĐHCQ-K67	DC3CO69	Hệ thống điện và điện tử trên ô tô	Nguyễn Văn Hiệp
265	ĐHCQ-K67	DC3CO69	Hệ thống điện và điện tử trên ô tô	Nguyễn Văn Nhu
266	ĐHCQ-K68	DC3QT94	Hệ thống thông tin quản lý	Trần Thế Tuấn
267	ĐHCQ-K68	DC3HT22	Hệ trợ giúp quyết định	Bùi Thị Nhung
268	ĐHCQ-K68	DC3HT22	Hệ trợ giúp quyết định	Đoàn Thị Thanh Hằng
269	CĐLT-K70	CL2CO11	Hình hoạ - Vẽ kỹ thuật	Nguyễn Thanh Tùng
270	ĐHCQ-K70	DC2CO12	Hình học họa hình	Phan Thanh Nhân
271	ĐHCQ-K70	DC2CO12	Hình học họa hình	Vũ Anh Tuấn
272	ĐHCQ-K70	DC1CB26	Hoá học đại cương	Lê Minh Đức
273	ĐHCQ-K70	DC1CB26	Hoá học đại cương	Lưu Thị Thu Hà
274	ĐHCQ-K70	DC1CB26	Hoá học đại cương	Nguyễn Thị Thu Cúc
275	ĐHCQ-K70	DC1CB26	Hoá học đại cương	Phạm Hồng Chuyên
276	CĐLT-K70	CC1CB26	Hoá học đại cương	Vũ Kim Vân
277	ĐHCQ-K69	DC2KV80	Kế toán doanh nghiệp	Đặng Thu Hằng
278	ĐHCQ-K69	DC2KV80	Kế toán doanh nghiệp	Ngô Thành Nam
279	ĐHCQ-K68	DC2KV80	Kế toán doanh nghiệp	Nguyễn Thị Diệu Thu
280	CĐCQ-K69	MH3KV30	Kế toán hành chính sự nghiệp	Ngô Thị Hường
281	ĐHCQ-K68	DC3KT26	Kế toán quản trị	Đỗ Thị Hương Thanh
282	ĐHCQ-K68	DC3KT26	Kế toán quản trị	Nguyễn Thị Huyền Trang
283	ĐHCQ-K68	DC3KT26	Kế toán quản trị	Nguyễn Thị Thái An
284	ĐHCQ-K68	DC3KT26	Kế toán quản trị	Nguyễn Thu Hằng
285	ĐHCQ-K68	DC3KT26	Kế toán quản trị	Trần Thị Lan Hương
286	ĐHCQ-K68	DC3TN55	Kế toán quản trị doanh nghiệp	Trần Thị Lan Hương
287	ĐHLT-K70	DL3KT21	Kế toán tài chính	Hoàng Minh Thị Thuận
288	ĐHCQ-K69	DC3KT22	Kế toán tài chính 2	Đinh Thị Minh Phượng
289	ĐHCQ-K69	DC3KT22	Kế toán tài chính 2	Đỗ Thị Huyền
290	ĐHCQ-K69	DC3KT22	Kế toán tài chính 2	Đỗ Thị Hương Thanh
291	CĐCQ-K69	MH3KT22	Kế toán tài chính 2	Lê Tuyết Nhung
292	ĐHCQ-K69	DC3KT22	Kế toán tài chính 2	Ngô Thị Hường
293	ĐHCQ-K69	DC3KT22	Kế toán tài chính 2	Nguyễn Thị Diệu Thu
294	ĐHCQ-K69	DC3KT22	Kế toán tài chính 2	Nguyễn Thị Thái An
295	ĐHCQ-K69	DC3KT22	Kế toán tài chính 2	Vương Thị Bạch Tuyết
296	ĐHCQ-K68	DC3KT24	Kế toán tổng hợp	Chu Thị Bích Hạnh
297	ĐHCQ-K68	DC3KT24	Kế toán tổng hợp	Đặng Thị Huệ
298	ĐHCQ-K68	DC3KT24	Kế toán tổng hợp	Đỗ Thị Hương Thanh
299	ĐHCQ-K68	DC3KT24	Kế toán tổng hợp	Nguyễn Tiến Dũng
300	ĐHCQ-K68	DC3KT24	Kế toán tổng hợp	Nguyễn Thị Diệu Thu
301	ĐHCQ-K68	DC3KT24	Kế toán tổng hợp	Nguyễn Thị Thái An

STT	Hệ - Khóa	Mã HP	Tên học phần	Giảng viên
302	CĐCQ-K68	MH3KT27	Kế toán thuế	Nguyễn Thị Quỳnh Trang
303	ĐHCQ-K68	DC3KX38	Kế toán xây dựng cơ bản	Hoàng Minh Thị Thuận
304	ĐHCQ-K68	DC3KX38	Kế toán xây dựng cơ bản	Ngô Thị Hường
305	ĐHCQ-K68	DC3KX38	Kế toán xây dựng cơ bản	Nguyễn Thị Quỳnh Trang
306	ĐHLT-K69	DL3OT43	Kết cấu - Tính toán ô tô	Chu Văn Huỳnh
307	ĐHCQ-K68	DC3OT43	Kết cấu - Tính toán ô tô	Chu Văn Huỳnh
308	ĐHCQ-K68	DC3OT43	Kết cấu - Tính toán ô tô	Đỗ Thành Phương
309	ĐHCQ-K68	DC3OT43	Kết cấu - Tính toán ô tô	Lê Quỳnh Mai
310	ĐHCQ-K68	DC3OT43	Kết cấu - Tính toán ô tô	Lương Quý Hiệp
311	ĐHCQ-K68	DC3OT43	Kết cấu - Tính toán ô tô	Trần Ngọc Vũ
312	ĐHCQ-K68	DC3OT43	Kết cấu - Tính toán ô tô	Vũ Thế Truyền
313	ĐHCQ-K68	DC2DD52	Kết cấu BTCT	Cao Minh Quyền
314	ĐHCQ-K68	DC2GT52	Kết cấu BTCT	Ngô Thị Hồng Quế
315	ĐHCQ-K68	DC2GT52	Kết cấu BTCT	Nguyễn Mạnh Hà
316	ĐHCQ-K68	DC2GT52	Kết cấu BTCT	Nguyễn Thị Hương Giang
317	CĐCQ-K69	MH2GT52	Kết cấu BTCT	Nguyễn Thị Hương Giang
318	ĐHLT-K69	DL2GT52	Kết cấu BTCT	Nguyễn Thị Ngọc Bích
319	ĐHCQ-K68	DC2GT52	Kết cấu BTCT	Nguyễn Thùy Anh
320	ĐHCQ-K68	DC2GT52	Kết cấu BTCT	Trần Thị Lý
321	ĐHLT-K70	DL2GT52	Kết cấu BTCT	Trịnh Hoàng Sơn
322	ĐHLT-K70	DL2DD52	Kết cấu BTCT	Trịnh Hoàng Sơn
323	ĐHCQ-K68	DC2DD52	Kết cấu BTCT	Trịnh Minh Hoàng
324	ĐHCQ-K68	DC2DD52	Kết cấu BTCT	Trịnh Thị Hoa
325	ĐHCQ-K68	DC2DD53	Kết cấu gạch, đá và gỗ	Nguyễn Minh Đức
326	ĐHCQ-K68	DC2DD53	Kết cấu gạch, đá và gỗ	Trần Văn Quân
327	ĐHCQ-K68	DC2DD53	Kết cấu gạch, đá và gỗ	Vũ Đình Phiên
328	ĐHLT-K69	DL3DD43	Kết cấu nhà	Lý Hải Bằng
329	ĐHLT-K70	DL3DD43	Kết cấu nhà	Nguyễn Minh Đức
330	ĐHCQ-K68	DC3MT53	Kết cấu tàu và công trình nổi	Nguyễn Xuân Hành
331	ĐHCQ-K68	DC3DM31	Kết cấu tính toán đầu máy diesel và tàu điện metro	Yên Văn Thực
332	ĐHCQ-K68	DC2GT51	Kết cấu thép	Đào Phúc Lâm
333	ĐHCQ-K68	DC2GT51	Kết cấu thép	Đỗ Duy Tùng
334	CĐCQ-K69	MH2GT51	Kết cấu thép	Trịnh Hoàng Sơn
335	ĐHCQ-K68	DC2GT51	Kết cấu thép	Trịnh Hoàng Sơn
336	ĐHCQ-K68	DC2DD51	Kết cấu thép	Trịnh Thị Hoa
337	ĐHCQ-K69	DC2KX37	Kết cấu thép và bê tông cốt thép	Đỗ Duy Tùng
338	CĐCQ-K68	MH3OT51	Kiểm định kỹ thuật ô tô	Trần Nho Thái
339	ĐHCQ-K68	DC2KV81	Kiểm toán căn bản	Bùi Thị Phương
340	ĐHCQ-K68	DC2KV81	Kiểm toán căn bản	Đặng Thị Huế

STT	Hệ - Khóa	Mã HP	Tên học phần	Giảng viên
341	CĐCQ-K68	MH2KV81	Kiểm toán căn bản	Đỗ Thị Huyền
342	ĐHCQ-K68	DC2KV81	Kiểm toán căn bản	Đỗ Thị Huyền
343	ĐHCQ-K68	DC2KV81	Kiểm toán căn bản	Nguyễn Tiến Dũng
344	ĐHCQ-K68	DC2KV81	Kiểm toán căn bản	Nguyễn Thị Quỳnh Trang
345	ĐHCQ-K68	DC2MO41	Kiểm toán chất thải	Phạm Thị Huế
346	ĐHCQ-K68	DC3HT41	Kiểm thử phần mềm	Lê Trung Kiên
347	ĐHCQ-K68	DC3TH44	Kiểm trúc của hệ thống QL, giám sát PTGT	Đỗ Bảo Sơn
348	ĐHCQ-K68	DC3DD41	Kiểm trúc dân dụng và công nghiệp	Nguyễn Duy Hưng
349	ĐHCQ-K68	DC3DD41	Kiểm trúc dân dụng và công nghiệp	Vũ Thị Hương Lan
350	ĐHCQ-K68	DC2TN65	Kinh tế công cộng	Đỗ Thị Vân Anh
351	ĐHCQ-K68	DC3KX72	Kinh tế đầu tư	Trần Thị Thanh Xuân
352	ĐHLT-K70	DC2KV63	Kinh tế lượng	Đỗ Thị Hương Thanh
353	ĐHCQ-K69	DC2KV63	Kinh tế lượng	Kiều Doãn Hà
354	ĐHCQ-K69	DC2KV63	Kinh tế lượng	Nguyễn Hùng Cường
355	ĐHCQ-K69	DC2KV63	Kinh tế lượng	Nhữ Thuỳ Liên
356	ĐHCQ-K69	DC2KV63	Kinh tế lượng	Phạm Thị Thanh Nhân
357	ĐHCQ-K69	DC2LG28	Kinh tế vận tải	Nguyễn Thị Trang
358	ĐHCQ-K69	DC2LG28	Kinh tế vận tải	Phạm Quang Hạnh
359	ĐHCQ-K70	DC2KV61	Kinh tế vi mô	Đỗ Thị Hồng Vân
360	ĐHCQ-K70	DC2KV61	Kinh tế vi mô	Đỗ Thị Vân Anh
361	ĐHCQ-K70	DC2KV61	Kinh tế vi mô	Hoàng Thị Thanh
362	ĐHCQ-K69	DC2KV61	Kinh tế vi mô	Kiều Doãn Hà
363	ĐHCQ-K70	DC2KV61	Kinh tế vi mô	Kiều Doãn Hà
364	ĐHCQ-K70	DC2KV61	Kinh tế vi mô	Nguyễn Thị Thu Phương
365	ĐHCQ-K68	DC2KV65	Kinh tế xây dựng	Hoàng Minh Thị Thuận
366	ĐHCQ-K69	DC2KV65	Kinh tế xây dựng	Hoàng Minh Thị Thuận
367	ĐHCQ-K69	DC3KX71	Kinh tế xây dựng	Nguyễn Thị Nga (B)
368	ĐHCQ-K68	DC2KV65	Kinh tế xây dựng	Nguyễn Thị Nga (B)
369	ĐHCQ-K69	DC2KV65	Kinh tế xây dựng	Nguyễn Thị Nga (B)
370	ĐHCQ-K68	DC2KV65	Kinh tế xây dựng	Phạm Thị Liên
371	ĐHCQ-K68	DC2KV65	Kinh tế xây dựng	Phạm Thị Thanh Nhân
372	ĐHCQ-K69	DC2KV65	Kinh tế xây dựng	Phạm Thị Thanh Nhân
373	ĐHCQ-K68	DC2KV65	Kinh tế xây dựng	Trịnh Xuân Trường
374	ĐHCQ-K69	DC3KX71	Kinh tế xây dựng	Trịnh Xuân Trường
375	ĐHCQ-K67	DC3CT91	Kinh tế xây dựng (CT)	Nguyễn Thị Nga (B)
376	ĐHCQ-K67	DC3CT91	Kinh tế xây dựng (CT)	Trịnh Xuân Trường
377	ĐHLT-K69	DL3CA53	KTTC và TCTC cầu	Nguyễn Anh Tuấn
378	ĐHLT-K69	DL3DB53	KTTC và TCTC đường bộ	Phạm Trung Hiếu
379	ĐHCQ-K69	DC2CK43	Kỹ thuật điện - điện tử	Bùi Hải Đăng
380	CĐCQ-K69	MH2CK41	Kỹ thuật điện - điện tử	Đỗ Duy Hà



STT	Hệ - Khóa	Mã HP	Tên học phần	Giảng viên
381	ĐHCQ-K69	DC2CK43	Kỹ thuật điện - điện tử	Hoàng Thị Thúy
382	ĐHCQ-K69	DC2CK43	Kỹ thuật điện - điện tử	Ngô Thị Thu Tình
383	ĐHCQ-K69	DC2CK43	Kỹ thuật điện - điện tử	Nguyễn Thị Thu Hiền
384	ĐHCQ-K69	DC2CK43	Kỹ thuật điện - điện tử	Trần Thị Phương Thanh
385	CĐLT-K70	CC2CT41	Kỹ thuật điện công trình	Nguyễn Viết Hiếu
386	ĐHLT-K69	DL3DD51	Kỹ thuật thi công	Mai Văn Chiến
387	ĐHCQ-K67	DC3DD51	Kỹ thuật thi công 1	Bùi Gia Linh
388	ĐHCQ-K67	DC3DD51	Kỹ thuật thi công 1	Giáp Văn Lợi
389	ĐHCQ-K67	DC3DD52	Kỹ thuật thi công 2	Mai Văn Chiến
390	ĐHCQ-K67	DC3CC52	Kỹ thuật thi công 2	Nguyễn Văn Hiền
391	ĐHCQ-K67	DC3DD52	Kỹ thuật thi công 2	Phạm Tuấn Anh
392	ĐHCQ-K69	DC2DT60	Kỹ thuật vi xử lý và ứng dụng	Vũ Văn Linh
393	ĐHCQ-K70	DC1TT31	Kỹ thuật xây dựng và trình bày báo cáo	Lê Thị Hà
394	ĐHCQ-K70	DC1TT31	Kỹ thuật xây dựng và trình bày báo cáo	Lê Thị Hoa
395	ĐHCQ-K70	DC1TT31	Kỹ thuật xây dựng và trình bày báo cáo	Nguyễn Thị Kim Huệ
396	ĐHCQ-K70	DC1TT31	Kỹ thuật xây dựng và trình bày báo cáo	Vũ Thị Thu Hà
397	ĐHCQ-K70	DC1CB98	Làm việc nhóm và kỹ năng giao tiếp	Mạc Văn Quang
398	ĐHCQ-K68	DC3HT31	Lập trình di động	Đỗ Bảo Sơn
399	ĐHCQ-K68	DC3HT31	Lập trình di động	Lê Trung Kiên
400	ĐHCQ-K68	DC3HT31	Lập trình di động	Nguyễn Thái Sơn
401	ĐHCQ-K69	DC2TT35	Lập trình hướng đối tượng C++	Bùi Thị Như
402	ĐHCQ-K69	DC2TT35	Lập trình hướng đối tượng C++	Lã Quang Trung
403	ĐHCQ-K69	DC2TT35	Lập trình hướng đối tượng C++	Lê Thị Chi
404	ĐHCQ-K69	DC2TT35	Lập trình hướng đối tượng C++	Lê Thị Hường
405	ĐHCQ-K69	DC2TT35	Lập trình hướng đối tượng C++	Ninh Thị Thu Trang
406	ĐHCQ-K69	DC2HT33	Lập trình Java	Bùi Thị Nhung
407	ĐHCQ-K69	DC2HT33	Lập trình Java	Lã Quang Trung
408	ĐHCQ-K69	DC2HT33	Lập trình Java	Lê Trung Kiên
409	ĐHCQ-K69	DC2HT33	Lập trình Java	Nguyễn Thái Sơn
410	ĐHCQ-K68	DC3TM51	Lập trình mạng	Bùi Thị Như
411	ĐHCQ-K68	DC3TM51	Lập trình mạng	Ninh Thị Thu Trang
412	ĐHCQ-K68	DC2HT36	Lập trình trên môi trường Web	Đỗ Bảo Sơn
413	ĐHCQ-K68	DC2HT36	Lập trình trên môi trường Web	Nguyễn Thái Sơn
414	ĐHCQ-K68	DC2HT36	Lập trình trên môi trường Web	Trần Thị Xuân Hương
415	ĐHCQ-K69	DC2EC24	Lập trình web	Nguyễn Thái Sơn
416	ĐHCQ-K69	DC2EC24	Lập trình web	Phạm Đức Anh
417	ĐHCQ-K68	DC3MO23	Lập và phân tích dự án đầu tư XDCT	Lê Xuân Thái
418	ĐHCQ-K70	DC1KV51	Lịch sử các học thuyết kinh tế	Trần Kim Thoa
419	ĐHCQ-K69	DC2DT41	Lĩnh kiện điện tử	Hoàng Thị Thúy

STT	Hệ - Khóa	Mã HP	Tên học phần	Giảng viên
420	ĐHCQ-K70	DC2DT41	Linh kiện điện tử	Ngô Thị Thu Tình
421	ĐHCQ-K69	DC2CN18	Linh kiện điện tử	Trần Duy Dũng
422	ĐHCQ-K69	DC2DT41	Linh kiện điện tử	Trần Thị Phương Thanh
423	ĐHCQ-K69	DC2CN18	Linh kiện điện tử	Vương Thị Hương
424	ĐHCQ-K67	DC3VL31	Logistics thương mại	Nguyễn Thị Dung
425	ĐHCQ-K69	DC2DT27	Lý thuyết mạch	Bùi Hải Đăng
426	ĐHCQ-K69	DC2DT42	Lý thuyết mạch	Dương Quang Khánh
427	ĐHCQ-K69	DC2DT42	Lý thuyết mạch	Ngô Thị Lành
428	ĐHCQ-K69	DC2DT27	Lý thuyết mạch	Ngô Thị Thu Tình
429	ĐHCQ-K68	DC2OT70	Lý thuyết ô tô	Đỗ Thành Phương
430	ĐHCQ-K68	DC2OT70	Lý thuyết ô tô	Hoàng Quyết Chiến
431	ĐHCQ-K68	DC2OT70	Lý thuyết ô tô	Nguyễn Quang Anh
432	ĐHCQ-K68	DC2OT70	Lý thuyết ô tô	Nguyễn Thành Nam
433	ĐHCQ-K68	DC2OT70	Lý thuyết ô tô	Võ Văn Hương
434	ĐHCQ-K68	DC2OT70	Lý thuyết ô tô	Vũ Đức Lập
435	ĐHCQ-K68	DC3TM11	Lý thuyết thông tin	Đỗ Quang Hưng
436	ĐHLT-K70	DC1CB20	Lý thuyết xác suất - thống kê	Nguyễn Đức Hùng
437	ĐHCQ-K70	DC1CB58	Lý thuyết xác suất - thống kê	Nguyễn Đức Hùng
438	ĐHCQ-K70	DC1CB58	Lý thuyết xác suất - thống kê	PGS.TS Tô Văn Ban
439	ĐHLT-K70	DC1CB20	Lý thuyết xác suất - thống kê	Vũ Xuân Nhâm
440	ĐHCQ-K68	DC3TM12	Mã hóa	Lê Thanh Tấn
441	ĐHCQ-K68	DC3TM12	Mã hóa	Ninh Thị Thu Trang
442	ĐHCQ-K68	DC3DT36	Mạng viễn thông	Đỗ Xuân Thu
443	ĐHCQ-K69	DC2KV76	Marketing căn bản	Bùi Thị Hằng
444	ĐHCQ-K69	DC2KV76	Marketing căn bản	Hoàng Thị Thanh
445	ĐHCQ-K69	MH2KV74	Marketing căn bản	Lê Văn Hoa
446	ĐHCQ-K69	DC2KV76	Marketing căn bản	Lê Văn Hoa
447	ĐHCQ-K69	DC2KV76	Marketing căn bản	Nguyễn Thị Thu Phương
448	ĐHCQ-K69	DC2KV74	Marketing căn bản	Trần Thị Thanh Xuân
449	ĐHCQ-K68	DC2QM25	Marketing thương mại điện tử	Bùi Thị Hằng
450	ĐHCQ-K69	DC1TH48	Matlab và ứng dụng	Đỗ Quang Hưng
451	ĐHCQ-K69	DC1TH48	Matlab và ứng dụng	Lê Thị Hương
452	ĐHCQ-K69	DC1TH48	Matlab và ứng dụng	Vũ Văn Linh
453	ĐHCQ-K67	DC3MX45	Máy làm đất	Phạm Như Nam
454	ĐHCQ-K67	DC3MX45	Máy làm đất	Vũ Phi Long
455	ĐHCQ-K68	DC3MT56	Máy phụ tàu thủy	Hoàng Tú
456	ĐHCQ-K67	DC3MX55	Máy sản xuất vật liệu xây dựng	Vũ Liêm Chính
457	ĐHCQ-K68	DC2GT42	Máy xây dựng	Bùi Văn Trầm
458	ĐHCQ-K68	DC2GT42	Máy xây dựng	Đỗ Hữu Tuấn
459	ĐHCQ-K68	DC2GT42	Máy xây dựng	Đỗ Phúc Hậu
460	ĐHCQ-K69	DC2GT42	Máy xây dựng	Đỗ Phúc Hậu

STT	Hệ - Khóa	Mã HP	Tên học phần	Giảng viên
461	ĐHCQ-K68	DC2GT42	Máy xây dựng	Nguyễn Thành Thu
462	ĐHCQ-K68	DC2GT42	Máy xây dựng	Phạm Như Nam
463	ĐHCQ-K68	DC2DD42	Máy xây dựng	Phạm Như Nam
464	CĐCQ-K69	MH2GT42	Máy xây dựng	Phùng Công Dũng
465	ĐHCQ-K67	DC3MX41	Máy xây dựng chuyên dùng	Bùi Văn Trâm
466	ĐHCQ-K67	DC3MX41	Máy xây dựng chuyên dùng	Nguyễn Xuân Hòa
467	ĐHCQ-K68	DC3TM88	Mô phỏng các hệ thống truyền thông	Mạc Văn Quang
468	ĐHCQ-K68	DC3TM88	Mô phỏng các hệ thống truyền thông	Nguyễn Đình Nga
469	ĐHCQ-K69	DC2MO19	Môi trường đất	Lê Xuân Thái
470	ĐHCQ-K69	DC2MO21	Môi trường không khí	Nguyễn Thị Phương Dung
471	ĐHCQ-K69	DC2MO30	Môi trường nước	Nguyễn Thị Phương Dung
472	ĐHCQ-K70	DC1CB90	Môi trường trong GTVT	Dương Thị Thu Hương
473	ĐHCQ-K70	DC1CB90	Môi trường trong GTVT	Nguyễn Thị Thu Hương
474	ĐHCQ-K70	DC1CB90	Môi trường trong GTVT	Nguyễn Thị Trang
475	ĐHCQ-K70	DC1CB90	Môi trường trong GTVT	Trịnh Xuân Trường
476	ĐHCQ-K70	DC1CB90	Môi trường trong GTVT	Trương Thị Mỹ Thanh
477	ĐHCQ-K69	DC1CB92	Môi trường trong xây dựng	Hoàng Thị Kim Ngân
478	ĐHCQ-K70	DC1CB92	Môi trường trong xây dựng	Lê Xuân Thái
479	ĐHCQ-K70	DC1CB92	Môi trường trong xây dựng	Lư Thị Yến
480	ĐHCQ-K70	DC1CB92	Môi trường trong xây dựng	Nguyễn Thị Phương Dung
481	CĐCQ-K69	MH1CB92	Môi trường trong xây dựng	Phạm Thị Ngọc Thùy
482	ĐHCQ-K70	DC1CB92	Môi trường trong xây dựng	Phạm Thị Ngọc Thùy
483	ĐHLT-K69	DL2GT33	Nền và móng	Bùi Thị Thùy
484	ĐHCQ-K68	DC2GT33	Nền và móng	Cao Văn Đoàn
485	CĐCQ-K69	MH2GT33	Nền và móng	Hồ Sĩ Lành
486	ĐHCQ-K68	DC2DD33	Nền và móng	Lê Văn Hiệp
487	ĐHLT-K70	DL2DD33	Nền và móng	Lê Văn Hiệp
488	ĐHCQ-K68	DC2GT33	Nền và móng	Ngô Thị Thanh Hương
489	ĐHCQ-K68	DC2DD33	Nền và móng	Nguyễn Thanh Tùng
490	ĐHCQ-K68	DC2GT33	Nền và móng	Nguyễn Thị Bích Hạnh
491	ĐHCQ-K68	DC2DD33	Nền và móng	Nguyễn Trung Kiên
492	ĐHCQ-K69	DC2QM24	Nghiên cứu marketing	Lê Ngọc Tòng
493	ĐHCQ-K66	DC3DM61	Nghiệp vụ đầu máy toa xe	Nguyễn Thị Nam
494	ĐHCQ-K69	DC2EC23	Ngôn ngữ lập trình	Đặng Thị Kim Anh
495	ĐHCQ-K69	DC2EC23	Ngôn ngữ lập trình	Phạm Thị Thuận
496	CĐCQ-K69	MH2CK55	Nguyên lý chi tiết máy	Bùi Xuân Tùng
497	ĐHCQ-K68	DC3ME29	Nguyên lý động cơ	Lê Quang Thắng
498	ĐHCQ-K68	DC3ME29	Nguyên lý động cơ	Vũ Quảng Đại
499	ĐHCQ-K69	DC2HT12	Nguyên lý Hệ điều hành	Nguyễn Hữu Mùi

STT	Hệ - Khóa	Mã HP	Tên học phần	Giảng viên
500	ĐHCQ-K69	DC2HT12	Nguyên lý Hệ điều hành	Phan Như Minh
501	ĐHCQ-K69	DC2HT12	Nguyên lý Hệ điều hành	Vũ Thị Thu Hà
502	ĐHCQ-K70	DC2KV68	Nguyên lý kế toán	Đặng Thu Hằng
503	ĐHCQ-K68	DC2KV68	Nguyên lý kế toán	Đinh Thị Minh Phượng
504	ĐHCQ-K70	DC2KV68	Nguyên lý kế toán	Lê Tuyết Nhung
505	ĐHCQ-K70	DC2KV68	Nguyên lý kế toán	Ngô Thành Nam
506	ĐHCQ-K69	DC2KV68	Nguyên lý kế toán	Ngô Thị Thanh Nga
507	ĐHCQ-K70	DC2KV68	Nguyên lý kế toán	Ngô Thị Thanh Nga
508	ĐHCQ-K70	DC2KV68	Nguyên lý kế toán	Nguyễn Thị Huyền Trang
509	ĐHCQ-K70	DC2KV68	Nguyên lý kế toán	Nguyễn Thị Quỳnh Trang
510	ĐHCQ-K70	DC2KV68	Nguyên lý kế toán	Nguyễn Thị Thu Thủy
511	ĐHCQ-K70	DC2KV68	Nguyên lý kế toán	Nguyễn Thị Thuận
512	ĐHCQ-K70	DC2KV68	Nguyên lý kế toán	Trần Thị Thu Hà
513	ĐHCQ-K69	DC2CK65	Nguyên lý máy	Lưu Văn Anh
514	ĐHCQ-K69	DC2CK65	Nguyên lý máy	Nguyễn Văn Tiến
515	ĐHCQ-K69	DC2CK65	Nguyên lý máy	Nguyễn Xuân Hành
516	ĐHCQ-K69	DC2CK65	Nguyên lý máy	Trần Ngọc Vũ
517	ĐHCQ-K69	DC2CK65	Nguyên lý máy	Vũ Thế Truyền
518	ĐHCQ-K69	DC2CK65	Nguyên lý máy	Yên Văn Thực
519	ĐHCQ-K68	DC2DD94	Nguyên lý quy hoạch	Nguyễn Minh Đức
520	ĐHLT-K70	DC2DD94	Nguyên lý quy hoạch	Vũ Thị Hương Lan
521	ĐHCQ-K69	DC2KV70	Nguyên lý thống kê	Kiều Doãn Hà
522	ĐHCQ-K69	DC2KV70	Nguyên lý thống kê	Lâm Phạm Thị Hải Hà
523	ĐHCQ-K70	DC2KV70	Nguyên lý thống kê	Lâm Phạm Thị Hải Hà
524	ĐHCQ-K69	DC2KV70	Nguyên lý thống kê	Phan Trung Nghĩa
525	ĐHCQ-K70	DC2KV70	Nguyên lý thống kê	Phan Trung Nghĩa
526	ĐHCQ-K69	DC2HT13	Nhập môn mạng máy tính	Lê Thanh Tấn
527	ĐHCQ-K69	DC2HT13	Nhập môn mạng máy tính	Lương Hoàng Anh
528	ĐHCQ-K69	DC2HT13	Nhập môn mạng máy tính	Mạc Văn Quang
529	ĐHCQ-K68	DC3TH17	Nhập môn tương tác người - máy	Bùi Thị Nhung
530	ĐHCQ-K68	DC3TH17	Nhập môn tương tác người - máy	Đỗ Bảo Sơn
531	ĐHCQ-K68	DC3TH17	Nhập môn tương tác người - máy	Nguyễn Thái Sơn
532	ĐHCQ-K69	DC2CK48	Nhiệt kỹ thuật	Dương Quang Minh
533	ĐHCQ-K69	DC2CK48	Nhiệt kỹ thuật	Hồ Thị Thanh Mai
534	ĐHCQ-K69	DC2CK48	Nhiệt kỹ thuật	Lê Quỳnh Mai
535	ĐHCQ-K69	DC2CK48	Nhiệt kỹ thuật	Nguyễn Thành Thu
536	ĐHCQ-K69	DC2CK48	Nhiệt kỹ thuật	Vũ Văn Hiệp
537	ĐHCQ-K70	DC1CB99	PP nghiên cứu khoa học	Nguyễn Kiên Quyết
538	ĐHLT-K70	DC1CB99	PP nghiên cứu khoa học	Nguyễn Thanh Tú
539	ĐHCQ-K70	DC1CB99	PP nghiên cứu khoa học	Nguyễn Thị Thu Phương

STT	Hệ - Khóa	Mã HP	Tên học phần	Giảng viên
540	ĐHCQ-K69	DC3LG21	Pháp luật kinh doanh logistics và VTĐPT	Dương Thị Thu Hương
541	ĐHCQ-K69	DC3LG21	Pháp luật kinh doanh logistics và VTĐPT	Nguyễn Thị Bích Thủy
542	CĐCQ-K69	MH2KV77	Pháp luật kinh tế	Phùng Chu Hoàng
543	ĐHCQ-K68	DC2KX38	Pháp luật trong xây dựng	Lê Thị Huyền
544	ĐHCQ-K68	DC3VL24	Pháp luật về kinh doanh Logistics và Vận tải đa phương thức	Dương Thị Thu Hương
545	ĐHCQ-K68	DC3VL24	Pháp luật về kinh doanh Logistics và Vận tải đa phương thức	Nguyễn Thị Bích Thủy
546	ĐHCQ-K70	DC1LL05	Pháp luật Việt Nam đại cương	Đặng Thị Minh Phương
547	ĐHCQ-K70	DC1LL05	Pháp luật Việt Nam đại cương	Nguyễn Thanh Minh
548	ĐHCQ-K70	DC1LL05	Pháp luật Việt Nam đại cương	Nguyễn Thị Thu
549	CĐCQ-K68	MH3KV32	Phân tích hoạt động kinh doanh	Vũ Thị Hải Anh
550	ĐHCQ-K68	DC3KX74	Phân tích hoạt động kinh tế của doanh nghiệp xây dựng	Bùi Thị Phương
551	ĐHCQ-K68	DC3KX74	Phân tích hoạt động kinh tế của doanh nghiệp xây dựng	Phạm Đức Tấn
552	ĐHCQ-K68	DC3KX74	Phân tích hoạt động kinh tế của doanh nghiệp xây dựng	Phạm Thị Thanh Nhân
553	ĐHCQ-K68	DC3KX74	Phân tích hoạt động kinh tế của doanh nghiệp xây dựng	Trịnh Xuân Trường
554	ĐHCQ-K70	DC2VL21	Phương tiện vận tải	Dương Thị Thu Hương
555	ĐHCQ-K70	DC2VL21	Phương tiện vận tải	Hà Nguyên Khánh
556	ĐHCQ-K70	DC2VL21	Phương tiện vận tải	Phạm Quang Hạnh
557	ĐHLT-K69	DC3CT55	QLDA đầu tư XD công trình	Bạch Thị Diệp Phương
558	ĐHLT-K69	DC3CT55	QLDA đầu tư XD công trình	Vũ Trung Hiếu
559	ĐHLT-K69	DL3CD61	QLKT và KĐ CT cầu, đường	Phạm Hồng Quân
560	ĐHCQ-K67	DC3CT59	Quản lý dự án đầu tư XD công trình	Lê Hoàng Anh
561	ĐHCQ-K67	DC3CT59	Quản lý dự án đầu tư XD công trình	Lê Xuân Thái
562	ĐHCQ-K67	DC3CT59	Quản lý dự án đầu tư XD công trình	Nguyễn Thị Ngọc Bích
563	ĐHCQ-K67	DC3CT59	Quản lý dự án đầu tư XD công trình	Phạm Trọng Hiên
564	ĐHCQ-K67	DC3CT59	Quản lý dự án đầu tư XD công trình	Trần Ngọc Hưng
565	ĐHCQ-K67	DC3CT59	Quản lý dự án đầu tư XD công trình	Vũ Quang Dũng
566	ĐHCQ-K68	DC2MO17	Quan trắc môi trường	Phạm Thị Huế
567	ĐHCQ-K68	DC3QT67	Quản trị chất lượng	Lê Ngọc Tòng
568	ĐHCQ-K68	DC3QT51	Quản trị doanh nghiệp	Lê Trọng Bình
569	ĐHCQ-K68	DC3QT51	Quản trị doanh nghiệp	Trịnh Xuân Trường
570	ĐHCQ-K68	DC3QT51	Quản trị doanh nghiệp	Vũ Thị Hải Anh
571	ĐHCQ-K69	DC3LG23	Quản trị điều hành vận tải	Hoàng Văn Lâm
572	ĐHCQ-K69	DC2KV73	Quản trị học	Bùi Thị Hằng
573	ĐHCQ-K69	DC2KV73	Quản trị học	Lê Trọng Bình
574	ĐHCQ-K68	DC2KV72	Quản trị học	Lê Trọng Bình
575	ĐHCQ-K69	DC2KV72	Quản trị học	Nguyễn Bích Ngọc

STT	Hệ - Khóa	Mã HP	Tên học phần	Giảng viên
576	ĐHCQ-K69	DC2KV72	Quản trị học	Nguyễn Thị Thu Hương
577	ĐHCQ-K69	DC2KV72	Quản trị học	Phạm Công Giang
578	ĐHCQ-K69	DC2KV73	Quản trị học	Phạm Hà Châu Quế
579	ĐHCQ-K68	DC3VL28	Quản trị Logistics	Lê Thu Sao
580	ĐHCQ-K68	DC3VL28	Quản trị Logistics	Nguyễn Thị Bích Thủy
581	ĐHCQ-K68	DC3QT66	Quản trị marketing	Dương Văn Nhung
582	ĐHCQ-K69	DC3LG25	Quản trị marketing dịch vụ	Dương Thị Thu Hương
583	ĐHCQ-K69	DC3LG25	Quản trị marketing dịch vụ	Phan Trung Nghĩa
584	ĐHCQ-K68	DC3QM22	Quản trị marketing dịch vụ	Trần Văn Thắng
585	ĐHCQ-K68	DC3QT69	Quản trị rủi ro	Trần Thế Tuấn
586	ĐHCQ-K68	DC3QT69	Quản trị rủi ro	Trần Văn Thắng
587	ĐHCQ-K69	DC3QM61	Quản trị sản xuất	Công Vũ Hà My
588	ĐHCQ-K69	DC3QM61	Quản trị sản xuất	Nguyễn Việt Thắng
589	ĐHCQ-K68	DC3QT62	Quản trị sản xuất 2	Nguyễn Việt Thắng
590	ĐHCQ-K69	DC2LG25	Quản trị sản xuất đại cương	Hà Nguyên Khánh
591	ĐHCQ-K69	DC2LG25	Quản trị sản xuất đại cương	Phạm Quang Hạnh
592	ĐHCQ-K68	DC3QT64	Quản trị tài chính doanh nghiệp	Bùi Tường Minh
593	ĐHCQ-K68	DC3QT64	Quản trị tài chính doanh nghiệp	Nguyễn Việt Thắng
594	ĐHCQ-K68	DC3QT64	Quản trị tài chính doanh nghiệp	Nhữ Thủy Liên
595	ĐHCQ-K68	DC3QM20	Quản trị tổ chức lễ hội và sự kiện	Trần Văn Thắng
596	ĐHLT-K69	DC3DB71	Quy hoạch GTVT	Phạm Trung Hiếu
597	ĐHCQ-K67	DC3MT35	Quy trình công nghệ lắp ráp hệ thống động lực tàu thủy	Hoàng Tú
598	ĐHCQ-K67	DC3MT51	Quy trình công nghệ sửa chữa máy tàu thủy	Trần Trọng Tuấn
599	ĐHCQ-K70	DC1CB82	Soạn thảo văn bản	Nguyễn Thị Loan
600	ĐHCQ-K70	DC1CB82	Soạn thảo văn bản	Phùng Chu Hoàng
601	ĐHCQ-K70	DC1CB82	Soạn thảo văn bản	Quách Thị Vân Anh
602	ĐHCQ-K67	DC3MX53	Sử dụng máy xây dựng	Đỗ Hữu Tuấn
603	ĐHCQ-K67	DC3MX53	Sử dụng máy xây dựng	Nguyễn Xuân Hòa
604	ĐHLT-K70	DL2CO25	Sức bền vật liệu	Bùi Tiến Tú
605	ĐHCQ-K69	DC2CO26	Sức bền vật liệu (CK)	Bùi Gia Phi
606	ĐHCQ-K69	DC2CO26	Sức bền vật liệu (CK)	Đoàn Lan Phương
607	ĐHCQ-K69	DC2CO26	Sức bền vật liệu (CK)	Đỗ Quang Chấn
608	ĐHCQ-K69	DC2CO26	Sức bền vật liệu (CK)	Đồng Minh Khánh
609	ĐHCQ-K69	DC2CO26	Sức bền vật liệu (CK)	Kiều Lan Hương
610	ĐHCQ-K69	DC2CO26	Sức bền vật liệu (CK)	Nguyễn Thị Giang
611	ĐHCQ-K69	DC2CO26	Sức bền vật liệu (CK)	Nguyễn Thị Huệ
612	ĐHCQ-K69	DC2CO26	Sức bền vật liệu (CK)	Nguyễn Thị Thu Nga
613	ĐHCQ-K69	DC2CO26	Sức bền vật liệu (CK)	Trương Thị Huệ
614	ĐHCQ-K69	DC2CO32	Sức bền vật liệu 1	Bùi Tiến Tú
615	ĐHCQ-K69	DC2CO32	Sức bền vật liệu 1	Đồng Thanh Hương

STT	Hệ - Khóa	Mã HP	Tên học phần	Giảng viên
616	ĐHCQ-K69	DC2CO32	Sức bền vật liệu 1	Hồ Thị Thanh Mai
617	ĐHCQ-K69	DC2CO32	Sức bền vật liệu 1	Nguyễn Tiến Thế
618	ĐHCQ-K69	DC2CO32	Sức bền vật liệu 1	Nguyễn Thị Thu Nga
619	ĐHCQ-K69	DC2CO32	Sức bền vật liệu 1	Trương Thị Huệ
620	ĐHCQ-K69	DC2VS56	Sức kéo đoàn tàu	Phạm Quang Hạnh
621	ĐHCQ-K69	DC3TN31	Tài chính doanh nghiệp 1	Nguyễn Minh Nguyệt
622	ĐHCQ-K69	DC3TN31	Tài chính doanh nghiệp 1	Phan Thùy Dương
623	ĐHCQ-K68	DC3TN35	Tài chính doanh nghiệp 3	Nguyễn Minh Nguyệt
624	ĐHCQ-K68	DC3KX37	Tài chính doanh nghiệp xây dựng	Phạm Đức Tấn
625	ĐHCQ-K68	DC3KX37	Tài chính doanh nghiệp xây dựng	Trịnh Xuân Trường
626	ĐHCQ-K69	DC3TN21	Tài chính quốc tế	Nguyễn Thị Thanh Hiền
627	ĐHCQ-K69	DC2KV67	Tài chính tiền tệ	Đỗ Thị Hồng Vân
628	ĐHCQ-K69	MH2KV67	Tài chính tiền tệ	Đỗ Thị Vân Anh
629	ĐHCQ-K69	DC2KV67	Tài chính tiền tệ	Đỗ Thị Vân Anh
630	ĐHCQ-K69	DC2KV67	Tài chính tiền tệ	Lâm Phạm Thị Hải Hà
631	ĐHCQ-K69	DC2KV67	Tài chính tiền tệ	Trần Thị Thanh Xuân
632	ĐHCQ-K70	DC1CB85	Tâm lý học đại cương	Bùi Tường Minh
633	ĐHCQ-K70	DC1CB85	Tâm lý học đại cương	Phạm Hà Châu Quế
634	ĐHLT-K69	DL3OT31	TBD và TBĐKTĐ trên ô tô	Nguyễn Văn Hiệp
635	ĐHCQ-K69	DC3KT20	TCCT kế toán trong DN	Đặng Thu Hằng
636	ĐHCQ-K69	DC3KT20	TCCT kế toán trong DN	Hoàng Minh Thị Thuận
637	ĐHCQ-K69	DC3KT20	TCCT kế toán trong DN	Ngô Thị Thanh Nga
638	ĐHCQ-K69	DC3KT20	TCCT kế toán trong DN	Nguyễn Hoàng Lan
639	ĐHCQ-K69	DC3KT20	TCCT kế toán trong DN	Nguyễn Tiến Dũng
640	ĐHCQ-K69	DC3KT20	TCCT kế toán trong DN	Nguyễn Thị Thuận
641	ĐHCQ-K69	MH1CB31	Tiếng Anh	Dương Thị Hồng Anh
642	ĐHCQ-K69	DC1CB35	Tiếng Anh	Phạm Thị Bích Ngọc
643	ĐHCQ-K67	DC3DM18	Tiếng Anh chuyên ngành	Bùi Thị Phương Thảo
644	ĐHCQ-K66	DC3DM18	Tiếng Anh chuyên ngành	Bùi Thị Phương Thảo
645	ĐHCQ-K67	DC3OT18	Tiếng Anh chuyên ngành	Cao Thị Thu Nga
646	ĐHCQ-K67	DC3DD18	Tiếng Anh chuyên ngành	Dương Thị Hồng Anh
647	ĐHCQ-K68	DC3KX18	Tiếng Anh chuyên ngành	Dương Thị Hồng Anh
648	ĐHLT-K70	DC3DD18	Tiếng Anh chuyên ngành	Dương Thị Hồng Anh
649	ĐHCQ-K67	DC3DB18	Tiếng Anh chuyên ngành	Dương Văn Đoàn
650	ĐHCQ-K67	DC3OT18	Tiếng Anh chuyên ngành	Lê Thị Bình
651	ĐHCQ-K68	DC3QM18	Tiếng Anh chuyên ngành	Mai Lê Thủy
652	ĐHCQ-K68	DC3QT18	Tiếng Anh chuyên ngành	Mai Lê Thủy
653	ĐHCQ-K68	DC3KX18	Tiếng Anh chuyên ngành	Mai Lê Thủy
654	ĐHCQ-K68	DC3MX18	Tiếng Anh chuyên ngành	Ngô Thị Lan Hương
655	ĐHCQ-K68	DC3VL18	Tiếng Anh chuyên ngành	Ngô Thị Lan Hương
656	ĐHCQ-K68	DC3KT18	Tiếng anh chuyên ngành	Nguyễn Thanh Nga
657	ĐHCQ-K68	DC3OT18	Tiếng Anh chuyên ngành	Nguyễn Thanh Nga

STT	Hệ - Khóa	Mã HP	Tên học phần	Giảng viên
658	ĐHLT-K70	DC3KT18	Tiếng anh chuyên ngành	Nguyễn Thanh Tú
659	ĐHCQ-K67	DC3CA18	Tiếng Anh chuyên ngành	Nguyễn Thị Mỹ Trang
660	ĐHCQ-K67	DC3CD18	Tiếng anh chuyên ngành	Nguyễn Thị Mỹ Trang
661	ĐHCQ-K67	DC3DS18	Tiếng Anh chuyên ngành	Nguyễn Thị Mỹ Trang
662	ĐHCQ-K68	DC3MO18	Tiếng Anh chuyên ngành	Nguyễn Thị Mỹ Trang
663	ĐHCQ-K67	DC3DB18	Tiếng Anh chuyên ngành	Nguyễn Thị Mỹ Trang
664	ĐHCQ-K67	DC3OT18	Tiếng Anh chuyên ngành	Nguyễn Thị Thanh Hương
665	ĐHCQ-K68	DC3KX18	Tiếng Anh chuyên ngành	Nguyễn Thị Thảo
666	ĐHCQ-K67	DC3OT18	Tiếng Anh chuyên ngành	Nguyễn Văn Thọ
667	ĐHCQ-K68	DC3OT18	Tiếng Anh chuyên ngành	Nguyễn Văn Thọ
668	ĐHCQ-K67	DC3OT18	Tiếng Anh chuyên ngành	Tô Văn Hòa
669	ĐHCQ-K67	DC3CD18	Tiếng anh chuyên ngành	Tô Văn Hòa
670	ĐHCQ-K67	DC3CA18	Tiếng Anh chuyên ngành	Trần Thị Ngọc Hà
671	ĐHCQ-K67	DC3CD18	Tiếng anh chuyên ngành	Trần Thị Ngọc Hà
672	ĐHCQ-K69	DC1CT41	Tin học cơ sở công trình	Lê Minh Hải
673	ĐHCQ-K69	DC1CT41	Tin học cơ sở công trình	Nguyễn Hữu Anh
674	ĐHCQ-K69	DC1CT41	Tin học cơ sở công trình	Phạm Hồng Quân
675	ĐHCQ-K69	DC1CT41	Tin học cơ sở công trình	Tạ Thị Hồng Nhung
676	ĐHCQ-K70	DC1TT43	Tin học đại cương	Đỗ Quang Hưng
677	ĐHCQ-K70	DC1TT43	Tin học đại cương	Lã Quang Trung
678	ĐHCQ-K70	DC1TT43	Tin học đại cương	Lê Thị Chi
679	ĐHCQ-K69	DC1TT42	Tin học đại cương	Lê Thị Hà
680	ĐHCQ-K70	DC1TT43	Tin học đại cương	Lê Thị Hà
681	ĐHCQ-K70	DC1TT43	Tin học đại cương	Phạm Thị Thuận
682	ĐHCQ-K70	DC1TT42	Tin học đại cương	Phan Như Minh
683	ĐHCQ-K70	DC1TT42	Tin học đại cương	Trần Thị Hồng Nhung
684	ĐHCQ-K68	DC3KT60	Tin học kế toán	Lê Tuyết Nhung
685	CĐCQ-K68	MH3KT60	Tin học kế toán	Ngô Thị Hường
686	ĐHCQ-K68	DC3KT60	Tin học kế toán	Trần Thị Thanh Nga
687	ĐHCQ-K68	DC3KT60	Tin học kế toán	Trần Thị Thanh Xuân
688	ĐHCQ-K68	DC3KT60	Tin học kế toán	Vương Thị Bạch Tuyết
689	ĐHCQ-K68	DC2CK60	Tin học ứng dụng	Đỗ Thành Phương
690	CĐLT-K70	CC3CD60	Tin học ứng dụng	Hoàng Thị Thu Hiền
691	ĐHLT-K70	DL3CD60	Tin học ứng dụng	Hoàng Thị Thu Hiền
692	ĐHCQ-K67	DC3CC19	Tin học ứng dụng	Lê Minh Hải
693	ĐHCQ-K68	DC3QA19	Tin học ứng dụng	Lê Minh Hải
694	CĐLT-K69	CC3CD60	Tin học ứng dụng	Lê Minh Hải
695	ĐHLT-K69	DL3CD60	Tin học ứng dụng	Lê Minh Hải
696	ĐHCQ-K68	DC2CK60	Tin học ứng dụng	Nguyễn Anh Tuấn
697	ĐHLT-K69	DC2CK60	Tin học ứng dụng	Nguyễn Anh Tuấn
698	ĐHLT-K69	DL3DD93	Tin học ứng dụng	Nguyễn Quốc Tới
699	ĐHCQ-K68	DC3TN60	Tin học ứng dụng	Nguyễn Thị Vân Anh



STT	Hệ - Khóa	Mã HP	Tên học phần	Giảng viên
700	ĐHCQ-K68	DC2CK60	Tin học ứng dụng	Nguyễn Văn Hiệp
701	ĐHCQ-K68	DC2CK60	Tin học ứng dụng	Trần Trọng Tuấn
702	ĐHCQ-K68	DC2CK60	Tin học ứng dụng	Trương Tất Anh
703	ĐHCQ-K70	DC1CB11	Toán 1	Hoàng Văn Cần
704	ĐHCQ-K70	DC1CB11	Toán 1	Lê Thị Hậu
705	ĐHCQ-K70	DC1CB11	Toán 1	Lưu Thị Vân Anh
706	ĐHCQ-K70	DC1CB11	Toán 1	Nguyễn Thị Hồng Hạnh
707	CĐLT-K70	CC1CB11	Toán 1	Nguyễn Thị Lan Anh
708	ĐHCQ-K70	DC1CB11	Toán 1	Phạm Thị Ninh Nhâm
709	ĐHCQ-K70	DC1CB11	Toán 1	Thái Thị Kim Chung
710	ĐHCQ-K70	DC1CB11	Toán 1	Vũ Dũng
711	ĐHCQ-K70	DC1CB11	Toán 1	Vũ Xuân Nhâm
712	ĐHCQ-K70	DC1CB41	Toán 2	Nguyễn Thị Hồng Hạnh
713	ĐHCQ-K70	DC1CB41	Toán 2	Nguyễn Thị Lý
714	ĐHCQ-K70	DC1CB41	Toán 2	Thái Thị Kim Chung
715	ĐHLT-K70	DC1CB12	Toán 2	Vũ Dũng
716	ĐHLT-K70	DC1CB12	Toán 2	Vũ Xuân Nhâm
717	ĐHCQ-K70	DC1CB41	Toán 2	Vũ Xuân Nhâm
718	ĐHCQ-K69	DC1CB57	Toán 3	Hà Thanh Tâm
719	ĐHCQ-K69	DC1ME57	Toán 3	Hoàng Thị Cẩm Thạch
720	ĐHLT-K70	DC1CB13	Toán 3	Hoàng Thị Cẩm Thạch
721	ĐHCQ-K69	DC1CB57	Toán 3	Lưu Thị Vân Anh
722	ĐHCQ-K69	DC1CB57	Toán 3	Nguyễn Thanh Đức
723	ĐHCQ-K69	DC1CB57	Toán 3	Phạm Thị Ninh Nhâm
724	ĐHCQ-K69	DC1CB57	Toán 3	Tạ Thị Hoàn
725	ĐHCQ-K69	DC1ME57	Toán 3	Vũ Dũng
726	ĐHCQ-K69	DC1CB57	Toán 3	Vũ Dũng
727	ĐHLT-K70	DC1CB13	Toán 3	Vũ Xuân Nhâm
728	ĐHCQ-K69	DC1CB57	Toán 3	Vũ Xuân Nhâm
729	ĐHCQ-K70	DC1CB44	Toán cao cấp	Hà Thanh Tâm
730	ĐHCQ-K70	DC1CB44	Toán cao cấp	Lê Thị Hậu
731	ĐHCQ-K70	DC1CB44	Toán cao cấp	Nguyễn Đức Hùng
732	ĐHCQ-K70	DC1CB44	Toán cao cấp	Nguyễn Thị Hồng Hạnh
733	ĐHCQ-K70	DC1CB44	Toán cao cấp	PGS.TS Tô Văn Ban
734	ĐHCQ-K69	DC2HT42	Toán học rời rạc	Đặng Thị Kim Anh
735	ĐHCQ-K69	DC2HT42	Toán học rời rạc	Đoàn Thị Thanh Hằng
736	ĐHCQ-K69	DC2HT42	Toán học rời rạc	Lê Thị Hương
737	ĐHCQ-K69	DC2HT42	Toán học rời rạc	Phạm Thị Thuận
738	ĐHLT-K69	DL3DD53	Tổ chức thi công	Bùi Gia Linh
739	ĐHCQ-K67	DC3DD53	Tổ chức thi công công trình xây dựng	Giáp Văn Lợi

STT	Hệ - Khóa	Mã HP	Tên học phần	Giảng viên
740	ĐHCQ-K67	DC3DD53	Tổ chức thi công công trình xây dựng	Phạm Tuấn Anh
741	ĐHCQ-K68	DC3KX78	Tổ chức và quản lý thi công công trình XD	Trần Thế Hùng
742	ĐHCQ-K68	DC3KX78	Tổ chức và quản lý thi công công trình XD	Trần Trung Kiên
743	ĐHCQ-K68	DC3KX78	Tổ chức và quản lý thi công công trình XD	Trịnh Xuân Trường
744	ĐHCQ-K68	DC3KV21	Tổ chức xếp dỡ	Hà Nguyên Khánh
745	ĐHCQ-K68	DC3KV21	Tổ chức xếp dỡ	Phan Trung Nghĩa
746	ĐHCQ-K70	DC1CB45	Tối ưu hóa	Hoàng Thị Cẩm Thạch
747	ĐHCQ-K70	DC1CB45	Tối ưu hóa	Lê Thị Hậu
748	ĐHCQ-K68	DC3CA65	Tổng luận và mô trụ cầu	Lại Văn Anh
749	ĐHCQ-K68	DC3CA65	Tổng luận và mô trụ cầu	Nguyễn Quang Huy
750	ĐHCQ-K68	DC3CA65	Tổng luận và mô trụ cầu	Nguyễn Thị Phương
751	ĐHCQ-K68	DC3CA65	Tổng luận và mô trụ cầu	Phạm Ngọc Trường
752	ĐHLT-K69	DL4CT17	TT TN Vật liệu xây dựng	Trần Thanh Hà
753	ĐHLT-K69	DL4CT17	TT TN Vật liệu xây dựng	Vũ Thế Thuần
754	ĐHLT-K69	DL4CD24	TT Thí nghiệm và kiểm định cầu	Nguyễn Hữu Anh
755	ĐHLT-K69	DL4DD22	TT Thí nghiệm và kiểm định công trình	Nguyễn Hữu Anh
756	ĐHLT-K69	DL4CD23	TT Thí nghiệm và kiểm định đường	Đặng Thế Vinh
757	ĐHCQ-K69	DC1LL03	Tư tưởng Hồ Chí Minh	Đặng Thị Minh Phương
758	ĐHCQ-K69	DC1LL03	Tư tưởng Hồ Chí Minh	Lê Thị Huyền
759	ĐHCQ-K69	DC1LL03	Tư tưởng Hồ Chí Minh	Lê Thu Trang
760	ĐHCQ-K69	DC1LL03	Tư tưởng Hồ Chí Minh	Lương Công Lý
761	ĐHCQ-K69	DC1LL03	Tư tưởng Hồ Chí Minh	Phạm Bích Hằng
762	ĐHCQ-K69	MH1LL03	Tư tưởng Hồ Chí Minh	Phùng Thị Thùy Dung
763	ĐHCQ-K69	DC1LL03	Tư tưởng Hồ Chí Minh	Phùng Thị Thùy Dung
764	ĐHCQ-K69	DC1LL03	Tư tưởng Hồ Chí Minh	Vũ Đình Năm
765	ĐHCQ-K69	DC1LL03	Tư tưởng Hồ Chí Minh	Vũ Thị Kiều Ly
766	ĐHLT-K69	DL4CT16	Thí nghiệm Cơ học đất	Lê Nho Thiện
767	ĐHCQ-K67	DC3OT54	Thí nghiệm ô tô	Hoàng Quyết Chiến
768	ĐHCQ-K67	DC3OT54	Thí nghiệm ô tô	Lê Quang Thắng
769	ĐHLT-K69	DC3OT54	Thí nghiệm ô tô	Nguyễn Thành Nam
770	ĐHCQ-K67	DC3OT54	Thí nghiệm ô tô	Trần Nho Thái
771	ĐHCQ-K67	DC3DD61	Thí nghiệm và kiểm định chất lượng công trình	Trần Thanh Hà
772	ĐHCQ-K67	DC3DD61	Thí nghiệm và kiểm định chất lượng công trình	Vũ Quang Dũng
773	ĐHCQ-K68	DC2KV92	Thị trường chứng khoán	Nguyễn Minh Nguyệt
774	ĐHCQ-K68	DC3CA49	Thiết kế cầu	Lại Văn Anh
775	ĐHLT-K69	DL3CA41	Thiết kế cầu	Lê Xuân Quang
776	ĐHCQ-K69	DC2KX42	Thiết kế cầu	Nguyễn Hữu Giang

STT	Hệ - Khóa	Mã HP	Tên học phần	Giảng viên
777	CĐCQ-K69	MH3CA41	Thiết kế cầu	Nguyễn Quang Huy
778	ĐHCQ-K69	DC2KX42	Thiết kế cầu	Nguyễn Thị Phương
779	ĐHCQ-K69	DC2KX42	Thiết kế cầu	Phạm Hồng Quân
780	ĐHCQ-K67	DC3CA67	Thiết kế cầu thép	Kim Văn Lý
781	ĐHCQ-K69	DC2KX41	Thiết kế đường	Nguyễn Tuyền Tâm
782	ĐHCQ-K69	DC2KX41	Thiết kế đường	Phạm Văn Lượng
783	ĐHLT-K69	DL3DB41	Thiết kế đường	Vũ Thành Hưng
784	CĐCQ-K69	MH3DB41	Thiết kế đường ô tô	Vũ Thành Long
785	ĐHCQ-K68	DC3DB80	Thiết kế đường ô tô 1	Lê Quang Huy
786	ĐHCQ-K68	DC3DB80	Thiết kế đường ô tô 1	Nguyễn Minh Khoa
787	ĐHCQ-K68	DC3DB80	Thiết kế đường ô tô 1	Nguyễn Tuyền Tâm
788	ĐHCQ-K68	DC3DB80	Thiết kế đường ô tô 1	Phạm Văn Lượng
789	ĐHCQ-K67	DC3DB82	Thiết kế đường ô tô 3	Bạch Thị Diệp Phương
790	ĐHCQ-K67	DC3DB82	Thiết kế đường ô tô 3	Mai Thị Hải Vân
791	ĐHCQ-K68	DC3DB49	Thiết kế đường ô tô	Bạch Thị Diệp Phương
792	ĐHCQ-K69	DC3VS51	Thiết kế ga đường sắt	Nguyễn Thị Bích Thủy
793	ĐHCQ-K69	DC3HT46	Thiết kế mạng máy tính	Lương Hoàng Anh
794	ĐHCQ-K69	DC3HT46	Thiết kế mạng máy tính	Phan Như Minh
795	ĐHCQ-K67	DC3DS58	Thiết kế Metro	Nguyễn Văn Đăng
796	ĐHCQ-K67	DC3MT38	Thiết kế trang trí hệ thống động lực tàu thủy	Nguyễn Quốc Tuấn
797	ĐHCQ-K67	DC3KV37	Thống kê doanh nghiệp	Phạm Công Giang
798	ĐHCQ-K69	DC3KV31	Thống kê kinh doanh	Công Vũ Hà My
799	CĐCQ-K69	MH3KV31	Thống kê kinh doanh	Lê Thu Hiền
800	ĐHCQ-K69	DC3KV31	Thống kê kinh doanh	Lê Thu Hiền
801	ĐHCQ-K69	DC3KX61	Thống kê xây dựng	Phạm Thị Liên
802	ĐHCQ-K69	DC3KX61	Thống kê xây dựng	Phạm Thị Thanh Nhân
803	ĐHCQ-K69	DC3KV49	Thuế	Đỗ Thị Thơ
804	ĐHCQ-K69	DC3KV49	Thuế	Nguyễn Thị Thanh Hiền
805	CĐCQ-K69	MH3KV49	Thuế	Phan Thùy Dương
806	ĐHCQ-K69	DC3KV49	Thuế	Phan Thùy Dương
807	ĐHCQ-K69	DC2CT50	Thủy lực	Bé Lê Hợp
808	ĐHCQ-K69	DC2CT50	Thủy lực	Nguyễn Phương Nhung
809	ĐHCQ-K69	DC2CT50	Thủy lực	Nguyễn Thị Loan
810	ĐHCQ-K69	DC2CT50	Thủy lực	Nguyễn Văn Thịnh
811	ĐHLT-K69	DL2GT61	Thủy lực - Thủy văn	Bé Lê Hợp
812	ĐHLT-K70	DL2GT61	Thủy lực - Thủy văn	Bé Lê Hợp
813	ĐHLT-K70	DL2GT61	Thủy lực - Thủy văn	Nguyễn Tuấn Ngọc
814	ĐHCQ-K69	DC2MO18	Thủy lực công trình	Nguyễn Văn Thịnh
815	ĐHCQ-K69	DC2CK61	Thủy lực cơ sở	Vũ Phi Long
816	ĐHCQ-K67	DC3MT63	Thử nghiệm động cơ diesel	Trần Trọng Tuấn
817	ĐHCQ-K68	DC4KT21	Thực hành nghiệp vụ kế toán 1	Chu Thị Bích Hạnh

STT	Hệ - Khóa	Mã HP	Tên học phần	Giảng viên
818	ĐHCQ-K68	DC4KT21	Thực hành nghiệp vụ kế toán 1	Hoàng Minh Thị Thuận
819	ĐHCQ-K68	DC4KT21	Thực hành nghiệp vụ kế toán 1	Hoàng Thị Hồng Lê
820	ĐHCQ-K68	DC4KT21	Thực hành nghiệp vụ kế toán 1	Ngô Thị Hường
821	CĐCQ-K68	MH4KT21	Thực hành nghiệp vụ kế toán 1	Nguyễn Thị Huyền Trang;Đặng Thu Hằng
822	ĐHCQ-K68	DC4KT21	Thực hành nghiệp vụ kế toán 1	Nguyễn Thị Thái An
823	ĐHCQ-K69	DC4CT11	Thực hành trắc địa	Nguyễn Hoàng
824	ĐHLT-K69	DL4CT11	Thực hành Trắc địa	Nguyễn Trọng Giáp
825	ĐHLT-K69	DL4CT11	Thực hành Trắc địa	Phan Văn Thoại
826	CĐLT-K69	CL4CD70	Thực tập tốt nghiệp	Nguyễn Quang Huy
827	ĐHCQ-K69	DC4CT16	Thực tập Thí nghiệm địa chất	Bùi Thị Quỳnh Anh
828	ĐHCQ-K69	DC4CT16	Thực tập Thí nghiệm địa chất	Đỗ Minh Ngọc
829	ĐHCQ-K69	DC4CT16	Thực tập Thí nghiệm địa chất	Trần Văn Long
830	CĐLT-K69	CC4CD22	Thực tập Thí nghiệm và kiểm định cầu, đường	Trần Thanh Hà
831	ĐHCQ-K67	DC4DD22	Thực tập Thí nghiệm và kiểm định công trình	Nguyễn Hữu Anh
832	ĐHCQ-K67	DC4DD22	Thực tập Thí nghiệm và kiểm định công trình	Vũ Quang Dũng
833	ĐHCQ-K69	DC2KV90	Thương mại điện tử	Kiều Doãn Hà
834	ĐHCQ-K69	DC2KV90	Thương mại điện tử	Nguyễn Thị Hạnh
835	ĐHCQ-K69	DC2KV90	Thương mại điện tử	Phạm Hà Châu Quế
836	ĐHCQ-K69	DC2KV90	Thương mại điện tử	Phan Trung Nghĩa
837	ĐHCQ-K67	DC3VL41	Thương mại quốc tế	Lê Thị Liễu
838	ĐHCQ-K69	DC2CT16	Trắc địa	Hoàng Văn Chung
839	ĐHCQ-K69	DC2CT16	Trắc địa	Nguyễn Hoàng
840	ĐHCQ-K69	DC2CT16	Trắc địa	Nguyễn Tuấn Ngọc
841	ĐHCQ-K69	DC2CT16	Trắc địa	Nguyễn Thanh Hòa
842	ĐHCQ-K69	DC2CT16	Trắc địa	Nguyễn Văn Thịnh
843	ĐHCQ-K69	DC2CT16	Trắc địa	Vũ Ngọc Quang
844	ĐHCQ-K70	DC1LL06	Triết học Mác - Lênin	Hà Hoàng Giang
845	ĐHCQ-K70	DC1LL06	Triết học Mác - Lênin	Lương Công Lý
846	ĐHCQ-K70	DC1LL06	Triết học Mác - Lênin	Nguyễn Thị Thanh Hương
847	ĐHCQ-K70	DC1LL06	Triết học Mác - Lênin	Nguyễn Thị Thơ
848	ĐHCQ-K70	DC1LL06	Triết học Mác - Lênin	Nguyễn Thị Thu
849	ĐHCQ-K70	DC1LL06	Triết học Mác - Lênin	Nguyễn Thị Thu Trà
850	ĐHCQ-K70	DC1LL06	Triết học Mác - Lênin	Nguyễn Văn Tuấn
851	ĐHCQ-K70	DC1LL06	Triết học Mác - Lênin	Phạm Bích Hằng
852	ĐHCQ-K70	DC1LL06	Triết học Mác - Lênin	Phạm Văn Tân
853	ĐHCQ-K70	DC1LL06	Triết học Mác - Lênin	Phan Huy Trường
854	ĐHCQ-K70	DC1LL06	Triết học Mác - Lênin	Trần Thị Tâm
855	ĐHCQ-K70	DC1LL06	Triết học Mác - Lênin	Trịnh Thị Thu Hằng
856	ĐHCQ-K69	DC2CK58	Truyền động thủy lực và khí nén	Bùi Hải Triều

STT	Hệ - Khóa	Mã HP	Tên học phần	Giảng viên
857	ĐHCQ-K68	DC2CK58	Truyền động thủy lực và khí nén	Đặng Đức Thuận
858	ĐHCQ-K69	DC2CK58	Truyền động thủy lực và khí nén	Đặng Đức Thuận
859	ĐHCQ-K69	DC2DT28	Trường điện từ	Dương Quang Khánh
860	ĐHCQ-K69	DC2DT28	Trường điện từ	Nguyễn Thị Thu Hiền
861	ĐHCQ-K69	DC2DT28	Trường điện từ	Trần Thị Phương Thanh
862	ĐHCQ-K70	DC2CB94	Văn hoá kinh doanh	Dương Văn Nhung
863	ĐHCQ-K69	DC2CB94	Văn hoá kinh doanh	Đỗ Thị Phương
864	ĐHCQ-K70	DC2CB94	Văn hoá kinh doanh	Nguyễn Thị Hạnh
865	ĐHCQ-K68	DC2CB94	Văn hoá kinh doanh	Trần Thị Thanh Xuân
866	ĐHCQ-K69	DC2CB94	Văn hoá kinh doanh	Trần Thị Thanh Xuân
867	ĐHCQ-K68	DC2CB94	Văn hoá kinh doanh	Trần Thị Thu Hà
868	ĐHCQ-K69	DC2CB94	Văn hoá kinh doanh	Trần Thị Thu Hà
869	ĐHCQ-K70	DC2CB94	Văn hoá kinh doanh	Trần Thị Thu Hà
870	ĐHCQ-K69	DC2CB94	Văn hoá kinh doanh	Trần Văn Thắng
871	ĐHCQ-K70	DC2CB94	Văn hoá kinh doanh	Trần Văn Thắng
872	ĐHCQ-K70	DC2CB94	Văn hoá kinh doanh	Vũ Thị Hải Anh
873	ĐHCQ-K69	DC2CK32	Vật liệu cơ khí	Nguyễn Anh Tuấn
874	CĐCQ-K69	MH2CK32	Vật liệu cơ khí	Nguyễn Diệp Thành
875	ĐHCQ-K69	DC2CK32	Vật liệu cơ khí	Thầy Lịch
876	ĐHCQ-K69	DC2CK32	Vật liệu cơ khí	Trần Văn Hiếu
877	ĐHCQ-K70	DC1DT21	Vật lý đại cương 1	Đặng Thị Bích Hợp
878	ĐHCQ-K70	DC1CB21	Vật lý đại cương 1	Đặng Thị Bích Hợp
879	ĐHCQ-K70	DC1TT21	Vật lý đại cương 1	Đặng Thị Bích Hợp
880	ĐHCQ-K70	DC1CB21	Vật lý đại cương 1	Mai Thị Linh Chi
881	ĐHCQ-K70	DC1CB21	Vật lý đại cương 1	Ngô Xuân Đình
882	ĐHCQ-K70	DC1TT21	Vật lý đại cương 1	Ngô Xuân Đình
883	ĐHCQ-K70	DC1TT21	Vật lý đại cương 1	Nguyễn Thành Vinh
884	ĐHCQ-K70	DC1CB21	Vật lý đại cương 1	Nguyễn Văn Cường
885	ĐHCQ-K70	DC1TT21	Vật lý đại cương 1	Nguyễn Văn Cường
886	CĐLT-K70	CC1CB21	Vật lý đại cương 1	Nguyễn Viết Hiếu
887	ĐHCQ-K70	DC1TT21	Vật lý đại cương 1	Ông Văn Hoàng
888	ĐHCQ-K70	DC1CK21	Vật lý đại cương 1	Ông Văn Hoàng
889	ĐHCQ-K70	DC1DT21	Vật lý đại cương 1	Ông Văn Hoàng
890	ĐHCQ-K70	DC1CB21	Vật lý đại cương 1	Ông Văn Hoàng
891	ĐHCQ-K70	DC1CK21	Vật lý đại cương 1	Trần Quốc Tuấn
892	ĐHCQ-K69	DC2CO16	Vẽ kỹ thuật	Đào Thị Hương Giang
893	ĐHCQ-K70	DC2CO15	Vẽ kỹ thuật	Vũ Anh Tuấn
894	ĐHCQ-K69	DC2CO13	Vẽ kỹ thuật (CK)	Đào Thị Hương Giang
895	ĐHCQ-K69	DC2CO13	Vẽ kỹ thuật (CK)	Đào Xuân Sơn
896	ĐHCQ-K69	DC2CO13	Vẽ kỹ thuật (CK)	Phan Thanh Nhân
897	ĐHCQ-K69	DC2CO13	Vẽ kỹ thuật (CK)	Trịnh Xuân Càng
898	ĐHCQ-K69	DC2CO13	Vẽ kỹ thuật (CK)	Trương Văn Toàn

STT	Hệ - Khóa	Mã HP	Tên học phần	Giảng viên
899	ĐHCQ-K69	DC2MO14	Vi sinh trong kỹ thuật môi trường	Phạm Thị Ngọc Thùy
900	ĐHCQ-K68	DC2KX52	Xây dựng cầu	Đào Đắc Lý
901	ĐHCQ-K67	DC3CA85	Xây dựng cầu	Nguyễn Hữu Giang
902	ĐHCQ-K67	DC3CA85	Xây dựng cầu	Nguyễn Tiến Hưng
903	ĐHCQ-K67	DC3CA85	Xây dựng cầu	Trần Anh Tuấn
904	ĐHCQ-K67	DC3CA69	Xây dựng cầu 1	Ma Thế Cường
905	ĐHCQ-K67	DC3CA81	Xây dựng cầu 1	Nguyễn Anh Tuấn
906	ĐHCQ-K67	DC3CA69	Xây dựng cầu 1	Nguyễn Đức Tuyên
907	ĐHCQ-K67	DC3CA81	Xây dựng cầu 1	Nguyễn Hữu Giang
908	ĐHCQ-K67	DC3CA69	Xây dựng cầu 1	Nguyễn Thanh Hưng
909	ĐHCQ-K67	DC3CA69	Xây dựng cầu 1	Trần Anh Tuấn
910	ĐHCQ-K67	DC3CA70	Xây dựng cầu 2	Trịnh Minh Hoàng
911	ĐHCQ-K67	DC3CA86	Xây dựng cầu đường sắt	Nguyễn Anh Tuấn
912	ĐHCQ-K67	DC3DB78	Xây dựng đường ô tô	Phạm Thanh Hiếu
913	ĐHCQ-K67	DC3DB78	Xây dựng đường ô tô	Vũ Thành Long
914	ĐHCQ-K67	DC3CA87	Xây dựng hầm	GS.TS. Đỗ Như Tráng
915	ĐHCQ-K67	DC3DB86	Xây dựng mặt đường	Phạm Hồng Quân
916	ĐHCQ-K67	DC3DB86	Xây dựng mặt đường	Phạm Trọng Hiền
917	ĐHCQ-K67	DC3DB86	Xây dựng mặt đường	Tổng Duy Bình
918	ĐHCQ-K67	DC3DB86	Xây dựng mặt đường	Vũ Hoài Nam
919	ĐHCQ-K67	DC3DB85	Xây dựng nền đường	Đồng Văn Phúc
920	ĐHCQ-K67	DC3DB85	Xây dựng nền đường	Nguyễn Hoàng
921	ĐHCQ-K67	DC3DB85	Xây dựng nền đường	Nguyễn Tuyền Tâm
922	ĐHCQ-K67	DC3DB85	Xây dựng nền đường	Phạm Hồng Quân
923	ĐHCQ-K67	DC3DB85	Xây dựng nền đường	Phạm Trung Hiếu
924	ĐHCQ-K67	DC3DB85	Xây dựng nền đường	Trần Trung Hiếu
925	ĐHCQ-K67	DC3DS71	Xây dựng nền đường sắt	Kiều Quang Thái
926	ĐHCQ-K68	DC3DT35	Xử lý ảnh số và video số	Nguyễn Thị Thu Hiền
927	ĐHCQ-K68	DC3DT35	Xử lý ảnh số và video số	Vũ Văn Linh
928	ĐHCQ-K68	DC2DT65	Xử lý tín hiệu số	Nguyễn Thị Thu Hiền
929	ĐHCQ-K68	DC2DT65	Xử lý tín hiệu số	Phạm Trường Giang

**D. Công khai thông tin về giáo trình, tài liệu tham khảo do cơ sở giáo dục tổ chức biên soạn năm 2019**

STT	Tên giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)	Năm xuất bản	Kế hoạch soạn thảo giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)
1	Thiết kế Kết cấu nhịp cầu thép	2019	
2	Địa Kỹ thuật công trình	2019	
3	Sách bài tập Hướng dẫn ôn tập học phần tư tưởng HCM	2019	
4	Phân tích kết cấu công trình ngầm	2019	
5	Các công nghệ xây dựng hầm tiên tiến	2019	
6	Đánh giá tác động môi trường trong	2019	

STT	Tên giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)	Năm xuất bản	Kế hoạch soạn thảo giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)
	xây dựng hạ tầng giao thông		
7	Giáo trình lý thuyết thông tin	2019	
8	Giáo trình Quản trị doanh nghiệp	2019	

#### E. Công khai thông tin về đề án, khóa luận, luận văn, luận án tốt nghiệp

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
<b>A</b>	<b>TIẾN SĨ</b>			
<b>B</b>	<b>THẠC SĨ</b>			
1	Thạc sĩ	Nghiên cứu sử dụng phụ gia Taf-Pack-Premium (TPP) để nâng cao khả năng kháng vết hàn bánh xe cho BTN mặt đường	Nguyễn Thị Thanh Tâm	TS. Trần Ngọc Hưng
2	Thạc sĩ	Nghiên cứu lựa chọn công nghệ sửa chữa mặt đường bê tông xi măng trên địa bàn tỉnh Vĩnh Phúc	Nguyễn Đức Đảm	GS.TS. Phạm Huy Khang
3	Thạc sĩ	Nghiên cứu góp phần hoàn thiện công tác quản lý giám sát chất lượng công trình đường ô tô - Áp dụng cho công trình nâng cấp đường Cù Vân - An Khánh - Phúc Hà tỉnh Thái Nguyên	Đặng Duy Công	GS.TS. Vũ Đình Phụng
4	Thạc sĩ	Nghiên cứu đề xuất một số chỉ tiêu quản lý và đánh giá tình trạng mặt đường bằng dữ liệu khảo sát kiểm định	Đinh Công Thúc	TS. Trần Trung Hiếu
5	Thạc sĩ	Nghiên cứu đánh giá hiệu quả việc ứng dụng bê tông nhựa rỗng cho lớp mặt của đường cao tốc Đà Nẵng - Quảng Ngãi	Phạm Văn Thắng	TS. Bạch Thị Diệp Phương
6	Thạc sĩ	Nghiên cứu, đánh giá năng lực thông hành của đoạn tuyến Km 159+258 ÷ Km 166+250 thuộc QL1	Đặng Minh Chung	TS. Dương Tất Sinh
7	Thạc sĩ	Ứng dụng GIS trong quản lý an toàn giao thông trên địa bàn quận Ba Đình - Thành phố Hà Nội	Bùi Kim Co	TS. Ngô Quốc Trinh
8	Thạc sĩ	Nghiên cứu sử dụng phụ gia Zycotherm cải thiện chất lượng dính bám của nhựa đường và cốt liệu gốc axit trong hỗn hợp bê tông nhựa ở Việt Nam	Tạ Thị Hồng Nhung	TS. Trần Ngọc Hưng
9	Thạc sĩ	Nghiên cứu ứng dụng hệ thống thông tin địa lý - GIS quản lý khai thác mạng lưới hệ đường trên địa bàn Quận Ba Đình - Thành phố Hà Nội	Nguyễn Đình Lương	TS. Đỗ Ngọc Viện
10	Thạc sĩ	Nghiên cứu các giải pháp nâng cao hiệu quả công tác đầu thầu tại công ty cổ phần đầu tư xây dựng và phát triển nông thôn	Nguyễn Thị Hà Phương	GS.TS. Vũ Đình Phụng
11	Thạc sĩ	Nghiên cứu đề xuất giải pháp nâng cao chất lượng hoạt động tư vấn giám sát tại các dự án xây dựng đường bộ	Bùi Quang Thái	GS.TS. Nguyễn Xuân Đào TS. Đỗ Ngọc Viện

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
12	Thạc sĩ	Nghiên cứu, đánh giá trạng thái ứng suất của nền đường ô tô khi gia cường bằng cọc cát đầm chặt	Nguyễn Tùng Lâm	TS. Phạm Văn Huỳnh
13	Thạc sĩ	Nghiên cứu sử dụng phụ gia Polyethylene cải tiến chất lượng nhựa đường và bê tông nhựa nhằm nâng cao khả năng kháng hàn lún vết bánh xe	Vũ Thế Thuần	TS. Trần Ngọc Hưng
14	Thạc sĩ	Nghiên cứu ảnh hưởng của độ nhám các phần tử đến thoát nước ngang mặt đường ô tô	Ngô Đăng Minh	TS. Dương Tất Sinh
15	Thạc sĩ	Nghiên cứu diễn biến lún của nền đường đắp trên đất yếu được xử lý bằng phương pháp hút chân không (VCM) tại dự án Tuyến nối Cao Lãnh – Vàm Cống	Lê Phúc Vũ	TS. Nguyễn Minh Khoa
16	Thạc sĩ	Nghiên cứu lựa chọn các giải pháp nâng cao chất lượng mặt đường bê tông xi măng trên địa bàn Tỉnh Vĩnh Phúc, áp dụng cho đoạn tuyến đường Hợp Thịnh - Đạo Tú	Phùng Tăng Nghi	GS.TS. Phạm Huy Khang
17	Thạc sĩ	Nghiên cứu ứng dụng công nghệ Microsurfacing trong công tác bảo trì đường bộ cho tuyến quốc lộ 2 đoạn qua tỉnh Hà Giang	Hồ Hoàng Điệp	TS. Đào Phúc Lâm
18	Thạc sĩ	Phân tích ổn định động phi tuyến của đường ống gập nếp trong nền đàn hồi dưới tác dụng của áp lực ngoài và bằng phương pháp Galerkin	Nguyễn Đình Tuấn	TS. Vũ Hoài Nam
19	Thạc sĩ	Nghiên cứu và ứng dụng hệ thống khảo sát tình trạng mặt đường Real-mini tại Việt Nam	Đỗ Hồng Phong	TS. Nguyễn Đình Thạo
20	Thạc sĩ	Nghiên cứu ứng dụng phương pháp đánh giá độ bằng phẳng mặt đường theo chỉ số độ gồ ghề quốc tế IRI và đề xuất chỉ số IRI theo quan điểm đánh giá mới	Đỗ Mạnh Hùng	TS. Trần Trung Hiếu
21	Thạc sĩ	Nghiên cứu cải thiện một số chỉ tiêu kỹ thuật của bitum 60/70 bằng Nanoclay và elastomer cao su epoxy hóa, dùng trong xây dựng công trình giao thông	Trần Thanh Hà	PGS.TS. Nguyễn Thị Bích Thủy
22	Thạc sĩ	Nghiên cứu cải thiện một số chỉ tiêu kỹ thuật của bitum 60/70 bằng Nano clay và Copolymer etylen vinylaxetat (EVA)	Lê Nho Thiện	PGS.TS. Nguyễn Thị Bích Thủy
23	Thạc sĩ	Nghiên cứu cải tiến chất lượng Mastic chèn khe rót nóng bằng phụ gia SBS cho mặt đường bê tông xi măng	Trần Văn Sơn	TS. Trần Thị Thu Trang
24	Thạc sĩ	Nghiên cứu đánh giá khả năng mất an toàn giao thông đoạn tuyến Km 72+00-Km 77+00 thuộc QL2	Đinh Văn Hòa	TS. Dương Tất Sinh
25	Thạc sĩ	Nghiên cứu thực trạng công tác quản lý, bảo trì đường bộ và đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả quản lý tại Chi cục Quản lý đường bộ I.6	Tạ Quang Vĩnh	TS. Trịnh Đình Toán
26	Thạc sĩ	Nghiên cứu thực trạng và giải pháp nâng cao	Phạm Văn	TS. Trịnh Đình



STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	sĩ	hiệu quả xây dựng kế hoạch bảo trì đường bộ tại Cục quản lý đường bộ I	Tam	Toán
27	Thạc sĩ	Nghiên cứu nâng cao chất lượng xây dựng công trình đường bộ tại Công ty Cổ phần tư vấn giám sát chất lượng công trình Thăng Long	Nguyễn Xuân Phương	GS. Vũ Đình Phụng
28	Thạc sĩ	Nghiên cứu dạng đường cong chuyển tiếp mới theo quan điểm trơn và liên tục của gia tốc ly tâm	Hoàng Trung Dũng	TS. Đào Phúc Lâm
29	Thạc sĩ	Nghiên cứu giải pháp nâng cao chất lượng công tác thẩm định kỹ thuật công trình đường ô tô tại Cục quản lý đường bộ I	Nguyễn Văn Tuyến	TS. Trịnh Đình Toán
30	Thạc sĩ	Nghiên cứu và đánh giá ảnh hưởng qua lại của các bánh xe trên cùng xe đến độ lún của kết cấu mặt đường mềm	Nguyễn Minh Tuấn	TS. Dương Tất Sinh
31	Thạc sĩ	Nghiên cứu thực nghiệm các đặc tính cơ lý của đất trộn xi măng và phụ gia RoadCem làm đường giao thông nông thôn	Trần Hồng Linh	TS. Ngô Thị Thanh Hương
32	Thạc sĩ	Nghiên cứu tải trọng giới hạn của nền đất tự nhiên hai lớp dưới tác dụng của tải trọng móng cứng	Nguyễn Thanh Tịnh	TS. Nguyễn Minh Khoa
33	Thạc sĩ	Nghiên cứu lựa chọn hàm lượng xi măng hợp lý để cải tạo đất bùn sét pha độ tứ khu vực Hà Nội - Ứng dụng xử lý đoạn đường dẫn lên cầu vượt Phan Trọng Tuệ	Nguyễn Thị Duyên	TS. Đỗ Minh Ngọc
34	Thạc sĩ	Nghiên cứu đặc điểm cấu trúc địa tầng phục vụ lựa chọn giải pháp thiết kế hợp lý xử lý nền đất yếu đoạn tuyến từ Km 17+00 đến Km 24+300 đường nối QL5 với QL10 - Thành phố Hải Phòng	Triệu Đình Mạnh	TS. Đỗ Minh Ngọc
35	Thạc sĩ	Nghiên cứu tăng cường khả năng ổn định trượt trôi của nền đất yếu dưới nền đường đắp có xét ảnh hưởng của lớp đất cứng	Nguyễn Anh Trình	TS. Nguyễn Minh Khoa
36	Thạc sĩ	Luận chứng giải pháp hợp lý và thiết kế xử lý nền đất yếu đoạn tuyến QL61C - Vàng Xám - Phong Điền - Ba Se - QL91	Đào Tuấn Hưng	TS. Đỗ Minh Ngọc
37	Thạc sĩ	Nghiên cứu, lựa chọn giải pháp xử lý nền đất yếu cho nền đường đắp cao	Lã Văn Vạn	GS. Vũ Đình Phụng
38	Thạc sĩ	Phân tích ổn định tĩnh phi tuyến của cọc chống ống thép có gân xiên gia cường chịu nén dọc trục có nền đàn hồi bao quanh bằng phương pháp năng lượng	Ngô Văn Dân	TS. Vũ Hoài Nam
39	Thạc sĩ	Phân tích tấm vô hạn nhiều lớp chịu uốn trên nền đàn hồi	Nguyễn Văn Việt	TS. Vũ Hoài Nam
40	Thạc sĩ	Nghiên cứu ổn định phi tuyến của công vòm làm bằng vật liệu Composite lớp trong nền đàn hồi và chịu áp lực ngoài	Đinh Thành Trung	TS. Đào Phúc Lâm

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
41	Thạc sĩ	Phân tích ổn định động phi tuyến của cọc chống ống thép có gân xoắn gia cường chịu nén dọc trục trong nền đàn hồi bằng phương pháp Galerkin	Trần Anh Sơn	TS. Hoàng Văn Tùng
42	Thạc sĩ	Phân tích tám nhiều lớp chịu uốn trên nền đàn hồi theo lý thuyết biến dạng trượt bậc cao	Phùng Duy Tân	TS. Hoàng Văn Tùng
43	Thạc sĩ	Phân tích ổn định tĩnh phi tuyến của đường ống gấp nếp chịu áp lực ngoài đặt trong nền đàn hồi bằng phương pháp năng lượng	Nguyễn Văn Lương	TS. Hoàng Văn Tùng
44	Thạc sĩ	Phân tích tám chịu uốn có sườn tăng cường xoắn và có lõi là sườn tăng cường xoắn bằng lý thuyết biến dạng trượt bậc nhất	Đỗ Hoàng Tùng	TS. Nguyễn Thị Phương
45	Thạc sĩ	Phân tích tần số dao động riêng của tám gấp nếp và có lõi gấp nếp	Đặng Lê Hoàng	TS. Nguyễn Thị Phương
46	Thạc sĩ	Nghiên cứu độ võng kết cấu dầm thép liên hợp bản bê tông cốt thép có tính đến biến dạng trượt	Lê Như Hùng	TS. Lại Văn Anh
47	Thạc sĩ	Nghiên cứu công nghệ xây dựng cầu bê tông cốt thép trên địa hình di động tại các thành phố lớn ở Việt Nam”.	Nguyễn Văn Mạnh	TS. Nguyễn Việt Kho
48	Thạc sĩ	Lựa chọn các dạng kết cấu cầu đường sắt trên cao trong giao thông đô thị Hà Nội	Ngô Khải Hoàn	TS. Nguyễn Anh Tuấn
49	Thạc sĩ	Nghiên cứu ứng dụng hệ cọc đất xi măng trong gia cố nền móng hầm và các công trình ngầm ở khu vực thành phố Hà Nội	Nguyễn Ngọc Trường	PGS.TS. Trần Thế Truyền
50	Thạc sĩ	Dự báo tuổi thọ kết cấu cầu bê tông cốt thép theo tiêu chí ăn mòn có xét đến ảnh hưởng của ứng suất trong bê tông	Trần Đình Tuyên	PGS.TS. Trần Thế Truyền
51	Thạc sĩ	Nghiên cứu đánh giá ảnh hưởng của co ngót và từ biến bê tông đến độ võng kết cấu nhịp cầu dầm liên tục đúc hẫng trong điều kiện khí hậu thành phố Hà Nội	Lê Nhật Thành	PGS.TS. Trần Thế Truyền
52	Thạc sĩ	Nghiên cứu đề xuất các chỉ tiêu khảo sát, đánh giá chất lượng mặt đường ô tô khi ứng dụng công nghệ Hawkeye - DUO 1000 ở Việt Nam	Lê Quốc Hoàn	TS. Nguyễn Hoàng Long
53	Thạc sĩ	Ứng dụng công nghệ tiên tiến trong đánh giá chất lượng mặt đường cao tốc ở Việt Nam	Mai Vũ Khiêm	TS. Nguyễn Hoàng Long
54	Thạc sĩ	Nghiên cứu ảnh hưởng của chiều dày và mô đun đàn hồi các lớp vật liệu đến độ tin cậy của áo đường mềm	Trịnh Xuân Lâm	TS. Nguyễn Hoàng Long
55	Thạc sĩ	Nghiên cứu đánh giá chất lượng mặt đường thông qua chỉ số IRI bằng phương pháp đo trực tiếp và đề xuất tiêu chí kiểm soát chất lượng ở Việt Nam	Lê Xuân Sơn	1. TS. Nguyễn Hoàng Long, 2. GS.TS Nguyễn Xuân Đào
56	Thạc sĩ	Nghiên cứu điều kiện lựa chọn tường chắn đất trên đường ô tô	Nông Quang Dũng	TS. Dương Tất Sinh

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
57	Thạc sĩ	Nghiên cứu đánh giá khả năng áp dụng phương pháp cơ học – thực nghiệm trong thiết kế kết cấu áo đường mềm ở Việt Nam	Đinh Chiến Thắng	1. TS. Trần Ngọc Hưng, 2. TS. Phạm Văn Huỳnh
58	Thạc sĩ	Nghiên cứu đánh giá độ tin cậy mặt đường theo đặc trưng hư hỏng – độ gồ ghề IRI.	Hoàng Văn Trung	1. TS. Nguyễn Hoàng Long, 2. TS. Trần Trung Hiếu
59	Thạc sĩ	Ổn định phi tuyến của vỏ trụ NanoComposite chịu áp lực ngoài và đặt trong nền đàn hồi, ứng dụng trong phân tích kết cấu đường ống thoát nước trên đường	Nguyễn Ngọc Quang	TS. Nguyễn Thị Phương
60	Thạc sĩ	Nghiên cứu đánh giá độ tin cậy của tường chắn cứng được thiết kế theo Tiêu chuẩn hiện hành của Việt Nam	Nguyễn Đức Trung	PGS.TS. Nguyễn Văn Vi
61	Thạc sĩ	Nghiên cứu đề xuất giải pháp huy động nguồn lực đầu tư để phát triển bền vững kết cấu hạ tầng giao thông đường bộ ở Việt Nam.	Nguyễn Khánh Tùng	TS. Đỗ Ngọc Viện
62	Thạc sĩ	Nghiên cứu độ lún tức thời của nền đường ô tô dưới nền đắp được gia cố bằng trụ đất xi măng.	Nguyễn Việt Cường	TS. Phạm Văn Huỳnh
63	Thạc sĩ	Nghiên cứu xác định lực căng cáp bổ sung phù hợp tình trạng kỹ thuật và đáp ứng yêu cầu chịu tải của cầu yếu bê tông cốt thép khi áp dụng kết cấu dự ứng lực ngoài trong sửa chữa tăng cường	Nguyễn Thái Bình	1. TS. Phùng Bá Thắng 2. PGS.TS. Đặng Gia Nải
64	Thạc sĩ	Nghiên cứu khả năng chịu tải dọc trục của cọc khoan nhồi bằng phương pháp thí nghiệm Osterberg	Lê Tiến Công	TS. Ngô Quốc Trinh
65	Thạc sĩ	Nghiên cứu đề xuất phương pháp lựa chọn kích thước các thanh chịu nén đúng tâm và nén lệch tâm trên cơ sở độ mảnh tối ưu của thanh	Đỗ Văn Cử	TS. Lê Văn Mạnh
66	Thạc sĩ	Ứng dụng phương pháp tường trong đất trong xây dựng thi công hầm giao thông tại TP. Hà Nội.	Nguyễn Văn Hiệu	GS.TS. Đỗ Như Tráng
67	Thạc sĩ	Nghiên cứu ứng dụng neo và bê tông phun sửa chữa, cải tạo hầm đường sắt trong điều kiện đặc thù	Bùi Duy Long	TS. Lê Hoàng Anh
68	Thạc sĩ	Nghiên cứu giải pháp xây dựng hệ thống cầu vượt và đường trên cao để giải quyết ùn tắc khu vực cảng hàng không quốc tế Tân Sơn Nhất.	Nguyễn Đăng Minh	TS. Nguyễn Trọng Phú
69	Thạc sĩ	Phân tích sự làm việc của kết cấu vỏ hầm tàu điện ngầm trong môi trường đất đá xung quanh thi công theo công nghệ khoan đào TBM.	Nguyễn Thị Ngọc	GS.TS. Đỗ Như Tráng
70	Thạc sĩ	Nghiên cứu đánh giá giải pháp công nghệ tăng cường cầu bằng dự ứng lực ngoài và tấm vải sợi Carbon.	Lê Tuấn Phương	TS. Phùng Bá Thắng
71	Thạc sĩ	Nghiên cứu đánh giá hiệu quả kỹ thuật của cọc	Nguyễn Văn	TS. Nguyễn

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	sĩ	vít sử dụng trong xây dựng các công trình cầu khu vực đô thị Hà Nội.	Tĩnh	Anh Tuấn
72	Thạc sĩ	Phân tích ổn định phi tuyến của trụ cầu ống thép có sườn tăng cường xiên chịu nén dọc trục.	Lê Huy Khiêm	TS. Nguyễn Thị Phương
73	Thạc sĩ	Thực trạng và giải pháp thúc đẩy các dự án đầu tư xây dựng công trình đường sắt đô thị tại Hà Nội và thành phố Hồ Chí Minh.	Chu Văn Tuấn	TS. Bùi Khắc Điệp
74	Thạc sĩ	Nghiên cứu áp dụng công nghệ lắp hẫng tịnh tiến trong xây dựng cầu cạn BTCT DƯL qua vùng đồi núi hiểm trở vào khu vực bảo tồn thiên nhiên.	Đỗ Thế Hiện	1. TS. Đặng Việt Đức 2. PGS.TS. Đặng Gia Nải
75	Thạc sĩ	Nghiên cứu một số giải pháp kỹ thuật trong sửa chữa, cải tạo cầu đường sắt Việt Nam.	Bùi Văn Ba	TS. Lê Hoàng Anh
76	Thạc sĩ	Nghiên cứu ứng dụng công nghệ neo trong xây dựng hầm giao thông theo công nghệ NATM để gia cố đất đá xung quanh hầm tại dự án hầm Đèo Cả.	Nguyễn Thanh Trường	GS.TS. Đỗ Như Tráng
77	Thạc sĩ	Xác định khoảng cách an toàn giữa hai hầm trong giai đoạn thi công hầm trong đá hầm Đèo Cả.	Cao Công Tuấn	GS.TS. Đỗ Như Tráng
78	Thạc sĩ	Phân tích rủi ro trong quá trình thi công dự án đường sắt đô thị tại Việt Nam.	Lê Văn	TS. Lê Hoàng Anh
79	Thạc sĩ	Nghiên cứu đánh giá an toàn bị động của khung vỏ xe khách trong giai đoạn thiết kế	Đỗ Đức Thuận	1. TS. Nguyễn Quang Anh 2. TS. Nguyễn Thành Công
80	Thạc sĩ	Đánh giá mức phát thải các chất phi truyền thống có khí xả của động cơ đốt trong khi sử dụng nhiên liệu sinh học	Đinh Hoàng Minh	TS. Vũ Ngọc Khiêm
81	Thạc sĩ	Khảo sát dao động của máy xúc lật bánh lốp khi di chuyển có tải	Lê Mạnh Hồng	TS. Trần Thanh An
82	Thạc sĩ	Nghiên cứu ảnh hưởng của kết cấu vi sai trong hệ thống truyền lực ô tô nhiều cầu đến sự phân bố mô men xoắn ra các bánh xe	Vũ Quang Huy	GS.TS. Vũ Đức Lập
83	Thạc sĩ	Nghiên cứu chế tạo bê tông xi măng thoát nước sử dụng cho các công trình hạ tầng giao thông công cộng của các khu đô thị lớn	Nguyễn Trọng Chung	TS. Đào Phúc Lâm
84	Thạc sĩ	Nghiên cứu thực nghiệm ứng xử nứt của bê tông asphalt bằng mô hình thí nghiệm uốn mẫu bán nguyệt	Nguyễn Quang Dũng	TS. Nguyễn Ngọc Lân
85	Thạc sĩ	Nghiên cứu tỷ lệ trộn hợp lý giữa các thành phần của hỗn hợp đất tại chỗ gia cố xi măng, Puzolan tự nhiên và phụ gia để làm đường giao thông nông thôn trên địa bàn tỉnh Đắk Nông	Lưu Thị Hương Giang	1. TS. Ngô Thị Thanh Hương 2. TS. Vũ Bá Thao
86	Thạc sĩ	Nghiên cứu tính toán thiết kế tăng cường lớp bê tông nhựa trên mặt đường bê tông xi măng hiện	Trần Văn Hai	1. TS. Hoàng Đình Đạm

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
		hữu theo phương pháp AASHTO và ứng dụng ở Việt Nam		2. TS. Trần Trung Hiếu
87	Thạc sĩ	Tầm nhiều lớp chịu uốn trên nền đàn hồi Pasternak theo lý thuyết biến dạng trượt bậc cao, ứng dụng trong phân tích kết cấu mặt đường BTXM	Lê Đức Hiếu	TS. Vũ Hoài Nam
88	Thạc sĩ	Nghiên cứu xác định ảnh hưởng của áp lực ngang đến cường độ dính bám giữa hai lớp bê tông asphalt	Vầy Văn Hồng	PGS.TS. Đào Văn Đông
89	Thạc sĩ	Nghiên cứu đánh giá thực trạng, khả năng thông qua và mức độ phục vụ của đường - Đoạn tuyến Km 55+582 đến Km 77+830, Quốc lộ 5, địa phận Hải Dương	Trịnh Xuân Lâm	TS. Trần Trung Hiếu
90	Thạc sĩ	Nghiên cứu nâng cao hiệu quả công tác bảo trì đường bộ theo hình thức hợp đồng dựa trên chất lượng thực hiện (PBC)	Vũ Lương	TS. Nguyễn Minh Khoa
91	Thạc sĩ	Nghiên cứu thực trạng và giải pháp nâng cao chất lượng mặt đường mềm tuyến Quốc lộ 4E đoạn Km 24-Km 28+500, tỉnh Lào Cai	Phạm Văn Phóng	TS. Hoàng Đình Đạm
92	Thạc sĩ	Nghiên cứu xác định đặc tính lưu biến của một số loại bitum sử dụng phổ biến tại Việt Nam	Nguyễn Hoàng Nam	TS. Trần Ngọc Hưng
93	Thạc sĩ	Nghiên cứu lựa chọn giải pháp xử lý đất yếu của nền đường Cảng Cá - Bến Đình - TP. Vũng Tàu	Vũ Ngọc Sơn	GS.TS. Vũ Đình Phụng
94	Thạc sĩ	Ôn định của vỏ trụ có gân xoắn ốc trong nền đàn hồi Pasternak, ứng dụng trong phân tích kết cấu cọc chống ống thép	Phạm Nhật Tân	TS. Lê Thành Nam
95	Thạc sĩ	Nghiên cứu so sánh và đánh giá hiệu quả kinh tế - kỹ thuật của công nghệ tái chế nóng phục vụ cho sửa chữa mặt đường cao tốc	Văn Anh Tuấn	TS. Bạch Thị Diệp Phương
96	Thạc sĩ	Nghiên cứu ứng dụng công nghệ khảo sát tự động trong tuần tra bảo đảm an toàn giao thông đường bộ	Lê Xuân Biên	TS. Trần Ngọc Hưng
97	Thạc sĩ	Nghiên cứu lựa chọn giải pháp xử lý nền đất yếu cho đường dẫn đầu cầu Phú Hậu nút giao Văn Quán - Quốc lộ 2	Nguyễn Văn Diễm	TS. Đỗ Minh Ngọc
98	Thạc sĩ	Nghiên cứu tính toán và ứng dụng lựa chọn giải pháp xử lý nền đất yếu dưới nền đường - giải pháp cố kết hút chân không tại khu vực Hải Phòng	Lê Tiến Dũng	TS. Trần Trung Hiếu
99	Thạc sĩ	Nghiên cứu ứng dụng phương pháp đo GPS-RTK để bố trí mặt bằng công trình dạng tuyến	Nguyễn Đình Dương	TS. Nguyễn Thị Loan
100	Thạc sĩ	Nghiên cứu giải pháp tối ưu hóa sơ đồ bố trí bậc thềm trong thiết kế xử lý nền đất yếu	Nguyễn Trung Hiếu	TS. Đỗ Minh Ngọc
101	Thạc sĩ	Nghiên cứu ảnh hưởng của sơ đồ bố trí cọc đất xi măng, đến hiệu quả xử lý nền đất yếu.	Nguyễn Việt Hoàng	TS. Nguyễn Trung Kiên

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
102	Thạc sĩ	Nghiên cứu, đánh giá ảnh hưởng của mức độ lu lèn đến các đặc tính của bê tông nhựa chặt BTNC12.5 trong điều kiện Việt Nam	Nguyễn Thanh Liêm	TS. Trần Ngọc Hưng
103	Thạc sĩ	Ổn định vỏ trụ có gân xoắn ốc đặt trong nền đàn hồi phi tuyến, ứng dụng trong phân tích kết cấu cọc chống ống thép	Nguyễn Đức Long	TS. Bạch Thị Diệp Phương
104	Thạc sĩ	Ổn định động lực của vỏ trụ gấp nếp đặt trong nền đàn hồi phi tuyến, ứng dụng cho cống thoát nước đường ô tô	Lê Xuân Phong	TS. Nguyễn Thị Thanh Xuân
105	Thạc sĩ	Nghiên cứu đường cong chuyển tiếp liên tục đối xứng có gia tốc ly tâm trơn và liên tục	Lưu Ngọc Quang	TS. Vũ Hoài Nam
106	Thạc sĩ	Ổn định phi tuyến của vỏ bán trụ Composite lớp trong nền đàn hồi Pasternak, Ứng dụng trong phân tích kết cấu cống vòm Composite	Hoàng Văn Quy	TS. Vũ Hoài Nam
107	Thạc sĩ	Nghiên cứu ứng dụng hệ thống thông tin địa lý-GIS hỗ trợ công tác quản lý khai thác mặt đường tại phường Khai Quang, Vĩnh Yên	Hoàng Thị Hương Sen	TS. Nguyễn Thị Loan
108	Thạc sĩ	Nghiên cứu áp dụng công nghệ định đất trong gia cố ổn định công trình mái dốc	Nguyễn Xuân Tài	TS. Đỗ Minh Ngọc
109	Thạc sĩ	Nghiên cứu, ứng dụng thiết bị FWD trong khảo sát số liệu thiết kế kết cấu áo đường mềm theo AASHTO 1993 cho QL38	Nguyễn Văn Tân	TS. Trần Ngọc Hưng
110	Thạc sĩ	Nghiên cứu ứng dụng chỉ số PCI trong đánh giá chất lượng mặt đường phục vụ công tác bảo trì đường bộ tại Quốc lộ 2 đoạn qua tỉnh Hà Giang	Nguyễn Thị Huyền Thương	TS. Đào Phúc Lâm
111	Thạc sĩ	Phân tích dao động tấm mặt đường BTXM nhiều lớp trên nền đàn hồi chịu tải trọng di động	Dương Đức Tiến	TS. Lê Nguyên Khương
112	Thạc sĩ	Nghiên cứu áp dụng các giải pháp kết cấu và công nghệ chế tạo dầm BTCT DƯL giản đơn chiều cao thấp có nhíp đến 50m	Lê Cao Cường	PGS.TS. Đặng Gia Nãi
113	Thạc sĩ	Phân tích nội lực bản mặt cầu có sườn tăng cường xiên theo lý thuyết biến dạng trượt bậc cao	Vũ Trọng Huân	TS. Nguyễn Thị Phương
114	Thạc sĩ	Nghiên cứu phân tích lựa chọn giải pháp công nghệ dầm trong xây dựng cầu BTCT DƯL phù hợp điều kiện địa hình và giao thông ở Việt Nam	Lương Hữu Thọ	1. PGS.TS. Đặng Gia Nãi 2. TS. Ngô Quốc Trình
115	Thạc sĩ	Nghiên cứu phân tích sự làm việc của dầm cầu BTCT cũ và dầm cầu phân mở rộng liên kết với nhau bằng khe co giãn dạng bản thép bằng thép hợp kim thấp	Vũ Văn Tới	TS. Lê Văn Mạnh
116	Thạc sĩ	Nghiên cứu kết cấu cầu dầm BTCT DƯL dạng cong bằng và đề xuất các giải pháp chống xoắn khi dầm có độ cong lớn	Nguyễn Thu Thủy	1. TS. Đặng Việt Đức 2. PGS.TS. Đặng Gia Nãi
117	Thạc sĩ	Nghiên cứu ảnh hưởng của chất độn rom đến	Nguyễn Tuấn	TS. Đặng Văn

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	sĩ	cường độ chịu nén và khối lượng thể tích của bê tông	Anh	Thanh
118	Thạc sĩ	Nghiên cứu giải pháp nâng cao hiệu quả công tác quản lý dự án đầu tư xây dựng trường học cấp huyện	Hà Thành Công	PGS. Lê Kiều
119	Thạc sĩ	Nghiên cứu tính toán từ biến của kết cấu thanh bê tông cốt thép làm việc có vết nứt	Nguyễn Quốc Hữu	TS. Phạm Quốc Doanh
120	Thạc sĩ	Nghiên cứu tính toán khung nhà bê tông cốt thép có xét ảnh hưởng của từ biến trong bê tông	Nguyễn Ngọc Huy	TS. Phạm Quốc Doanh
121	Thạc sĩ	So sánh việc tính toán ống khói bê tông cốt thép theo TCVN và tiêu chuẩn ACI	Lê Trung Kiên	TS. Nguyễn Đại Minh
122	Thạc sĩ	Cải tiến công thức tính toán khả năng chịu cắt của dầm bê tông cốt thép theo tiêu chuẩn Việt Nam TCVN 5574:2012	Nguyễn Văn Sơn	TS. Nguyễn Đại Minh
123	Thạc sĩ	Tính toán móng cọc có các cọc với chiều dài khác nhau	Nguyễn Văn Tịnh	PGS.TS. Nguyễn Tương Lai
124	Thạc sĩ	Nâng cao chất lượng cán bộ, công chức hành chính của UBND huyện Mỹ Đức, Thành Phố Hà Nội	Nguyễn Thế Bình	TS. Nguyễn Ngọc Dũng
125	Thạc sĩ	Một số giải pháp nâng cao năng lực cạnh tranh của Công ty cổ phần sông Đà Thăng Long	Trần Công Cử	TS. Nguyễn Ngọc Dũng
126	Thạc sĩ	Nâng cao Năng lực cạnh tranh trong đấu thầu xây lắp của Tổng công ty Xây dựng Hà Nội - CTCP	Bùi Thị Hoàng Hải	PGS.TS. Vũ Trọng Tích
127	Thạc sĩ	Hoàn thiện công tác tạo động lực cho người lao động tại Thanh tra cục quản lý đường bộ 1	Nguyễn Việt Hùng	PGS.TS. Nguyễn Đăng Quang
128	Thạc sĩ	Nâng cao chất lượng đội ngũ nhân viên kế toán tại Bệnh viện Nội tiết trung ương	Trần Quế Hương	PGS.TS. Lê Công Hoa
129	Thạc sĩ	Giải pháp nâng cao động lực làm việc cho người lao động tại Công ty CP Chứng khoán Artex giai đoạn 2018-2020	Nguyễn Thị Huyền	TS. Đinh Thị Nga
130	Thạc sĩ	Quản lý dự án đầu tư xây dựng tại Công ty cổ phần Đầu tư Đô thị và Khu công nghiệp Sông Đà	Nguyễn Chí Long	TS. Nguyễn Ngọc Dũng
131	Thạc sĩ	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn tại Công ty cổ phần Tổng Công ty Mbland	Vũ Thúy Ngân	PGS.TS. Vũ Trọng Tích
132	Thạc sĩ	Quản lý tiến độ thực hiện dự án đầu tư nâng cấp thiết bị truyền hình tại Đài phát thanh truyền hình Quảng Ninh	Đào Ngọc Phượng	PGS.TS. Lê Công Hoa
133	Thạc sĩ	Quản trị tài chính đầu tư trang thiết bị y tế trong điều kiện xã hội hóa tại Bệnh viện Tim Hà Nội	Nguyễn Song Thành	TS. Trần Văn Hùng
134	Thạc sĩ	Tổ chức thực hiện chi bảo hiểm xã hội bắt buộc tại Bảo hiểm xã hội quận Thanh Xuân	Nguyễn Thị Thanh Thủy	PGS.TS. Lê Công Hoa

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
135	Thạc sĩ	Giải pháp nâng cao năng lực cạnh tranh tại công ty cổ phần Đầu tư và phát triển Nhà Hà Nội số 6	Phí Văn Tiến	TS. Nguyễn Xuân Hoàn
136	Thạc sĩ	Nâng cao chất lượng nhân lực tại Ban Quản lý dự án 2- Bộ GTVT	Hồ Quang Tuấn	TS. Nguyễn Mạnh Hùng
137	Thạc sĩ	Giải pháp tạo động lực cho cán bộ công chức, viên chức tại Ban Quản lý dự án 2 - Bộ Giao thông vận tải	Nguyễn Huy Tùng	TS. Nguyễn Mạnh Hùng
138	Thạc sĩ	Hoàn thiện công tác đào tạo và phát triển nhân lực của Công ty cổ phần Đức Hạnh Marphavet	Nguyễn Thị Minh Giang	PGS.TS. Vũ Trọng Tích
139	Thạc sĩ	Tăng cường công tác quản lý thuế thu nhập cá nhân tại chi cục thuế thành phố Vĩnh Yên tỉnh Vĩnh Phúc	Lâm Quỳnh Hoa	PGS.TS. Lê Ngọc Tòng
140	Thạc sĩ	Giải pháp nâng cao chất lượng dịch vụ bưu chính tại Bưu điện tỉnh Vĩnh Phúc	Đặng Thu Huyền	PGS.TS. Vũ Trọng Tích
141	Thạc sĩ	Hoàn thiện công tác tạo động lực cho người lao động tại Công ty cổ phần thương mại Phương Hồng	Nguyễn Hoa Hương	1. TS. Hoàng Thị Hồng Lê 2. TS. Nguyễn Việt Thắng
142	Thạc sĩ	Một số giải pháp nâng cao hiệu quả kinh doanh tại ngân hàng TMCP công thương Việt Nam – Chi nhánh Phúc Yên	Lê Thanh Ngọc	TS. Nguyễn Mạnh Hùng
143	Thạc sĩ	Hoàn thiện công tác tạo động lực cho người lao động tại Trung tâm giám định chất lượng xây dựng - Sở Xây dựng Vĩnh Phúc	Đặng Phương Thúy	1. TS. Hoàng Thị Hồng Lê 2. TS. Nguyễn Việt Thắng
144	Thạc sĩ	Đa dạng hóa các sản phẩm làng nghề truyền thống trên địa bàn tỉnh Vĩnh Phúc	Nguyễn Anh Thư	TS. Trần Văn Thắng
145	Thạc sĩ	Vận dụng chuẩn mực kế toán số 15 "Hợp đồng xây dựng" hoàn thiện kế toán doanh thu, chi phí tại Công ty CP xây dựng và phát triển nông thôn	Nguyễn Phú Tuấn Anh	PGS.TS. Phạm Văn Đăng
146	Thạc sĩ	Phân tích tài chính tại Công ty CP dược phẩm Hà Tây	Bùi Thị Thanh Dung	PGS.TS. Nguyễn Ngọc Quang
147	Thạc sĩ	Hoàn thiện kế toán doanh thu, chi phí và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty CP Tư vấn thiết kế xây dựng kinh doanh nhà	Nguyễn Thị Hương Giang	PGS.TS. Phạm Văn Đăng
148	Thạc sĩ	Hoàn thiện kế toán chi phí sản xuất và giá thành sản phẩm dịch vụ tư vấn xây dựng tại Công ty Cổ phần Kiến trúc IDIC	Chu Thị Thu Hằng	TS. Nguyễn Thị Diệu Thu
149	Thạc sĩ	Phân tích Báo cáo tài chính tại Công ty cổ phần kết cấu thép và thiết bị nâng Việt Nam	Ngô Thị Minh Hào	PGS.TS. Nguyễn Ngọc Quang
150	Thạc sĩ	Hoàn thiện công tác kế toán ngân sách xã trên địa bàn huyện Ba Vì	Dương Thị Thu Huyền	TS. Lý Lan Yên
151	Thạc sĩ	Hoàn thiện kế toán TSCĐ tại Tổng công ty 36- Công ty CP	Nguyễn Thị Lan	TS. Hoàng Thị Hồng Lê



STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
152	Thạc sĩ	Hoàn thiện kế toán doanh thu, chi phí và kết quả kinh doanh tại Công ty CP nhựa Hà Nội	Vũ Thị Lan	PGS.TS. Chúc Anh Tú
153	Thạc sĩ	Hoàn thiện tổ chức công tác kế toán tại Văn phòng cơ quan Cảnh sát điều tra - Bộ Công an	Lại Thị Mai	TS. Nguyễn Viết Tiến
154	Thạc sĩ	Hoàn thiện kế toán chi phí sản xuất và giá thành sản phẩm xây lắp tại Công ty CP Xây dựng cầu 75	Vũ Thị Ngọc Mai	PGS.TS. Đỗ Minh Thành
155	Thạc sĩ	Hoàn thiện tổ chức công tác kế toán tại Ban Quản lý dự án đường Hồ Chí Minh-Bộ GTVT	Nguyễn Thị Mẫn	PGS.TS. Chúc Anh Tú
156	Thạc sĩ	Hoàn thiện lập Báo cáo tài chính hợp nhất của Tổng công ty XDCT giao thông 8 - CTCP.	Nguyễn Văn Phú	PGS.TS. Phạm Văn Đăng
157	Thạc sĩ	Hoàn thiện kế toán chi phí sản xuất và giá thành sản phẩm xây lắp tại Công ty CP Đầu tư và Xây dựng Trường Phát	Kim Thị Thu Phương	TS. Nguyễn Viết Tiến
158	Thạc sĩ	Hoàn thiện kế toán chi phí sản xuất và giá thành sản phẩm tại Công ty CP Xây dựng số 12	Nguyễn Trung Sơn	PGS.TS. Đỗ Minh Thành
159	Thạc sĩ	Hoàn thiện tổ chức công tác kế toán tại Cục Kỹ thuật-Quân chủng Phòng không - Không quân.	Phạm Thị Mai Trang	TS. Nguyễn Viết Tiến
160	Thạc sĩ	Phân tích đánh giá nguyên nhân hư hỏng đường đầu cầu và đề xuất các giải pháp kỹ thuật chuyển tiếp với độ cứng thay đổi	Trần Tuấn Anh	TS. Lê Văn Mạnh
161	Thạc sĩ	Nghiên cứu áp dụng công nghệ mặt đường bê tông nhựa âm theo phương pháp tạo bọt trong xây dựng đường bộ tại Việt Nam	Nguyễn Đức Tuấn Anh	TS. Bùi Ngọc Hưng
162	Thạc sĩ	Nghiên cứu đánh giá lớp phủ vữa nhựa nguội Micro - surfacing phục vụ công tác bảo trì trên đường Quốc lộ 1 Ninh Bình (km257+00 - km257+500)	Phan Văn Huy	TS. Trần Ngọc Huy
163	Thạc sĩ	Nghiên cứu so sánh kết quả dự báo lún của nền đường trên đất yếu gia cố bằng cọc cát đầm theo các phương pháp khác nhau	Nguyễn Quang Khoát	TS. Ngô Thị Thanh Hương
164	Thạc sĩ	Nghiên cứu ứng dụng công nghệ cào bóc tái chế nguội tại chỗ lớp mặt bê tông nhựa trong sửa chữa bảo trì đường bộ	Phạm Hồng Thái	TS. Đào Phúc Lâm
165	Thạc sĩ	Nghiên cứu ứng dụng công nghệ tái chế nguội tại chỗ sử dụng nhũ tương nhựa đường và xi măng trong sửa chữa và nâng cấp kết cấu áo đường	Tạ Văn Thắng	TS. Đào Phúc Lâm
166	Thạc sĩ	Nghiên cứu ứng dụng bê tông nhựa polyme cho đường ô tô đối ngoại Cảng hàng không quốc tế Vân Đồn	Dương Danh Thuận	TS. Hoàng Đình Đạm
167	Thạc sĩ	Đánh giá, lựa chọn giải pháp quy hoạch phát triển mạng lưới giao thông khu vực Bạch Sam - Mỹ Hào	Nguyễn Văn Tiến	TS. Nguyễn Minh Khoa
168	Thạc sĩ	Nghiên cứu so sánh phương pháp thiết kế áo	Bùi Văn	TS. Trần Ngọc

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	sĩ	đường mềm theo 22TCN211-06 và AASHTO 1993; Áp dụng cho dự án nâng cấp, cải tạo Quốc lộ 39 đoạn Vô Hối - Diêm Điền	Trung	Hung
169	Thạc sĩ	Nghiên cứu xây dựng mô hình thử nghiệm cho bê tông xi măng mặt đường giao thông nông thôn có sử dụng tro xỉ nhà máy nhôm Đắk Nông	Nguyễn Thành Trung	1. TS. Vũ Bá Thao 2. TS. Ngô Thị Thanh Hương
170	Thạc sĩ	Nghiên cứu đánh giá hiện trạng, phân tích nguyên nhân, đề xuất giải pháp và thiết kế chống trượt mái dốc tại km261+113,5 - Cao tốc Nội Bài - Lào Cai	Tổng Văn Phong	PGS.TS. Đỗ Minh Toàn
171	Thạc sĩ	Giải pháp nâng cao chất lượng sản phẩm tại Công ty Cổ phần Bia, Rượu Sài Gòn- Đồng Xuân	Ngô Huy Cường	TS. Nguyễn Xuân Điền
172	Thạc sĩ	Hoàn thiện công tác tạo động lực cho người lao động tại Ngân hàng Phát triển Việt Nam	Phùng Văn Dương	TS. Lý Huy Tuấn
173	Thạc sĩ	Tạo động lực cho người lao động tại Công ty cổ phần hạ tầng viễn thông CMC	Nguyễn Thu Hằng	PGS.TS. Vũ Trọng Tích
174	Thạc sĩ	Một số giải pháp tạo động lực cho người lao động tại Công ty Cổ phần đầu tư xây dựng Quang Minh	Phùng Văn Hưng	TS. Trần Văn Thắng
175	Thạc sĩ	Hoàn thiện công tác quản lý hoạt động kiểm tra chất lượng xe cơ giới tại trung tâm đăng kiểm xe cơ giới 2901V	Vũ Ngọc Thắng	1. TS. Nguyễn Mạnh Hùng 2. TS. Nguyễn Việt Thắng
176	Thạc sĩ	Nâng cao hiệu quả thực hiện chính sách bảo hiểm xã hội đối với lao động nữ tại Khu công nghiệp Khai Quang - tỉnh Vĩnh Phúc	Đỗ Hải Huyền	TS. Hoàng Văn Lâm
177	Thạc sĩ	Hoàn thiện kế toán doanh thu, chi phí và kết quả kinh doanh tại công ty TNHH Nhung Hồng	Đào Nguyên Mạnh	1. TS. Nguyễn Thị Diệu Thu 2. TS. Vương Thị Bạch Tuyết
178	Thạc sĩ	Hoàn thiện tổ chức công tác kế toán tại công ty cổ phần tư vấn đầu tư xây dựng Việt Á	Trần Nhật Minh	PGS.TS. Phạm Văn Đăng
179	Thạc sĩ	Vận dụng chuẩn mực kế toán số 15 "Hợp đồng xây dựng" để hoàn thiện kế toán chi phí sản xuất và giá thành sản phẩm tại Công ty cổ phần đầu tư, xây dựng Constrexim	Trần Xuân Phong	PGS.TS. Phạm Văn Đăng
180	Thạc sĩ	Phân tích Báo cáo tài chính tại Tổng Công ty Cổ phần Rượu - Bia - Nước giải khát Sài Gòn (SABECO).	Lê Tiến Thành	PGS.TS. Nguyễn Ngọc Quang
181	Thạc sĩ	Nghiên cứu đề xuất giải pháp chống sụt trượt đường ven kênh Chợ Gạo, tỉnh Tiền Giang.	Lê Ngọc Chính	PGS.TS. Nguyễn Kiên Quyết
182	Thạc sĩ	Nghiên cứu một số giải pháp kỹ thuật nâng cao	Bùi Xuân	TS. Lê Hoàng

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	sĩ	chất lượng đường đầu cầu khu vực đồng bằng sông Cửu Long.	Dương	Anh
183	Thạc sĩ	Đánh giá ảnh hưởng các yếu tố kỹ thuật của đường đến an toàn giao thông và đề xuất giải pháp đảm bảo an toàn giao thông trên mạng lưới đường bộ huyện Kinh Môn - tỉnh Hải Dương.	Phạm Văn Dương	GS.TS. Vũ Đình Phụng
184	Thạc sĩ	Nghiên cứu ảnh hưởng của sự phân bố lớp đất yếu đến sức chịu tải nền đất tự nhiên dưới nền đường đắp.	Ngô Minh Đức	TS. Nguyễn Minh Khoa
185	Thạc sĩ	Nghiên cứu thực nghiệm thiết kế hỗn hợp bê tông nhựa SMA bằng phương pháp Superpave.	Nguyễn Trọng Giáp	TS. Đào Phúc Lâm
186	Thạc sĩ	Nghiên cứu mô hình đánh giá độ bền của bê tông cốt thép công trình giao thông ven biển trên địa bàn tỉnh Quảng Ninh.	Nguyễn Thị Hằng	1. TS. Đào Phúc Lâm 2. TS. Phạm Đức Thọ
187	Thạc sĩ	Nghiên cứu đề xuất một số giải pháp nâng cao chất lượng công tác tư vấn giám sát tại Công ty cổ phần Tư vấn giám sát xây dựng công trình Thăng Long.	Đặng Huy Hoàng	TS. Trịnh Đình Toán
188	Thạc sĩ	Nghiên cứu đặc điểm khối trượt và đề xuất giải pháp thiết kế xử lý khu vực Lào Cai.	Nguyễn Văn Hoạt	TS. Đỗ Minh Ngọc
189	Thạc sĩ	Nghiên cứu một số giải pháp kỹ thuật nâng cao chất lượng lớp bê tông nhựa trên bản mặt cầu bê tông xi măng.	Mai Tuấn Hùng	1. TS. Lê Hoàng Anh 2. TS. TS. Bùi Ngọc Hưng
190	Thạc sĩ	Nghiên cứu cải tiến các yếu tố hình học của cao tốc Hà Nội - Thái Nguyên đoạn km52+00 ÷ km62+00 trên quan điểm thiết kế hiện đại.	Nguyễn Đình Quân	1. TS. Lê Thúc Định 2. TS. Đặng Thùy Đông
191	Thạc sĩ	Nghiên cứu đề xuất nâng cao công tác quản lý dự án công trình giao thông tại Ban quản lý khu vực phát triển đô thị Bắc Ninh	Nguyễn Văn Sơn	TS. Trịnh Đình Toán
192	Thạc sĩ	Phân tích hiệu quả xử lý nền đường đất yếu bằng phương pháp cọc cát từ kết quả thí nghiệm xuyên động.	Nguyễn Ngọc Sỹ	TS. Đỗ Minh Ngọc
193	Thạc sĩ	Nghiên cứu hoàn thiện công tác kiểm tra giám sát chất lượng các loại vật liệu trước khi đưa vào xây dựng công trình nền, móng đường.	Ngô Văn Tiến	GS.TS. Vũ Đình Phụng
194	Thạc sĩ	Đánh giá hiệu quả công nghệ bê tông nhựa rỗng thoát nước TAFPAC - SUPER (TPS) trên tuyến cao tốc Cầu Giẽ - Ninh Bình đoạn từ km216+200 ÷ km216+500.	Doãn Thị Mai Trang	TS. Phạm Đức Thọ
195	Thạc sĩ	Nghiên cứu ứng dụng tường chắn đất có cốt cho đường dẫn hai đầu cầu Bến Tượng, thành phố Thái Nguyên, tỉnh Thái Nguyên.	Lương Văn Thái	TS. Đỗ Ngọc Viện
196	Thạc sĩ	Nghiên cứu ứng dụng chương trình TxACOL để	Nguyễn Tùng	TS. Nguyễn Thị

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	sĩ	đánh giá thời gian nút phản ánh trong kết cấu tăng cường bê tông nhựa trên mặt đường BTXM cũ tại Nghệ An.	Quang	Thu Ngà
197	Thạc sĩ	Nghiên cứu đánh giá đặc trưng hình học Quốc lộ 1A (đoạn tuyến Km392+260 – Km402+330) địa phận tỉnh Nghệ An theo quan điểm an toàn giao thông.	Vũ Anh Thống	TS. Nguyễn Thị Thu Ngà
198	Thạc sĩ	Phân tích trạng thái ứng suất – biến dạng của tấm mặt đường Bê tông Xi măng theo phương pháp phần tử hữu hạn.	Nguyễn Đình Minh	TS. Nguyễn Thùy Anh
199	Thạc sĩ	Nghiên cứu các nhân tố rủi ro kỹ thuật cơ bản ảnh hưởng đến một số dự án công trình giao thông đường bộ ở Tỉnh Nghệ An.	Nguyễn Tú Anh	TS. Nguyễn Thị Thu Ngà
200	Thạc sĩ	Nghiên cứu áp dụng bê tông cốt liệu nhẹ trong xây dựng công trình.	Đình Văn Bá	TS. Ngô Thị Thanh Hương
201	Thạc sĩ	Nghiên cứu thiết kế thành phần vật liệu và thử nghiệm một số đặc tính cơ lý của bê tông Geopolymer ứng dụng cho kết công trình đường ô tô.	Phạm Ngọc Báu	1. GS.TS. Đỗ Như Tráng 2. TS. Trần Trung Hiếu (15/05/82)
202	Thạc sĩ	Nghiên cứu ứng dụng các quan điểm hiện đại để thiết kế cải tiến yếu tố hình học tuyến đường vành đai phía Bắc, huyện Nam Đàn, tỉnh Nghệ An, Km0 đến Km11+90,77.	Hoàng Mạnh Cường	TS. Nguyễn Thị Phương
203	Thạc sĩ	Nghiên cứu dự báo hệ số cố kết của đất sử dụng SVM (Support Vector Machines)	Nguyễn Công Châu	1. GS.TS. Đỗ Như Tráng 2. TS. Phạm Thái Bình
204	Thạc sĩ	Nghiên cứu áp dụng giải pháp ở các nút giao thông khác mức sử dụng kết cấu cầu liên khối.	Hồ Hữu Đức	TS. Phùng Bá Thắng
205	Thạc sĩ	Nghiên cứu ứng dụng công nghệ cào bóc tái chế nguội lớp bê tông nhựa tại chỗ Km19 đến Km19+500 đường tránh Vinh - QL1.	Lê Minh Đức	1. TS. Nguyễn Thùy Anh 2. TS. Lâm Hữu Quang
206	Thạc sĩ	Nghiên cứu đề xuất chỉ tiêu kỹ thuật đường bộ khu vực biển Nghệ An chịu tác động của BĐKH và nước biển dâng.	Võ Văn Hùng	PGS.TS. Nguyễn Hoàng Long
207	Thạc sĩ	Nghiên cứu ứng dụng công nghệ siêu âm súng bật nảy xác định mô đun đàn hồi tấm bê tông xi măng tuyến QL 15B – Đoạn từ Ngã ba đồng lộc trên QL 1A.	Hồ Tấn Huy	TS. Vũ Hoài Nam
208	Thạc sĩ	Nghiên cứu bố trí hợp lý hệ gia cường lưới thép trong tường chắn đất có cốt đường đầu cầu.	Hoàng Công Khôi	TS. Ngô Thị Thanh Hương
209	Thạc sĩ	Nghiên cứu thực nghiệm đánh giá khả năng kháng cắt của BTNC 12.5 thông qua một số yếu tố đến góc nội ma sát và lực dính đơn vị sử	Nguyễn Văn Linh	TS. Trần Ngọc Hưng

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
		dụng trong địa bàn tỉnh Nghệ An.		
210	Thạc sĩ	Nghiên cứu giải pháp công trình phòng chống và giảm thiểu tác động lũ bùn đá đối với đường giao thông.	Trần Hồng Long	1. TS. Vũ Bá Thao 2. TS. Ngô Thị Thanh Hương
211	Thạc sĩ	Nghiên cứu thử nghiệm trong phòng đánh giá khả năng kháng HLBVX của bê tông nhựa nóng sử dụng cốt liệu một số mỏ đá tại tỉnh Nghệ An.	Nguyễn Bích Ngọc	1. TS. Nguyễn Tiến Thế 2. PGS.TS. Nguyễn Hoàng Long
212	Thạc sĩ	Nghiên cứu ứng dụng công nghệ cào bóc tái sinh nguội đoạn Km 593+00 đến Km 599+00 đường HCM, tỉnh Thanh Hóa.	Ngô Sỹ Nguyên	TS. Vũ Hoài Nam
213	Thạc sĩ	Nghiên cứu giải pháp nâng cao hiệu quả công tác quản lý khai thác và bảo trì hệ thống cầu và đường bộ trên địa bàn tỉnh Nghệ An.	Phạm Xuân Phương	TS. Phùng Bá Thắng
214	Thạc sĩ	Nghiên cứu thử nghiệm trong phòng về đặc tính lưu biến và đề xuất chỉ tiêu kiểm soát chất lượng bitum sử dụng trong XD mặt đường BTN khu vực tỉnh Nghệ An.	Phạm Hồng Toàn	PGS.TS. Nguyễn Hoàng Long
215	Thạc sĩ	Nghiên cứu đánh giá và đề xuất một số giải pháp cải thiện công tác quản lý chất lượng trong quản lý dự án công trình đường ô tô, áp dụng cho hạng mục thi công lớp bê tông nhựa.	Võ Hồng Toàn	TS. Trần Ngọc Hưng
216	Thạc sĩ	Nghiên cứu tính toán tấm BTXM có chiều dày lớn bằng phương pháp phần tử hữu hạn.	Lê Anh Tuấn	TS. Nguyễn Thùy Anh
217	Thạc sĩ	Phân tích tương quan giữa chỉ số độ gồ ghề IRI và chỉ số kiểm soát bảo trì MCI đoạn tuyến Nghệ An.	Nguyễn Đức Thành	PGS.TS. Nguyễn Hoàng Long
218	Thạc sĩ	Nghiên cứu cải thiện các yếu tố hình học tuyến đường nối đường N5 khu kinh tế Đông Nam đến Hòa Sơn, Đô Lương, Nghệ An, đoạn từ Km 25 đến Km 28 theo quan điểm hiện đại.	Lê Đức Thắng	TS. Vũ Hoài Nam
219	Thạc sĩ	Nghiên cứu thực nghiệm xây dựng tương quan giữa giá trị mô đun đàn hồi mặt đường mềm bằng cần đo Benkelman và thiết bị FWD trên một số tuyến đường quốc lộ Tỉnh Nghệ An.	Nguyễn Quốc Thắng	PGS.TS. Nguyễn Hoàng Long
220	Thạc sĩ	Nghiên cứu sử dụng phụ gia cải thiện dính bám nano-organosilane cho cốt liệu gốc axit mỏ đá Hồng Lĩnh sử dụng cho mặt đường BTN.	Dương Thanh Thuyền	TS. Trần Ngọc Hưng
221	Thạc sĩ	Nghiên cứu sử dụng đá granit tại mỏ đá Con Tria, Kỳ Anh để sản xuất hỗn hợp BTN, phục vụ xây dựng các công trình giao thông trên địa bàn tỉnh Hà Tĩnh.	Trần Mạnh Thường	1. PGS.TS. Nguyễn Thị Bích Thủy 2. TS. Lê Ngọc Lý
222	Thạc sĩ	Nghiên cứu áp dụng hầm đường bộ tại nút giao	Cù Huy	TS. Phùng Bá

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	sĩ	thông khác mức ở thành phố Vinh thi công bằng phương pháp tường trong đất.	Chương	Thắng
223	Thạc sĩ	Nghiên cứu nguyên nhân và các giải pháp ban đầu chống HLVBX trên các quốc lộ thuộc địa bàn Tỉnh Hà Tĩnh.	Nguyễn Xuân Đồng	1. PGS.TS. Nguyễn Thị Bích Thủy 2. TS. Lê Ngọc Lý
224	Thạc sĩ	Nghiên cứu ứng dụng công nghệ mặt đường bê tông nhựa sử dụng phụ gia SBS tuyến đường bộ nối đường cao tốc HN-Hải phòng với đường cao tốc cầu giẽ Ninh Bình từ Km0 đến Km24+930,9	Đặng Đình Duyên	TS. Nguyễn Thị Phương
225	Thạc sĩ	Nghiên cứu sử dụng phụ gia SBS trong hỗn hợp BTN, phục vụ xây dựng công trình giao thông trên địa bàn Hà Tĩnh.	Phạm Quang Hùng	1. PGS.TS. Nguyễn Thị Bích Thủy 2. TS. Lê Ngọc Lý
226	Thạc sĩ	Nghiên cứu sử dụng vật liệu tro bay Phả Lại và hàm lượng của nó đến việc cải thiện khả năng kháng nứt của mặt đường BTXM trong giai đoạn tuổi sớm	Đậu Việt Phương	1. GS. Đỗ Như Tráng 2. TS. Trần Trung Hiếu
227	Thạc sĩ	Nghiên cứu thực nghiệm và đề xuất kiểm soát chất lượng mặt đường theo chỉ số kiểm soát bảo trì MCI trên một số tuyến đường quốc lộ thuộc địa bàn Tỉnh Nghệ An.	Nguyễn Đình Hoàng Thắng	TS. Nguyễn Tiến Thế
228	Thạc sĩ	Nghiên cứu ứng dụng bê tông asphalt cốt sợi thủy tinh cho mặt cầu tại khu vực bố trí khe co giãn dọc khi mở rộng cầu.	Trần Vũ Hải	TS. Lê Văn Mạnh
229	Thạc sĩ	Nghiên cứu ảnh hưởng cốt sợi thủy tinh đến khả năng chịu mỏi, chịu kéo của Bê tông Asphalt.	Phạm Quang Đạt	TS. Lê Văn Mạnh
230	Thạc sĩ	Nghiên cứu ứng dụng giải pháp gia cố mái dốc có chiều cao lớn tại tỉnh Quảng Ninh	Nguyễn Hữu Tân	TS. Ngô Thị Thanh Hương
<b>C</b>	<b>ĐẠI HỌC</b>			
1	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Nam Sơn, đường trục 883, Hương Sơn, Hà Tĩnh	Mai Thế An	TS. Nguyễn Anh Tuấn
2	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A1 đến B1. Địa điểm: Buôn Kốp-Krông Nô - Đắk Nông	Lâm Tuấn Anh	Phạm Trung Hiếu
3	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công Cồn Minh, xã Quang Phong, huyện Na Rì, tỉnh Bắc Kạn	Nghiêm Tuấn Anh	ThS. Nguyễn Tiến Hưng
4	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu An Thịnh, huyện Quan Hóa, tỉnh Thanh Hóa	Nguyễn Hoàng Anh	TS. Phùng Bá Thắng

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
5	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Mỹ Đức, huyện Mỹ Đức, Nam Định	Nguyễn Phương Anh	TS. Nguyễn Anh Tuấn
6	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Ninh Phúc, huyện Yên Khánh, tỉnh Ninh Bình	Lương Quốc Cường	TS. Phùng Bá Thắng
7	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A2 đến B2. Địa điểm: Buôn Kôp-Krông Nô - Đắk Nông	Nguyễn Thế Dũng	Phạm Trung Hiếu
8	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A3 đến B3. Địa điểm: Buôn Kôp-Krông Nô - Đắk Nông	Phạm Ánh Dương	Phạm Trung Hiếu
9	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A4 đến B4. Địa điểm: Buôn Kôp-Krông Nô - Đắk Nông	Phạm Nhật Đức	Phạm Trung Hiếu
10	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Khuất, huyện Thanh Liêm, tỉnh Hà Nam	Giáp Tiến Đạt	TS. Phùng Bá Thắng
11	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Xuân Thanh, suối Bê Hai, Vĩnh Linh, Quảng Trị	Trần Bảo Đạt	TS. Nguyễn Anh Tuấn
12	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu La Giang, thị xã Hồng Lĩnh, tỉnh Hà Tĩnh	Phùng Xuân Giang	TS. Phùng Bá Thắng
13	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Cuối Hạ, huyện Kim Bôi, tỉnh Hòa Bình	Nguyễn Đức Hải	TS. Phùng Bá Thắng
14	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A5 đến B5. Địa điểm: Buôn Kôp-Krông Nô - Đắk Nông	Trịnh Ngọc Hiền	Phạm Trung Hiếu
15	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Yên Trình, huyện Chương Mỹ, thành phố Hà Nội	Đỗ Mạnh Hiếu	ThS. Nguyễn Tiến Hưng
16	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: E đến F. Địa điểm: Huyện Krông Búk - Tỉnh Đắk Lắk.	Đặng Xuân Hào	Phạm Thanh Hiếu
17	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A đến B. Địa điểm: Huyện Ninh Hòa- Tỉnh Khánh Hòa	Lê Tuấn Hoàn	Lê Quang Huy
18	Đại	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây	Lê Viết	Lê Quang Huy

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học	dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: C đến D. Địa điểm: Huyện Ninh Hòa- Tỉnh Khánh Hòa	Hoàng	
19	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Suối Đẳng, Cẩm Xuyên, Hà Tĩnh	Nguyễn Quang Hoàng	TS. Nguyễn Anh Tuấn
20	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Kênh Vực, qua kênh thủy lợi Yên Mô, Ninh Bình	Trần Ngọc Hoàng	TS. Nguyễn Anh Tuấn
21	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: D2 đến D3 thôn Tân Phong - Xã Ninh Xuân - Tỉnh Khánh Hòa	Phan Mạnh Hoành	Nguyễn Thu Trang
22	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Bản Xiêng, tây Nghệ An, tỉnh Nghệ An	Nguyễn Văn Huân	TS. Phùng Bá Thắng
23	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Hàm Tân, tỉnh Bình Thuận	Đồng Xuân Huy	TS. Phùng Bá Thắng
24	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Tân Sơn, huyện Tân Sơn, tỉnh Phú Thọ	Nguyễn Văn Hưởng	ThS. Nguyễn Thanh Hưng
25	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Pò Mã, huyện Na rì, tỉnh Bắc Kạn	Phạm Đoàn Khuê	ThS. Nguyễn Thanh Hưng
26	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Yên Hà, Quang Bình, tỉnh Hà Giang	Đỗ Thị Lan	ThS. Nguyễn Thanh Hưng
27	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: G đến H. Địa điểm: Huyện Ninh Hòa- Tỉnh Khánh Hòa	Nguyễn Đại Lộc	Lê Quang Huy
28	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu 21, dự án LRAMP, Đồng Mỏ, Lạng Sơn	Bùi Thị Linh	TS. Nguyễn Anh Tuấn
29	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Bình Xuyên 1, huyện Bình Xuyên, tỉnh Vĩnh Phúc	Đào Văn Lượng	ThS. Nguyễn Tiến Hưng
30	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A đến B. Địa điểm: Huyện Krông Búk - Tỉnh Đắk Lắk.	Triệu Văn Lương	Phạm Thanh Hiếu
31	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Kim Long, qua suối Nậm Chiên, Quỳnh Nhai, Sơn La	Nguyễn Tuấn Minh	TS. Nguyễn Anh Tuấn
32	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Tranh, thị trấn Kẽ Sắt, tỉnh	Nguyễn Duyên Nam	ThS. Nguyễn Tiến Hưng



STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
		Hải Dương		
33	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Tam Bình, huyện Bình Minh, tỉnh Vĩnh Long	Nguyễn Hoài Nam	ThS. Nguyễn Thanh Hưng
34	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: C đến D. Địa điểm: Huyện Krông Búk - Tỉnh Đắk Lắk.	Phạm Khôi Nguyên	Phạm Thanh Hiếu
35	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A đến H, Thôn Ninh Trang - Ninh Thượng - Khánh Hoà.	Nguyễn Bá Nguyễn	Vũ Thành Long
36	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: G đến H. Địa điểm: Huyện Krông Búk - Tỉnh Đắk Lắk.	Nguyễn Văn Phong	Phạm Thanh Hiếu
37	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Đa Dân 1, nối hai huyện Di Linh và huyện Lâm Hà, tỉnh Lâm Đồng	Lê Hồng Phú	ThS. Nguyễn Tiến Hưng
38	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: X đến Y. Địa điểm: Độc Lập A - Sơn Hòa- Phú Yên	Cao Hồng Quang	Phạm Hồng Quân
39	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Bảo Lâm 1, huyện Bảo Lâm, tỉnh Lâm Đồng	Nguyễn Văn Quang	ThS. Nguyễn Tiến Hưng
40	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: K đến T. Địa điểm: Độc Lập A - Sơn Hòa- Phú Yên	Lại Thế Quân	Phạm Hồng Quân
41	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: E đến F. Địa điểm: Đồng Trinh – Như Xuân – Thanh Hóa	Nguyễn Văn Tứ	Phạm Hồng Quân
42	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: G đến H. Địa điểm: Đồng Trinh – Như Xuân – Thanh Hóa	Lò Văn Thanh	Phạm Hồng Quân
43	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A đến B. Địa điểm: Minh Quang - Ba Vì - Hà Nội	Dương Kim Thắng	Đồng Văn Phúc
44	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Nghi Yên, huyện Nghi Lộc, tỉnh Nghệ An	Nguyễn Hữu Thắng	ThS. Nguyễn Thanh Hưng
45	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây	Nguyễn Mạnh	Đồng Văn Phúc

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học	dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: C đến D. Địa điểm: Minh Quang - Ba Vì - Hà Nội	Thắng	
46	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: E đến G. Địa điểm: Minh Quang - Ba Vì - Hà Nội	Đinh Văn Thuyên	Đồng Văn Phúc
47	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: K đến M. Địa điểm: Minh Quang - Ba Vì - Hà Nội	Phạm Xuân Trung	Đồng Văn Phúc
48	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Kỳ Lộ, huyện Đồng Xuân, tỉnh Phú Yên	Bùi Duy Tùng	ThS. Nguyễn Thanh Hưng
49	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: B đến C, Thôn Ninh Trang - Ninh Thượng - Khánh Hoà.	Dương Văn Tuyên	Vũ Thành Long
50	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Bo, huyện Bảo Thắng, tỉnh Lào Cai	Nguyễn Hữu Tuyên	ThS. Nguyễn Thanh Hưng
51	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Yên Ninh, huyện Yên Khánh, tỉnh Ninh Bình	Nguyễn Trung Tuyên	ThS. Nguyễn Tiến Hưng
52	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Thượng Lạp thuộc quốc lộ 2 tại Km 46+ 637	Vũ Đặng Tuyên	ThS. Đào Quang Huy
53	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A đến B, Thôn Ninh Trang - Ninh Thượng - Khánh Hoà.	Đỗ Văn Vương	Vũ Thành Long
54	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Lò Cang thuộc quốc lộ 2 tại Km 25+ 040	Trình Minh Vương	ThS. Đào Quang Huy
55	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Ký túc xá trung tâm giáo dục thường xuyên, Hải Dương	Nguyễn Văn Chính	TS. Phạm Tuấn Anh
56	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Tòa nhà thư viện trường đại học Bách khoa Đà Nẵng, tp. Đà Nẵng	Nguyễn Đức Dũng	TS. Phạm Tuấn Anh
57	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Nhà ở cán bộ nhân viên thuộc Trung ương Đảng	Nguyễn Tiến Dũng	TS. Phạm Tuấn Anh
58	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Nhà làm việc 9 tầng-Hv Hồ Chí Minh- chi nhánh Cần Thơ	Đoàn Văn Duy	TS. Phạm Tuấn Anh

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
59	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Ngân Hàng và phát triển VN- Chi nhánh Bắc Giang(BIDV)	Cần Minh Đại	TS. Phạm Tuấn Anh
60	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Ký túc xá trung tâm giáo dục thường xuyên tỉnh Hà nam	Trần Văn Hiếu	TS. Phạm Tuấn Anh
61	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình chung cư cao tầng Nguyễn Xiển	Trần Thị Bích Hằng	TS. Phạm Tuấn Anh
62	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình chung cư thu nhập thấp Long Biên	Nguyễn Đức Hòa	TS. Phạm Tuấn Anh
63	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình nhà ở xã hội Khu Việt Hưng	Trần Văn Hùng	ThS. Giáp Văn Lợi
64	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình chung cư Phú Mỹ Hưng, Quận 1 - TP.Hồ Chí Minh	Dương Xuân Hưng	ThS. Giáp Văn Lợi
65	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình chung cư An Dương Vương, TP. Hà Nội	Nguyễn Văn Khánh	ThS. Giáp Văn Lợi
66	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình chung cư An Phú, Quận 1, TP.Hồ Chí Minh	Trần Ngọc Khánh	ThS. Giáp Văn Lợi
67	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình khu chung cư La Khê Quận Hà Đông	Đỗ Thành Nam	ThS. Giáp Văn Lợi
68	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình tòa nhà viễn thông khu vực II, Thành phố Hưng Yên, Tỉnh Hưng Yên	Đặng Đình Nam	ThS. Mai Văn Chiến
69	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình ký túc xá ĐH Y Hà nội	Hoàng Thanh Nghĩa	ThS. Mai Văn Chiến
70	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Khu nhà làm việc UBND Xã Hoài Đức	Trương Đăng Phúc	ThS. Mai Văn Chiến
71	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình chung cư khu vực Văn phú Hà Đông	Bùi Văn Phương	ThS. Mai Văn Chiến
72	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình ký túc xá ĐH Hà nội	Đặng Văn Quyết	ThS. Mai Văn Chiến
73	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Chung cư Mỹ Phước-Tp Hồ Chí Minh.	Hoàng Văn Quyết	ThS. Mai Văn Chiến
74	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Chung cư Hà Đô, Cầu Giấy	Đỗ Văn Thắng	ThS. Bùi Gia Linh
75	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình UBND huyện Đông Anh, Hà	Nguyễn Trung Thủy	ThS. Bùi Gia Linh

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
		nội		
76	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Ký túc xá ĐH Y Thái Bình	Nguyễn Trung Tri	ThS. Bùi Gia Linh
77	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Sở Kế hoạch đầu tư Hà Tây	Phạm Anh Tuấn	ThS. Bùi Gia Linh
78	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Trường đào tạo nghề tỉnh Gia Lai	Tạ Văn Tuấn	ThS. Bùi Gia Linh
79	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Chung cư B1, đường Kim Ngọc, TP Vĩnh Yên, tỉnh Vĩnh Phúc	Nguyễn Danh Tùng	ThS. Bùi Gia Linh
80	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Chung cư Bảo Quân, phường Khai Quang-TP Vĩnh Yên, tỉnh Vĩnh Phúc	Đào Ngọc Vũ	ThS. Bùi Gia Linh
81	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Trung tâm xúc tiến thương mại Hoàng Mai - Hà nội	Bùi Đức Anh	ThS. Vũ Thị Hương Lan
82	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Ngân hàng đầu tư và phát triển Thạch Thất - Hà nội	Mai Thế Anh	ThS. Vũ Thị Hương Lan
83	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Cao ốc văn phòng Huy Hùng	Nguyễn Hữu Anh	ThS. Vũ Thị Hương Lan
84	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Chung cư CT4 phường Bạch Đằng-Q. Hai Bà Trưng - TP Hà Nội	Nông Thị Thùy Anh	ThS. Vũ Thị Hương Lan
85	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Khu chung cư và nhà liền kề Lê Kha, Văn Khê, Hà Đông.	Nguyễn Văn Bình	ThS. Vũ Thị Hương Lan
86	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Chung cư Ngọc Linh	Phạm Mạnh Cẩm	ThS. Giáp Văn Lợi
87	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Cao ốc văn phòng Super Star	Lê Văn Cường	ThS. Giáp Văn Lợi
88	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Trung tâm đào tạo lái xe tỉnh Hà Nam	Vũ Hồng Cường	ThS. Giáp Văn Lợi
89	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Chung cư CT7 Bắc Từ Liêm.	Nguyễn Tiến Dũng	ThS. Giáp Văn Lợi
90	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Tòa nhà chung cư Hoàn Mỹ	Đặng Công Duy	ThS. Giáp Văn Lợi
91	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Ký túc xá Học Viện Chính Trị	Đặng Ngọc Đức	ThS. Nguyễn Duy Hưng
92	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Chung cư Gia Định-Tp Hồ Chí Minh	Nguyễn Văn Đoàn	ThS. Nguyễn Duy Hưng
93	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi	Nguyễn Văn	ThS. Nguyễn

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học	công trình Trụ sở làm việc tập đoàn bưu chính viễn thông Việt Nam	Đoàn	Duy Hưng
94	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Chung Cư An Dương Vương-Lào Cai	Nguyễn Tiến Đạt	ThS. Nguyễn Duy Hưng
95	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Nhà chung cư 12 tầng khu đô thị Nam Thăng Long Hà Nội	Trương Duy Huynh	ThS. Nguyễn Duy Hưng
96	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Nhà chung cư Hiệp Phước Tp. Đà Nẵng	Triệu Xuân Hưng	ThS. Nguyễn Duy Hưng
97	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Nhà ký túc xá Đại học Hằng hải Tp. Hải Phòng	Trần Trung Kiên	ThS. Nguyễn Duy Hưng
98	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình TT Huấn luyện và bồi dưỡng nghiệp vụ cục cảnh sát PCCC Tp. Hà Nội	Vũ Trung Kiên	TS. Phạm Tuấn Anh
99	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Nhà chung cư 10 tầng An phú, Quận 3 Tp. Hồ Chí Minh	Nguyễn Hữu Kiểm	TS. Phạm Tuấn Anh
100	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình: Tòa Nhà Thương Mại và Văn Phòng-Thanh Xuân-Hà Nội.	Hà Viết Kiệm	TS. Phạm Tuấn Anh
101	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình: Tòa Nhà Đa Năng Công Ty Xuất Nhập Khẩu Y TẾ-Hà Nội.	Nguyễn Văn Long	TS. Phạm Tuấn Anh
102	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình: Chung cư Sài Đồng-Long Biên-Hà Nội	Vũ Văn Phú	ThS. Vũ Đình Phiên
103	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình: Tòa Nhà Đa Năng N02 Quận 1-TP HCM.	Ninh Văn Tài	ThS. Vũ Đình Phiên
104	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Trụ sở làm việc công trình xây dựng An Kim Hải; ĐC: Kiến An - hải phòng	Đỗ Hữu Thế	ThS. Vũ Đình Phiên
105	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình trường trung học phổ thông lê hồng phong; ĐC: 334 - Lê Hồng Phong - Hà Đông - Hà Nội;	Vì Xuân Thục	ThS. Vũ Đình Phiên
106	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Trường THPT Bạch Đằng; ĐC: TP Hải Phòng	Nguyễn Minh Thạch	ThS. Vũ Đình Phiên
107	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Trường học trung học phổ thông Chu Văn An; ĐC : Hà Đông - Hà Nội	Nguyễn Đình Thiện	ThS. Vũ Đình Phiên
108	Đại	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi	Trịnh Xuân	ThS. Vũ Đình

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học	công công trình	Thiện	Phiên
109	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Văn phòng cho thuê, Hà Đông, TP Hà Nội	Đỗ Văn Thắng	ThS. Nguyễn Duy Hưng
110	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Chung cư cao tầng Long Biên - Hà Nội	Đặng Huy Thuần	ThS. Nguyễn Duy Hưng
111	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình	Lê Trung Tín	ThS. Vũ Thị Hương Lan
112	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình	Cao Văn Việt	ThS. Vũ Thị Hương Lan
113	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Nụ Năng thuộc quốc lộ 2 tại Km 64+ 680	Ngô Văn Ngọc	ThS. Đào Quang Huy
114	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: D1 đến D2 thôn Tân Phong - Xã Ninh Xuân - Tỉnh Khánh Hòa	Nguyễn Bá Hiếu	Nguyễn Thu Trang
115	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Phú Ninh, tỉnh Quảng Nam	Nguyễn Bá Năm	ThS. Trần Quang Minh
116	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: D4 đến D5 thôn Tân Phong - Xã Ninh Xuân - Tỉnh Khánh Hòa	Phạm Văn Hữu	Nguyễn Thu Trang
117	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu vượt quốc lộ 38, huyện Đồng Văn, tỉnh Hà Nam	Nguyễn Bá Anh Minh	TS. Phùng Bá Thắng
118	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Lăng Quán thuộc quốc lộ 2 tại Km 145+ 378	Nguyễn Tiên Thiệp	ThS. Đào Quang Huy
119	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: E đến F. Địa điểm: Huyện Ninh Hòa- Tỉnh Khánh Hòa	Nguyễn Thành Nhơn	Lê Quang Huy
120	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: D3 đến D4 thôn Tân Phong - Xã Ninh Xuân - Tỉnh Khánh Hòa	Đặng Văn Đức	Nguyễn Thu Trang
121	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Chung cư An Bình - TP Hồ Chí Minh	Trần Kim Thành	ThS. Trịnh Thị Hoa
122	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Cao ốc văn phòng Huy Hùng	Đinh Ngọc Tú	ThS. Trịnh Thị Hoa
123	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình khu chung cư La Khê Quận Hà Đông	Trương Ngọc Tuấn	ThS. Trịnh Thị Hoa

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
124	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình tòa nhà viễn thông khu vực II, Thành phố Hưng Yên, Tỉnh Hưng Yên	Nguyễn Hoàng Vượng	ThS. Trịnh Thị Hoa
125	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Doanh trại sở chỉ huy bộ đội biên phòng tỉnh Nam Định	Lê Quốc Toàn	ThS. Giáp Văn Lợi
126	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Nhà chung cư Hiệp Phước Tp. Đà Nẵng	Lại Vy Cương	ThS. Giáp Văn Lợi
127	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Nhà ký túc xá Đại học Hàng hải Tp. Hải Phòng	Nguyễn Trọng Hải	ThS. Giáp Văn Lợi
128	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Nhà chung cư cao tầng CT3 T.P Nam Định	Bùi Quốc Huy	ThS. Giáp Văn Lợi
129	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình chung cư An Dương Vương, TP. Hà Nội	Phạm Huy Toàn	ThS. Giáp Văn Lợi
130	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Chung cư CT1 - Mỹ Đình	Nguyễn Ngọc Anh	TS. Phạm Tuấn Anh
131	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Chung cư CT2 - Đầm san TP Thái Bình	Nguyễn Công Ánh	TS. Phạm Tuấn Anh
132	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Nhà chung cư cao tầng CT1 TP Nam Định	Vũ Ngọc Ánh	TS. Phạm Tuấn Anh
133	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Viện nghiên cứu bộ y tế Hà nội	Phạm Văn Chức	TS. Phạm Tuấn Anh
134	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Trụ sở làm việc công trình xây dựng An Kim Hải; ĐC: Kiến An - hải phòng	Phạm Văn Huy	TS. Phạm Tuấn Anh
135	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Ngân hàng đầu tư và phát triển Thạch Thất - Hà nội	Nguyễn Đình Quang	ThS. Trịnh Thị Hoa
136	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Chung cư CT3 Linh Đàm	Trần Đình Khôi	ThS. Nguyễn Duy Hưng
137	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình	Kiều Văn Hải	ThS. Nguyễn Duy Hưng
138	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Chung cư CT4 phường Bạch Đằng-Q. Hai Bà Trưng - TP Hà Nội	Ngô Hồng Phong	ThS. Nguyễn Duy Hưng
139	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình	Nguyễn Đình Hùng	ThS. Nguyễn Duy Hưng
140	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Chung cư An Phú Giang, quận	Đào Duy Kiên	ThS. Nguyễn Duy Hưng

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
		2, Thành phố HCM		
141	Đại học	Tính toán thiết kế kỹ thuật giá chuyển hướng lò xo không khí lắp trên toa xe khách AN110	Trần Tuấn Anh	Ths. Trần Văn Hiếu
142	Đại học	Nghiên cứu thiết kế toa xe chở hàng hạt rời xả hàng thành bên cho đường sắt Việt Nam	Đỗ Văn Tiến	Ths. Trần Văn Hiếu
143	Đại học	Thiết kế hệ thống động lực tàu chở hàng khô lắp máy chính D108	Nguyễn Văn Chiến	ThS. Nguyễn Quốc Tuấn
144	Đại học	Tính toán, thiết kế động cơ diesel tàu thủy Yanmar S185L-ST	Vũ Quang Huy	ThS. Trần Trọng Tuấn
145	Đại học	Thiết kế hệ thống động lực tàu dịch vụ hậu cần nghề cá tải trọng 166 tấn	Phan Huy Liêm	TS. Nguyễn Công Đoàn
146	Đại học	Lập quy trình lắp ráp hệ thống động lực tàu chở dầu tải trọng 5200 tấn	Dương Văn Trung	ThS. Hoàng Tú
147	Đại học	Tính toán thiết kế và chẩn đoán bảo dưỡng hệ thống truyền động bộ di chuyển máy ủi D65.	Nguyễn Minh Công	Ths. Đặng Đức Thuận
148	Đại học	Tính toán thiết kế hệ thống nâng hạ cần của máy đào. Chẩn đoán BDKT hệ thống thủy lực máy đào Komatsu.	Nguyễn Anh Đài	Ths. Phạm Như Nam
149	Đại học	Tính toán thiết kế hệ thống thủy lực dẫn động cơ cấu quay. Chẩn đoán bảo dưỡng kỹ thuật cơ cấu quay của máy đào PC450.	Phạm Công Hiếu	Ths. Phạm Như Nam
150	Đại học	Tính toán thiết kế máy nghiền má có năng suất 250 m <sup>3</sup> /h. Bảo dưỡng kỹ thuật hệ thống.	Nguyễn Văn Quỳnh	Ths. Đỗ Hữu Tuấn
151	Đại học	Tính toán thiết kế và chẩn đoán bảo dưỡng kỹ thuật hệ thống thủy lực dẫn động bộ công tác máy đào PC450.	Trần Quốc Toán	Ths. Đỗ Hữu Tuấn
152	Đại học	Tính toán thiết kế, chẩn đoán bảo dưỡng kỹ thuật hệ thống di chuyển máy ủi D575.	Chu Thế Nhật Minh	Ths. Nguyễn Xuân Hòa
153	Đại học	Tính chọn động cơ, chẩn đoán, bảo dưỡng kỹ thuật hệ thống thủy lực xe bơm BTXM.	Phí Công Tiến	Ths. Vũ Phi Long
154	Đại học	Tính toán thiết kế cụm cấp liệu và chuẩn đoán bảo dưỡng cụm cấp liệu của trạm BTXM năng suất 60m <sup>3</sup> /h.	Cao Thế Trường	Ths. Bùi Văn Trầm
155	Đại học	Tính toán thiết kế và chuẩn đoán bảo dưỡng kỹ thuật hệ thống thủy lực dẫn động máy bơm bê tông	Nguyễn Anh Việt	Ths. Bùi Văn Trầm
156	Đại học	Khai thác kỹ thuật hệ thống lái xe Toyota Vios E	Trần Huy Ba	Ths. Lê Quang Thắng
157	Đại học	Khai thác kỹ thuật hệ thống phanh xe Toyota Vios E	Nguyễn Văn Hoi	Ths. Lê Quang Thắng
158	Đại học	Khai thác kỹ thuật hệ thống phun xăng điện tử trên xe Toyota Vios	Kim Văn Sỹ	TS. Nguyễn Văn Tuấn
159	Đại học	Tính toán kiểm nghiệm hệ thống lái lắp trên xe Kia Morning	Nguyễn Đức Thành	TS. Nguyễn Văn Tuấn
160	Đại	Tính toán thiết kế ly hợp cho xe tải 5 tấn	Trần Duy	TS. Tạ Tuấn



STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học		Tùng	Hung
161	Đại học	Tính toán thiết kế hệ thống treo xe tải 5 tấn	Nguyễn Tiến Việt	TS. Tạ Tuấn Hưng
162	Đại học	Tính toán thiết kế hệ thống phanh cho xe du lịch	Phạm Anh Tuấn	Ths. Nguyễn Thành Nam
163	Đại học	Tính toán thiết kế hệ thống treo cho xe du lịch 4 chỗ cỡ nhỏ tại Việt Nam	Nguyễn Hữu Đạt	Ths. Chu Văn Huỳnh
164	Đại học	Tính toán thiết kế hệ thống lái cho xe du lịch 7 chỗ	Đỗ An Phước	Ths. Chu Văn Huỳnh
165	Đại học	Khai thác kỹ thuật hệ thống phun xăng điện tử trên xe Camry 2012	Nguyễn Hữu Hào	Ths. Lương Quý Hiệp
166	Đại học	Khai thác kỹ thuật hệ thống điều hòa không khí trên xe Camry 2012	Nguyễn Tuấn Ngọc	Ths. Lương Quý Hiệp
167	Đại học	Tính toán thiết kế ly hợp cho xe du lịch	Nguyễn Xuân Thủy	Ths. Nguyễn Thành Nam
168	Đại học	Phân tích ứng dụng hình ảnh trong giao thông thông minh	Nguyễn Phú An	TS. Đỗ Xuân Thu
169	Đại học	Thiết kế hệ thống chiếu sáng thông minh, tiết kiệm	Phạm Ngọc Doanh	ThS. Vũ Văn Linh
170	Đại học	Thiết kế hệ thống Điều khiển và giám sát thiết bị điện các công trình cao tầng	Hoàng Ngọc Dũng	ThS. Vũ Đức Tuấn
171	Đại học	Thiết kế mô hình gác chắn tự động tại đường ngang đường sắt	Ngô Công Đà	ThS. Ngô Thị Thu Tình
172	Đại học	Nghiên cứu kỹ thuật đa truy nhập theo mã thưa SCMA trong 5G	Phạm Văn Hiệp	TS. Đỗ Quang Hưng
173	Đại học	Nghiên cứu phân bố tài nguyên trong hệ thống 4G-LTE đa sóng mang đa người dùng	Đinh Thị Hằng	TS. Đỗ Xuân Thu
174	Đại học	Nghiên cứu mô phỏng hiệu năng mã hóa cực trong thông tin di động 5G	Nguyễn Thị Huệ	TS. Đỗ Xuân Thu
175	Đại học	Cảnh báo nhiệt độ qua SIM dùng PIC18f877a	Phùng Văn Huân	ThS. Hoàng Thế Phương
176	Đại học	Mô phỏng quá trình xấp xếp lưới tài nguyên cho hệ thống thông tin di động 4G-LTE Adv	Đoàn Văn Huy	ThS. Nguyễn Viết Đảm
177	Đại học	Nghiên cứu mô phỏng kênh truyền sóng vô tuyến cho hệ thống thông tin di động 5G	Nguyễn Thị Thanh Huyền	ThS. Nguyễn Viết Đảm
178	Đại học	Nghiên cứu ứng dụng giao thức ARPEES trong mạng cảm biến không dây	Quản Nhật Lệ	TS. Đỗ Xuân Thu
179	Đại học	Phân tích kỹ thuật MIMO-OFDM trong hệ thống thông tin di động 4G-LTE	Lê Cao Hoàng Long	TS. Đỗ Xuân Thu
180	Đại học	Nghiên cứu các giải pháp bảo mật trong mạng riêng ảo VPN/DMVPN	Vũ Khánh Ly	TS. Đỗ Xuân Thu
181	Đại học	Thiết kế hệ thống điều khiển giám sát và thu thập dữ liệu hoạt động của lò nhiệt	Nguyễn Viết Ngọc	ThS. Vũ Đức Tuấn
182	Đại học	Điều khiển chuyển động robot sử dụng cảm biến góc quay MEMS gyro	Nguyễn Ngọc Quang	TS. Dương Quang Khánh

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
183	Đại học	Nghiên cứu hiệu năng kỹ thuật MIMO thích ứng trong hệ thống 4G-LTE	Hoàng Như Quỳnh	TS. Đỗ Xuân Thu
184	Đại học	Nghiên cứu, thiết kế hệ thống giám sát xe máy sử dụng cảm biến GPS	Nguyễn Văn Tuấn	TS. Dương Quang Khánh
185	Đại học	Nghiên cứu giải pháp chống cận cho học sinh cấp 1 dùng cảm biến cảm biến khoảng cách	Phạm Xuân Tùng	ThS. Hoàng Thị Thúy
186	Đại học	Thiết kế mô hình bãi đỗ xe tự động	Hoàng Quang Vinh	ThS. Vũ Văn Linh
187	Đại học	Nghiên cứu hệ thống thông tin di động 4G/LTE ứng dụng kiến trúc EnodeB trong LTE và tình hình triển khai ở Việt Nam	Trần Thị Phương Dung	PGS. TS. Nguyễn Cảnh Minh
188	Đại học	Nghiên cứu, thiết kế, xây dựng hệ thống giám sát nước thải sinh hoạt	Đào Xuân Đức	TS. Dương Quang Khánh
189	Đại học	Mạng riêng ảo trên nền MPLS và ứng dụng triển khai dịch vụ MPLS-VPN tại Việt Nam	Đỗ Văn Hải	ThS. Lê Minh Tuấn
190	Đại học	Nghiên cứu giao thức định tuyến VANET	Bùi Trọng Hiếu	TS. Đỗ Quang Hưng
191	Đại học	Nghiên cứu thiết kế hệ thống trồng rau mầm tự động	Vũ Minh Hiếu	ThS. Bùi Hải Đăng
192	Đại học	Thiết kế chương trình tính toán quán dây máy điện KĐB 3 pha bằng phần mềm MATLAB	Đinh Xuân Huy	ThS. Bùi Hải Đăng
193	Đại học	Nghiên cứu công nghệ nhận dạng bằng sóng vô tuyến RFID ứng dụng quản lý và tự động hoá đi động	Ứng Thị Lan Hương	PGS. TS. Nguyễn Cảnh Minh
194	Đại học	Thiết kế, chế tạo thiết bị giám sát hành trình của xe máy	Nguyễn Duy Khánh	ThS. Ngô Thị Thu Tình
195	Đại học	Tìm hiểu công nghệ mạng cảm biến không dây và ứng dụng giám sát và điều khiển trong công nghiệp	Bùi Thị Minh	PGS. TS. Nguyễn Cảnh Minh
196	Đại học	Nghiên cứu và xây dựng mạng cảm biến không dây ứng dụng trong giám sát chất lượng không khí	Đinh Bảo Ngọc	ThS. Lê Minh Tuấn
197	Đại học	Thiết kế mô hình xếp sản phẩm và phân loại màu	Hồ Thanh Phong	TS. Nguyễn Chiến Trinh
198	Đại học	Giám sát nhiệt độ thiết bị và cảnh báo qua tin nhắn SMS và cuộc gọi	Bùi Hữu Thành	ThS. Hoàng Thế Phương
199	Đại học	Nghiên cứu thiết kế hệ thống tưới tiêu phun sương tự động	Nguyễn Minh Tú	ThS. Bùi Hải Đăng
200	Đại học	Nghiên cứu và xây dựng mô hình giám sát và điều khiển thiết bị từ xa thông qua mạng Internet sử dụng công nghệ IoT	Nguyễn Đắc Vui	ThS. Lê Minh Tuấn
201	Đại học	Thiết kế mạch điều chỉnh vòng quay của quạt, hiển thị qua LCD	Khuất Ngọc Anh	ThS. Hoàng Thị Thúy
202	Đại học	Tìm hiểu Công nghệ IPsec over DMVPN trên nền tảng hạ tầng MPLS VPN L3	Bùi Xuân Bắc	KS. Hoàng Đức Cường

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
203	Đại học	Thiết kế chế tạo mạch điều khiển đóng mở cửa bằng công nghệ RFID, điện thoại và nút bấm ma trận	Phan Thị Bình	ThS. Hoàng Thế Phương
204	Đại học	Nghiên cứu và thiết kế mô hình xe làm giảm thiểu ùn tắc giao thông đô thị	Phạm Văn Diên	ThS. Hoàng Thế Phương
205	Đại học	Nghiên cứu hệ thống thông tin đường sắt tốc độ cao LTE-R	Vũ Tiến Dương	ThS. Nguyễn Văn Khởi
206	Đại học	Thiết kế hệ thống thu phí giao thông tự động ứng dụng công nghệ RFID	Trịnh Xuân Đức	ThS. Phạm Trường Giang
207	Đại học	Thiết kế, chế tạo thiết bị giám sát hành trình của xe máy	Đỗ Viết Đại	ThS. Ngô Thị Thu Tình
208	Đại học	Tìm hiểu cơ chế đa truy cập phi trực giao NOMA (Non-Orthogonal Multiple Access) trong mạng 5G	Kiều Thị Hiền	TS. Đỗ Quang Hưng
209	Đại học	Nghiên cứu kỹ thuật đa truy nhập trong mạng 5G	Hoàng Văn Hiệu	ThS. Nguyễn Văn Khởi
210	Đại học	Mô phỏng hiệu năng mã kiểm tra mật độ thấp trong thông tin di động 5G	Đỗ Hoàng Huỳnh	ThS. Nguyễn Viết Đảm
211	Đại học	Mô phỏng xây dựng hạ tầng trên phần mềm EVE-PRO để phân tích lưu lượng, mã hóa dữ liệu	Bùi Huy Khang	KS. Hoàng Đức Cường
212	Đại học	Thiết kế thiết bị điều khiển từ xa và khảo sát thông số môi trường sử dụng công nghệ truyền thông lora	Nguyễn Đình Khánh	ThS. Hoàng Thế Phương
213	Đại học	Thiết kế mô hình đèn giao thông tại các ngã tư có giao cắt với đường sắt	Lê Văn Kiên	ThS. Ngô Thị Thu Tình
214	Đại học	Nghiên cứu thiết kế giám sát nhịp tim qua Androi	Nguyễn Thị Lương	ThS. Phạm Trường Giang
215	Đại học	Thiết kế cân điện tử và ứng dụng phân loại sản phẩm theo cân nặng	Dương Đại Nghĩa	ThS. Nguyễn Thị Thu Hiền
216	Đại học	Thiết kế mô hình điều khiển đèn giao thông theo thời điểm trong ngày	Nguyễn Khắc Nghĩa	TS. Đỗ Quang Hưng
217	Đại học	Thiết kế, chế tạo mô hình máy khắc laser trên phi kim ứng dụng công nghệ CNC	Trương Công Nguyên	ThS. Vũ Đức Tuấn
218	Đại học	Tìm hiểu OFDM trong truyền hình kỹ thuật số mặt đất	Nguyễn Văn Quang	ThS. Hoàng Thị Thúy
219	Đại học	Xây dựng mô hình pha đồ uống tự động	Bùi Minh Thông	ThS. Trần Thị Phương Thanh
220	Đại học	Mô hình hóa và mô phỏng kênh truyền sóng cho truyền thông vô tuyến băng siêu rộng	Trần Thị Thủy	ThS. Nguyễn Viết Đảm
221	Đại học	Cải thiện hiệu năng cho vô tuyến hợp tác và khả tri trên cơ sở phân tập	Bùi Đức Toàn	ThS. Nguyễn Viết Đảm
222	Đại học	Nghiên cứu mạng 5G và triển khai tại Việt Nam	Dương Thị Hương Trang	TS. Đỗ Quang Hưng
223	Đại học	Nghiên cứu mạch điều khiển nhiệt trong nhà	Bùi Văn Tuấn	ThS. Nguyễn

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học	lưới		Văn Khởi
224	Đại học	Thiết kế và thi công hệ thống định hướng cho pin năng lượng mặt trời	Phạm Quốc Việt	ThS. Phạm Trường Giang
225	Đại học	Tìm hiểu và mô phỏng kỹ thuật OFDM trong hệ thống thông tin quang	Phạm Viết Giáp	Trần Duy Dũng
226	Đại học	Tìm hiểu và mô phỏng bộ khuếch đại RAMAN trong thiết kế tuyến thông tin quang	Đoàn Duy Mạnh	ThS. Trần Duy Dũng
227	Đại học	Phân tích thiết kế và Xây dựng hệ thống thông tin quản lý nhân sự Trường đào tạo, bồi dưỡng Cán bộ công thương Trung ương	Phạm Đức Long	Trần Văn Ước
228	Đại học	Thiết kế mô hình bãi đỗ xe tự động	Phạm Thanh Hùng	ThS. Vũ Văn Linh
229	Đại học	Nghiên cứu và tìm hiểu khuếch đại quang bán dẫn SOA ứng dụng trong xây dựng tuyến thông tin quang	Nguyễn Quang Huy	ThS. Trần Duy Dũng
230	Đại học	Thiết kế website giới thiệu và bán sản phẩm lụa tơ tằm cho công ty Vạn Phúc Hà Đông	Nguyễn Công Thành	Nguyễn Thị Vân Anh
231	Đại học	Thiết kế website bán vật liệu xây dựng cho Công ty cổ phần đầu tư xây dựng và thương mại Trường Toàn	Lê Anh Tuấn	Nguyễn Thái Sơn
232	Đại học	Thiết kế website đặt phòng khách sạn	Trần Đức Trung	Nguyễn Tùng Dương
233	Đại học	Thiết kế và xây dựng website quảng bá, đặt tour du lịch	Đỗ Duy Thắng	Vũ Thị Thu Hà
234	Đại học	Nghiên cứu mô hình cảnh báo ngăn chặn vượt đèn đỏ	Đàm Quang Phú	ThS. Phạm Trường Giang
235	Đại học	Thiết kế mạch quang báo điều khiển bằng điện thoại	Nguyễn Trung Kiên	ThS. Vương Thị Hương
236	Đại học	Điều khiển máy bơm qua Web	Hà Nguyễn Phương Nam	ThS. Vương Thị Hương
237	Đại học	Xây dựng mô hình vườn ươm nhà kính giám sát bằng máy tính	Nguyễn Phúc Thanh	ThS. Trần Thị Phương Thanh
238	Đại học	Tìm hiểu và mô phỏng bộ khuếch đại EDFA trong xây dựng tuyến thông tin quang	Vũ Đức Kiên	ThS. Trần Duy Dũng
239	Đại học	Xây dựng phần mềm quản lý kho xưởng sản xuất nội thất Tín Phát	Phạm Thị Thuý Nhung	Đoàn Thị Thanh Hằng
240	Đại học	Phân tích thiết kế và xây dựng hệ thống thông tin quản lý tai nạn giao thông đường bộ (trên địa bàn tỉnh/thành phố)	Đỗ Thị Quyên	Phùng Văn Ổn
241	Đại học	Phân tích thiết kế và xây dựng hệ thống thông tin quản lý vật liệu xây dựng của một công ty xây dựng công trình giao thông.	Hoàng Thị Linh	Phùng Văn Ổn
242	Đại học	Tìm hiểu các kỹ thuật tấn công DoS/DDoS và thử nghiệm	Nguyễn Hoàng Hà	Phan Như Minh
243	Đại học	Nghiên cứu mã turbo và ứng dụng trong hệ	Nguyễn Thị	Đỗ Quang

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học	thông truyền thông	Ngọc Hân	Hung
244	Đại học	Nghiên cứu các phương thức tấn công và phòng thủ Web Server	Nguyễn Văn Hoàng	Phan Như Minh
245	Đại học	Tìm hiểu về công nghệ Cluster và triển khai ứng dụng Failover Cluster Management	Nguyễn Quang Huy	Trần Việt Vương
246	Đại học	Tìm hiểu về lập trình mạng RMI và ứng dụng trong mô hình 3-layer	Lâm Thị Hương	Lương Hoàng Anh
247	Đại học	Nghiên cứu giải pháp phòng chống malware trên hệ thống mạng	Đào Quốc Khương	Lương Hoàng Anh
248	Đại học	Nghiên cứu và triển khai ứng dụng quản lý bán hàng tại các cửa hàng xăng dầu	Hoàng Xuân Kiên	Lương Hoàng Anh
249	Đại học	Xây dựng hệ thống quản trị mạng cho doanh nghiệp với Windows Server 2016	Phạm Văn Vịnh	Trần Việt Vương
250	Đại học	Nghiên cứu tìm hiểu chương trình OpenVAS (Open Vulnerability Assessment System) và khả năng ứng dụng đảm bảo an ninh mạng máy tính	Đinh Khang Vũ	Lương Hoàng Anh
251	Đại học	Tìm hiểu SSL VPN và triển khai thử nghiệm	Tăng Xuân Bình	Phan Như Minh
252	Đại học	Xây dựng website giới thiệu địa điểm du lịch Việt Nam sử dụng Laravel Framework	Bùi Thanh Hằng	Bùi Thị Như
253	Đại học	Tìm hiểu và Triển khai hệ thống Smoothwall cho doanh nghiệp	Nguyễn Minh Quang	Trần Việt Vương
254	Đại học	Xây dựng hệ thống mạng doanh nghiệp an toàn cao với ASA Firewall	Nguyễn Trọng Thắng	Trần Việt Vương
255	Đại học	Nghiên cứu và triển khai ứng dụng IPSEC/VPN trong doanh nghiệp vừa và nhỏ	Nguyễn Đức Toàn	Phan Như Minh
256	Đại học	Nghiên cứu các giải pháp bảo mật trong Mobile Ipv6	Lê Thị Hải Anh	Lương Hoàng Anh
257	Đại học	Tìm hiểu kỹ thuật MIMO-OFDM trong thông tin di động 4G	Nguyễn Đức Bình	Lê Thanh Tấn
258	Đại học	Hệ thống phát hiện truy cập trái phép N-IDS với Snort	Hà Trọng Dũng	Mạc Văn Quang
259	Đại học	Tìm hiểu IPv6 và Mô phỏng định tuyến trong mạng IPv6	Dương Quang Hà	Mạc Văn Quang
260	Đại học	Mô phỏng hệ thống mạng - Công nghệ Cloud với vCenter Server	Đỗ Trung Hiếu	Mạc Văn Quang
261	Đại học	Tìm hiểu công nghệ MPLS-VPN và ứng dụng trong các hệ thống mạng doanh nghiệp	Trịnh Đức Hiếu	Lê Thanh Tấn
262	Đại học	Nghiên cứu giải pháp phòng chống tấn công xâm nhập trái phép IPS/IDS trên công nghệ mã nguồn mở.	Bùi Hưng Thê	Lê Thanh Tấn
263	Đại học	Mạng không dây WLAN và một số giải pháp đảm bảo an ninh mạng	Nguyễn Quang Hưng	Mạc Văn Quang
264	Đại học	Phân tích, thiết kế và xây dựng ứng dụng thi trắc nghiệm sử dụng ngôn ngữ PHP	Phạm Đức Minh	Bùi Thị Như

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
265	Đại học	Nghiên cứu các giao thức đảm bảo an toàn thông tin trên đường truyền	Nguyễn Hoàng Phúc	Ninh Thị Thu Trang
266	Đại học	Nghiên cứu phương pháp điều khiển truy nhập dựa trên vai trò (RBAC) và ứng dụng cho dịch vụ web	Vũ Thị Phương	Ninh Thị Thu Trang
267	Đại học	Nghiên cứu Snort và ứng dụng để phát hiện, cảnh báo xâm nhập mạng	Nguyễn Hữu Sử	Ninh Thị Thu Trang
268	Đại học	Nghiên cứu và triển khai ứng dụng IPSEC/VPN trong doanh nghiệp vừa và nhỏ	Bùi Đức Thành	Lê Thanh Tấn
269	Đại học	Nghiên cứu về lập trình di động, ứng dụng xây dựng chương trình quảng cáo, bán đồ ăn nhanh trên nền tảng Android.	Tạ Thuận Viết	Bùi Thị Như
270	Đại học	Phân tích, thiết kế và xây dựng Website Quảng cáo và bán đồ nội thất gỗ.	Lê Thanh Tuấn	Bùi Thị Như
271	Đại học	Phân tích, Thiết kế, xây dựng website cho thuê xe máy, xe đạp tại điểm du lịch Phú Quốc.	Nguyễn Văn Tuấn	Bùi Thị Như
272	Đại học	Phân tích thiết kế và Xây dựng hệ thống thông tin quản lý nhân sự Trường đào tạo, bồi dưỡng Cán bộ công thương Trung ương.	Ngô Anh Quốc	Trần Văn Ước
273	Đại học	Thiết kế và xây dựng App thi trắc nghiệm trực tuyến trên Android	Trần Đình Công	Vũ Việt Dũng
274	Đại học	Tối ưu hóa mạng thông tin di động 4G LTE sử dụng phần mềm TEMS Discovery	Trần Quốc Đạt	Lê Thanh Tấn
275	Đại học	Phân tích thiết kế và xây dựng hệ thống thông tin quản lý mạng lưới đường cao tốc Việt Nam trên nền GIS.	Trần Tiến Đạt	Phùng Văn Ổn
276	Đại học	Xây dựng website tìm kiếm, bán và cho thuê phòng, nhà ở ba miền	Đỗ Mạnh Hùng	Nguyễn Thị Vân Anh
277	Đại học	Phân tích thiết kế và xây dựng website giao dịch bất động sản	Chu Minh Khải	Nguyễn Thị Kim Huệ
278	Đại học	Xây dựng phần mềm quản lý thư viện điện tử của Trường Đại học Đại Nam	Lưu Trung Kiên	Phạm Thị Thuận
279	Đại học	Thiết kế, xây dựng website bán phụ kiện, thời trang Boxing, Fitness.	Phạm Thị Thúy Kiều	Lê Thị Chi
280	Đại học	Phân tích thiết kế và xây dựng website cho thuê xe máy tại khu du lịch Đà Nẵng	Vũ Đình Quang	Nguyễn Thị Kim Huệ
281	Đại học	Xây dựng ứng dụng đi chợ giúp các bà nội trợ	Lê Văn Tuấn	Phạm Thị Thuận
282	Đại học	Phân tích thiết kế và xây dựng hệ thống quản lý bán hàng siêu thị mini	Vũ Minh Vương	Phùng Văn Thọ
283	Đại học	Nghiên cứu xây dựng một mô hình hệ thống hạ tầng khóa công khai (PKI) cỡ nhỏ và ứng dụng	Nguyễn Quang Dũng	Hoàng Đức Thọ
284	Đại học	Phân tích thiết kế và xây dựng hệ thống quản lý nguyên phụ kiện của một công ty sản xuất điện	Phạm Thế Duyệt	Lê Trung Kiên

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
		từ.		
285	Đại học	Xây dựng ứng dụng cải tiến hình ảnh, video sử dụng mạng lưới nơ-ron nhân tạo	Vũ Minh Đức	Lê Chí Luận
286	Đại học	Xây dựng hệ thống quản lý tiến trình thực tập và đồ án tốt nghiệp của sinh viên khoa Công nghệ thông tin Trường Đại học Công nghệ GTVT	Nguyễn Chấn Hiệp	Lê Chí Luận
287	Đại học	Nghiên cứu hệ mật mã khối hạng nhẹ và ứng dụng	Nguyễn Thế Hoàng	Hoàng Đức Thọ
288	Đại học	Triển khai mạng đô thị - IPv6 và một số kỹ thuật an toàn mạng trên nền tảng IPv6	Lê Thị Len	Mạc Văn Quang
289	Đại học	Xây dựng website giới thiệu và bán sản phẩm hoa tươi cho cửa hàng Thủy Linh	Đặng Thị Thủy Linh	Lã Quang Trung
290	Đại học	Phân tích thiết kế và xây dựng hệ thống quản lý vật tư sắt thép của công ty HC	Ngô Thị Luyến	Trần Hà Thanh
291	Đại học	Xây dựng website bán đấu giá hàng hóa trực tuyến	Phạm Thị Mai	Lương Hoàng Anh
292	Đại học	Kiểm thử hiệu năng với JMeter, ứng dụng kiểm thử hiệu năng website	Dương Thị Minh	Lê Bá Cường
293	Đại học	Xây dựng Website bán vật liệu xây dựng cho đại lý Nguyễn Minh Đức	Nguyễn Khánh Nam	Đoàn Thị Thanh Hằng
294	Đại học	Phân tích thiết kế và xây dựng ứng dụng quản lý tài chính cá nhân trên nền tảng iOS	Vũ Thị Thu Ngân	Trần Hoàng Việt
295	Đại học	Nghiên cứu cải tiến thuật toán chuẩn mã hóa tiên tiến (AES) với ma trận MDS kích thước lớn	Nguyễn Thị Nhạn	Hoàng Đức Thọ
296	Đại học	Xây dựng ứng dụng game trên nền tảng Android	Phạm Duy Phi	Đỗ Bảo Sơn
297	Đại học	Nghiên cứu thiết kế testcase hiệu quả trong kiểm thử phần mềm. Ứng dụng thiết kế testcase cho trang web Claim request Management System	Nguyễn Thị Như Quỳnh	Đoàn Thị Thanh Hằng
298	Đại học	Xây dựng website bán vé đá bóng cho liên đoàn bóng đá việt nam VFF	Trần Văn Quyền	Bùi Thị Như
299	Đại học	Thiết kế và xây dựng website hỗ trợ trao đổi và bán đồ đã qua sử dụng	Triệu Quang Sơn	Trần Nguyên Hương
300	Đại học	Phân tích thiết kế và xây dựng hệ thống thông tin quản lý tài sản thuê, cho thuê tại CIENCO4	Nguyễn Văn Tân	Phùng Văn Việt
301	Đại học	Xây dựng hệ thống đánh giá xếp loại rèn luyện cho sinh viên Đại học Công nghệ GTVT	Phan Trịnh Nhật Tân	Lê Chí Luận
302	Đại học	Thiết kế và xây dựng website giới thiệu chuỗi cửa hàng kinh doanh đồ ăn nhanh	Phạm Tất Thắng	Trần Nguyên Hương
303	Đại học	Phân tích thiết kế và xây dựng ứng dụng quản lý tài chính cá nhân trên nền tảng Android	Nguyễn Thị Thúy	Trần Hoàng Việt
304	Đại học	Xây dựng website bán hàng trực tuyến cho cửa hàng trà sữa Diệp Hương Milk Tea	Triệu Thị Thúy	Trần Nguyên Hương

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
305	Đại học	Xây dựng ứng dụng quản lý kho hàng trên nền tảng Web và di động cho cửa hàng rượu	Lê Thị Ngọc Trinh	Lương Hoàng Anh
306	Đại học	Phân tích thiết kế và xây dựng hệ thống quản lý xe ô tô của Công ty vận tải	Trần Văn Tuấn	Phùng Văn Thọ
307	Đại học	Thiết kế và xây dựng website giới thiệu và bán tranh sơn dầu	Lê Văn Tùng	Lê Trung Kiên
308	Đại học	Xây dựng website giới thiệu địa điểm và đề xuất lộ trình, giải pháp cho người đi phượt	Đỗ Thị Lan Anh	Lã Quang Trung
309	Đại học	Phân tích thiết kế và xây dựng hệ thống thông tin quản lý đèn tín hiệu giao thông của một thành phố trên nền GIS.	Đỗ Tự Bình	Phùng Văn Ổn
310	Đại học	Phần mềm mô phỏng thiết kế quy hoạch nhà ga	Nguyễn Hoàng Dương	Phan Tuấn Anh
311	Đại học	Xây dựng giải pháp và dịch vụ cho các ngân hàng trên nền tảng IBM BPM	Nguyễn Anh Đức	Nguyễn Thị Vân Anh
312	Đại học	Xây dựng phần mềm mô phỏng dạy lái xe ô tô hạng B2	Nguyễn Trọng Đức	Phan Tuấn Anh
313	Đại học	Xây dựng website giới thiệu và bán hoa cho phường Tây Tựu	Bùi Tuấn Đạt	Lê Chí Luận
314	Đại học	Tìm hiểu và xây dựng phần mềm nhận dạng biển số xe	Lê Văn Đạt	Lương Hoàng Anh
315	Đại học	Phân tích thiết kế và xây dựng hệ thống thông tin quản lý nhà xe	Lê Minh Đức	Đỗ Bảo Sơn
316	Đại học	Thiết kế và xây dựng website giới thiệu và bán đặc sản của các tỉnh Miền Bắc	Đỗ Thị Hoa	Trần Văn Ước
317	Đại học	Phân tích thiết kế và xây dựng hệ thống kiểm soát vật tư của một công ty xây dựng.	Bùi Công Huy	Lê Trung Kiên
318	Đại học	Xây dựng hệ thống website của CIENCO4	Lê Thế Khiết	Phùng Văn Việt
319	Đại học	Phân tích thiết kế và xây dựng hệ thống thông tin quản lý mạng lưới xe buýt của một thành phố trên nền GIS	Nguyễn Danh Khoa	Phùng Văn Ổn
320	Đại học	Thiết kế website giới thiệu và bán xe ô tô cho showroom Toyota Giải Phóng	Đoàn Trần Minh	Nguyễn Thái Sơn
321	Đại học	Phân tích và thiết kế website giới thiệu và bán đồ thú cưng của siêu thị PetMart	Phạm Thị Mến	Vũ Việt Dũng
322	Đại học	Phân tích thiết kế và xây dựng hệ thống thông tin quản lý thiết bị, máy móc xây dựng tại FECON	Nguyễn Thị Phụng	Vũ Thị Thu Hà
323	Đại học	Xây dựng website giới thiệu và bán sản phẩm cho cửa hàng ROSY BOUTIQUE	Lê Hương Quỳnh	Lã Quang Trung
324	Đại học	Xây dựng Website tin tức và hỏi đáp các vấn đề về lập trình	Đỗ Đức Sơn	Đỗ Bảo Sơn
325	Đại học	Thiết kế website giới thiệu và bán áo măng tô cho shop Bảo Minh	Phạm Thái Sơn	Nguyễn Thái Sơn



STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
326	Đại học	Phần mềm mô phỏng dạy lái tàu hỏa bằng công nghệ thực tế ảo 3D	Nguyễn Văn Tám	Phan Tuấn Anh
327	Đại học	Xây dựng website quản lý, chia sẻ dữ liệu trực tuyến	Mai Tiến Thắng	Đỗ Quang Hưng
328	Đại học	Xây dựng website bán đồ đi phượt	Nguyễn Thị Thơm	Trần Hà Thanh
329	Đại học	Thiết kế và xây dựng website giới thiệu và bán motor - xe máy cho cửa hàng xe máy Cao Sơn	Tạ Mạnh Tiền	Vũ Việt Dũng
330	Đại học	Nghiên cứu phát triển ứng dụng trên nền tảng Android đặt bàn tự động trong các nhà hàng	Bùi Thùy Trang	Lê Bá Cường
331	Đại học	Xây dựng hệ thống hỗ trợ khóa học sinh viên	Trương Thị Hà Trang	Lê Chí Luận
332	Đại học	Sử dụng học máy để nhận diện chữ cái in hoa viết tay	Nguyễn Thế Trinh	Đỗ Quang Hưng
333	Đại học	Tìm hiểu Deep Learning và ứng dụng trong bài toán dự báo	Dương Đức Trung	Đỗ Quang Hưng
334	Đại học	Xây dựng website bán đồng hồ trực tuyến	Nguyễn Minh Tú	Trần Hà Thanh
335	Đại học	Phân tích thiết kế và xây dựng hệ thống quản lý hồ sơ cán bộ, công chức của một cơ quan	Bùi Văn Tuyên	Phạm Thị Thuận
336	Đại học	Phân tích và thiết kế hệ thống quản lý bệnh viện	Nguyễn Hữu Đức	Lê Trung Kiên
337	Đại học	Phân tích và thiết kế hệ thống quảng bá ô tô và xe máy điện cho tập đoàn Vinfast	Nguyễn Đức Duy	Phạm Thị Thuận
338	Đại học	Xây dựng module thi trực tuyến trong hệ thống đào tạo trực tuyến E-learning của tập đoàn VNPT	Ngô Thị Trà Giang	Vũ Thị Thu Hà
339	Đại học	Xây dựng hệ thống quản lý và bán hàng cho Công ty TNHH vận tải Thủ Đô	Phạm Đình Hòa	Lê Chí Luận
340	Đại học	Xây dựng ứng dụng hỗ trợ quản lý phòng khám trên nền web	Mai Hồng Quang	Nguyễn Thái Sơn
341	Đại học	Xây dựng hệ thống quản lý công việc của sinh viên trên nền web	Nguyễn Đức Thanh	Đỗ Bảo Sơn
342	Đại học	Thiết kế website giới thiệu và bán điện thoại di động cho cửa hàng SmartOne	Đỗ Thị Thảo	Nguyễn Thái Sơn
343	Đại học	Xây dựng hệ thống hỗ trợ kiến thức cho sinh viên trên nền web	Dương Tiến Thường	Đỗ Bảo Sơn
344	Đại học	Nghiên cứu tấn công giao thức TCP/IP, ứng dụng các công cụ bảo mật hệ thống mạng	Vũ Xuân Tiệp	Phan Như Minh
345	Đại học	Xây dựng website bán đồ trang sức cho cửa hàng SJC	Lê Thị Thu Trà	Phạm Đức Anh
346	Đại học	Thiết kế và xây dựng hệ thống quản lý dự án công nghệ thông tin	Trần Lương Ngọc Trâm	Lê Chí Luận
347	Đại học	Ứng dụng kỹ thuật học máy trong bài toán nhận dạng biển số xe	Lê Văn Trường	Đỗ Quang Hưng

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
348	Đại học	Xây dựng hệ thống bán đồ trang sức và mỹ phẩm sử dụng ASP.NET	Cao Ngọc Tuấn Anh	Lê Chí Luận
349	Đại học	Xây dựng website về khóa học cho công ty Gets in	Trần Văn Giang	Nguyễn Thái Sơn
350	Đại học	Xây dựng website quảng cáo và bán thuốc qua mạng	Trần Việt Hoàng	Trần Hà Thanh
351	Đại học	Xây dựng website thương mại điện tử bán linh kiện máy tính cho công ty cổ phần PASSIOT	Nguyễn Quốc Hùng	Đoàn Thị Thanh Hằng
352	Đại học	Xây dựng ứng dụng dạy tiếng Anh cho trẻ em trên điện thoại di động - sử dụng hệ điều hành Android	Phùng Văn Kiên	Đoàn Thị Thanh Hằng
353	Đại học	Xây dựng hệ thống quản lý công việc cho khoa Công nghệ thông tin	Nguyễn Xuân Anh	Phạm Đức Anh
354	Đại học	Xây dựng hệ thống bán hàng gia dụng trên nền web	Nguyễn Minh Chúc	Nguyễn Văn Thắng
355	Đại học	Phân tích và xây dựng hệ thống giới thiệu và bán hàng thời trang công sở	Nguyễn Thị Thúy Hà	Lê Trung Kiên
356	Đại học	Xây dựng hệ thống bán máy tính cho cửa hàng Điện máy xanh	Phùng Thị Hà	Trần Hà Thanh
357	Đại học	Phân tích và thiết kế hệ thống cho thuê phòng dành cho Start-up	Nguyễn Thị Hào	Lê Trung Kiên
358	Đại học	Phân tích thiết kế và xây dựng hệ thống thông tin quản lý sinh viên nội trú của trường ĐHCN GTVT	Nguyễn Thị Thùy Linh	Phùng Văn Ổn
359	Đại học	Thiết kế robot dọn vệ sinh hồ nước	Đỗ Hoàng Anh	Vũ Văn Linh
360	Đại học	Thiết kế hệ thống mái hiên di động theo thời tiết	Vũ Văn Chương	Bùi Hải Đăng
361	Đại học	Nghiên cứu thiết kế mô hình điều khiển thiết bị qua giọng nói	Nguyễn Hồng Cường	Đỗ Quang Hưng
362	Đại học	Phân tích mã kiểm tra mật độ thấp LDPC trong thông tin di động 5G	Tô Văn Hòa	Nguyễn Viết Đảm
363	Đại học	Thiết kế, chế tạo đồng hồ LED năng lượng mặt trời	Đào Duy Anh	Hoàng Thế Phương
364	Đại học	Thiết kế và thi công mạch Led cube 5x5x5 dùng vi điều khiển	Lê Văn Giang	Bùi Hải Đăng
365	Đại học	Thiết kế mạch điều khiển tốc độ động cơ không chổi than bằng giọng nói	Nguyễn Văn Tiến	Hoàng Thế Phương
366	Đại học	Thiết kế hệ thống trồng rau ứng dụng công nghệ đèn LED	Trần Duy Viết	Bùi Hải Đăng
367	Đại học	Thiết kế và chế tạo mô hình đèn giao thông tại các ngã ba	Trần Vũ Tùng Dương	Ngô Thị Thu Tình
368	Đại học	Thiết kế và chế tạo ổ cắm thông minh	Nguyễn Văn Hoàn Hải	Ngô Thị Thu Tình
369	Đại học	Tìm hiểu về kỹ thuật Massive MIMO	Trịnh Hoài	Đỗ Xuân Thu

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học		Linh	
370	Đại học	Nghiên cứu các kỹ thuật bảo mật trong mạng VANET	Nguyễn Thị Loan	Đỗ Quang Hưng
371	Đại học	Nghiên cứu xây dựng mô hình bảo mật trong mạng WAN	Trần Đức Long	Đỗ Xuân Thu
372	Đại học	Nghiên cứu, thiết kế, chế tạo thiết bị lọc nước sử dụng năng lượng mặt trời	Lê Công Nam	Hoàng Thế Phương
373	Đại học	Phân tích đánh giá chất lượng hệ thống MIMO trong mạng 4G	Lê Văn Nguyên	Đỗ Xuân Thu
374	Đại học	Cải thiện hiệu năng cho vô tuyến hợp tác và khả tri trên cơ sở phân tập	Đoàn Ngọc Thiện	Nguyễn Viết Đám
375	Đại học	Nghiên cứu giao thức VTP đồng bộ thông tin trong mạng VLAN	Thắm Đức Thắng	Đỗ Xuân Thu
376	Đại học	Thiết kế chế tạo cấu trúc hệ cảm biến nhiệt độ và độ ẩm ở các độ sâu khác nhau, giám sát bằng điện thoại	Lê Văn Toàn	Hoàng Thị Thúy
377	Đại học	Thiết kế và chế tạo mô hình thang máy cho tòa nhà 5 tầng	Võ Văn Tuấn	Nguyễn Thị Thu Hiền
378	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty Cổ phần Cúc Phương	Đỗ Thị Vân An	Chu Thị Bích Hạnh
379	Đại học	kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại công ty TNHH IVFTECH	Hồ Thị Anh	Nguyễn Thị Thái An
380	Đại học	kế toán Vật tư tại Công ty TNHH Long Cương	Lê Thị Lan Anh	Lê Tuyết Nhung
381	Đại học	kế toán vốn bằng tiền tại Công ty TNHH Đầu tư và phát triển Tam Hoàng Phát	Nguyễn Thị Giang Anh	Đặng Thị Huế
382	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty cổ phần thương mại và sản xuất An Đô	Phạm Phương Anh	Vương Thị Bạch Tuyết
383	Đại học	kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty TNHH dinh dưỡng NUTRICARE	Vũ Thị Ngọc Anh	Nguyễn Thị Quỳnh Trang
384	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty Cổ phần thương mại Xuân Toàn	Phạm Thị Hồng Ánh	Chu Thị Bích Hạnh
385	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty Cổ phần Vườn hoàn thiện	Đào Thị Kim Chi	Hoàng Thị Hồng Lê
386	Đại học	kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại công ty TNHH MTV nền nghệ thuật AIDI Việt Nam	Cao Minh Dương	Chu Thị Bích Hạnh
387	Đại học	kế toán vốn bằng tiền tại Công ty cổ phần thương mại đầu tư bất động sản An Phát	Cao Thị Thùy Dương	Nguyễn Thị Thái An
388	Đại học	kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại công ty cổ phần đầu tư xây dựng phú minh	Nguyễn Thị Trà Giang	Vương Thị Bạch Tuyết
389	Đại	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh	Nguyễn Thị	Hoàng Thị

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học	doanh tại Công ty CP đầu tư và thương mại Thanh Hùng	Thu Hà	Hồng Lê
390	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kinh doanh tại Công ty TNHH Thương Mại Đức Phát	Lê Thị Hằng	Chu Thị Bích Hạnh
391	Đại học	Kế toán chi phí và giá thành tại công ty TNHH Cơ Khí Hưng Yên	Trịnh Thị Thu Hằng	Hoàng Thị Hồng Lê
392	Đại học	kế toán vật tư tại công ty TNHH kỹ thuật và xây dựng Thái hà	Nguyễn Thị Hoa	Nguyễn Thị Quỳnh Trang
393	Đại học	Kế toán vật tư tại Công ty Cổ phần công trình Giao thông 116	Bùi Thị Hoài	Đặng Thị Huế
394	Đại học	Kế toán vật tư tại Công ty Cổ phần đầu tư xây dựng thương mại Sông Hồng Phương Nam	Trần Thị Hoài	Nguyễn Hoàng Lan
395	Đại học	kế toán nguyên vật liệu công cụ dụng cụ tại công ty cổ phần thiết bị cơ điện và xây dựng	Phan Thị Hoàn	Nguyễn Thị Quỳnh Trang
396	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty Thiết bị điện Công nghiệp Anh Quân	Đào Quang Huy	Hoàng Thị Hồng Lê
397	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty cổ phần xây dựng và khai thác than qua lửa Ninh Bình	Trần Thị Huyền	Vương Thị Bạch Tuyết
398	Đại học	kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại công ty TNHH Phát Triển Và Thương Mại Linh Hải	Nguyễn Thị Hương	Lê Tuyết Nhung
399	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại công ty TNHH Kỹ Thuật và Xây dựng Thái Hà	Đặng Thị Thùy Linh	Nguyễn Thị Quỳnh Trang
400	Đại học	kế toán nguyên vật liệu công cụ dụng cụ tại Công ty TNHH Kỹ thuật lạnh Minh Châu	Nguyễn Khánh Linh	Nguyễn Thị Quỳnh Trang
401	Đại học	kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại công ty CP xuất nhập khẩu và công nghiệp xây dựng Việt Hưng	Đặng Thị Nụ	Nguyễn Hoàng Lan
402	Đại học	kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại công ty Cổ phần đầu tư xây dựng thương mại Thái Bình Dương	Hoàng Kiều Nga	Nguyễn Thị Quỳnh Trang
403	Đại học	kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại công ty cổ phần cơ điện lạnh Việt Nam	Lê Thị Ngọc	Nguyễn Thị Quỳnh Trang
404	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại công ty TNHH Sơn tàu biển và Sơn bảo vệ Hoàng Đạt	Đỗ Thị Như	Chu Thị Bích Hạnh
405	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại công ty TNHH Đầu Tư và Phát triển Nhựa HD	Kim Thị Oanh	Nguyễn Hoàng Lan
406	Đại học	kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại công ty TNHH Phát Triển kỹ thuật	Nguyễn Thị Kim Oanh	Nguyễn Hoàng Lan

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
		công nghệ FRA		
407	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại công ty cổ phần VT Vạn Xuân	Trần Yến Oanh	Lê Tuyết Nhung
408	Đại học	kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH Tư vấn xây dựng Thành Công	Võ Thị Lan Oanh	Lê Tuyết Nhung
409	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền tại Công ty cổ phần đầu tư dinh dưỡng Thành Quang	Nguyễn Thị Phương	Nguyễn Hoàng Lan
410	Đại học	kế toán vật tư - Công ty Cổ phần Vina Electric	Nguyễn Thị Quỳnh	Lê Tuyết Nhung
411	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty TNHH Thương mại và Đầu tư Tuấn Linh	Trần Thúy Quỳnh	Nguyễn Hoàng Lan
412	Đại học	kế toán vật tư tại Công Ty cổ phần xây dựng và thương mại Phú Cường	Nguyễn Thị Quy	Nguyễn Thị Quỳnh Trang
413	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty cổ phần Sơn spost Việt Nam	Trần Ngọc Quý	Hoàng Thị Hồng Lê
414	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty CP An Vĩnh Phát Việt Nam	Đào Thị Thêu	Nguyễn Hoàng Lan
415	Đại học	kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại công ty cổ phần thương mại và dịch vụ kỹ thuật dầu khí hà nội	Nguyễn Thị Thắm	Đặng Thị Huệ
416	Đại học	kế toán vật tư tại công ty cổ phần hợp tác và phát triển Đức Minh	Nguyễn Thị Thảo	Nguyễn Thị Thái An
417	Đại học	kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại công ty TNHH cơ khí chính xác Thiên An	Phùng Thị Thảo	Vương Thị Bạch Tuyết
418	Đại học	Kế toán nguyên vật liệu, công cụ dụng cụ tại công ty TNHH Cơ khí chính xác Thiên An	Nguyễn Thị Thu	Ngô Thị Hường
419	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản phải thu tại công ty cổ phần cung ứng sản phẩm và giải pháp phần mềm SSS	Nguyễn Thị Hoài Thu	Đặng Thị Huệ
420	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại công ty cổ phần dịch vụ ăn uống Gia Anh	Đỗ Anh Thư	Lê Tuyết Nhung
421	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty Cổ phần Xây dựng Trường Sơn	Đinh Thanh Thủy	Nguyễn Thị Thái An
422	Đại học	kế toán nguyên vật liệu, công cụ dụng cụ tại công ty TNHH quảng cáo và nội thất hùng sơn	Trần Thị Tươi	Đặng Thị Huệ
423	Đại học	kế toán vốn bằng tiền tại công ty TNHH JMS Việt Nam	Nguyễn Hải Yến	Nguyễn Thị Thái An
424	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty TNHH Thương Mại Phú Đức	Phan Thị Thùy An	Chu Thị Bích Hạnh
425	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty Cổ phần Phương Trang	Hoàng Thị Chiến	Nguyễn Thị Diệu Thu
426	Đại học	Kế toán vật tư tại Công ty Cổ phần xây dựng CICI	Đoàn Thị Diên	Nguyễn Thị Diệu Thu

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
427	Đại học	Kế toán vật tư tại Xí nghiệp Mây Tre Ngọc Sơn	Nguyễn Thị Hồng Dương	Chu Thị Bích Hạnh
428	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty TNHH thiết bị máy móc Thiên An	Thái Thị Thùy Dương	Đặng Thị Huế
429	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại công ty trách nhiệm hữu hạn thương mại dịch vụ quỳnh trang	Nguyễn Thị Hà	Lê Tuyết Nhung
430	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty Cổ phần sản xuất xuất nhập khẩu Phú Hưng	Bùi Tuấn Hải	Trần Thị Lan Hương
431	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty cổ phần dịch vụ thông tin di động miền Bắc	Nguyễn Thị Minh Hằng	Nguyễn Thị Diệu Thu
432	Đại học	Kế toán vật tư tại Công ty cổ phần đầu tư và xây lắp An Đông	Nguyễn Thị Thu Hằng	Lê Tuyết Nhung
433	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH Thương mại và dịch vụ Thái Sơn	Trần Thị Minh Hằng	Ngô Thị Hường
434	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH Thương mại và Dịch vụ Elegant Luxury Việt Nam	Nguyễn Thị Hồng	Vương Thị Bạch Tuyết
435	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH dược mỹ phẩm sức khỏe vàng	Nguyễn Thị Hạnh	Lê Tuyết Nhung
436	Đại học	Kế toán vật tư tại Công ty CP nhựa Châu Âu	Phạm Thị Thuý Hạnh	Nguyễn Thị Thuận
437	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH SC- AGROFOOD	Nguyễn Thị Huyền	Nguyễn Thị Diệu Thu
438	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty CP xây dựng CICI	Vũ Thị Phương Huyền	Hoàng Thị Hồng Lê
439	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty CP sản xuất và thương mại Sen Vàng	Nguyễn Thị Mai Hương	Nguyễn Thị Diệu Thu
440	Đại học	Kế toán chi phí sản xuất và tính giá thành sản phẩm tại Công ty TNHH xây dựng và môi trường Eco	Vũ Thị Ngọc Hương	Hoàng Thị Hồng Lê
441	Đại học	Kế toán chi phí sản xuất và giá thành sản phẩm tại Công ty cổ phần xây dựng và kỹ nghệ Intercontinental	Nguyễn Thị Thùy Linh	Hoàng Thị Hồng Lê
442	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH sản xuất thương mại và dịch vụ Hoàng Khánh	Nguyễn Thùy Linh	Nguyễn Thị Thái An
443	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty cổ phần xây dựng và thương mại	Phạm Thị Loan	Nguyễn Thị Thuận

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
		Phúc Minh Long Biên		
444	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH Vận tải quốc tế A2Z	Đặng Thị Nhung	Chu Thị Bích Hạnh
445	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty Cổ phần Backoffice Việt Nam	Phan Hồng Nhung	Hoàng Thị Hồng Lê
446	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty CP sản xuất dây lưới thép Nam Định	Nguyễn Thị Phụng	Đặng Thị Huế
447	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty TNHH chế biến thực phẩm Đông Đô	Hoàng Hà Phương	Nguyễn Thị Thái An
448	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty Cổ phần Backoffice Việt Nam	Nguyễn Thị Quỳnh	Nguyễn Thị Thuận
449	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty TNHH Thương mại và Phát triển Khánh Dung	Trần Thị Như Quỳnh	Ngô Thị Hương
450	Đại học	Kế toán vật tư tại Công ty TNHH Thương mại Dịch vụ và Quảng cáo BTH	Lê Minh Tâm	Nguyễn Thị Thuận
451	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty Cổ phần xây dựng và kỹ nghệ Intercontinental	Nguyễn Thị Thắm	Ngô Thị Hương
452	Đại học	Kế toán vật tư tại Công ty cổ phần vật liệu hoàn thiện Gia Nguyễn	Phan Thị Thương	Nguyễn Thị Thuận
453	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công Ty Cổ phần Tia sáng Thế giới	Nguyễn Thu Thủy	Đặng Thị Huế
454	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty CP đầu tư và xây dựng GTVT	Vũ Thu Thủy	Đặng Thu Hằng
455	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty CP tư vấn đầu tư xây dựng đô thị An Khánh	Lê Thị Thu Trang	Lê Tuyết Nhung
456	Đại học	Kế toán tiền lương và các khoản trích theo lương tại Công ty cổ phần Diligo Holdings	Mai Huyền Trang	Trần Thị Lan Hương
457	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty CP kinh doanh xăng dầu Hà Nội	Ngô Thị Thuý Trang	Chu Thị Bích Hạnh
458	Đại học	Kế toán vật tư tại Công ty TNHH in và thương mại Linh Gia	Nguyễn Quỳnh Trang	Ngô Thị Hương
459	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH Sơn Huyền Mộc Châu	Nguyễn Thị Thu Trang	Nguyễn Thị Thuận
460	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty cổ phần diligo holdings	Nguyễn Thị Thu Trang	Vương Thị Bạch Tuyết
461	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty cổ phần VMAT	Nguyễn Thị Trinh	Trần Thị Lan Hương

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
462	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty TNHH thương mại Nga Việt	Đỗ Thị Tuyền	Nguyễn Thị Thuận
463	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH Toàn Cầu Khải Minh	Đỗ Thị Lan Anh	Trần Thị Lan Hương
464	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định Kết quả kinh doanh tại công ty cổ phần đầu tư xây dựng và phát triển thương mại Thanh Thái	Đào Thị Kim Anh	Trần Thị Lan Hương
465	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty cổ phần xuất nhập khẩu thế giới mới	Kiều Đức Anh	Ngô Thị Hương
466	Đại học	Kế toán Bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty Cổ phần Phát triển và Thương mại Minh Dũng	Nguyễn Thị Lệ Châm	Đỗ Thị Huyền
467	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại công ty cổ phần phát triển và thương mại Minh Dũng	Nguyễn Khắc Cường	Đỗ Thị Huyền
468	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty TNHH Đầu Tư Thương Mại và Sản Xuất Hải Nam	Cao Thị Thùy Dương	Đỗ Thị Huyền
469	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty TNHH hoá chất và thương mại Trần Vũ	Nguyễn Thùy Dương	Trần Thị Lan Hương
470	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại công ty TNHH Công nghệ thương mại Tương Lai	Vũ Thuý Dương	Chu Thị Bích Hạnh
471	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Chi nhánh công ty tư vấn xây dựng Petrolimex- xí nghiệp dịch vụ xây lắp kỹ thuật và thương mại	Nguyễn Thị Hà Giang	Đỗ Thị Huyền
472	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại công ty cổ phần thương mại Khang Vĩnh - Phong Phú	Phạm Thùy Giang	Hoàng Thị Hồng Lê
473	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại công ty Cổ phần May Trúc	Nguyễn Thị Minh Hà	Đặng Thu Hằng
474	Đại học	Kế toán tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH thương mại và dịch vụ kỹ thuật Hồng Phát	Trương Minh Hiền	Chu Thị Bích Hạnh
475	Đại học	Kế toán vật tư tại công ty cổ phần tư vấn và xây lắp Phú Minh	Nguyễn Thu Hằng	Lê Tuyết Nhung
476	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền tại Công ty TNHH Đầu tư và Thương mại Thành Long	Lê Thị Hạnh	Vương Thị Bạch Tuyết
477	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH Fine Industry And Trade Việt Nam	Nguyễn Thu Hoài	Đỗ Thị Huyền
478	Đại học	Kế toán bán hàng và xdkqkd tại công ty cổ phần thời trang 4U	Bùi Thị Thu Huế	Ngô Thị Hương



STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
479	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại công ty TNHH xuất nhập khẩu thực phẩm Bình Minh	Trần Quang Huy	Đỗ Thị Huyền
480	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại công ty cổ phần xây dựng và thương mại Hà Sơn	Bùi Thị Huyền	Đỗ Thị Huyền
481	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH THương MẠI Minh Vương	Phạm Thị Mai Hương	Ngô Thị Thanh Nga
482	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH THương MẠI và Dịch Vụ VPP Bình An	Hà Thị Hồng Loan	Trần Thị Lan Hương
483	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại công ty cổ phần phát triển xây dựng và thương mại Thành Phát	Nguyễn Thị Lý	Chu Thị Bích Hạnh
484	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại công ty cổ phần tập đoàn Thái Hoàng Minh	Hoàng Thị Mơ	Ngô Thị Hường
485	Đại học	Kế toán vật tư tại Công ty cổ phần cơ khí và thiết bị áp lực - VVMI	Nguyễn Lê Hà My	Đỗ Thị Huyền
486	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty TNHH Proscos Việt Nam	Vũ Hạnh Nga	Nguyễn Thị Diệu Thu
487	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền tại Công Ty Cổ Phần Phát Triển Kinh Doanh Và Đầu Tư Hùng Việt	Vũ Thị Ngân	Hoàng Thị Hồng Lê
488	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh Tại công ty cổ phần hóa chất và thiết bị Hữu Phát	Bùi Thị Mai Ngọc	Chu Thị Bích Hạnh
489	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền tại công ty cổ phần xuất nhập khẩu phụ tùng ô tô miền Bắc	Lê Thị Hồng Nhung	Hoàng Thị Hồng Lê
490	Đại học	Kế toán tiền lương tại công ty cổ phần quản lý bảo trì đường thủy nội địa số 1	Nguyễn Thị Mai Phương	Vương Thị Bạch Tuyết
491	Đại học	Kế toán vật tư tại Công ty TNHH Butraco Việt Nam	Nguyễn Thị Thắm	Trần Thị Lan Hương
492	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH MTV Xây Lắp Điện 1 - Miền Bắc	Đỗ Thị Thảo	Chu Thị Bích Hạnh
493	Đại học	kế toán tiền lương và các khoản trích theo lương - công ty TNHH Kiến Tạo Và Kiệt Tác	Nguyễn Thị Thảo	Hoàng Thị Hồng Lê
494	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty Cổ phần Sản xuất và Thương mại A2T	Nguyễn Thị Thanh Thúy	Vương Thị Bạch Tuyết
495	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Hợp tác xã Thành Công	Nguyễn Thị Thu Thủy	Nguyễn Thị Diệu Thu
496	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH xây lắp Cương Lĩnh	Trần Thu Thủy	Nguyễn Thị Quỳnh Trang

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
497	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH Đổi Mới	Đoàn Thị Huyền Trang	Ngô Thị Hương
498	Đại học	Kế toán vật tư tại công ty cổ phần đầu tư xây dựng hạ tầng và thương mại Hà Nội	Nguyễn Thị Thảo Vân	Đỗ Thị Huyền
499	Đại học	Kế toán Vật tư tại Công ty cổ phần đầu tư xây dựng GDC Hà Nội	Nguyễn Phương Anh	Ngô Thị Thanh Nga
500	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty cổ phần tư vấn và phát triển Sao Khuê	Nguyễn Thị Mai Anh	Vương Thị Bạch Tuyết
501	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty cổ phần quốc tế Nghi Sơn - Minh Quang	Tạ Hưng Anh	Hoàng Thị Hồng Lê
502	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả tại Công Ty TNHH trái cây Tươi an toàn	Vũ Thị Vân Anh	Hoàng Thị Hồng Lê
503	Đại học	Kế toán Bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại công ty TNHH Đức Giang	Nguyễn Thị Diễm	Nguyễn Thị Thái An
504	Đại học	Kế toán Bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty Cổ phần cung ứng sản phẩm và giải pháp phần mềm SSS	Phạm Thị Dung	Ngô Thị Thanh Nga
505	Đại học	công ty cổ phần may Phố Hiến	Bùi Huy Dũng	Vương Thị Bạch Tuyết
506	Đại học	Kế toán Vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH Thương mại - Quảng cáo và in Phú Sỹ	Nguyễn Thị Hà	Đặng Thu Hằng
507	Đại học	Kế toán Bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Kế toán Bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty Cổ phần Siêu thị Việt	Nguyễn Thị Thu Hà	Đặng Thu Hằng
508	Đại học	Kế toán Vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty CP cơ điện INO	Bùi Thị Hằng	Nguyễn Thị Thái An
509	Đại học	Kế toán Bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Kế toán Bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty cổ phần đầu tư Phú Khang	Phạm Thị Hồng Hạnh	Nguyễn Thị Diệu Thu
510	Đại học	Kế toán Bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty TNHH Dịch vụ Công nghệ Toàn Cầu	Nguyễn Thanh Huyền	Nguyễn Thị Diệu Thu
511	Đại học	Kế toán Bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại công ty cổ phần tư vấn xây dựng và thương mại Thành An	Nguyễn Thị Thu Hương	Ngô Thị Thanh Nga
512	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty TNHH VAC	Dương Thị Thu Liên	Nguyễn Hoàng Lan
513	Đại học	Kế toán Bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty TNHH thiết bị công nghiệp nhựa An Phú	Vũ Thị Khánh Linh	Nguyễn Thị Thái An
514	Đại học	Kế toán Bán hàng và xác định kết quả kinh	Nguyễn Thu	Nguyễn Thị

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học	doanh tại Công ty TNHH Lee Việt Nam	Ngân	Diệu Thu
515	Đại học	Kế toán Bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty cổ phần thương mại xuất nhập khẩu tài phú	Lương Thị Nhung	Vương Thị Bạch Tuyết
516	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại công ty cổ phần Y tế Quang Minh	Nguyễn Thị Nhung	Đặng Thu Hằng
517	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại công ty cổ phần kế toán việt mỹ	Lê Thị Phụng	Nguyễn Thị Thuận
518	Đại học	công ty cổ phần dịch vụ quốc tế Hà Thành	Nguyễn Thị Phương	Nguyễn Thị Diệu Thu
519	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại công ty cổ phần Sô cô la Belcholat	Nguyễn Thu Phương	Đặng Thu Hằng
520	Đại học	cty CP nội thất và thiết bị kỹ thuật Hà Nội	Trần Thị Quỳnh	Nguyễn Thị Diệu Thu
521	Đại học	Công ty TNHH Hùng Diệu	Trịnh Thị Thảo	Nguyễn Thị Thái An
522	Đại học	Kế toán Vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty cổ phần thiết bị xử lý nước SETFIL	Nguyễn Thị Thu	Ngô Thị Thanh Nga
523	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty TNHH một thành viên Thương mại Huy Cường Food Việt Nam	Dương Thị Hà Trang	Nguyễn Thị Thái An
524	Đại học	Kế toán Bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty CP cơ điện INO	Nguyễn Thị Trang	Ngô Thị Thanh Nga
525	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh tại Công ty Cổ phần Xây dựng số 3 Hải Phòng	Bùi Thị Ngọc Anh	Phan Thùy Dương
526	Đại học	Phân tích tình hình tài chính Công ty TNHH Điện tử Việt Nhật	Dương Thị Lan Anh	Nguyễn Thị Thanh Hiền
527	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh tại Công ty TNHH Một thành viên Tổng công ty truyền hình cáp Việt Nam	Lê Phương Anh	Đỗ Thị Thơ
528	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn lưu động tại Công ty Cổ phần Bóng đèn Phích nước Rạng Đông	Nguyễn Thị Duyên	Nguyễn Minh Nguyệt
529	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn lưu động tại Công ty Cổ phần Xây dựng Vinaconex 2	Nguyễn Thị Hương Giang	Nguyễn Minh Nguyệt
530	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn lưu động tại Công ty Cổ phần Đầu tư và Xây dựng Thủy lợi Lâm Đồng và các công ty con	Hoàng Minh Hà	Nguyễn Minh Nguyệt
531	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn lưu động tại Công ty Cổ phần Thương mại Bia Hà Nội	Nguyễn Thị Hoài	Nguyễn Minh Nguyệt
532	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn lưu động tại Công ty Cổ Phần Thương mại và Sản	Phạm Thị Huyền	Nguyễn Minh Nguyệt

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
		xuất nhựa Nam Á		
533	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh tại Công ty Cổ phần Đồ hộp Hạ Long	Vũ Thị Hường	Đỗ Thị Thơ
534	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn lưu động tại Công ty Cổ phần Văn phòng phẩm Hải Phòng	Nguyễn Thị Hương	Phan Thùy Dương
535	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh tại Công ty Cổ phần Bao bì Đạm Phú Mỹ	Đỗ Hồng Linh	Nguyễn Bích Ngọc
536	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh tại Công ty Cổ phần Cà phê Thương Phú	Vũ Hà Linh	Nguyễn Bích Ngọc
537	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn lưu động tại Công ty Cổ phần Vận tải Hà Tiên	Lưu Thị Loan	Phan Thùy Dương
538	Đại học	Phân tích tình hình tài chính Công ty Cổ phần Đầu tư và Thương mại TNG	Nguyễn Thị Thu Lý	Nguyễn Minh Nguyệt
539	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn lưu động tại Công ty Cổ phần Cầu Bắc	Bùi Huy Ngọc	Phan Thùy Dương
540	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh tại Công ty Cổ phần Bóng đèn Phích nước Rạng Đông	Đỗ Minh Nguyệt	Đỗ Thị Thơ
541	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh tại Công ty Cổ phần Xây dựng và Nhân lực Việt Nam	Nguyễn Xuân Nhật	Nguyễn Bích Ngọc
542	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh tại Công ty Cổ phần Thép Mê Linh	Nguyễn Thị Hồng Nhung	Nguyễn Bích Ngọc
543	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn lưu động tại Công ty Cổ phần Thực phẩm Hữu Nghị	Phạm Thị Nhung	Đỗ Thị Thơ
544	Đại học	Phân tích tình hình tài chính Công ty Cổ phần dệt may Hà Nội	Bùi Bích Phương	Nguyễn Thị Thanh Hiền
545	Đại học	Phân tích tình hình tài chính Công ty Cổ phần Delex Việt Nam	Nguyễn Thị Bích Phương	Lê Xuân Ngọc
546	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh tại Công ty Cổ phần Liên doanh đầu tư Quốc tế KLF	Nguyễn Phương Thảo	Đỗ Thị Thơ
547	Đại học	Phân tích tình hình tài chính Công ty TNHH Hạnh Tiến Phát	Nguyễn Ngọc Thuý	Nguyễn Thị Thanh Hiền
548	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh tại Công ty TNHH Dịch vụ và Thương mại Hồng Trường	Bùi Minh Thư	Phan Thùy Dương
549	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn lưu động tại Công ty Cổ phần Xây dựng và nhân lực Việt Nam	Nguyễn Anh Thư	Nguyễn Minh Nguyệt
550	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh tại Công ty Cổ phần xây dựng số 4 Thăng Long	Nguyễn Quỳnh Trang	Đỗ Thị Thơ
551	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh	Nguyễn Thị	Nguyễn Bích

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học	doanh tại Công ty TNHH Thực phẩm Hà Nội Xanh	Trang	Ngọc
552	Đại học	Phân tích tình hình tài chính Công ty Cổ phần Tư vấn Thiết kế Đầu tư và Xây Dựng ACUD	Phạm Thị Minh Trang	Lê Xuân Ngọc
553	Đại học	Phân tích tình hình tài chính Công ty Cổ phần Thực phẩm Hữu Nghị	Nguyễn Ngọc Trâm	Nguyễn Thị Thanh Hiền
554	Đại học	Phân tích tình hình tài chính Công ty TNHH Mạnh Linh	Phạm Thị Xuân	Nguyễn Thị Thanh Hiền
555	Đại học	Phân tích tình hình tài chính Công ty Cổ phần Dược phẩm Agimexpharm	Đỗ Thị Kim Xuyên	Nguyễn Thị Thanh Hiền
556	Đại học	Giải pháp tài chính nâng cao hiệu quả hoạt động kinh doanh tại Công ty Cổ phần Bao bì và In Nông nghiệp	Dương Hoàng Yến	Nguyễn Thị Thanh Hiền
557	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn lưu động tại Công ty Cổ phần Chương Dương	Dương Thị Vân Anh	Đỗ Thị Thơ
558	Đại học	Phân tích tình hình tài chính Công ty Cổ phần Xây dựng Đô thị số 1 Hà Nội	Đỗ Thị Vân Anh	Nguyễn Thị Thanh Hiền
559	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn lưu động tại Công ty Cổ phần Sông Đà 25	Hoàng Thị Minh Anh	Nguyễn Minh Nguyệt
560	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn lưu động tại Công ty TNHH Trường Thoa	Nguyễn Nam Anh	Nguyễn Minh Nguyệt
561	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn lưu động tại Công ty Cổ phần đường sắt Phú Khánh	Nguyễn Thị Ngọc Ánh	Phan Thùy Dương
562	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh tại Công ty Cổ phần Tư vấn xây dựng A2Z	Nguyễn Thanh Bình	Nguyễn Bích Ngọc
563	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh tại Công ty TNHH thời trang Star	Ngô Thị Phương Châm	Nguyễn Bích Ngọc
564	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn lưu động tại Công ty Cổ phần Xuất nhập khẩu Thủy sản miền Trung	Nguyễn Việt Cường	Phan Thùy Dương
565	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh tại Công ty Cổ phần Xuân Hòa Việt Nam	Đỗ Hồng Dịu	Phan Thùy Dương
566	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh tại Công ty Cổ phần Xây lắp thương mại 2	Cao Thị Dung	Đỗ Thị Thơ
567	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh tại Công ty Cổ phần Lương thực Thực phẩm Safoco	Trịnh Minh Hiếu	Đỗ Thị Thơ
568	Đại học	Phân tích tình hình tài chính Công ty Cổ phần Xuân Hòa Việt Nam	Cao Mỹ Hạnh	Nguyễn Minh Nguyệt
569	Đại học	Phân tích tình hình tài chính Công ty TNHH Thời trang Star	Nguyễn Thị Hào	Nguyễn Thị Thanh Hiền
570	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh	Vũ Thị Hoài	Đỗ Thị Thơ

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học	doanh tại Công ty Cổ phần Thương mại và khai thác khoáng sản Dương Hiếu		
571	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh tại Tổng công ty Viglacera - CTCP	Phùng Thị Thu Huyền	Nguyễn Bích Ngọc
572	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh tại Công ty Cổ phần Thực phẩm Hữu Nghị	Nguyễn Thị Thành Khánh	Phan Thùy Dương
573	Đại học	Phân tích tình hình tài chính Công ty Cổ phần Hoàng Anh Gia Lai	Đào Duy Lăng	Nguyễn Thị Thanh Hiền
574	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn lưu động tại Công ty Cổ phần chế biến gỗ Thuận An	Vũ Tùng Lâm	Nguyễn Minh Nguyệt
575	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn lưu động tại Công ty TNHH Viet YVestment	Nguyễn Tuấn Linh	Đỗ Thị Thơ
576	Đại học	Phân tích tình hình tài chính Công ty Cổ phần đầu tư xăng dầu Ninh Bình	Đoàn Thị Hương Ly	Nguyễn Minh Nguyệt
577	Đại học	Phân tích tình hình tài chính Công ty Cổ phần Đồ hộp Hạ Long	Nguyễn Thị Ngọc Mai	Nguyễn Minh Nguyệt
578	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh tại Công ty Cổ phần Sông Đà 10	Nguyễn Giang Nam	Phan Thùy Dương
579	Đại học	Phân tích tình hình tài chính Công ty Cổ phần Bóng đèn Phích nước Rạng Đông	Nguyễn Thu Phương	Nguyễn Thị Thanh Hiền
580	Đại học	Phân tích tình hình tài chính Công ty Cổ phần Khoáng sản và Cơ khí	Hoàng Thị Phương Quỳnh	Nguyễn Thị Thanh Hiền
581	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn lưu động tại Công ty Cổ phần Nhựa và Môi trường Xanh An Khánh	Tạ Thị Sáu	Nguyễn Minh Nguyệt
582	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh tại Công ty Cổ phần Tập đoàn Xây dựng Hoà Bình	Nguyễn Văn Tâm	Nguyễn Bích Ngọc
583	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn lưu động tại Công ty Cổ phần Xây dựng và Đầu tư 492	Lê Thị Thuý	Nguyễn Minh Nguyệt
584	Đại học	Phân tích tình hình tài chính Công ty Cổ phần Giày Thượng Đình	Đỗ Thị Thuý	Lê Xuân Ngọc
585	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh tại Công ty Cổ phần Dược phẩm OPC	Vũ Thị Thuý	Nguyễn Bích Ngọc
586	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn lưu động tại Công ty TNHH MTV 19-5 Bộ Công an	Đỗ Hà Trang	Nguyễn Minh Nguyệt
587	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn lưu động tại Công ty TNHH Xuất Nhập khẩu và Dịch vụ Nam Việt	Hoàng Thu Trang	Đỗ Thị Thơ
588	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn lưu động tại Công ty Cổ phần Gạch Cẩm Lý	Hoàng Minh Tuấn	Nguyễn Minh Nguyệt
589	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh	Hoàng Thị	Đỗ Thị Thơ

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học	doanh tại Công ty Cổ phần Văn phòng phẩm Hồng Hà	Tuyết	
590	Đại học	Phân tích tình hình tài chính Công ty Cổ phần Phát triển Trường Thành	Ngô Thị Xuyên	Lê Xuân Ngọc
591	Đại học	Phân tích tình hình tài chính Công ty Cổ phần Landco	Nguyễn Thị Hải Yến	Nguyễn Thị Thanh Hiền
592	Đại học	Tổ chức giao nhận hàng than xuất – nhập khẩu bằng đường hàng không	Bùi Thị Vân Anh	Nguyễn Thị Bích Thủy
593	Đại học	Tổ chức giao nhận mặt hàng gạo xuất khẩu tại công ty cổ phần Liên Việt Dũng	Nguyễn Thị Phương Anh	Phạm Quang Hạng
594	Đại học	Tổ chức giao nhận hàng vải sợi xuất nhập khẩu bằng đường biển	Nguyễn Thị Ánh	Nguyễn Thị Bích Thủy
595	Đại học	Tổ chức giao nhận hàng gạch ốp lát nhập khẩu tại công ty YGC	Phạm Việt Bách	Nguyễn Thị Trang
596	Đại học	Tổ chức công tác giao nhận - nhập khẩu sản phẩm sắt khuôn y tế của Công ty Lavitec	Phạm Thị Thùy Dung	Lê Thu Sao
597	Đại học	Tổ chức quản lý dịch vụ kho hàng ACSV Nội Bài thuộc công ty Công ty CP dịch vụ hàng hóa hàng không Việt Nam (ACSV)	Lê Tiến Dũng	Hà Nguyên Khánh
598	Đại học	Tổ chức công tác giao nhận nhập khẩu mặt hàng máy móc thiết bị tại công ty DELTA	Tổng Ngọc Dũng	Lê Thu Sao
599	Đại học	Tổ chức quản lý dịch vụ kho hàng Cầu Bươu của công ty Minh Việt Logistics	Trần Thị Đạm	Dương Thị Thu Hương
600	Đại học	Tổ chức công tác giao nhận - nhập khẩu mặt hàng thời trang, mỹ phẩm của Công ty DFS Việt Nam từ Singapore về Việt Nam	Lê Thanh Hải	Lê Thu Sao
601	Đại học	Tổ chức giao nhận hàng xuất -nhập khẩu bằng đường hàng không	Bùi Trung Hiền	Nguyễn Thị Dung
602	Đại học	Tổ chức công tác vận chuyển mặt hàng ( đường sắt)	Đỗ Việt Hiệp	Nguyễn Thị Bích Thủy
603	Đại học	Tổ chức công tác giao nhận hàng thương mại điện tử của Công ty cổ phần Đông Phong Liff	Mai Trung Hiếu	Lê Thu Sao
604	Đại học	Tổ chức giao nhận mặt hàng dệt may xuất nhập khẩu tại Global Logistics Service	Nguyễn Trung Hiếu	Nguyễn Thị Trang
605	Đại học	Tổ chức vận chuyển hàng bím Baby tại Công ty Cổ phần Minh Việt Toàn Cầu	Trần Thị Hoa	Phan Trung Nghĩa
606	Đại học	Tổ chức công tác vận chuyển các mặt hàng tiêu ngạch từ kho Giải Phóng thuộc Công ty cổ phần GHTK- vận chuyển nội địa ( nội miền và liên miền)	Nguyễn Thị Thu Hòa	Hoàng Văn Lâm
607	Đại học	Tổ chức công tác giao nhận mặt hàng linh kiện , thiết bị điện tử ( đường biển )	Nguyễn Khải Hoàn	Nguyễn Thị Trang
608	Đại học	Tổ chức công tác giao nhận mặt hàng ( Xuất khẩu Air)- xuất nhập khẩu linh kiện điện tử công ty TNHH Eusu logistics Việt Nam, kho	Lê Thị Huệ	Nguyễn Thị Thu Hương

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
		ACSV và kho ALS		
609	Đại học	tổ chức công tác giao nhận(hàng nhập - Sea)	Bùi Thị Thanh Huyền	Nguyễn Thị Dung
610	Đại học	Tổ chức giao nhận - xuất khẩu biển hàng Quế hồi của CTY Expo Commotities việt nam	Nguyễn Thị Huyền	Phạm Quang Hánh
611	Đại học	Tổ chức công tác vận chuyển mặt hàng gạo	Phạm Thị Huyền	Phan Trung Nghĩa
612	Đại học	Tổ chức công tác giao nhận (xuất nhập air) mặt hàng dệt may tại kho NCTS của công ty cổ phần Dệt May Hà Nội - HANOSIMEX	Chu Việt Hưng	Nguyễn Thị Thu Hương
613	Đại học	Tổ chức công tác giao nhận mặt hàng - nhập khẩu máy in - hàng air tại Nội Bài	Trần Thị Thu Hường	Hà Nguyên Khánh
614	Đại học	Tổ chức dịch vụ giao nhận cả phê xuất khẩu biển	Phạm Thị Hương	Lê Thị Liễu
615	Đại học	tổ chức công tác giao nhận ( Hàng nhập - SEA)	Phùng Nhật Lệ	Nguyễn Thị Dung
616	Đại học	Tổ chức công tác vận chuyển mặt hàng nước cất của Công ty Cổ phần Fresenius Kabi Bidiphar	Nguyễn Tùng Lâm	Phan Trung Nghĩa
617	Đại học	Tổ chức kênh phân phối mặt hàng Sơn màu của CÔNG TY CỔ PHẦN SẢN XUẤT TLG VIỆT NAM	Đoàn Đức Lương	Dương Thị Thu Hương
618	Đại học	Tổ chức công tác giao nhận mặt hàng	Lê Thị Thảo Ly	Hà Nguyên Khánh
619	Đại học	Tổ chức công tác giao nhận( xuất khẩu - biển) - mặt hàng gỗ	Vũ Ngọc Mỹ	Nguyễn Thị Thu Hương
620	Đại học	Tổ chức công tác giao nhận mặt hàng - Xuất khẩu biển hàng đá Natural Stone của công ty TNHH Phi Nhung	Chu Đức Minh	Nguyễn Thị Bích Thủy
621	Đại học	Tổ chức giao nhận mặt hàng- xuất khẩu biển mặt hàng hạt nhựa của công ty Cổ phần bao bì Vinh	Ninh Nhật Minh	Nguyễn Thị Bích Thủy
622	Đại học	Quản lý thông tin chuỗi cung cấp dịch vụ OverSea - xuất khẩu biển hàng Gốm của Cty Cổ phần Gốm Mỹ thuộc tập đoàn Vina Hoa Sơn	Ninh Đức Mạnh	Hoàng Văn Lâm
623	Đại học	Tổ chức giao nhận hàng.... (xuất nhập khẩu bằng đường biển) tại Công ty CP Đầu tư thương mại và dịch vụ quốc tế ILS	Bùi Văn Nam	Nguyễn Thị Thu Hương
624	Đại học	Tổ chức công tác giao nhận mặt hàng(Xuất khẩu Air).mặt hàng linh kiện điện tử	Đoàn Hoài Nam	Nguyễn Thị Trang
625	Đại học	Tổ chức công tác vận chuyển mặt hàng mây tre đan	Hoàng Thu Ngân	Phan Trung Nghĩa
626	Đại học	Tổ chức công tác giao nhận mặt hàng( Nhập khẩu Air )- nhập linh kiện điện tử cho	Nguyễn Thị Hồng Nhung	Nguyễn Thị Thu Hương
627	Đại học	Tổ chức công tác giao nhận mặt hàng (AIR) - Nhập khẩu thiết bị điện tử của công ty Rohde &	Trần Thế Phong	Nguyễn Thị Dung



STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
		Schwarz		
628	Đại học	Tổ chức công tác giao nhận mặt hàng( SEA)- nhập ván gỗ lát sàn	Phạm Thị Phương	Lê Thị Liễu
629	Đại học	tổ chức công tác giao nhận mặt hàng	Nguyễn Minh Quân	Nguyễn Thị Trang
630	Đại học	Tổ chức quản lý dịch vụ kho hàng	Nguyễn Thanh Thảo	Hà Nguyên Khánh
631	Đại học	Tổ chức quản lý dịch vụ kho hàng (máy nông nghiệp)	Nguyễn Thị Thoa	Dương Thị Thu Hương
632	Đại học	tổ chức quản lý dịch vụ kho hàng của công ty( mặt hàng samsung)	Lê Thị Quỳnh Trang	Hà Nguyên Khánh
633	Đại học	Tổ chức công tác giao nhận (trucking)	Trần Thanh Tùng	Nguyễn Thị Trang
634	Đại học	Tổ chức công tác giao nhận mặt hàng xuất nhập khẩu hoa quả công ty TNHH hoa quả V\$ K, kho vinafco	Lê Thị Xuân	Phạm Quang Hạnh
635	Đại học	Biện pháp tăng cường năng lực thông qua ga Yên Viên	Nguyễn Văn An	Phạm Quang Hạnh
636	Đại học	Tổ chức chạy tàu ga Yên Viên	Trần Chí Bằng	Hà Nguyên Khánh
637	Đại học	Tổ chức chạy tàu ga Giáp Bát	Bùi Văn Chuẩn	Phạm Quang Hạnh
638	Đại học	Tổ chức chạy tàu tuyến Hà Nội - Vinh	Tạ Châu Hoàng	Lê Thu Sao
639	Đại học	Tổ chức chạy tàu tuyến Hà Nội - Hải Phòng	Phạm Việt Hùng	Hoàng Văn Lâm
640	Đại học	Tổ chức chạy tàu tuyến Hà Nội - Lào Cai	Nguyễn Hòa Lân	Hoàng Văn Lâm
641	Đại học	Tổ chức công tác vận tải hàng hóa tại ga Giáp Bát	Lê Thị Kim Oanh	Nguyễn Thị Bích Thủy
642	Đại học	Tổ chức công tác vận tải hàng hóa tại ga Yên Viên	Hoàng Ngọc Thanh	Nguyễn Thị Trang
643	Đại học	Hoàn thiện công tác tổ chức vận tải hành khách trên tuyến 102 tại xí nghiệp xe buýt nhanh BRT hà nội.	Nguyễn Văn An	Phạm Công Giang
644	Đại học	Giải pháp nâng cao chất lượng dịch vụ vận tải của công ty Cổ phần Vinafco	Nguyễn Duy Tuấn Anh	Phan Trung Nghĩa
645	Đại học	Tổ chức vận chuyển hàng hóa bằng ô tô tại Công ty Cổ phần dịch vụ Năm Sao	Nguyễn Thị Lan Anh	Phạm Công Giang
646	Đại học	Tổ chức công tác vận tải, giao nhận hàng hóa xuất nhập khẩu tại Công ty Cổ phần Giao nhận tiếp vận quốc tế	Nguyễn Thị Quỳnh Anh	Nguyễn Thị Dung
647	Đại học	Nâng cao chất lượng dịch vụ vận tải của Công ty Cổ phần Bensa Việt Nam	Nguyễn Văn Doan	Phan Trung Nghĩa
648	Đại học	Nâng cao hiệu quả hoạt động khai thác Bến xe Hà Tĩnh	Cao Trịnh Tuấn Đạt	Nguyễn Thị Thu Hương

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
649	Đại học	Nâng cao hiệu quả hoạt động khai thác bến xe khách Nam Định tại Công ty CP đầu tư - liên hiệp vận tải ô tô Hà Nam Ninh	Vũ Xuân Hiếu	Nguyễn Thị Thu Hương
650	Đại học	Nâng cao hiệu quả hoạt động khai thác bến xe Còng của Công ty TNHH quản lý chợ, bến xe Hồng Sơn	Hoàng Thị Hằng	Phạm Công Giang
651	Đại học	Xây dựng giải pháp marketing vận tải tại công ty cổ phần Constrexim Bắc Hà	Dương Thị Hoan	Dương Thị Thu Hương
652	Đại học	Nâng cao chất lượng dịch vụ vận tải hành khách công cộng bằng xe buýt tuyến số 02 tại xí nghiệp xe buýt nhanh BRT Hà Nội	Nguyễn Minh Hoàng	Lê Thị Liễu
653	Đại học	Hoàn thiện công tác tổ chức vận tải hành khách tại Công ty TNHH DVVT Hòa Bình	Phan Thị Hà Ly	Phạm Công Giang
654	Đại học	Tổ chức công tác vận tải hàng hóa xuất nhập khẩu bằng container tại công ty tiếp vận Avina Logistics	Nguyễn Thị Minh	Nguyễn Thị Dung
655	Đại học	Tổ chức vận chuyển hàng hóa xuất nhập khẩu tại công ty Cổ phần Bensa Việt Nam	Nguyễn Văn Nam	Nguyễn Thị Dung
656	Đại học	Nâng cao chất lượng dịch vụ vận tải hành khách tại Cty TNHH dịch vụ vận tải Hòa Bình	Trần Thị Nhàn	Phạm Công Giang
657	Đại học	Lập kế hoạch chi phí khai thác vận tải tại công ty Cổ phần tiếp vận Avina Logistics	Lê Thị Nhung	Lê Thị Liễu
658	Đại học	Giải pháp nâng cao năng lực cạnh tranh vận tải Taxi Công ty cổ phần Mai Linh Miền Bắc	Lê Thị Phương	Nguyễn Thị Dung
659	Đại học	Nâng cao hiệu quả hoạt động khai thác bến xe của xí nghiệp xe bus nhanh BRT Hà Nội	Phạm Văn Quyết	Nguyễn Thị Thu Hương
660	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động sản xuất kinh doanh vận tải của công ty Cổ phần Vinafco	Lê Thị Thêm	Nguyễn Thị Dung
661	Đại học	Lập kế hoạch chi phí khai thác vận tải hàng hóa bằng ô tô tại công ty Cổ phần Contrexim Bắc Hà	Phạm Trọng Thiện	Phạm Công Giang
662	Đại học	Tổ chức vận tải hàng hóa bằng container trên tuyến Hà Nội – Hải Phòng của khách hàng Damco tại Trung tâm logistics ICD Tiên Sơn	Tạ Minh Thu	Phạm Công Giang
663	Đại học	Xây dựng Giải pháp marketing vận tải tại công ty Tuấn Thành	Nguyễn Thị Hà Thu	Dương Thị Thu Hương
664	Đại học	Lập kế hoạch chi phí khai thác vận tải hàng hóa bằng ô tô tại công ty Cổ phần Vinafco	Hoàng Thị Trang	Phạm Quang Hạnh
665	Đại học	Lập kế hoạch chi phí khai thác vận tải bằng ô tô tại công ty cổ phần Hoàng Vân	Lê Thanh Vân	Lê Thị Liễu
666	Đại học	Lập kế hoạch chi phí khai thác vận tải bằng ô tô tại công ty Cổ phần Bensa Việt Nam	Nguyễn Quang Vinh	Lê Thị Liễu
667	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại công ty TNHH Assurich Việt Nam	Lương Thị Nhung	TS. Chu Thị Bích Hạnh
668	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh	Vũ Thị	Vương Thị

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học	doanh tại Công Ty TNHH Thương mại và Dịch vụ kỹ thuật Việt Hàn	Phuong	Bạch Tuyết
669	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại công ty cổ phần xây dựng và thương mại Phú Cường	Phùng Thị Sim	Vương Thị Bạch Tuyết
670	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại công ty cổ phần xây dựng và thương mại Phú Cường	Lưu Thị Thuận	Nguyễn Thị Quỳnh Trang
671	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH xây dựng và dịch vụ Thịnh Đạt	Nguyễn Huy Tùng	Nguyễn Thị Quỳnh Trang
672	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH xây dựng và thiết bị Tiến Đạt	Nguyễn Thị Kim Anh	Trần Thị Lan Hương
673	Đại học	Kế toán chi phí sản xuất và tính giá thành sản phẩm tại Công ty CP thi công cơ điện HN	Trần Thị Lan Anh	TS. Chu Thị Bích Hạnh
674	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty TNHH Biolabs Việt Nam	Phan Ngọc Châm	Nguyễn Hoàng Lan
675	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty CP thi công cơ điện HN	Phạm Linh Chi	TS. Chu Thị Bích Hạnh
676	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty CP đầu tư KD thương mại và xây dựng Thành Trung	Nguyễn Thị Hằng	Đặng Thị Huế
677	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty cổ phần in và dịch vụ thương mại Kinh Bắc	Nguyễn Thu Hằng	Nguyễn Hoàng Lan
678	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty CP đầu tư xây dựng và thương mại miền Bắc	Nguyễn Quang Huy	Đặng Thị Huế
679	Đại học	Kế toán tiền lương và các khoản trích theo lương tại Công ty cổ phần thương mại và ứng dụng công nghệ TP	Nguyễn Duy Khánh	Trần Thị Lan Hương
680	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty Cổ phần thương mại xuất nhập khẩu du lịch Phú Quý	Nguyễn Thị Hồng Nhung	TS. Vương Thị Bạch Tuyết
681	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH Ju Wei Enterprise	Nguyễn Thị Yên	Đặng Thị Huế
682	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH Xuất nhập khẩu Sơn Dung	Nguyễn Thị Chi	TS. Chu Thị Bích Hạnh
683	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty cổ phần xuất nhập khẩu phụ tùng ô tô miền bắc	Nguyễn Thị Dung	TS. Nguyễn Thị Diệu Thu
684	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại công ty TNHH Phát triển xây dựng và kinh doanh thương mại 909	Trần Thị Hảo	TS. Vương Thị Bạch Tuyết

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
685	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty TNHH Thương mại Samyang Việt Nam	Mai Phương Hoa	TS. Chu Thị Bích Hạnh
686	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty Cổ Phần công nghệ Nguyễn Kim	Nguyễn Thị Mai	TS. Vương Thị Bạch Tuyết
687	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công Ty TNHH Thương mại Dịch Vụ và Kỹ thuật Hồng Phát	Trần Thị Nguyệt	TS. Nguyễn Thị Diệu Thu
688	Đại học	Kế toán nguyên liệu, vật liệu và công cụ dụng cụ tại Công ty cổ phần Lĩnh Sơn	Ngô Hà Thủy Tiên	TS. Nguyễn Thị Diệu Thu
689	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH Cung ứng và đào tạo nhân lực Đông Phương	Phạm Kim Anh	Lê Tuyết Nhung
690	Đại học	Kế toán nguyên liệu, vật liệu và công cụ dụng cụ tại Công ty Cổ phần quản lý và xây dựng đường bộ I Hà Tây	Nguyễn Thị Ngọc Ánh	TS. Chu Thị Bích Hạnh
691	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty Cổ phần sản xuất thương mại Hằng Dường	Nguyễn Thị Kim Chi	Nguyễn Thị Thuận
692	Đại học	Kế toán nguyên liệu, vật liệu và công cụ dụng cụ tại Công ty TNHH Phong Nam-SINHIROSE	Nguyễn Thị Hồng Gấm	TS. Chu Thị Bích Hạnh
693	Đại học	Kế toán nguyên liệu, vật liệu và công cụ dụng cụ tại Công ty Cổ phần may B85	Lương Thanh Hà	Lê Tuyết Nhung
694	Đại học	Kế toán tiền lương và các khoản trích theo lương tại Công ty TNHH My Second Home	Hoàng Thị Hiền	TS. Hoàng Thị Hồng Lê
695	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty Cổ phần cơ điện thủy lực và thương mại	Nguyễn Thị Huyền	Đặng Thu Hằng
696	Đại học	Kế toán nguyên liệu, vật liệu và công cụ dụng cụ tại Công ty Cổ phần đầu tư - xây dựng & thương mại Bảo Minh	Nguyễn Thanh Huyền	Đỗ Thị Huyền
697	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty Cổ phần Hà Nội Foods Việt Nam	Nguyễn Thị Lệ	Đỗ Thị Huyền
698	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty Cổ phần ô tô Thành Công Ninh Bình	Nguyễn Thu Nga	Nguyễn Thị Thuận
699	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty TNHH công nghệ và phát triển Minh Phát	Nguyễn Thị Ánh Nguyệt	Lê Tuyết Nhung
700	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH Toàn Dương	Nguyễn Thị Tú Quỳnh	Nguyễn Thị Thuận
701	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH Xuhico	Lê Thị Phương Thanh	TS. Hoàng Thị Hồng Lê

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
702	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty Cổ phần tư vấn quy hoạch và xây dựng	Trịnh Thị Thu	TS. Hoàng Thị Hồng Lê
703	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty Cổ phần Tôm Hùm đại dương	Phạm Chiêu Thương	Đỗ Thị Huyền
704	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty Cổ phần Thiên Hà Việt Nam	Cao Thị Ngọc Trang	Đặng Thu Hằng
705	Đại học	Kế toán nguyên liệu, vật liệu và công cụ dụng cụ tại Công ty TNHH CEC Hà Nội	Đinh Thị Phương Anh	Ngô Thị Hương
706	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty Cổ phần kỹ thuật cơ điện Nam Thái	Nguyễn Thị Anh	TS. Nguyễn Đăng Hưng
707	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty Cổ phần phát triển hạ tầng Đại Anh	Nguyễn Thị Ngọc Anh	Nguyễn Hoàng Lan
708	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH Đầu tư và phát triển nhựa HD	Nguyễn Ngọc Bách	TS. Nguyễn Đăng Hưng
709	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty Cổ Phần Dự Kim	Chu Thị Hồng Châm	Ngô Thị Thanh Nga
710	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH Cổ phần nội thất Hà Lâm	Phạm Thị Phương Châm	Nguyễn Thị Quỳnh Trang
711	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH thương mại Bình Vượng	Vũ Thị Hồng Cúc	TS. Chu Thị Bích Hạnh
712	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH sản xuất thực phẩm Thanh Hoa	Trần Thị Dung	TS. Chu Thị Bích Hạnh
713	Đại học	Kế toán nguyên liệu, vật liệu và công cụ dụng cụ tại Công ty TNHH sản xuất thực phẩm Thanh Hoa	Nông Bằng Giang	Nguyễn Thị Quỳnh Trang
714	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty Cổ phần Trường Hà	Phạm Hồng Gấm	TS. Nguyễn Đăng Hưng
715	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty cổ phần phát triển và đầu tư công nghệ KAVIDO Việt Nam	Đỗ Thị Thúy Hà	Lê Tuyết Nhung
716	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH đầu tư dịch vụ và thương mại Trọng Tín	Lê Thị Hà	Trần Thị Lan Hương
717	Đại học	Kế toán nguyên liệu, vật liệu và công cụ dụng cụ tại Công ty Cổ phần sản xuất kết cấu phụ trợ công nghiệp Hải Phòng	Vũ Thị Thu Hà	TS. Chu Thị Bích Hạnh
718	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty Cổ phần đầu tư xây dựng thương mại và dịch vụ Thái Việt	Lê Thu Hiền	TS. Nguyễn Thị Diệu Thu

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
719	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH đầu tư và tư vấn Bảo Hưng	Dương Văn Hiếu	Trần Thị Lan Hương
720	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH Thiết bị và vật tư Công nghiệp Long Việt	Trần Thị Hoa	Nguyễn Hoàng Lan
721	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH thương mại và dịch vụ kỹ thuật Đông Ứng Hòa	Phan Thị Hậu	Đặng Thị Huế
722	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty Cổ phần xuất nhập khẩu và đầu tư thương mại Hải Quân	Nguyễn Huy Hùng	Đỗ Thị Huyền
723	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty Cổ phần đầu tư và xây dựng Việt Thông	Lương Thúy Hường	Ngô Thị Thanh Nga
724	Đại học	Kế toán nguyên liệu, vật liệu và công cụ dụng cụ tại Công ty TNHH thiết bị cơ điện Trường Phát	Bùi Thị Lan Hương	TS. Nguyễn Thị Diệu Thu
725	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty Cổ phần Dự Kim	Đinh Minh Khánh	TS. Vương Thị Bạch Tuyết
726	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH ONC	Phan Thị Lua	Trần Thị Lan Hương
727	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH thương mại xuất nhập khẩu và vận tải Thống Nhất	Hà Thị Lan	Đỗ Thị Huyền
728	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty Cổ Phần đầu tư sức khỏe và thẩm mỹ H&A	Phạm Thị Liên	Lê Tuyết Nhung
729	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty Cổ phần dược phẩm và đầu tư Y tế Đại Dương	Trương Thị Mỹ Linh	TS. Vương Thị Bạch Tuyết
730	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty Cổ phần ADS GROUP Việt Nam	Phạm Ngọc Ly	Đặng Thu Hằng
731	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty Cổ phần đầu tư và thương mại Đại phát	Phùng Thị Lý	Đỗ Thị Huyền
732	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH đầu tư và tư vấn Bảo Hưng	Phạm Thị Mỹ	TS. Nguyễn Thị Diệu Thu
733	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty Cổ phần xuất nhập khẩu và xây dựng Gia Phát	Nguyễn Thị Mười	TS. Nguyễn Đăng Hưng
734	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH vận tải và du lịch Quốc Đại	Phạm Thị Minh Nguyệt	TS. Hoàng Thị Hồng Lê
735	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán	Trần Thị	Nguyễn Hoàng

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học	tại Công ty TNHH kỹ thuật và Thương Mại Thành An	Nguyệt	Lan
736	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH Tư vấn đầu tư và đại lý thuế TAC	Phạm Thị Nhân	Nguyễn Thị Thuận
737	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty Cổ phần đầu tư và xây dựng Bình Minh	Trần Thị Nhân	Lê Tuyết Nhung
738	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty Cổ phần xuất nhập khẩu và xây dựng Gia Phát	Lê Thị Tuyết Nhung	Nguyễn Thị Thuận
739	Đại học	Kế toán nguyên liệu, vật liệu và công cụ dụng cụ tại Công ty TNHH xây dựng tư nhân Tân Cương	Nguyễn Thị Phương Nhung	Đặng Thu Hằng
740	Đại học	Kế toán nguyên liệu, vật liệu và công cụ dụng cụ tại Công ty Cổ phần vật liệu xây dựng Sông Đà	Vũ Thị Như Quỳnh	TS. Hoàng Thị Hồng Lê
741	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty Cổ phần dịch vụ công nghệ Đông Nam	Nguyễn Thị Thêm	Ngô Thị Hương
742	Đại học	Kế toán tiền lương và các khoản trích theo lương tại Công ty Cổ phần Thương mại và xây dựng Trường Phát	Nguyễn Thị Kim Thoa	Ngô Thị Thanh Nga
743	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH vận tải Kỹ Nguyên	Nguyễn Thị Thơm	TS. Hoàng Thị Hồng Lê
744	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH quốc tế Sơn Dương	Nguyễn Thị Thủy	TS. Nguyễn Đăng Hưng
745	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH CEC Hà Nội	Bùi Thị Thúy	Nguyễn Thị Quỳnh Trang
746	Đại học	Kế toán nguyên liệu, vật liệu và công cụ dụng cụ tại Công ty TNHH MTV Supe Lân APROMACO Lào Cao	Nguyễn Thị Thư	Ngô Thị Hương
747	Đại học	Kế toán nguyên liệu, vật liệu và công cụ dụng cụ tại Công ty TNHH Kỹ thuật hóa học Sao Mai	Đỗ Thị Thủy	Đặng Thu Hằng
748	Đại học	Kế toán nguyên liệu, vật liệu và công cụ dụng cụ tại Công ty TNHH đầu tư và phát triển thương mại Vương Gia	Nguyễn Thị Thủy	Nguyễn Thị Thuận
749	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH MTV giống cây trồng Hữu Lũng	Ngô Thị Thủy Tiên	Đặng Thị Huế
750	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH Thương mại và dịch vụ Hùng Mạnh Cường	Đặng Thị Trang	TS. Hoàng Thị Hồng Lê

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
751	Đại học	Kế toán nguyên liệu, vật liệu và công cụ dụng cụ tại công ty TNHH thiết bị giáo dục Vietphap	Nguyễn Thị Minh Trang	Đặng Thị Huế
752	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH đầu tư dịch vụ thương mại Trọng Tín	Lê Thị Anh Vân	Ngô Thị Hương
753	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty CP tin học ETA	Hoàng Thị Như Anh	Lê Tuyết Nhung
754	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty CP công nghệ và xây lắp Biển Bạc	Lê Thị Lan Anh	Ngô Thị Thanh Nga
755	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH Samyang Anipharma Việt Nam	Lê Văn Anh	Nguyễn Hoàng Lan
756	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH thương mại và dịch vụ Trung Minh	Nguyễn Thị Vân Anh	TS. Chu Thị Bích Hạnh
757	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty CP Hương Sen An Dương	Phạm Văn Anh	Đỗ Thị Huyền
758	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty CP Thái gia Việt	Trần Thị Ngọc Anh	Nguyễn Hoàng Lan
759	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH xây dựng và vệ sinh môi trường Phúc Vinh	Phạm Thị Lệ Chi	Đỗ Thị Huyền
760	Đại học	Kế toán chi phí sản xuất và tính giá thành sản phẩm tại Công ty CP quản lý & xây dựng công trình giao thông Hà Nam	Nguyễn Thị Phương Dung	TS. Vương Thị Bạch Tuyết
761	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty CP Thép và Thương mại Hà Nội	Nguyễn Thị Thùy Dương	Lê Tuyết Nhung
762	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH xây dựng và vệ sinh môi trường Phúc Vinh	Ngô Thị Thu Hà	Ngô Thị Thanh Nga
763	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại	Đặng Thu Hiền	Lê Tuyết Nhung
764	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH công nghệ làm sạch và thương mại Việt Hoa	Nguyễn Thị Hiền	Đặng Thị Huế
765	Đại học	Kế toán nguyên liệu, vật liệu và công cụ dụng cụ tại Công ty CP sản xuất - xuất nhập khẩu khoáng sản Việt San	Dương Thị Thanh Hoa	TS. Nguyễn Thị Diệu Thu
766	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH kiểm toán Hùng Vương	Nguyễn Thị Hoa	Nguyễn Hoàng Lan
767	Đại học	Kế toán nguyên liệu, vật liệu và công cụ dụng cụ tại Công ty TNHH đầu tư xây dựng Phú Yên	Đoàn Thị Thúy Hòa	TS. Nguyễn Thị Diệu Thu



STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
768	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH hình ảnh Sông Hồng	Vũ Thị Huệ	TS. Hoàng Thị Hồng Lê
769	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty CP Hương Sen An Dương	Nguyễn Thị Nhật Lệ	Đặng Thị Huệ
770	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH TM Tuấn Tú	Nguyễn Thị Lan	TS. Hoàng Thị Hồng Lê
771	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH nội thất Đăng Trọng	Nguyễn Thị Liên	TS. Hoàng Thị Hồng Lê
772	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty CP Kaxim	Bùi Giao Linh	Đỗ Thị Huyền
773	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty CP đầu tư truyền thông Nhật Minh	Vũ Thị Loan	Ngô Thị Hường
774	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty CP dầu nhờn quốc tế Việt Mỹ	Phạm Thị Khánh Ly	TS. Hoàng Thị Hồng Lê
775	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty CP thương mại Thái gia Việt	Lê Thị Mai	Ngô Thị Thanh Nga
776	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty CP đầu tư truyền thông Nhật Minh	Nguyễn Thị Mai	TS. Nguyễn Thị Diệu Thu
777	Đại học	Kế toán tiền lương và các khoản trích theo lương tại Công ty CP Thái Gia Việt	Tạ Thị Thanh Mai	Đỗ Thị Huyền
778	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH Mạnh Phát - CN Hà Nội	Lại Thị Huyền My	TS. Nguyễn Thị Thái An
779	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty CP thương mại vận tải Hùng Hường	Hoàng Thị Quỳnh Nga	TS. Chu Thị Bích Hạnh
780	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH Kim Hưng	Ngô Thị Thu Nga	TS. Nguyễn Thị Thái An
781	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH Kim Hưng	Nguyễn Thị Hằng Nga	TS. Nguyễn Thị Thái An
782	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty CP đầu tư truyền thông Nhật Minh	Lê Thị Nhung	TS. Nguyễn Thị Diệu Thu
783	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH Mạnh Phát - CN Hà Nội	Đỗ Thị Oanh	TS. Nguyễn Thị Thái An
784	Đại học	Kế toán nguyên liệu, vật liệu và công cụ dụng cụ tại Công ty TNHH dịch vụ bảo vệ Hòa Bình	Đặng Thu Phương	TS. Nguyễn Thị Thái An
785	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH thiết bị và công nghệ Minh Hà	Nguyễn Thị Quỳên	Lê Tuyết Nhung
786	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động	Nguyễn Thị	Đỗ Thị Huyền

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học	kinh doanh tại Công ty CP TCT Việt Nam	Tâm	
787	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty CP trang trí nội thất và xây dựng MT	Nguyễn Thị Thông	Nguyễn Hoàng Lan
788	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH kiểm toán Hùng Vương	Trần Thị Thúy	Ngô Thị Hương
789	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH chế biến thực phẩm Đông Đô	Nguyễn Thanh Thương	Lê Tuyết Nhung
790	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty CP CKT Việt Nam	Trần Thị Huyền Trang	TS. Nguyễn Thị Diệu Thu
791	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty CP Nam Ninh	Vũ Thị Như Trang	Đặng Thị Huế
792	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH MTV Thành Long	Nguyễn Thị Ánh Tuyết	TS. Vương Thị Bạch Tuyết
793	Đại học	Kế toán chi phí sản xuất và tính giá thành sản phẩm tại Công ty CP thương mại và phát triển công nghệ GB Việt Nam	Nghiêm Thị Tươi	Ngô Thị Hương
794	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả hoạt động kinh doanh tại Công ty TNHH GianT Việt Nam	Ngô Thị Cẩm Vân	Ngô Thị Thanh Nga
795	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty cổ phần VietLand	Bùi Ngọc Anh	Nguyễn Thị Quỳnh Trang
796	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại công ty Cổ phần xây dựng và thương mại Nhà Việt Sông Hồng	Phạm Thị Mai Anh	Nguyễn Thị Quỳnh Trang
797	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại công ty TNHH Ngôi Nhà Việt Chuẩn	Vũ Lan Anh	Trần Thị Lan Hương
798	Đại học	Kế toán tập hợp chi phí sản xuất và tính giá thành sản phẩm tại Công ty TNHH MTV 49	Phạm Thị Ngọc Ánh	TS. Hoàng Thị Hồng Lê
799	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty TNHH Thương mại Thành Công	Phạm Ngọc Bích	TS. Vương Thị Bạch Tuyết
800	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty TNHH thương mại và dịch vụ Vicoci Việt Nam	Dương Minh Bảo	TS. Nguyễn Thị Thái An
801	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty cổ phần Vật Liệu Xây Dựng Hùng Cường	Hoàng Văn Dũng	TS. Nguyễn Thị Thái An
802	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty cổ phần đầu tư AMG Việt Nam	Bùi Hải Giang	TS. Nguyễn Thị Thái An
803	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty TNHH dược phẩm Kim Thông	Lê Thị Trà Giang	Nguyễn Thị Quỳnh Trang

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
804	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh Công ty TNHH dược phẩm Trần Dũng	Lê Thị Minh Hằng	TS. Hoàng Thị Hồng Lê
805	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty TNHH Công nghiệp Tín Việt	Trần Thị Thúy Hằng	TS. Hoàng Thị Hồng Lê
806	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty cổ phần xây dựng vận tải Thành Sơn	Đặng Thị Hương	Đặng Thu Hằng
807	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty TNHH Quốc Tế Sơn Dương	Bùi Thị Mai Khanh	Trần Thị Lan Hương
808	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty cổ phần Thực phẩm Homefood	Phạm Thị Nhật Lệ	Nguyễn Thị Thuận
809	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty cổ phần dược phẩm Đất Việt	Lê Thị Lam	Đặng Thu Hằng
810	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty Cổ phần dược phẩm Bảo Minh	Nguyễn Thị Lan	Ngô Thị Hường
811	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty cổ phần kiến trúc phong cảnh Việt Nam	Mai Thị Lành	Nguyễn Thị Thuận
812	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty TNHH MTV thép An Thọ	Đặng Thị Liên	Ngô Thị Thanh Nga
813	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty Cổ phần xây dựng Thương mại Tuấn Minh	Nguyễn Thị Liên	Trần Thị Lan Hương
814	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty cổ phần đầu tư thương mại và xây dựng Hồng Quang	Nguyễn Thị Ngọc Linh	Trần Thị Lan Hương
815	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty TNHH Ngôi Nhà Việt Chuẩn	Lê Thị Lưu	Nguyễn Thị Thuận
816	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại công ty TNHH chế tạo máy biến thế và thiết bị điện Hà Nội	Nguyễn Thị Tuyết Mai	Đặng Thu Hằng
817	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty TNHH đầu tư xây dựng thương mại Trường Anh	Ngô Thị Ngân	Nguyễn Thị Quỳnh Trang
818	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty cổ phần Tầm Nhìn Việt	Trần Thị Nhung	Ngô Thị Thanh Nga
819	Đại học	Kế toán vật tư tại Công ty cổ phần đầu tư và xây dựng Việt Nam Vicco	Bùi Thị Oanh	TS. Nguyễn Thị Thái An
820	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty cổ phần Đạt Phát Hà Nội	Trần Thị Oanh	TS. Nguyễn Thị Thái An
821	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty Cổ phần dược phẩm Bảo Minh	Trần Thu Phương	Ngô Thị Hường
822	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty TNHH thương mại dịch vụ và	Bùi Thị Phương Thảo	Trần Thị Lan Hương

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
		xây dựng Ngọc Triệu		
823	Đại học	Kế bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty cổ phần thương mại quốc tế Hưng Việt	Quách Thị Thương	TS. Chu Thị Bích Hạnh
824	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty Cổ Phần Đầu Tư Xây Dựng Phạm Bằng	Hồ Thị Trang	Nguyễn Thị Quỳnh Trang
825	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại Công ty cổ phần Thiên Phú Đường	Nguyễn Thị Trang	Đặng Thu Hằng
826	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty cổ TNHH Hải Hưng	Nguyễn Thị Thu Trang	Nguyễn Thị Thuận
827	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty cổ phần sản xuất và thương mại Đa Hình	Lê Hải Yến	Ngô Thị Hường
828	Đại học	NC Lập dự toán xây dựng công trình	Trần Thị Ban	Phạm Thị Liên
829	Đại học	NC Lập dự toán xây dựng công trình	Ngô Thế Diệu	Phạm Thị Liên
830	Đại học	Phân tích tình hình tài chính DN	Đinh Văn Luân	Phạm Đức Tấn
831	Đại học	NC Lập kế hoạch tiến độ xây dựng công trình	Đặng Hồng Phi	Trần Trung Kiên
832	Đại học	NC Lập dự toán xây dựng công trình	Nguyễn Nghĩa Vinh	Phạm Thị Liên
833	Đại học	NC Lập dự toán xây dựng công trình	Trần Thị Thanh Tâm	Phạm Đức Tấn
834	Đại học	NC Lập kế hoạch tiến độ xây dựng công trình	Nguyễn Bá Nam Anh	Trần Trung Kiên
835	Đại học	NC, lập dự toán xây dựng công trình	Nguyễn Phương Anh	Nguyễn Thị Nga B
836	Đại học	NC Lập HS dự thầu xây dựng công trình	Nguyễn Thị Lan Anh	Nguyễn Thị Nga B
837	Đại học	Phân tích tình hình tài chính DN	Phùng Tiến Anh	Nguyễn Thị Nga B
838	Đại học	NC, lập dự toán xây dựng công trình	Đào Thị Kiều Chinh	Trần Trung Kiên
839	Đại học	NC Lập HS dự thầu xây dựng công trình	Trần Việt Cường	Phạm Đức Tấn
840	Đại học	NC Lập kế hoạch tiến độ xây dựng công trình	Nguyễn Như Tùng Dương	Trần Trung Kiên
841	Đại học	Phân tích tình hình tài chính DN	Nguyễn Anh Đức	Phạm Đức Tấn
842	Đại học	Phân tích tình hình tài chính DN	Nguyễn Văn Đạt	Phạm Đức Tấn
843	Đại học	NC, lập dự toán xây dựng công trình	Hà Thị Đuộm	Phạm Đức Tấn
844	Đại học	Phân tích tình hình tài chính DN	Nguyễn Thị Hà	Nguyễn Thị Nga B

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
845	Đại học	NC, lập dự toán xây dựng công trình	Đoàn Thị Hiền	Phạm Thị Liên
846	Đại học	NC Lập HS dự thầu xây dựng công trình	Trần Thị Hiền	Phạm Thị Liên
847	Đại học	NC, lập dự toán xây dựng công trình	Vũ Thị Mỹ Hạnh	Phạm Thị Liên
848	Đại học	Phân tích tình hình tài chính DN	Nguyễn Việt Hưng	Phạm Đức Tấn
849	Đại học	NC, lập dự toán xây dựng công trình	Ngô Thị Lệ	Phạm Đức Tấn
850	Đại học	NC, lập dự toán xây dựng công trình	Nguyễn Thị Lan	Trần Trung Kiên
851	Đại học	NC Lập HS dự thầu xây dựng công trình	Trịnh Hoàng Linh	Phạm Đức Tấn
852	Đại học	NC Lập HS dự thầu xây dựng công trình	Nguyễn Thị Ly	Trần Trung Kiên
853	Đại học	NC, lập dự toán xây dựng công trình	Nguyễn Thị Vi Na	Nguyễn Thị Nga B
854	Đại học	NC, lập dự toán xây dựng công trình	Đinh Thị Giang Nam	Trần Trung Kiên
855	Đại học	NC Lập HS dự thầu xây dựng công trình	Nguyễn Bích Ngọc	Trần Trung Kiên
856	Đại học	NC Lập kế hoạch tiến độ xây dựng công trình	Lê Thị Nhung	Trần Trung Kiên
857	Đại học	NC, đề xuất giải pháp huy động vốn trong DNXD	Đỗ Nhật Quang	Phạm Đức Tấn
858	Đại học	NC Lập HS dự thầu xây dựng công trình	Nguyễn Văn Quân	Trịnh Xuân Trường
859	Đại học	NC Lập HS dự thầu xây dựng công trình	Trần Thanh Tâm	Nguyễn Thị Nga B
860	Đại học	NC, lập hồ sơ dự thầu xây dựng công trình	Nguyễn Đô Thành	Trịnh Xuân Trường
861	Đại học	NC, lập dự toán xây dựng công trình	Trần Thị Thắm	Phạm Thị Liên
862	Đại học	Phân tích tình hình tài chính DN	Nguyễn Công Thịnh	Nguyễn Thị Nga B
863	Đại học	NC Lập HS dự thầu xây dựng công trình	Bùi Phương Thảo	Nguyễn Thị Nga B
864	Đại học	NC Lập HS dự thầu xây dựng công trình	Lê Thị Thoa	Phạm Thị Liên
865	Đại học	NC, lập dự toán xây dựng công trình	Nguyễn Diệu Thuý	Phạm Thị Liên
866	Đại học	NC, hoàn thiện nội dung phân tích hiệu quả dự án đầu tư	Hoàng Thị Thúy	Phạm Đức Tấn
867	Đại học	Phân tích tình hình tài chính DN	Nguyễn Thị Minh Trâm	Nguyễn Thị Nga B
868	Đại học	Phân tích tình hình tài chính DN	Nguyễn Đức	Nguyễn Thị

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học		Trung	Nga B
869	Đại học	NC Lập kế hoạch tiến độ xây dựng công trình	Đặng Ngọc Tuấn	Trịnh Xuân Trường
870	Đại học	NC Lập kế hoạch tiến độ xây dựng công trình	Vũ Thanh Tùng	Trịnh Xuân Trường
871	Đại học	NC Lập kế hoạch tiến độ xây dựng công trình	Lê Thị Tuyết	Trịnh Xuân Trường
872	Đại học	NC, lập dự toán xây dựng công trình	Hoàng Thị Tư	Phạm Thị Liên
873	Đại học	Phân tích tình hình tài chính DN	Trần Thu Uyên	Phạm Đức Tấn
874	Đại học	Nghiên cứu, hoàn thiện nội dung phân tích hiệu quả DADT	Nguyễn Thị Kim Anh	Phạm Đức Tấn
875	Đại học	Nghiên cứu, lập hồ sơ dự thầu xây dựng công trình	Quán Thị Ngọc Anh	Nguyễn Thị Nga B
876	Đại học	Nghiên cứu, lập hồ sơ đề xuất xây dựng công trình	Trần Tú Anh	Trịnh Xuân Trường
877	Đại học	Phân tích tình hình tài chính doanh nghiệp	Trần Tuấn Anh	Nguyễn Thị Nga B
878	Đại học	Phân tích tình hình tài chính doanh nghiệp	Nguyễn Hoàng Ân	Phạm Đức Tấn
879	Đại học	Nghiên cứu, lập tiến độ thi công xây dựng công trình	Lại Văn Chiến	Trần Trung Kiên
880	Đại học	Nghiên cứu, lập tiến độ thi công xây dựng công trình	Tổng Thị Chinh	Trần Trung Kiên
881	Đại học	Nghiên cứu, lập tiến độ thi công xây dựng công trình	Dương Văn Dự	Trịnh Xuân Trường
882	Đại học	Nghiên cứu, lập hồ sơ đề xuất xây dựng công trình	Đoàn Thị Dung	Trịnh Xuân Trường
883	Đại học	Nghiên cứu, lập dự toán xây dựng công trình	Tiêu Hoàng Dũng	Trịnh Xuân Trường
884	Đại học	Nghiên cứu, lập hồ sơ dự thầu xây dựng công trình	Trương Thị Duyên	Phạm Đức Tấn
885	Đại học	Nghiên cứu, lập tiến độ thi công xây dựng công trình	Trần Thị Thùy Dương	Trịnh Xuân Trường
886	Đại học	Nghiên cứu, lập hồ sơ dự thầu xây dựng công trình	Đặng Thị Đào	Phạm Đức Tấn
887	Đại học	Nghiên cứu, lập tiến độ thi công xây dựng công trình	Nguyễn Thế Đạt	Trần Trung Kiên
888	Đại học	Nghiên cứu, lập hồ sơ dự thầu xây dựng công trình	Nguyễn Tiến Đạt	Phạm Thị Liên
889	Đại học	Nghiên cứu, lập dự toán xây dựng công trình	Lê Sỹ Hà	Phạm Thị Liên
890	Đại học	Nghiên cứu, lập dự toán xây dựng công trình	Nguyễn Thị Hà	Nguyễn Thị Nga B
891	Đại học	Phân tích tình hình tài chính doanh nghiệp	Đinh Sơn Hải	Nguyễn Thị

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học			Nga B
892	Đại học	Nghiên cứu, lập dự toán xây dựng công trình	An Thị Hiên	Nguyễn Thị Nga B
893	Đại học	Nghiên cứu, lập tiến độ thi công xây dựng công trình	Tạ Đức Hiên	Trịnh Xuân Trường
894	Đại học	Nghiên cứu, lập dự toán xây dựng công trình	Nguyễn Thị Hạnh	Phạm Đức Tấn
895	Đại học	Nghiên cứu, lập dự toán xây dựng công trình	Lê Thị Hoa	Trịnh Xuân Trường
896	Đại học	Nghiên cứu, lập hồ sơ dự thầu xây dựng công trình	Lê Việt Hòa	Phạm Thị Liên
897	Đại học	Phân tích tình hình tài chính doanh nghiệp	Đinh Đạo Hoan	Nguyễn Thị Nga B
898	Đại học	Nghiên cứu, lập dự toán xây dựng công trình	Nguyễn Xuân Hoàng	Phạm Thị Liên
899	Đại học	Nghiên cứu, lập dự toán xây dựng công trình	Phan Viết Hoàng	Phạm Đức Tấn
900	Đại học	Nghiên cứu, lập dự toán xây dựng công trình	Đào Ngọc Khánh	Trịnh Xuân Trường
901	Đại học	Phân tích tình hình tài chính doanh nghiệp	Lê Thị Diễm Linh	Phạm Đức Tấn
902	Đại học	Nghiên cứu, lập hồ sơ dự thầu xây dựng công trình	Lê Thị Phương Linh	Phạm Đức Tấn
903	Đại học	Nghiên cứu, lập hồ sơ dự thầu xây dựng công trình	Nguyễn Thị Mỹ Linh	Nguyễn Thị Nga B
904	Đại học	Nghiên cứu, lập hồ sơ dự thầu xây dựng công trình	Nguyễn Thủy Linh	Phạm Thị Liên
905	Đại học	Phân tích tình hình tài chính doanh nghiệp	Lương Văn Minh	Nguyễn Thị Nga B
906	Đại học	Nghiên cứu, lập tiến độ thi công xây dựng công trình	Trương Tuấn Minh	Trần Trung Kiên
907	Đại học	Nghiên cứu, lập dự toán xây dựng công trình	Đặng Thị Mận	Phạm Thị Liên
908	Đại học	Nghiên cứu, lập tiến độ thi công xây dựng công trình	Đỗ Hoàng Phương	Trần Trung Kiên
909	Đại học	Nghiên cứu, lập hồ sơ dự thầu xây dựng công trình	Ngô Thảo Phương	Phạm Đức Tấn
910	Đại học	Nghiên cứu, lập dự toán xây dựng công trình	Tổng Thị Phương	Trần Trung Kiên
911	Đại học	Nghiên cứu, lập hồ sơ dự thầu xây dựng công trình	Đoàn Thị Quyên	Trần Trung Kiên
912	Đại học	Nghiên cứu, xây dựng định mức công trình	Nguyễn Thị Kim Thanh	Trần Trung Kiên
913	Đại học	Phân tích tình hình tài chính doanh nghiệp	Trần Phương Thanh	Phạm Đức Tấn
914	Đại học	Nghiên cứu, lập dự toán xây dựng công trình	Nguyễn Thu	Nguyễn Thị

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học		Thùy	Nga B
915	Đại học	Nghiên cứu, lập dự toán xây dựng công trình	Lê Văn Tiến	Trần Trung Kiên
916	Đại học	Nghiên cứu, lập dự toán xây dựng công trình	Đặng Thị Thúy Trang	Phạm Thị Liên
917	Đại học	Phân tích tình hình tài chính doanh nghiệp	Nguyễn Thị Ngọc Trang	Phạm Đức Tấn
918	Đại học	Nghiên cứu, lập tiến độ thi công xây dựng công trình	Nguyễn Kiên Trung	Trịnh Xuân Trường
919	Đại học	Nghiên cứu, lập tiến độ thi công xây dựng công trình	Nguyễn Anh Tuấn	Trần Trung Kiên
920	Đại học	Phân tích tình hình tài chính doanh nghiệp	Đinh Thị Vân	Phạm Đức Tấn
921	Đại học	Nghiên cứu, lập dự toán xây dựng công trình	Bùi Quang Vượng	Trịnh Xuân Trường
922	Đại học	Nghiên cứu, lập hồ sơ dự thầu xây dựng công trình	Bùi Thị Xuân	Phạm Thị Liên
923	Đại học	Nghiên cứu, lập tiến độ thi công xây dựng công trình	Nguyễn Thị Yên	Trịnh Xuân Trường
924	Đại học	Phân tích tình hình tài chính Công ty TNHH Sản xuất và Thương mại Hải Long	Dương Tuấn Minh	Nguyễn Thị Thanh Hiền
925	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn lưu động tại Công ty Cổ phần Traphaco Việt Nam	Nguyễn Ánh Nguyệt	Nguyễn Minh Nguyệt
926	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh tại Công ty Cổ phần Sông Đà 4	Lê Thị Tính	Phan Thùy Dương
927	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh tại Công ty Cổ phần Đầu tư Xây dựng Nội Thành	Nguyễn Thị Dung	Phan Thùy Dương
928	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn kinh doanh tại Công ty Cổ phần Đầu tư Xây dựng Hà Nội	Bùi Lan Phương	Đỗ Thị Thơ
929	Đại học	Một số giải pháp hoàn thiện công tác Tuyển dụng nhân sự cho Công ty TNHH Thương mại thời trang Hải Đăng	Nguyễn Thị Vân Anh	Công Vũ Hà Mi
930	Đại học	Hoàn thiện công tác quản trị nhân sự tại Công ty cổ phần Vật tư - TKV	Trần Hoàng Anh	Bùi Tường Minh
931	Đại học	Hoàn thiện hệ thống phân phối cho Công ty TNHH Phần mềm Nhân Hòa	Vũ Ngọc Anh	Vũ Thị Hải Anh
932	Đại học	Hoàn thiện hệ thống phân phối dược phẩm cho Công ty cổ phần Dược Á Châu	Trần Văn Chí	Vũ Thị Hải Anh
933	Đại học	Hoàn thiện hệ thống Marketing-Mix cho Công ty Bảo hiểm Bưu điện Thăng Long	Trần Hợp Dũng	Dương Văn Nhung
934	Đại học	Một số giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng lao động tại Công ty Cổ phần Bảo Hiểm Hàng Không	Nguyễn Thị Duyên	Đỗ Thị Hồng Vân



STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
935	Đại học	Xây dựng quy trình marketing online cho Công ty Cổ phần đào tạo trực tuyến Unica	Nguyễn Minh Đức	Dương Văn Nhung
936	Đại học	Hoàn thiện hệ thống phân phối Công ty cổ phần TC-Tech	Hoàng Trung Hà	Vũ Thị Hải Anh
937	Đại học	Giải pháp nâng cao năng lực cạnh tranh cho Công ty TNHH TH Tường Dừng	Nguyễn Thị Minh Hiền	Dương Văn Nhung
938	Đại học	Biện pháp hoàn thiện chế độ đãi ngộ nhân sự tại công ty cổ phần quản lý và xây dựng đường bộ I Hà Tây	Trần Nhật Hiếu	Bùi Tường Minh
939	Đại học	Một số giải pháp hoàn thiện công tác đào tạo nhân sự tại Công ty Cổ phần Giáo dục Jolly Việt Nam	Nguyễn Thị Ánh Hồng	Nguyễn Hùng Cường
940	Đại học	Hoàn thiện kênh phân phối cho Công ty cổ phần Biovegi Việt Nam	Đỗ Thị Hạnh	Dương Văn Nhung
941	Đại học	Một số giải pháp hoàn thiện công tác Tuyển dụng nhân sự cho Công ty TNHH MTV Đại Hưng Gia Phát	Hoàng Thị Hòa	Công Vũ Hà Mi
942	Đại học	Một số giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng quỹ lương tại Công ty Cổ phần Bảo Hiểm Hàng Không	Phùng Thị Bách Hợp	Nguyễn Hùng Cường
943	Đại học	Giải pháp cho hoạt động giao tiếp - khuyến trương thiết bị vệ sinh cho Công ty cổ phần Thương mại viglacera.	Trần Thiên Hương	Vũ Thị Hải Anh
944	Đại học	Một số giải pháp hoàn thiện công tác đào tạo nhân sự tại Bưu điện huyện Quảng Xương tỉnh Thanh Hoá	Đinh Duy Khánh	Nguyễn Hùng Cường
945	Đại học	Hoàn thiện hệ thống Marketing-Mix cho Công ty Bảo hiểm Hàng không Hà Nội	Khuất Thị Lệ	Dương Văn Nhung
946	Đại học	Động lực làm việc cho nhân viên tại Công ty TNHH kiến trúc và thương mại Khang Triết	Phạm Thanh Lam	Trần Văn Thắng
947	Đại học	Thực trạng công tác tuyển dụng và phát triển nguồn nhân lực tại Công ty TNHH một thành viên Đại Hưng Gia Phát	Cao Thị Thùy Linh	Trần Văn Thắng
948	Đại học	Giải pháp chăm sóc khách hàng tại gara của công ty cổ phần Eurocar	Nguyễn Diệu Linh	Vũ Thị Hải Anh
949	Đại học	Biện pháp nâng cao hiệu quả sử dụng lao động tại công ty cổ phần quản lý và xây dựng đường bộ I Hà Tây	Nguyễn Thùy Linh	Bùi Tường Minh
950	Đại học	Một số giải pháp hoàn thiện công tác Đãi ngộ cho Công ty CP Thương mại Viglacera	Phạm Khánh Linh	Công Vũ Hà Mi
951	Đại học	Hoàn thiện công tác quản lý nguồn nhân lực tại Công ty cổ phần thương mại QSR Việt Nam	Trần Thị Loan	Trần Văn Thắng
952	Đại học	Một số giải pháp hoàn thiện công tác Tuyển dụng nhân sự cho Công ty TNHH Vân Long	Hoàng Thanh Long	Công Vũ Hà Mi
953	Đại học	Hoàn thiện công tác tuyển dụng nhân lực tại	Nguyễn Thị	Trần Văn

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học	Công ty TNHH Thu Anh	Hồng Nhung	Thắng
954	Đại học	Hoàn thiện công tác tuyển dụng tại Công ty Cổ phần đầu tư giáo dục và phát triển công nghệ quốc tế Langmaster	Nguyễn Thị Quỳnh Như	Trần Văn Thắng
955	Đại học	Biện pháp tăng cường hoạt động tiêu thụ sản phẩm của công ty cổ phần bảo hiểm hàng không Hà Nội	Lê Thị Oanh	Dương Văn Nhung
956	Đại học	Biện pháp nâng cao hiệu quả sử dụng lao động tại công ty cổ phần Cơ khí Xây dựng Việt Nam	Vũ Thị Lan Phương	Bùi Tường Minh
957	Đại học	Phát triển kinh doanh các dịch vụ logistic công ty TNHH thương mại dịch vụ vận tải Đức Việt	Ngô Thị Quyên	Dương Văn Nhung
958	Đại học	Một số giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng lao động tại Công ty TNHH Công nghiệp DEZEN	Tào Ngọc Sơn	Đỗ Thị Hồng Vân
959	Đại học	Một số giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng lao động tại Công ty cổ phần Imperland	Trịnh Trường Sơn	Lâm Phạm Thị Hải Hà
960	Đại học	Một số giải pháp hoàn thiện công tác đào tạo nhân lực tại Công ty Cổ phần Sói biển trung thực	Nguyễn Thị Thảo	Nguyễn Hùng Cường
961	Đại học	Nâng cao chất lượng nhân lực tại Công ty cổ phần đầu tư Landmark One	Vũ Thị Hồng Thoi	Trần Văn Thắng
962	Đại học	Một số giải pháp hoàn thiện công tác tuyển dụng nhân sự tại Tổng Công ty cổ phần may X19	Lê Thị Thương	Nguyễn Hùng Cường
963	Đại học	Một số giải pháp hoàn thiện công tác đào tạo nhân lực tại Công ty Bảo hiểm Hàng Không	Đỗ Thị Thủy	Nguyễn Hùng Cường
964	Đại học	Hoàn thiện chính sách đãi ngộ nhân lực Công ty cổ phần đầu tư thương mại dịch vụ Thăng Long	Nguyễn Thanh Tú	Bùi Tường Minh
965	Đại học	Một số giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng lao động tại Công ty Điện lực Yên Dũng	Trần Quốc Tuấn	Lâm Phạm Thị Hải Hà
966	Đại học	Hoàn thiện hệ thống Marketing-Mix cho Công ty cổ phần Vĩnh Thành	Bùi Thị Ánh Tuyết	Dương Văn Nhung
967	Đại học	Giải pháp marketing mix 7P cho Công ty cổ phần Hợp nhất Quốc tế	Phạm Thị Hải Uyên	Vũ Thị Hải Anh
968	Đại học	Nâng cao chất lượng nhân lực tại Công ty cổ phần đầu tư giáo dục và phát triển công nghệ quốc tế Langmaster	Vũ Hoàng Thu Uyên	Trần Văn Thắng
969	Đại học	Một số giải pháp hoàn thiện công tác đào tạo tại Công ty TNHH Tư vấn Sec Việt Nam	Lại Thị Thanh Vân	Nguyễn Hùng Cường
970	Đại học	Một số giải pháp hoàn thiện công tác tuyển dụng nhân sự tại Công ty Bảo hiểm Hàng không Hà Nội	Nguyễn Thị Bảo Vi	Nguyễn Hùng Cường
971	Đại học	Hoàn thiện công tác xây dựng kế hoạch sản xuất tại công ty cổ phần đầu tư PV-GREEN	Nguyễn Sỹ Viêng	Nguyễn Việt Thắng
972	Đại học	Hoàn thiện kênh phân phối cho Công ty TNHH Thương mại và Công nghệ Hùng Anh IMEX Hà	Nguyễn Thị Phương Dung	Dương Văn Nhung

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
		Nội		
973	Đại học	Một số giải pháp hoàn thiện công tác Tuyển dụng nhân sự cho công ty Công ty TNHH Thời trang Lamer	Nguyễn Hoàng Dũng	Công Vũ Hà Mi
974	Đại học	Một số giải pháp hoàn thiện công tác Đãi ngộ cho Công ty CP Dệt - Dệt may Nam Định	Phùng Thị Thùy Dương	Công Vũ Hà Mi
975	Đại học	Hoàn thiện công tác tuyển dụng tại Công ty TNHH TM Trần Hồng Quân	Nguyễn Thị Hà	Nguyễn Việt Thắng
976	Đại học	Biện pháp nâng cao hiệu quả sử dụng công nợ tại Công ty Cổ phần tập đoàn Sunhouse	Nguyễn Thị Hải	Nhữ Thùy Liên
977	Đại học	Hoàn thiện công tác tuyển dụng nhân lực tại CJ CGV Việt Nam	Tạ Hoàng Hải	Nguyễn Việt Thắng
978	Đại học	Một số giải pháp hoàn thiện công tác Đãi ngộ cho Công ty CP Dệt 10/10	Trần Hoàng Hiệp	Công Vũ Hà Mi
979	Đại học	Hoàn thiện công tác tuyển dụng tại KLM Logistics	Lê Minh Hằng	Nguyễn Việt Thắng
980	Đại học	Một số giải pháp hoàn thiện công tác Đào tạo cho Công ty TNHH MTV Toyota Mỹ Đình	Đỗ Thị Hạnh	Công Vũ Hà Mi
981	Đại học	Hoàn thiện công tác quản lý quá trình vận chuyển cho Công ty cổ phần vận tải Biển và thương mại Phương Đông	Lê Thị Cẩm Hoa	Nguyễn Việt Thắng
982	Đại học	Một số giải pháp hoàn thiện công tác Đãi ngộ cho Công ty TNHH Thiết bị chiếu sáng GBAT	Dương Thị Huệ	Công Vũ Hà Mi
983	Đại học	Phân tích và đánh giá công việc tại Công ty TNHH Chăn ga đệm Hoàng Gia	Đỗ Ngọc Hữu	Nguyễn Việt Thắng
984	Đại học	Giải pháp hoàn thiện chính sách xúc tiến hỗn hợp cho Công ty cổ phần Vật Giá Việt Nam - VNP group	Bùi Thu Huyền	Dương Văn Nhung
985	Đại học	Hoàn thiện công tác tuyển dụng nhân sự tại Công ty Cổ phần Hợp nhất quốc tế	Trần Thị Huyền	Bùi Tường Minh
986	Đại học	Hoàn thiện công tác điều tra, nghiên cứu thị trường cho Công ty cổ phần Truyền thông và Công nghệ A1	Trần Thanh Huyền	Dương Văn Nhung
987	Đại học	Giải pháp hoàn thiện công tác điều tra, nghiên cứu thị trường cho Công ty cổ phần Đầu tư Hòa Hợp	Trịnh Thị Khanh Huyền	Dương Văn Nhung
988	Đại học	Hoàn thiện công tác tuyển dụng nhân sự tại Công ty Cổ phần Quảng cáo Việt Tiến Mạnh	Bùi Thị Linh	Nguyễn Việt Thắng
989	Đại học	Hoàn thiện chính sách phân phối sản phẩm của công ty TNHH đầu tư và thương mại Thành Long	Lê Thị Thùy Linh	Dương Văn Nhung
990	Đại học	Một số giải pháp hoàn thiện công tác Tuyển dụng nhân sự cho Công ty Bảo hiểm bưu điện Thăng Long	Nguyễn Thị Thuý Linh	Công Vũ Hà Mi
991	Đại	Nâng cao hiệu quả quản lý quỹ lương tại Công	Lý Hồng	Nguyễn Việt

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học	ty Cổ phần Elise	Ngọc	Thắng
992	Đại học	Biện pháp hoàn thiện công tác quản trị công nợ cho công ty TNHH Đầu tư và thương mại Thành Long	Phan Thị Minh Nguyệt	Nhữ Thùy Liên
993	Đại học	Hoàn thiện chính sách đãi ngộ tài chính tại Công Ty Cổ Phần Thương Mại và Dịch Vụ vận tải Đông Dương	Bùi Thị Nhân	Nguyễn Việt Thắng
994	Đại học	Giải pháp hoàn thiện công tác Đào tạo cho Công ty TNHH Thiết bị chiếu sáng GBAT	Viên Thị Nhung	Công Vũ Hà Mi
995	Đại học	Hoàn thiện hệ thống Marketing-Mix cho Công ty TNHH Thương mại Trần Hồng Quân	Trần Thị Phương	Phan Trung Nghĩa
996	Đại học	Hoàn thiện kênh phân phối cho Công ty TNHH Thương mại & Chế biến thực phẩm Đức Minh	Đặng Văn Quý	Dương Văn Nhung
997	Đại học	Giải pháp hoàn thiện hệ thống Marketing-Mix cho Công ty cổ phần In và Phát triển quảng cáo Hà Nội	Nguyễn Trường Sơn	Dương Văn Nhung
998	Đại học	Giải pháp hoàn thiện chính sách sản phẩm cho Công ty TNHH in Hà Việt	Nguyễn Thị Thoa	Dương Văn Nhung
999	Đại học	Hoàn thiện công tác tuyển dụng nhân sự tại Công ty Cổ phần may mặc Đại Phú Tài	Mai Thị Thúy	Nguyễn Việt Thắng
1000	Đại học	Biện pháp nâng cao chất lượng tín dụng cá nhân cho ngân hàng TMCP Tiên Phong	Vũ Thị Thu	Nhữ Thùy Liên
1001	Đại học	Một số giải pháp hoàn thiện công tác Tuyển dụng nhân sự cho Công ty Cổ phần In Khánh Vượng	Lê Thị Thủy	Công Vũ Hà Mi
1002	Đại học	Một số giải pháp hoàn thiện công tác Tuyển dụng nhân sự cho Công ty TNHH MTV Co.opmart	Lê Thị Bích Thủy	Công Vũ Hà Mi
1003	Đại học	Hoàn thiện hệ thống Marketing-Mix cho Công ty cổ phần May Chiên Thắng	Nguyễn Ngọc Toàn	Dương Văn Nhung
1004	Đại học	Biện pháp tăng trưởng dư nợ tín dụng Ngân hàng TMCP Tiên Phong - Chi nhánh Ba Đình	Hoàng Thị Thùy Trang	Nhữ Thùy Liên
1005	Đại học	Biện pháp hoàn thiện hệ thống Marketing-Mix cho Công ty cổ phần Tự động Hóa Tân Phát	Nguyễn Anh Tuấn	Dương Văn Nhung
1006	Đại học	Biện pháp nâng cao hiệu quả quản trị vốn cố định cho công ty TNHH thương mại Thọ Bền	Nguyễn Thị Ánh Tuyết	Nhữ Thùy Liên
1007	Đại học	Biện pháp hoàn thiện công tác quản trị nhân sự cho Công ty TNHH Trường An	Nguyễn Thị Vân	Nguyễn Việt Thắng
1008	Đại học	Hoàn thiện chính sách sản phẩm cho Công ty cổ phần Đầu tư đất Thăng Long	Hoàng Thị Anh	Lê Văn Hoa
1009	Đại học	Hoàn thiện chế độ đãi ngộ lao động cho Công ty TNHH Công nghệ Cosmos	Nguyễn Ngọc Anh	Nguyễn Việt Thắng Bùi Tường Minh
1010	Đại học	Xây dựng và phát triển thương hiệu cho Công ty	Phạm Thị	Vũ Thị Hải Anh

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học	cổ phần Dịch vụ đầu tư và Du lịch Bàn Chân Việt	Ngọc Bích	
1011	Đại học	Hoàn thiện công tác quản lý tiền lương tại Công ty Cổ phần văn phòng phẩm Cửu Long	Nguyễn Thành Công	Nhữ Thùy Liên
1012	Đại học	Biện pháp nâng cao hiệu quả sử dụng vốn cố định cho công ty cổ phần AMS	Trần Văn Công	Nhữ Thùy Liên
1013	Đại học	Giải pháp marketing mix cho Công ty cổ phần AMS	Vũ Thế Duy	Vũ Thị Hải Anh
1014	Đại học	Giải pháp hoàn thiện hệ thống Marketing-Mix cho Công ty cổ phần Thực phẩm SoyNa	Đinh Văn Đoàn	Lê Văn Hoa
1015	Đại học	Một số giải pháp nhằm nâng cao hiệu quả lao động cho Công ty TNHH Thương mại và sản xuất thiết bị công nghiệp SORA Việt Nam	Hoàng Thị Giang	Công Vũ Hà Mi
1016	Đại học	Hoàn thiện công tác tuyển dụng cho Công ty cổ phần Kim khí Đông Anh	Ngô Thị Ngân Hà	Nguyễn Việt Thắng Bùi Tường Minh
1017	Đại học	Hoàn thiện chính sách sản phẩm cho Công ty cổ phần Phong thủy MiXi	Nguyễn Thị Hiền	Lê Văn Hoa
1018	Đại học	Hoàn thiện công tác quản lý chất lượng tại công ty TNHH Vina Yong Seong	Nguyễn Thị Hằng	Nguyễn Việt Thắng Bùi Tường Minh
1019	Đại học	Một số giải pháp hoàn thiện chế độ đãi ngộ cho công ty cổ phần Kim khí Đông Anh	Nguyễn Thị Hằng	Nhữ Thùy Liên
1020	Đại học	Hoàn thiện công tác đào tạo lao động cho Công ty cổ phần Kim khí Đông Anh	Nguyễn Thị Thu Hằng	Nguyễn Việt Thắng Bùi Tường Minh
1021	Đại học	Hoàn thiện công tác tuyển dụng Công ty cổ phần phần mềm Citigo	Nguyễn Thị Hồng	Trần Văn Thắng
1022	Đại học	Biện pháp nâng cao tỷ suất lợi nhuận trên doanh thu cho CTCP dịch vụ đầu tư và du lịch Bàn Chân Việt	Đặng Thị Huyền	Nhữ Thùy Liên
1023	Đại học	Hoàn thiện công tác tuyển dụng cho Công ty TNHH Công nghệ Cosmos	Nguyễn Thị Huyền	Nguyễn Việt Thắng
1024	Đại học	Biện pháp nâng cao hiệu quả sử dụng lao động tại công ty TNHH Vina Yong Seong	Nguyễn Thị Thu Hương	Nguyễn Việt Thắng
1025	Đại học	Hoàn thiện chế độ đãi ngộ lao động cho Công ty cổ phần Moji	Trần Thị Hương	Nguyễn Việt Thắng
1026	Đại học	Giải pháp nâng cao chất lượng nguồn nhân lực cho Ban khách hàng tổ chức doanh nghiệp - Chi nhánh Tổng công ty Dịch vụ viễn thông - Tập đoàn VNPT	Vũ Thị Hương	Trần Văn Thắng
1027	Đại học	Một số giải pháp hoàn thiện công tác Đãi ngộ cho Công ty TNHH Thương mại và Kỹ thuật	Nguyễn Quang Linh	Công Vũ Hà Mi

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
		Sao kim		
1028	Đại học	Biện pháp nâng cao hiệu quả sử dụng lao động cho Công ty cổ phần Kim khí Đông Anh	Nguyễn Thị Diệu Linh	Nguyễn Việt Thắng
1029	Đại học	Đo lường sự hài lòng của lao động công ty TNHH SX&TM Hưng Thái	Vũ Thùy Linh	Trần Văn Thắng
1030	Đại học	Hoàn thiện chế độ đãi ngộ lao động cho Công ty cổ phần Kim khí Đông Anh	Đinh Thị Loan	Lâm Phạm Thị Hải Hà
1031	Đại học	Một số giải pháp hoàn thiện công tác tuyển dụng nhân sự tại Công ty Cổ phần Công nghệ Phần mềm 3A Việt Nam	Nguyễn Thị Hồng Ngọc	Lâm Phạm Thị Hải Hà
1032	Đại học	Hoàn thiện công tác tuyển dụng tại Công ty cổ phần thương mại và đầu tư ILIKA	Trần Thị Nguyệt	Trần Thế Tuấn
1033	Đại học	Một số giải pháp hoàn thiện công tác Đãi ngộ cho Công ty TNHH Thương mại và Kỹ thuật Sao kim	Nguyễn Thị Hồng Nhung	Công Vũ Hà Mi
1034	Đại học	Hoàn thiện công tác xây dựng kế hoạch sản xuất năm cho Công ty TNHH Sungwoo E&C Vina	Nguyễn Hữu Ninh	Nguyễn Việt Thắng
1035	Đại học	Một số giải pháp hoàn thiện công tác đào tạo cho Công ty cổ phần Quảng cáo và Trang trí nội thất Hoàng Gia	Mạc Thị Phương	Nhữ Thùy Liên
1036	Đại học	Hoàn thiện công tác đãi ngộ nguồn nhân sự Công Ty cổ phần xuất nhập khẩu Thủ công mỹ nghệ	Nguyễn Thị Hồng Phương	Trần Văn Thắng
1037	Đại học	Biện pháp hoàn thiện quản trị chi phí, giá thành cung ứng dịch vụ cho CTCP dịch vụ đầu tư & du lịch Bàn Chân Việt	Nguyễn Diễm Quỳnh	Nhữ Thùy Liên
1038	Đại học	Một số giải pháp hoàn thiện công tác Đãi ngộ cho công ty Công ty TNHH Thương mại và sản xuất thiết bị công nghiệp SORA Việt Nam	Nguyễn Minh Thúy	Công Vũ Hà Mi
1039	Đại học	Nâng cao chất lượng nguồn nhân lực tại công ty TNHH TM&DV Rồng Việt	Nguyễn Thị Phương Thúy	Trần Văn Thắng
1040	Đại học	Một số giải pháp nhằm hoàn thiện công tác đào tạo nhân sự tại công ty TNHH may trang phục Việt Đức	Tường Thị Tinh	Trần Thế Tuấn
1041	Đại học	Hoàn thiện chính sách sản phẩm cho Công ty TNHH Công nghệ Cosmos	Lê Quang Trường	Lê Văn Hoa
1042	Đại học	Nâng cao hiệu quả sử dụng lao động tại Công ty TNHH Công nghệ Cosmos	Phan Thị Cẩm Tú	Trần Thế Tuấn
1043	Đại học	Hoàn thiện công tác quản lý nguồn nhân lực tại phân xưởng may giày da của Công ty TNHH SX&TM Hưng Thái	Vũ Minh Tuyền	Trần Văn Thắng
1044	Đại học	Hoàn thiện công tác tạo động lực cho nhân viên tại công ty cổ phần đầu tư đất Thăng Long	Đỗ Thị Ngọc Yến	Trần Thế Tuấn
1045	Đại học	Hoàn thiện chế độ đãi ngộ lao động tại Công ty TNHH Wise Pacific Apparel Việt Nam	Ngô Thị Hải Yến	Nguyễn Việt Thắng

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
1046	Đại học	Hoàn thiện công tác đào tạo, phát triển nguồn nhân lực tại công ty TNHH Wise Pacific Apparel Việt Nam	Nguyễn Hải Yến	Trần Thế Tuấn
1047	Đại học	Nâng cao hiệu quả sử dụng nguồn lao động tại Công ty CP Công Nghiệp TDT Việt Nam	Lê Thanh Trúc Anh	Nguyễn Việt Thắng
1048	Đại học	Hoàn thiện marketing mix cho xe cơ giới tại Hà Nội của Tổng công ty cổ phần bảo hiểm Quân đội	Nguyễn Thị Kim Anh	Phan Trung Nghĩa
1049	Đại học	Giải pháp marketing đẩy mạnh hoạt động tiêu thụ nước tinh khiết cho Xí nghiệp Kinh doanh Số 1 - Chi nhánh Công ty TNHH MTV nước sạch Hà Đông	Phạm Trung Anh	Vũ Thị Hải Anh
1050	Đại học	Nâng cao chất lượng lao động tại Công ty TNHH VLXD Minh Anh	Bùi Thị Kim Chi	Trần Thế Tuấn
1051	Đại học	Nâng cao hiệu quả sử dụng nguồn lao động tại Công ty Cổ phần Công nghệ Điện tử E - SKY	Nguyễn Công Chính	Lâm Phạm Thị Hải Hà
1052	Đại học	Hoàn thiện chế độ đãi ngộ tại công ty cổ phần đầu tư thương mại và xây lắp An Bình ABICO Việt Nam	Nguyễn Thị Kim Cúc	Bùi Tường Minh
1053	Đại học	Hoàn thiện marketing mix cho sản phẩm da và giấy mỹ thuật của Công ty Truyền thông và Công nghệ Tiên Phong	Lưu Xuân Cương	Phan Trung Nghĩa
1054	Đại học	Biện pháp nâng cao hiệu quả tuyển dụng nhân sự cho công ty TNHH Nam Minh Hoàng	Phạm Thị Ngọc Diệp	Nguyễn Việt Thắng
1055	Đại học	Một số giải pháp hoàn thiện và nâng cao hiệu quả quản trị nhân lực tại Công ty Bảo hiểm MIC Hùng Vương	Nguyễn Thị Kim Dung	Lâm Phạm Thị Hải Hà
1056	Đại học	Thực trạng, đánh giá công tác tuyển dụng nhân sự tại công ty cổ phần đầu tư và thương mại VVM.	Phạm Thị Mỹ Duyên	Trần Thế Tuấn
1057	Đại học	Biện pháp hoàn thiện công tác quản lý công nợ tại công ty TNHH Dược Phẩm Quang Trung	Nghiêm Thị Ánh Dương	Nhữ Thùy Liên
1058	Đại học	Giải pháp mở rộng thị trường bảo hiểm phi nhân thọ cho công ty Bảo hiểm bưu điện Thăng Long	Triệu Văn Đức	Vũ Thị Hải Anh
1059	Đại học	Biện pháp nâng cao hiệu quả sử dụng tài sản cố định tại Công ty TNHH MTV Xây lắp điện 1 - Miền Bắc	Nguyễn Thị Hiền	Nhữ Thùy Liên
1060	Đại học	Biện pháp nâng cao hiệu quả sử dụng lao động tại Công ty TNHH MTV Nước sạch Hà Đông	Nguyễn Thu Hiền	Nguyễn Việt Thắng
1061	Đại học	Giải pháp hoàn thiện marketing mix cho công ty cổ phần HIKOJI Việt Nam	Nguyễn Thị Hồng Hạnh	Vũ Thị Hải Anh
1062	Đại học	Giải pháp mở rộng thị trường máy bán hàng tự động cho Công ty Cổ phần Đầu tư và Thương mại VVM	Nguyễn Hữu Hoàn	Vũ Thị Hải Anh

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
1063	Đại học	Một số giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng lao động cho Công ty TNHH Truyền Thông Phi Long	Nguyễn Thị Huê	Vũ Thị Hải Anh
1064	Đại học	Hoàn thiện công tác đào tạo và phát triển nguồn nhân lực tại Công ty cổ phần thời trang Sơn Kim	Vũ Thị Thanh Huyền	Nguyễn Việt Thắng
1065	Đại học	Thực trạng công tác đào tạo nhân lực của công ty CP BĐS Newhomes.	Phạm Hương Lan	Trần Thế Tuấn
1066	Đại học	Biện pháp nâng cao hiệu quả sử dụng tài sản của công ty TNHH Nam Minh Hoàng	Nguyễn Thị Linh	Nguyễn Việt Thắng
1067	Đại học	Hoàn thiện công tác bán hàng tại công ty cổ phần thời trang Sơn Kim - chi nhánh Hà Nội	Tạ Thị Diệu Linh	Vũ Thị Hải Anh
1068	Đại học	Giải pháp cho hoạt động giao tiếp - khuyến trương của siêu thị GT mart của công TNHH thương mại và dịch vụ Gia Thịnh	Trịnh Đức Long	Vũ Thị Hải Anh
1069	Đại học	Hoàn thiện marketing mix cho công ty cổ phần đào tạo và hợp tác giáo dục Việt	Nguyễn Trường Luân	Vũ Thị Hải Anh
1070	Đại học	Sự hài lòng của khách hàng về sản phẩm của công ty TNHH MTV Việt Mỹ Hạ Long	Phạm Bá Nam	Trần Thế Tuấn
1071	Đại học	Giải pháp phát triển nguồn nhân lực công ty cp chứng nhận và giám định vinacert	Trần Thị Kiều Oanh	Trần Thế Tuấn
1072	Đại học	Thực trạng và giải pháp Marketing của công ty TNHH Thương mại và VLXD Đông Anh	Phan Thị Phương	Trần Thế Tuấn
1073	Đại học	Hoàn thiện marketing mix cho dòng sản phẩm sô bô da của công ty TNHH Công nghệ và Tiên Phong	Cán Hồng Sơn	Vũ Thị Hải Anh
1074	Đại học	Hoàn thiện công tác tuyển dụng nguồn nhân lực tại công ty cổ phần điện tử Sj Vina	Ngô Thị Thùy	Trần Thế Tuấn
1075	Đại học	Giải pháp cho hoạt động xúc tiến bán bảo hiểm học sinh của công ty Bảo hiểm MIC Hùng Vương	Chu Thị Trang	Vũ Thị Hải Anh
1076	Đại học	Hoàn thiện công tác tuyển dụng nhân lực tại Công ty CP SXTM & XD Lâm Đại Dương	Nguyễn Anh Tuấn	Nguyễn Việt Thắng
1077	Đại học	Một số giải pháp hoàn thiện công tác đào tạo tại công ty TNHH MTV Xây lắp điện I - Miền Bắc	Nguyễn Mạnh Tuyên	Lâm Phạm Thị Hải Hà
1078	Đại học	Một số giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng lao động cho Công ty TNHH Tiếp vận và vận tải Á - Âu	Phạm Thu Uyên	Lâm Phạm Thị Hải Hà
1079	Đại học	Hoàn thiện công tác đào tạo và phát triển nguồn nhân lực tại Công ty CP Công Nghệ và Thiết Bị CNC Hà Nội	Ngô Thị Vân	Nguyễn Việt Thắng
1080	Đại học	Giải pháp hoàn thiện chế độ đãi ngộ cho nhân viên tại công ty TNHH kinh doanh thương mại HTC Việt Nam	Phùng Thị Xuyên	Nguyễn Việt Thắng
1081	Đại học	Công ty TNHH xây dựng tổng hợp Đức Mạnh	Lê Linh Thảo	TS. Vương Thị



STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học			Bạch Tuyết
1082	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công Ty TNHH thương mại vật tư kỹ thuật Bảo Tín	Vũ Việt Dũng	TS. Nguyễn Thị Thái An
1083	Đại học	NC lập tiến độ thi công xây dựng công trình	Trần Ngọc Cường	Trần Trung Kiên
1084	Đại học	NC lập hồ sơ dự thầu xây dựng công trình	Phạm Ngọc Dương	Phạm Thị Liên
1085	Đại học	NC lập dự toán xây dựng công trình	Trần Văn Thái	Phạm Thị Liên
1086	Đại học	Phân tích tình hình tài chính DN	Bùi Thanh Quang	Phạm Đức Tấn
1087	Đại học	Hoàn thiện chế độ đãi ngộ lao động cho Công ty cổ phần đầu tư Bắc Thành Công	Vũ Minh Quang	Bùi Tường Minh
1088	Đại học	Giải pháp nâng cao hiệu quả kinh doanh cho Công ty cổ phần Kỹ thuật số Bách Khoa Computer	Nguyễn Minh Hiếu	Nguyễn Việt Thắng
1089	Đại học	Tổ chức công tác vận tải hàng hóa xuất nhập khẩu tại Công ty Cổ phần Lotus Logistics	Lê Anh Tú	Nguyễn Thị Dung
1090	Đại học	Giải pháp điều phối Công ten nơ	Nguyễn Anh Tuấn	Hoàng Văn Lâm
1091	Đại học	Kế toán vốn bằng tiền và các khoản thanh toán tại Công ty Trách nhiệm hữu hạn Đức Phúc	Vũ Tiến Đạt	Vương Thị Bạch Tuyết
1092	Đại học	Kế toán bán hàng và xác định kết quả kinh doanh tại công ty xây dựng INVESTCO	Lê Đức Mạnh	Chu Thị Bích Hạnh
1093	Đại học	Nghiên cứu, lập kế hoạch tiến độ thi công xây dựng công trình đường tỉnh lộ 280, tỉnh Bắc Ninh	Bùi Khắc Dũng	Trần Trung Kiên
1094	Đại học	Nghiên cứu, lập kế hoạch tiến độ thi công xây dựng công trình nhà nội trú trường Đào tạo cán bộ Lê Hồng Phong, Hà Nội	Nguyễn Lê Phương Linh	Trần Trung Kiên
1095	Đại học	Nghiên cứu, lập hồ sơ dự thầu nhà làm việc cảng hàng không quốc tế Nội Bài	Nguyễn Đức Tiến	Phạm Đức Tấn
1096	Đại học	Lập dự toán xây dựng Quốc lộ 4 đi thôn Sử Mã Tùng A nối vào đường đi mốc 155	Phạm Hoàng Nhật	Phạm Đức Tấn
1097	Đại học	Phân tích tình hình tài chính công ty TNHH và kỹ thuật TST	Nguyễn Thị Mai Hương	Phạm Đức Tấn
1098	Đại học	Hoàn thiện hệ thống phân phối sản phẩm cho công ty cổ phần Công nghệ số Bách khoa Computer	Nguyễn Công Chính	Dương Văn Nhung
1099	Đại học	Nâng cao chất lượng dịch vụ vận tải khách du lịch tại Công ty TNHH Khách sạn và Dịch vụ Huy Hoàng	Nguyễn Hoàng Thái	Nguyễn Thị Dung
1100	Đại	Tổ chức dịch vụ giao nhận hàng hóa xuất nhập	Nguyễn Văn	Nguyễn Thị

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học	khẩu tại công ty TNHH Tiếp vận Việt Nam	Công	Trang
1101	Đại học	Đề xuất giải pháp nâng cao chất lượng dịch vụ giao nhận hàng xuất nhập khẩu bằng đường hàng không tại công ty TNHH Melody Logistics	Nguyễn Văn Cường	Nguyễn Thị Thu Hương
1102	Đại học	Tổ chức dịch vụ giao nhận mặt hàng may mặc tại công ty cổ phần Cargo Care Logistics	Bùi Trung Đoàn	Nguyễn Thị Dung
1103	Đại học	Tổ chức quản lý dịch vụ kho bãi tại chi nhánh ga Đông Anh của công ty cổ phần vận tải và thương mại đường sắt RATRACO	Phạm Quang Đông	Nguyễn Thị Bích Thủy
1104	Đại học	Tổ chức kênh phân phối mặt hàng máy lọc nước RO tại công ty CP XNK năng lượng quốc tế Thái Bình Dương	Lưu Tùng Lâm	Lê Thị Liễu
1105	Đại học	Xây dựng mô hình hệ thống thông tin quản lý dịch vụ khách hàng tại công ty TNHH CEVA Logistics- chi nhánh Hà Nội	Nguyễn Trung Lâm	Hoàng Văn Lâm
1106	Đại học	Tổ chức dịch vụ giao nhận mặt hàng thủy hải sản ( cá hồi) tại công ty TNHH kho vận DANKO.	Nguyễn Hoàng Sơn	Phạm Quang Hạnh
1107	Đại học	Tổ chức quản lý dịch vụ kho và dự trữ hàng hóa của nhà máy bia Heineken Hà Nội	Nguyễn Hoàng Sơn	Dương Thị Thu Hương
1108	Đại học	Xây dựng phương án điều phối container rỗng trên tuyến Bắc Ninh - Cảng Hải Phòng tại ICD Bắc Kỳ, Bắc Ninh	Nguyễn Anh Tuấn	Lê Thu Sao
1109	Đại học	Tổ chức quản lý dịch vụ kho của Công ty Logistics MLC- ITL	Phạm Minh Tuấn	Hà Nguyên Khánh
1110	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Tam Hiệp , huyện Yên Mô, tỉnh Ninh Bình	Nguyễn Tuấn Anh	TS. Ngô Quốc Trinh
1111	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Tam Hiệp , huyện Yên Mô, tỉnh Ninh Bình	Nguyễn Tùng Bách	TS. Ngô Quốc Trinh
1112	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A đến B, Thôn Ninh Trang - Ninh Thượng - Khánh Hoà.	Trần Trọng Bách	Vũ Thành Long
1113	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Chung Châu, xã Chiềng Cang, huyện Sông Mã, tỉnh Sơn La.	Mai Thanh Bình	TS. Nguyễn Thị Phương
1114	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Tuần, xã Hương Thọ, huyện Quảng Điền, tỉnh Thừa Thiên Huế.	Nguyễn Quang Chiến	TS. Nguyễn Thị Phương
1115	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ A1 đến B1. Địa điểm Thị trấn Ninh Hòa, tỉnh Khánh Hòa	Đỗ Mạnh Cường	Trần Trung Hiếu (CTDB)

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
1116	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ A2 đến B2. Địa điểm Thị trấn Ninh Hòa, tỉnh Khánh Hòa	Trương Tiến Cường	Trần Trung Hiếu (CTDB)
1117	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Chính Tâm, huyện Kim Sơn, Ninh Bình.	Nguyễn Thành Duy	TS. Lại Văn Anh
1118	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Phú Trinh, sông cấp 3, tỉnh Quảng Bình	Vũ Khắc Dương	PGS. TS. Đặng Gia Nãi
1119	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Thái Bình, sông cấp 2, tỉnh Thái Bình	Trần Đức Hạnh	PGS. TS. Đặng Gia Nãi
1120	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ A3 đến B3. Địa điểm Thị trấn Ninh Hòa, tỉnh Khánh Hòa	Đinh Ngọc Hân	Trần Trung Hiếu (CTDB)
1121	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A đến H, Thôn Ninh Trang - Ninh Thượng - Khánh Hoà.	Nguyễn Đình Hiếu	Vũ Thành Long
1122	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Phú Trinh, sông cấp 3, tỉnh Quảng Bình	Lê Huy Hoàng	PGS. TS. Đặng Gia Nãi
1123	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ A4 đến B4. Địa điểm Thị trấn Ninh Hòa, tỉnh Khánh Hòa	Lê Văn Hoàng	Trần Trung Hiếu (CTDB)
1124	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ A5 đến B5. Địa điểm Thị trấn Ninh Hòa, tỉnh Khánh Hòa	Trần Xuân Hoàng	Trần Trung Hiếu (CTDB)
1125	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A1 đến B1. Địa điểm: TP Thái Bình - Tỉnh Thái Bình.	Nguyễn Việt Hùng	Phạm Thanh Hiếu
1126	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: H đến B, Thôn Ninh Trang - Ninh Thượng - Khánh Hoà.	Nguyễn Minh Huy	Vũ Thành Long
1127	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Cửa Sốt, huyện Thạch Hà, tỉnh Hà Tĩnh.	Phạm Văn Mạnh	TS. Nguyễn Thị Phương
1128	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A đến B. Địa	Thái Văn Pháp	Phạm Thanh Hiếu

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
		điểm: Huyện Krông Búk - Tỉnh Đắk Lắk.		
1129	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: C đến D. Địa điểm: Huyện Krông Búk - Tỉnh Đắk Lắk.	Trần Văn Phú	Phạm Thanh Hiếu
1130	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A2 đến B2. Địa điểm: Huyện Krông Búk - Tỉnh Đắk Lắk.	Trần Hồng Quân	Phạm Thanh Hiếu
1131	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Rào II, qua sông Lạch Tray, thành phố Hải Phòng có kết cấu nhịp dầm văng và dầm thép bê tông cốt thép liên hợp	Nguyễn Văn Sơn	TS. Phùng Bá Thắng
1132	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: E đến F. Địa điểm: Huyện Krông Búk - Tỉnh Đắk Lắk.	Đặng Huy Tâm	Phạm Thanh Hiếu
1133	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: B đến C, Thôn Ninh Trang - Ninh Thượng - Khánh Hoà.	Bùi Thiện Thắng	Vũ Thành Long
1134	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Ninh Giang, huyện Hoa Lư, Điện Biên.	Nguyễn Hữu Thọ	TS. Lại Văn Anh
1135	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Gia Hòa, huyện Gia Viễn, Ninh Bình.	Lê Đình Trang	TS. Lại Văn Anh
1136	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Yên Đồng, huyện Yên Mô, Ninh Bình.	Nguyễn Thị Vân Trang	TS. Lại Văn Anh
1137	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Tươi, huyện Vĩnh Bảo, Hải Phòng	Phan Thị Thanh Tú	TS. Ngô Quốc Trinh
1138	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Cừ An, thuộc dự án đầu tư xây dựng tuyến đường trục Bắc - Nam, tỉnh Hải Dương.	Nguyễn Anh Tuấn	TS. Nguyễn Thị Phương
1139	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: B đến G, Thôn Ninh Trang - Ninh Thượng - Khánh Hoà.	Trương Thanh Tùng	Vũ Thành Long
1140	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: G đến H. Địa điểm: Huyện Krông Búk - Tỉnh Đắk Lắk.	Đỗ Thế Vinh	Phạm Thanh Hiếu
1141	Đại học	Thiết kế công trình chỉnh trị đoạn cạn Xóm Bải	Nguyễn Tuấn	Nguyễn Kiên

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học	trên sông Đà	Anh	Quyết
1142	Đại học	Thiết kế công trình bến trang trí của nhà máy sửa chữa tàu biển Nosco - Vinalines tại Quảng Bình	Phạm Quang Chiến	Nguyễn Văn Vi
1143	Đại học	Thiết kế tổ chức thi công cảng Nghi Sơn - Thanh Hóa	Nguyễn Quốc Cường	Nguyễn Văn Hiền
1144	Đại học	Thiết kế cầu tàu 10.000 DWT xuất quặng của mỏ Thạch Khê - Hà Tĩnh	Trần Ngọc Đạt	Nguyễn Văn Vi
1145	Đại học	Thiết kế tổ chức thi công cảng Vũng Rô - Phú Yên	Tưởng Duy Lâm	Nguyễn Văn Hiền
1146	Đại học	Thiết kế công trình chỉnh trị đoạn cạn Đò Gùi trên sông Ninh Cơ	Nguyễn Kim Lương	Nguyễn Kiên Quyết
1147	Đại học	Thiết kế bến cảng tổng hợp container cho tàu 30.000 DWT tại Cửa Lò - Nghệ An	Trần Đặng Duy Nam	Nguyễn Quang Hiến
1148	Đại học	Thiết kế tổ chức thi công bến trọng lực cảng Cái Lân - Quảng Ninh	Nguyễn Trung Nhất	Nguyễn Văn Hiền
1149	Đại học	Thiết kế bến cho tàu 50.000DWT của Tổng công ty XTMVN tại KKT Nghi Sơn - Thanh Hóa	Phạm Ngọc Tân	Nguyễn Quang Hiến
1150	Đại học	Thiết kế công trình chỉnh trị đoạn cạn Lão Hoàng trên sông Lô	Nguyễn Anh Thông	Nguyễn Kiên Quyết
1151	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: I đến K. Địa điểm: Huyện Krông Búk - Tỉnh Đắk Lắk.	Nguyễn Tiến Anh	Phạm Thanh Hiếu
1152	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Kênh Xáng - Km57+756.850 đến Km58+205.150 xã Bình Hưng, Bình Chánh, TP Hồ Chí Minh	Vũ Nam Anh	ThS. Nguyễn Hữu Giang
1153	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A đến B. Địa điểm: TP Thái Bình - Tỉnh Thái Bình.	Phạm Xuân Bảo	Phạm Thanh Hiếu
1154	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Ba Rài - Km8+068.00 thuộc thị trấn Cai Lậy, huyện Cai Lậy, tỉnh Tiền Giang	Hoàng Trung Dũng	ThS. Nguyễn Hữu Giang
1155	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Suối Rao, tuyến đường Đá Bạc - Phước Tân, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu	Đào Đức Duy	ThS. Đào Quang Huy
1156	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: C đến D. Địa điểm: TP Thái Bình - Tỉnh Thái Bình.	Dương Tiến Đạt	Phạm Thanh Hiếu
1157	Đại	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và	Mai Hải Đăng	ThS. Đào

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học	tổ chức thi công cầu Gò Cát, thuộc đường 55 từ TT Đất Đỏ đến Phước Bửu, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu		Quang Huy
1158	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: G đến H. Địa điểm: TP Thái Bình - Tỉnh Thái Bình.	Bùi Quý Đô	Phạm Thanh Hiếu
1159	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: I đến K. Địa điểm: TP Thái Bình - Tỉnh Thái Bình.	Dương Công Đức	Phạm Thanh Hiếu
1160	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Sông Ray, tuyến đường Ngãi Giao - Hoà Bình, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu	Lê Thị Giang	ThS. Đào Quang Huy
1161	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Quan Sơn - KM22+020 bắc qua hồ Quan Sơn - Huyện Mỹ Đức - TP Hà Nội	Vũ Văn Hải	ThS. Nguyễn Hữu Giang
1162	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Cỏ May thuộc QL 51, tỉnh Bà Rịa - Vũng Tàu	Trần Văn Hậu	ThS. Đào Quang Huy
1163	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: H1 đến E1 Địa điểm: Nghĩa Đàn- Nghệ An	Vũ Văn Hiền	Đặng Thùy Đông
1164	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Cai Lậy thuộc địa phận xã Tân Bình, Thị xã Cai Lậy, tỉnh Tiền Giang	Lê Ngọc Hùng	ThS. Nguyễn Hữu Giang
1165	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Chiềng Trám KM72+217.828 Tỉnh lộ 217, Thanh Hóa.	Vũ Mạnh Hùng	TS. Lê Văn Mạnh
1166	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Km4+461.97 huyện Quỳnh Lưu, tỉnh Nghệ An.	Phạm Mạnh Huy	TS. Lê Văn Mạnh
1167	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: H2 đến E2 Địa điểm: Nghĩa Đàn- Nghệ An	Trương Quý Hưng	Đặng Thùy Đông
1168	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu vượt đường sắt Km103+959.35 QL 55, Hàm Tân, Bình Thuận.	Nguyễn Đăng Mạnh	TS. Lê Văn Mạnh
1169	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: H3 đến E3 Địa điểm: Nghĩa Đàn- Nghệ An	Bùi Quang Minh	Đặng Thùy Đông
1170	Đại	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây	Lê Công	Đặng Thùy

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học	dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: H4 đến E4 Địa điểm: Nghĩa Đàn- Nghệ An	Minh	Đông
1171	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: H5 đến E5 Địa điểm: Nghĩa Đàn- Nghệ An	Phạm Tiến Nhường	Đặng Thùy Đông
1172	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ A1 đến B1. Địa điểm Tân Phong - Ninh Hiệp - Khánh Hòa	Vũ Đình Phương	Bạch Thị Diệp Phương
1173	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ A2 đến B2. Địa điểm Tân Phong - Ninh Hiệp - Khánh Hòa	Ngô Văn Quang	Bạch Thị Diệp Phương
1174	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ A3 đến B3. Địa điểm Tân Phong - Ninh Hiệp - Khánh Hòa	Nguyễn Duy Quân	Bạch Thị Diệp Phương
1175	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Thác Giềng – Km 1+189.655 Quốc Lộ 3B, thị xã Bắc Kạn, tỉnh Bắc Kạn.	Nguyễn Hồng Sơn	TS. Lê Văn Mạnh
1176	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Tranh II, thị trấn Kẽ Sắt, tỉnh Hải Dương	Trần Văn Tâm	ThS. Nguyễn Tiến Hưng
1177	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ A4 đến B4. Địa điểm Tân Phong - Ninh Hiệp - Khánh Hòa	Hà Kim Tiên	Bạch Thị Diệp Phương
1178	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A đến B Địa điểm: Đức Sơn - Ninh Hòa- Khánh Hòa	Hoàng Đức Trường	Lê Quang Huy
1179	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: C đến D Địa điểm: Đức Sơn - Ninh Hòa- Khánh Hòa	Nguyễn Xuân Trường	Lê Quang Huy
1180	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: E đến F Địa điểm: Đức Sơn - Ninh Hòa- Khánh Hòa	Hà Văn Tuấn	Lê Quang Huy
1181	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A đến B Địa điểm: Thôn Tân Lập- Ninh Sim- Ninh Hòa-	Nguyễn Danh Tuấn	Lê Quang Huy

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
		Khánh Hòa		
1182	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A đến B Địa điểm: Thôn 4 - Xã Quảng Khê - Đắk Nông	Trần Quang Văn	Phạm Hồng Quân
1183	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Yên Khánh, huyện Yên Khánh, tỉnh Ninh Bình	Trần Đăng Việt	ThS. Nguyễn Tiến Hưng
1184	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A đến C Địa điểm: Đỉnh 801,4 - Bảo Lâm - Lâm Đồng	Khuất Văn Vinh	Phạm Hồng Quân
1185	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Đa Dâng nối hai huyện Di Linh và huyện Lâm Hà, tỉnh Lâm Đồng	Nguyễn Huy Vương	ThS. Nguyễn Tiến Hưng
1186	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: S đến P Địa điểm: Thị trấn Đông Khê - tỉnh Lạng Sơn	Hoàng Ngọc Anh	Phạm Hồng Quân
1187	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: X đến Y Địa điểm: Thị trấn Đông Khê - tỉnh Lạng Sơn	Nguyễn Quang Anh	Phạm Hồng Quân
1188	Đại học	Thiết kế và tổ chức thi công tuyến đường B1-C1 thuộc địa phận tỉnh Lâm Đồng.	Bùi Đức Ba	Dương Tất Sinh
1189	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Bắc Sơn, huyện Đức Thọ, tỉnh Hà Tĩnh	Đặng Thế Bảo	TS. Nguyễn Quang Huy
1190	Đại học	Thiết kế và tổ chức thi công tuyến đường B2-C2 thuộc địa phận tỉnh Vĩnh Phúc.	Mai Đức Bình	Dương Tất Sinh
1191	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Điện Biên Phủ, huyện Đức Thọ, tỉnh Hà Tĩnh	Nguyễn Chí Chiến	TS. Nguyễn Quang Huy
1192	Đại học	Thiết kế và tổ chức thi công tuyến đường B3-C3 thuộc địa phận tỉnh Lạng Sơn.	Trần Quốc Chung	Dương Tất Sinh
1193	Đại học	Thiết kế và tổ chức thi công tuyến đường B4-C4 thuộc địa phận tỉnh Đắk Nông.	Lê Quang Cường	Dương Tất Sinh
1194	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Quang Hòa, huyện Đình Lập, tỉnh Lạng Sơn	Nguyễn Đức Cường	ThS. Trần Thị Lý
1195	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ A đến B. Địa điểm: Huyện Ninh Hòa - Tỉnh Khánh Hòa	Nguyễn Văn Dũng	Vũ Trung Hiếu
1196	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Đắk Mi, huyện Phước Sơn,	Phạm Ngọc Dũng	ThS. Trần Thị Lý



STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
		Tỉnh Quảng Nam		
1197	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ C đến D. Địa điểm: Huyện Ninh Hòa - Tỉnh Khánh Hòa	Nguyễn Tiến Đàm	Vũ Trung Hiếu
1198	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ E đến F. Địa điểm: Huyện Ninh Hòa - Tỉnh Khánh Hòa	Nguyễn Hải Điệp	Vũ Trung Hiếu
1199	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ G đến H. Địa điểm: Huyện Ninh Hòa - Tỉnh Khánh Hòa	Lưu Trường Giang	Vũ Trung Hiếu
1200	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ I đến J. Địa điểm: Huyện Ninh Hòa - Tỉnh Khánh Hòa	Trần Thanh Hải	Vũ Trung Hiếu
1201	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường A1-A2	Nguyễn Lâm Hiên	Trần Trung Hiếu (QLDA)
1202	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường B1-B2	Nguyễn Quốc Hiệp	Trần Trung Hiếu (QLDA)
1203	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Trường Thi, huyện Ân Thi, tỉnh Hưng Yên	Trần Văn Hoan	ThS. Trần Thị Lý
1204	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường C1-C2	Nguyễn Văn Hoàng	Trần Trung Hiếu (QLDA)
1205	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường D1-D2	Trần Mạnh Hùng	Trần Trung Hiếu (QLDA)
1206	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Tuệ Tĩnh, huyện Vạn Ninh, tỉnh Khánh Hòa	Lê Trọng Khánh	TS. Nguyễn Quang Huy
1207	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường E1-E2	Bùi Văn Khiêm	Trần Trung Hiếu (QLDA)
1208	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: H1 đến B1. Địa điểm: Hồ Bàn Đá- Vạn Ninh- Ninh Hòa- Khánh Hòa.	Dương Văn Long	Nguyễn Minh Khoa
1209	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Ninh Giang, huyện Ninh Giang, tỉnh Hải Dương	Mai Văn Lực	ThS. Nguyễn Tiến Hưng

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
1210	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu số 4, quận Liên Chiểu, TP. Đà Nẵng	Đoàn Anh Minh	ThS. Trần Anh Tuấn
1211	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Thanh Xuyên, huyện Cẩm Xuyên, tỉnh Hà Tĩnh	Lê Đức Minh	TS. Nguyễn Anh Tuấn
1212	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: H2 đến B2. Địa điểm: Hồ Bàn Đá- Vạn Ninh- Ninh Hòa- Khánh Hòa.	Nguyễn Tuấn Minh	Nguyễn Minh Khoa
1213	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Phương Anh, huyện Vạn Ninh, tỉnh Khánh Hòa	Phạm Thanh Minh	TS. Nguyễn Quang Huy
1214	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Thanh Miện, huyện Thanh Miện, tỉnh Hải Dương	Nguyễn Đức Nhân	TS. Nguyễn Anh Tuấn
1215	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Vụ Bản, huyện Vụ Bản, tỉnh Nam Định	Nguyễn Quang Ninh	TS. Nguyễn Anh Tuấn
1216	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: H3 đến B3. Địa điểm: Hồ Bàn Đá- Vạn Ninh- Ninh Hòa- Khánh Hòa.	Phạm Đình Quý	Nguyễn Minh Khoa
1217	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Thanh Hà, huyện Đông Hưng, tỉnh Thái Bình	Vũ Đình Quyết	TS. Nguyễn Anh Tuấn
1218	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu số 5, quận Liên Chiểu, TP. Đà Nẵng	Bùi Văn Sao	ThS. Trần Anh Tuấn
1219	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu số 6, quận Liên Chiểu, TP. Đà Nẵng	Trần Văn Thắng	ThS. Trần Anh Tuấn
1220	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: H4 đến B4. Địa điểm: Hồ Bàn Đá- Vạn Ninh- Ninh Hòa- Khánh Hòa.	Trần Xuân Tiệp	Nguyễn Minh Khoa
1221	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu số 7, quận Liên Chiểu, TP. Đà Nẵng	Lê Văn Triệu	ThS. Trần Anh Tuấn
1222	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Bình Xuyên, huyện Bình Xuyên, tỉnh Vĩnh Phúc	Vũ Mạnh Trọng	ThS. Nguyễn Tiến Hưng
1223	Đại	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây	Nguyễn	Hoàng Thị

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học	dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A1-B1. Địa phận Bình Sơn Đắc Lak	Quang Trung	Hương Giang
1224	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Ba Xung, tỉnh Vĩnh Long	Dương Minh Tuấn	ThS. Trần Quang Minh
1225	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Tây Giang, tỉnh Quảng Nam	Lê Anh Tuấn	ThS. Trần Quang Minh
1226	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Thạch Mỹ, tỉnh Quảng Nam	Hoàng Văn Tùng	ThS. Trần Quang Minh
1227	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A2-B2. Địa phận Bình Sơn Đắc Lak	Đoàn Thị Ánh	Hoàng Thị Hương Giang
1228	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A3-B3. Địa phận Bình Sơn Đắc Lak	Nguyễn Thị Ngọc Ánh	Hoàng Thị Hương Giang
1229	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Sông Phong, xã Quang Phong, huyện Na Rì, tỉnh Bắc Kạn	Đinh Văn Chính	ThS. Nguyễn Tiến Hưng
1230	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A4-B4. Địa phận Bình Sơn Đắc Lak	Mai Duy Cương	Hoàng Thị Hương Giang
1231	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Bảo Ninh, sông cấp 2, tỉnh Quảng Bình	Phạm Văn Cương	PGS. TS. Đặng Gia Nải
1232	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A5-B5. Địa phận Bình Sơn Đắc Lak	Hoàng Văn Dũng	Hoàng Thị Hương Giang
1233	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Thuận An, huyện Long Khánh, tỉnh Đồng Nai	Lê Đức Dũng	ThS. Ngô Thị Hồng Quế
1234	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Phong Hòa, huyện Hải Lăng, tỉnh Quảng Trị	Đào Trường Dương	ThS. Ngô Thị Hồng Quế
1235	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Kiến Phong, Sa Đéc, Đồng Tháp	Đào Xuân Điệp	ThS. Ngô Thị Hồng Quế
1236	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: T1 đến L1. Địa điểm: Tân Lập- Ninh Hòa- Khánh Hòa.	Trần Đức Khánh	Nguyễn Minh Khoa

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
1237	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Đồng Hới, sông cấp 3, tỉnh Quảng Bình	Trần Văn Kiên	PGS. TS. Đặng Gia Nải
1238	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: T2 đến L2. Địa điểm: Tân Lập- Ninh Hòa- Khánh Hòa.	Nguyễn Hồng Lĩnh	Nguyễn Minh Khoa
1239	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Đáy, huyện Vạn Ninh, tỉnh Khánh Hòa	Nguyễn Đức Luận	TS. Nguyễn Quang Huy
1240	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu cạn Mai Dịch, thành phố Hà Nội thi công theo công nghệ đà giáo di động	Nguyễn Thế Lực	PGS. TS. Đặng Gia Nải
1241	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: T3 đến L3. Địa điểm: Tân Lập- Ninh Hòa- Khánh Hòa.	Dương Công Minh	Nguyễn Minh Khoa
1242	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: T4 đến L4. Địa điểm: Tân Lập- Ninh Hòa- Khánh Hòa.	Nguyễn Bích Ngọc	Nguyễn Minh Khoa
1243	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: T5 đến L5. Địa điểm: Tân Lập- Ninh Hòa- Khánh Hòa.	Đào Văn Quang	Nguyễn Minh Khoa
1244	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A1 đến B1 Địa điểm: Krông Pa - Gia Lai	Nguyễn Hồng Quang	Phạm Văn Lượng
1245	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A2 đến B2 Địa điểm: Krông Pa - Gia Lai	Phan Hồng Quân	Phạm Văn Lượng
1246	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Trần Phú, huyện Nghi Xuân, tỉnh Hà Tĩnh	Đào Duy Tân	TS. Nguyễn Quang Huy
1247	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Tĩnh Lam, huyện Nghi Xuân, tỉnh Hà Tĩnh	Phạm Văn Thắng	TS. Nguyễn Quang Huy
1248	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Long Phú, huyện Cam Lâm, tỉnh Khánh Hòa	Đậu Ngọc Thịnh	TS. Nguyễn Quang Huy
1249	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu cạn Mai Dịch, thành phố Hà Nội thi công theo công nghệ đúc đẩy	Đặng Văn Tiến	PGS. TS. Đặng Gia Nải
1250	Đại	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây	Nguyễn Nam	Phạm Văn

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học	dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A3 đến B3 Địa điểm: Krông Pa - Gia Lai	Tiến	Lượng
1251	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Sông Hiếu, huyện Thái Hòa, tỉnh Nghệ An	Hoàng Trọng Tiệp	ThS. Nguyễn Thanh Hưng
1252	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A4 đến B4 Địa điểm: Krông Pa - Gia Lai	Nguyễn Hữu Tiệp	Phạm Văn Lượng
1253	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Mường Tè, huyện Mường Tè, tỉnh Lai Châu.	Nguyễn Văn Toàn	ThS. Nguyễn Thanh Hưng
1254	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Quang Trung bắc qua sông Sài Gòn, thành phố Hồ Chí Minh	Nguyễn Xuân Trường	ThS. Nguyễn Tiến Hưng
1255	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ A1 đến B1. Địa điểm: TT Đông Khê - Trạng Định - Lạng Sơn	Lâm Anh Tú	Phạm Trung Hiếu
1256	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ A2 đến B2. Địa điểm: TT Đông Khê - Trạng Định - Lạng Sơn	Nguyễn Đình Tú	Phạm Trung Hiếu
1257	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ A3 đến B3. Địa điểm: TT Đông Khê - Trạng Định - Lạng Sơn	Ngô Mạnh Tuấn	Phạm Trung Hiếu
1258	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ A4 đến B4. Địa điểm: TT Đông Khê - Trạng Định - Lạng Sơn	Nguyễn Kiên Việt	Phạm Trung Hiếu
1259	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ A5 đến B5. Địa điểm: Xã Đăk Som-Đăk Plao, huyện Đăk Glong, tỉnh Đắk Nông	Phạm Quốc Việt	Phạm Trung Hiếu
1260	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Ba Đa, thành phố Phủ Lý, tỉnh Hà Nam	Nguyễn Viết Ba	TS. Nguyễn Anh Tuấn
1261	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Lý Sơn, huyện Mỹ Lộc, tỉnh Nam Định	Đinh Sơn Bách	TS. Nguyễn Anh Tuấn
1262	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Yên Sơn, dự án LRAMP, Lục Nam, tỉnh Bắc Giang	Nguyễn Văn Bách	TS. Nguyễn Anh Tuấn

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
1263	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường sắt từ: C2 đến D2 Địa điểm: Huyện Cao Lộc - Tỉnh Lạng Sơn	Vương Hồng Chuyên	Kiều Quang Thái
1264	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường sắt từ: A1 đến B1 Địa điểm: Huyện Văn Yên Tỉnh Yên Bái	Trần Văn Duẩn	Nguyễn Văn Đăng
1265	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường sắt từ: A2 đến B2 Địa điểm: Huyện Bảo Thắng Tỉnh Lào Cai.	Đỗ Viết Đạo	Nguyễn Văn Đăng
1266	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường sắt từ:E2 đến H2 Địa điểm: Huyện Thanh Ba tỉnh Phú Thọ	Phạm Thị Hằng	Nguyễn Thị Thanh Xuân
1267	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường sắt từ: E1 đến H1 Địa điểm: Huyện Hạ Hòa tỉnh Phú Thọ	Nguyễn Đức Hòa	Nguyễn Thị Thanh Xuân
1268	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu ĐT310, dự án LRAMP, huyện Đạo Tú , tỉnh Vĩnh Phúc	Nguyễn Đức Huy	TS. Nguyễn Anh Tuấn
1269	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường sắt từ: A3 đến B3. Địa điểm: Tam Điệp Tỉnh Ninh Bình	Phạm Xuân Khôi	Nguyễn Văn Đăng
1270	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường sắt từ: A4 đến B4. Địa điểm: Huyện Bím Sơn Tỉnh Thanh Hóa.	Trịnh Trung Kiên	Nguyễn Văn Đăng
1271	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường sắt từ: C3 đến D3 Địa điểm: Huyện Chi Lăng - Tỉnh Lạng Sơn	Đào Ngọc Minh	Kiều Quang Thái
1272	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường sắt từ: C4 đến D4 Địa điểm: Huyện Chi Lăng - Tỉnh Lạng Sơn	Nguyễn Đình Nam	Kiều Quang Thái
1273	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Sơn Thành, huyện Nho Quan, Ninh Bình	Trịnh Ngọc Nam	TS. Lại Văn Anh
1274	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường sắt từ: A5 đến B5. Địa điểm: Huyện Tĩnh Gia tỉnh Thanh Hóa	Phạm Văn Phúc	Nguyễn Văn Đăng

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
1275	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường sắt từ: A6 đến B6 Địa điểm: Huyện Diễn Châu tỉnh Nghệ An	Phạm Văn Phương	Nguyễn Văn Đăng
1276	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường sắt từ: E3 đến H3. Địa điểm: Huyện Trấn Yên tỉnh Yên Bái	Hoàng Minh Quân	Nguyễn Thị Thanh Xuân
1277	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường sắt từ: E4 đến H4 Địa điểm: Huyện Bắc Hà tỉnh Lào Cai	Phạm Mạnh Quân	Nguyễn Thị Thanh Xuân
1278	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường sắt từ: E6 đến H6 Địa điểm: Huyện Bồ Trách tỉnh Quảng Bình	Nguyễn Đức Quyền	Nguyễn Thị Thanh Xuân
1279	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường sắt từ: E5 đến H5. Địa điểm: Huyện Hà Trung tỉnh Thanh Hóa	Toàn Mạnh Quyền	Nguyễn Thị Thanh Xuân
1280	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường sắt từ: A7 đến B7. Địa điểm: Hương Khê tỉnh Hà Tĩnh	Nguyễn Đức Thành	Nguyễn Văn Đăng
1281	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Đông Hưng, tỉnh Bắc Giang	Trương Văn Thắng	TS. Lại Văn Anh
1282	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Thành Xá, huyện Phú Xuyên, Hà Nội	Vũ Văn Thiện	TS. Lại Văn Anh
1283	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường sắt từ: E7 đến H7 Địa điểm: Huyện Lộc Bình tỉnh Lạng Sơn	Bùi Anh Thiết	Nguyễn Thị Thanh Xuân
1284	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Thanh Sơn, Mỹ Hào, tỉnh Hưng Yên	Ngô Văn Tiên	TS. Lại Văn Anh
1285	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường sắt từ: C1 đến D1 Địa điểm: Huyện Hữu Lũng - Tỉnh Lạng Sơn	Phạm Anh Tuấn	Kiều Quang Thái
1286	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Hoành Sơn, qua sông Ninh Cơ, huyện Trực Ninh, tỉnh Nam Định	Vũ Bá Tuấn	TS. Nguyễn Anh Tuấn
1287	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Thanh Minh, QL3 Thái	Nguyễn Thanh Tùng	TS. Lại Văn Anh

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
		Nguyên		
1288	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường sắt từ: C5 đến D5 Địa điểm: Huyện Bảo Thắng - Tỉnh Lào Cai	Lại Thế Tường	Kiều Quang Thái
1289	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường sắt từ: C6 đến D6 Địa điểm: Huyện Văn Yên - Tỉnh Lào Cai	Nguyễn Anh Văn	Kiều Quang Thái
1290	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường sắt từ: C7 đến D7 Địa điểm: Huyện Bắc Hà - Tỉnh Lào Cai	Nguyễn Đức Việt	Kiều Quang Thái
1291	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: T8 đến T11 thôn Tân Lập - Xã La Sao - Huyện Grai- Tỉnh Gia Lai	Đỗ Mai Thế Anh	Nguyễn Thu Trang
1292	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: T2 đến T11 thôn Tân Lập - Xã La Sao - Huyện Grai- Tỉnh Gia Lai	Nguyễn Ngọc Anh	Nguyễn Thu Trang
1293	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: T4 đến T5 thôn Tân Lập - Xã La Sao - Huyện Grai- Tỉnh Gia Lai	Ngô Quang Bảo	Nguyễn Thu Trang
1294	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: T2 đến T5 thôn Tân Lập - Xã La Sao - Huyện Grai- Tỉnh Gia Lai	Lương Công Bằng	Nguyễn Thu Trang
1295	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: T4 đến T9 thôn Tân Lập - Xã La Sao - Huyện Grai- Tỉnh Gia Lai	Đỗ Đức Bình	Nguyễn Thu Trang
1296	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: T7 đến T9 thôn Tân Lập - Xã La Sao - Huyện Grai- Tỉnh Gia Lai	Tạ Quang Chiến	Nguyễn Thu Trang
1297	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: T4 đến T8 thôn	Trần Cường Bá	Nguyễn Thu Trang



STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
		Tân Lập - Xã La Sao - Huyện Grai- Tỉnh Gia Lai		
1298	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: T8 đến T5 thôn Tân Lập - Xã La Sao - Huyện Grai- Tỉnh Gia Lai	Vũ Đức Cường	Nguyễn Thu Trang
1299	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ C1 đến D1. Địa điểm Thị trấn Ninh Hòa, tỉnh Khánh Hòa	Hoàng Trọng Đại	Trần Trung Hiếu (CTDB)
1300	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ C2 đến D2. Địa điểm Thị trấn Ninh Hòa, tỉnh Khánh Hòa	Nguyễn Phạm Đạt	Trần Trung Hiếu (CTDB)
1301	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ C3 đến D3. Địa điểm Thị trấn Ninh Hòa, tỉnh Khánh Hòa	Nguyễn Thọ Đạt	Trần Trung Hiếu (CTDB)
1302	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ C4 đến D4. Địa điểm Thị trấn Ninh Hòa, tỉnh Khánh Hòa	Hồ Văn Đức	Trần Trung Hiếu (CTDB)
1303	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: H6 đến E6 Địa điểm: Quỳnh Hợp- Nghệ An	Trịnh Minh Hải	Đặng Thùy Đông
1304	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: H7 đến E7 Địa điểm: Quỳnh Hợp- Nghệ An	Lê Công Hậu	Đặng Thùy Đông
1305	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: H8 đến E8 Địa điểm: Quỳnh Hợp- Nghệ An	Nguyễn Trung Hiếu	Đặng Thùy Đông
1306	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: H9 đến E9 Địa điểm: Quỳnh Hợp- Nghệ An	Nguyễn Văn Hiếu	Đặng Thùy Đông
1307	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A5 đến B5 Địa điểm: Krông Chơ - Gia Lai	Phạm Quang Hiếu	Phạm Văn Lượng
1308	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A6 đến B6	Trần Trung Hiếu	Phạm Văn Lượng

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
		Địa điểm: Krông Chrô - Gia Lai		
1309	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A7 đến B7 Địa điểm: Krông Chrô - Gia Lai	Trần Tiên Hoàng	Phạm Văn Lượng
1310	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A8 đến B8 Địa điểm: Krông Chrô - Gia Lai	Nguyễn Duy Huy	Phạm Văn Lượng
1311	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ A6 đến B6. Địa điểm: Xã Đăk Som-Đăk Plao, huyện Đăk Glong, tỉnh Đăk Nông	Phạm Xuân Huy	Phạm Trung Hiếu
1312	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ A7 đến B7. Địa điểm: Xã Đăk Som-Đăk Plao, huyện Đăk Glong, tỉnh Đăk Nông	Hồ Đức Kế	Phạm Trung Hiếu
1313	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ A8 đến B8. Địa điểm: Xã Đăk Som-Đăk Plao, huyện Đăk Glong, tỉnh Đăk Nông	Hoàng Quốc Khánh	Phạm Trung Hiếu
1314	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ A9 đến B9. Địa điểm: Xã Đăk Som-Đăk Plao, huyện Đăk Glong, tỉnh Đăk Nông	Vũ Văn Khoa	Phạm Trung Hiếu
1315	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A đến H. Địa điểm: Tân Phong - Ninh Hòa - Khánh Hòa	Trần Đình Liên	Phan Huy Thục
1316	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: H đến K. Địa điểm: Tân Phong - Ninh Hòa - Khánh Hòa	Lê Thị Khánh Linh	Phan Huy Thục
1317	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A1 đến B1 Địa điểm: Huyện Đăk Song – Tỉnh Đăk Nông	Nguyễn Văn Lùng	Phạm Văn Huỳnh
1318	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: C đến D Địa điểm: Thôn Tân Lập- Ninh Sim- Ninh Hòa- Khánh Hòa	Đặng Quang Nam	Lê Quang Huy

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
1319	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A2 đến B2 Địa điểm: Huyện Đắk Song – Tỉnh Đắk Nông	Phạm Đình Nghĩa	Phạm Văn Huỳnh
1320	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: E đến F Địa điểm: Thôn Tân Lập- Ninh Sim- Ninh Hòa- Khánh Hòa	Nguyễn Trung Nguyên	Lê Quang Huy
1321	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A đến B Địa điểm: Nam Hải- Huyện Krông Nô- Tỉnh Đắk Nông	Hoàng Mạnh Quân	Lê Quang Huy
1322	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A đến B. Địa điểm thôn Đức Sơn, xã Ninh Phước, huyện Ninh Hòa, tỉnh Khánh Hòa	Nguyễn Văn Quân	Đồng Văn Phúc
1323	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: B đến C. Địa điểm thôn Đức Sơn, xã Ninh Phước, huyện Ninh Hòa, tỉnh Khánh Hòa	Trịnh Quang Sơn	Đồng Văn Phúc
1324	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ A đến B. Địa điểm: huyện Nông Cống - tỉnh Thanh Hóa.	Nguyễn Tuấn Thành	Trần Ngọc Hưng
1325	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ B đến C. Địa điểm: huyện Việt Yên - tỉnh Bắc Giang.	Nguyễn Trung Thực	Trần Ngọc Hưng
1326	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ C đến D. Địa điểm: Huyện Thọ Xuân - tỉnh Thanh Hóa.	Nguyễn Thành Trung	Trần Ngọc Hưng
1327	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ E đến F. Địa điểm: Huyện Chí Linh - tỉnh Hải Dương.	Nguyễn Thanh Tùng	Trần Ngọc Hưng
1328	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ D đến E. Địa điểm: Huyện Thanh Liêm - tỉnh Hà Nam	Nguyễn Thanh Tùng	Trần Ngọc Hưng
1329	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ	Đỗ Việt Anh	Bạch Thị Diệp Phương

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
		chức thi công tuyến đường từ A5 đến B5. Địa điểm Tân Phong - Ninh Hiệp - Khánh Hòa		
1330	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A1 đến B1. Địa điểm: Đồng Văn - Hà Giang	Lê Văn Bảo	Vũ Hoài Nam
1331	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: D đến C. Địa điểm thôn Đức Sơn, xã Ninh Phước, huyện Ninh Hòa, tỉnh Khánh Hòa	Dương Bá Bình	Đồng Văn Phúc
1332	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: B đến T. Địa điểm thôn Đức Sơn, xã Ninh Phước, huyện Ninh Hòa, tỉnh Khánh Hòa	Nguyễn Văn Duy	Đồng Văn Phúc
1333	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ A6 đến B6. Địa điểm Tân Phong - Ninh Hiệp - Khánh Hòa	Trần Đắc Dương	Bạch Thị Diệp Phương
1334	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ A-B. Địa điểm: xã Đăk Drô, huyện Krông Nô, tỉnh Đắk Nông	Nguyễn Văn Đức	Mai Thị Hải Vân
1335	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ C-D. Địa điểm: xã Đăk Drô, huyện Krông Nô, tỉnh Đắk Nông	Trần Thế Hải	Mai Thị Hải Vân
1336	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A2 đến B2. Địa điểm: Đồng Văn - Hà Giang	Đinh Trọng Hiệp	Vũ Hoài Nam
1337	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A3 đến B3. Địa điểm: Đồng Văn - Hà Giang	Trần Minh Hiếu	Vũ Hoài Nam
1338	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: P đến M. Địa điểm thôn Đức Sơn, xã Ninh Phước, huyện Ninh Hòa, tỉnh Khánh Hòa	Nguyễn Duy Hoàng	Đồng Văn Phúc
1339	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ A7 đến B7. Địa điểm Tân Phong - Ninh Hiệp - Khánh Hòa	Phạm Huy Hoàng	Bạch Thị Diệp Phương
1340	Đại	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây	Nguyễn Mạnh	Vũ Hoài Nam

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học	dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A4 đến B4. Địa điểm: Đồng Văn - Hà Giang	Hùng	
1341	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A5 đến B5. Địa điểm: Đồng Văn - Hà Giang	Lê Quang Huy	Vũ Hoài Nam
1342	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: S đến V. Địa điểm thôn Đức Sơn, xã Ninh Phước, huyện Ninh Hòa, tỉnh Khánh Hòa	Tạ Duy Khánh	Đồng Văn Phúc
1343	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A1 đến B1. Địa điểm: Văn Bàn - Lào Cai	Dương Đức Minh	Vũ Hoài Nam
1344	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: F đến K. Địa điểm thôn Đức Sơn, xã Ninh Phước, huyện Ninh Hòa, tỉnh Khánh Hòa	Nguyễn Đình Ngọc	Đồng Văn Phúc
1345	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ B-E. Địa điểm: xã Đăk Drô, huyện Krông Nô, tỉnh Đắk Nông	Vũ Minh Phương	Mai Thị Hải Vân
1346	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ A8 đến B8. Địa điểm Tân Phong - Ninh Hiệp - Khánh Hòa	Nguyễn Đăng Quang	Bạch Thị Diệp Phương
1347	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ C-F. Địa điểm: xã Đăk Drô, huyện Krông Nô, tỉnh Đắk Nông	Lê Đức Quân	Mai Thị Hải Vân
1348	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: H đến M. Địa điểm: Tân Phong - Ninh Hòa - Khánh Hòa	Đặng Văn Sơn	Phan Huy Thục
1349	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A2 đến B2. Địa điểm: Văn Bàn - Lào Cai	Cao Văn Thành	Vũ Hoài Nam
1350	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: M đến N. Địa điểm: Tân Phong - Ninh Hòa - Khánh Hòa	Bùi Quang Thắng	Phan Huy Thục
1351	Đại	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây	Nguyễn Thị	Vũ Hoài Nam

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học	dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A3 đến B3. Địa điểm: Văn Bàn - Lào Cai	Thùy	
1352	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: N đến Q. Địa điểm: Tân Phong - Ninh Hòa - Khánh Hòa	Đậu Đức Tú	Phan Huy Thục
1353	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ F-N. Địa điểm: xã Đăk Drô, huyện Krông Nô, tỉnh Đắk Nông	Nguyễn Minh Tú	Mai Thị Hải Vân
1354	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ A9 đến B9. Địa điểm Tân Phong - Ninh Hiệp - Khánh Hòa	Nguyễn Văn Tùng	Bạch Thị Diệp Phương
1355	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A4 đến B4. Địa điểm: Văn Bàn - Lào Cai	Nguyễn Văn Vinh	Vũ Hoài Nam
1356	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Nhà chung cư 12 tầng khu đô thị Nam Thăng Long Hà Nội	Vũ Ngọc Ánh	TS Phạm Tuấn Anh
1357	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Nhà chung cư Hiệp Phước Tp. Đà Nẵng	Nguyễn Văn Dũng	TS Phạm Tuấn Anh
1358	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Nhà ký túc xá Đại học Hằng hải Tp. Hải Phòng	Phan Văn Dũng	TS Phạm Tuấn Anh
1359	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình TT Huấn luyện và bồi dưỡng nghiệp vụ cục cảnh sát PCCC Tp. Hà Nội	Tạ Chí Dũng	TS Phạm Tuấn Anh
1360	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Nhà chung cư 10 tầng An phú, Quận 3 Tp. Hồ Chí Minh	Trần Trung Dũng	TS Phạm Tuấn Anh
1361	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Cao ốc văn phòng Hải An	Phùng Xuân Dương	TS Phạm Tuấn Anh
1362	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Khu chung cư và nhà liền kề Lê Kha, Văn Khê, Hà Đông.	Nguyễn Tiến Đạt	TS Phạm Tuấn Anh
1363	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Chung cư Ngọc Linh	Phạm Tiến Đạt	TS Phạm Tuấn Anh
1364	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Cao ốc văn phòng Super Star	Đỗ Trung Giang	Ths Giáp Văn Lợi
1365	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Trung tâm đào tạo lái xe tỉnh Hà Nam	Nguyễn Khắc Hải	Ths Giáp Văn Lợi

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
1366	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Chung cư CT7 Bắc Từ Liêm.	Nguyễn Công Hiến	Ths Giáp Văn Lợi
1367	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Tòa nhà chung cư Hoàn Mỹ	Nguyễn Hữu Hiệp	Ths Giáp Văn Lợi
1368	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Kí túc xá Học Viện Chính Trị	Lê Đình Hiếu	Ths Giáp Văn Lợi
1369	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Chung cư Gia Đình-Tp Hồ Chí Minh	Nguyễn Công Hiếu	Ths Giáp Văn Lợi
1370	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Trụ sở làm việc tập đoàn bưu chính viễn thông Việt Nam	Nguyễn Văn Hiệu	Ths Giáp Văn Lợi
1371	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Chung Cư An Dương Vương-Lào Cai	Phạm Khắc Hinh	Ths Giáp Văn Lợi
1372	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Nhà chung cư 12 tầng khu đô thị Nam Thăng Long Hà Nội	Nguyễn Thị Hợp	Ths Nguyễn Duy Hưng
1373	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Nhà chung cư Hiệp Phước Tp. Đà Nẵng	Nguyễn Văn Hùng	Ths Nguyễn Duy Hưng
1374	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Nhà ký túc xá Đại học Hàng hải Tp. Hải Phòng	Trần Quang Huy	Ths Nguyễn Duy Hưng
1375	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình TT Huấn luyện và bồi dưỡng nghiệp vụ cục cảnh sát PCCC Tp. Hà Nội	Hồ Diên Kỳ	Ths Nguyễn Duy Hưng
1376	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Trụ sở làm việc Bộ Công An	Đỗ Văn Long	Ths Nguyễn Duy Hưng
1377	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Tòa nhà chung cư C21 - Bộ Công An	Trần Văn Long	Ths Nguyễn Duy Hưng
1378	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Nhà khách Phú Thọ	Lê Văn Mạnh	Ths Nguyễn Duy Hưng
1379	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Chung cư Ba Đình - Hà Nội	Ngô Văn Nam	Ths Nguyễn Duy Hưng
1380	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Tòa nhà hỗn hợp VICTORIA	Nguyễn Thành Nam	Ths Vũ Đình Phiên
1381	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Tòa nhà hỗn hợp CT1 - Hà Đông - Hà Nội	Nguyễn Tiến Nam	Ths Vũ Đình Phiên
1382	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Trụ sở làm việc cơ quan quân đội Việt Nam	Trần Văn Nam	Ths Vũ Đình Phiên
1383	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình	Nguyễn Đức	Ths Vũ Đình Phiên

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
	học	công công trình Tòa nhà văn Phòng	Như	Phiên
1384	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Tòa nhà văn phòng Đống Đa - Hà Nội	Trần Trọng Phán	Ths Vũ Đình Phiên
1385	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Tòa nhà chung cư Gia Định - TP. HCM	Nguyễn Trọng Quang	Ths Vũ Đình Phiên
1386	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Nhà chung cư 10 tầng An phú, Quận 3 Tp. Hồ Chí Minh	Nguyễn Trọng Thái	Ths Vũ Đình Phiên
1387	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình: Tòa Nhà Thương Mại và Văn Phòng-Thanh Xuân-Hà Nội.	Hoàng Công Thành	Ths Vũ Đình Phiên
1388	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình: Tòa Nhà Đa Năng Công Ty Xuất Nhập Khẩu Y TẾ-Hà Nội.	Phan Nhân Thịnh	Ths Vũ Thị Hương Lan
1389	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình: Chung cư NƠ 16 Trung Hòa Nhân Chính-Hà Nội.	Trần Văn Trung	Ths Vũ Thị Hương Lan
1390	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình: Chung cư Sài Đồng-Long Biên-Hà Nội	Lê Văn Tú	Ths Vũ Thị Hương Lan
1391	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình: Tòa Nhà Đa Năng N02 Quận 1-TP HCM.	Nguyễn Anh Tú	Ths Vũ Thị Hương Lan
1392	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Trụ sở làm việc công trình xây dựng An Kim Hải; ĐC: Kiến An - hải phòng	Phạm Văn Tùng	Ths Vũ Thị Hương Lan
1393	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình trường trung học phổ thông lê hồng phong; ĐC: 334 - Lê Hồng Phong - Hà Đông - Hà Nội;	Hoàng Văn Tuyển	Ths Vũ Thị Hương Lan
1394	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Chung cư CT4 phường Bạch Đằng-Q. Hai Bà Trưng - TP Hà Nội	Trịnh Ngọc Bình	Ths Giáp Văn Lợi
1395	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình	Lê Thị Châm	Ths Giáp Văn Lợi
1396	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Chung cư An Phú Giang, quận 2, Thành phố HCM	Phan Hoàng Chương	Ths Giáp Văn Lợi
1397	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Ký túc xá trung tâm giáo dục thường xuyên, Hải Dương	Đặng Quang Công	TS Phạm Tuấn Anh
1398	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Tòa nhà UBND huyện Nam từ Liêm, Hà Nội	Bùi Văn Dũng	TS Phạm Tuấn Anh



STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
1399	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Tòa nhà thư viện trường đại học Bách khoa Đà Nẵng, tp. Đà Nẵng	Nguyễn Tiến Dũng	TS Phạm Tuấn Anh
1400	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Nhà ở cán bộ nhân viên thuộc Trung ương Đảng	Trần Dũng	TS Phạm Tuấn Anh
1401	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Nhà làm việc 9 tầng-Hv Hồ Chí Minh- chi nhánh Cần Thơ	Vũ Duy Dũng	TS Phạm Tuấn Anh
1402	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Ngân Hàng và phát triển VN- Chi nhánh Bắc Giang(BIDV)	Dương Văn Đức	TS Phạm Tuấn Anh
1403	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Kí túc xá Học Viện Chính Trị- Cà mau	Đinh Văn Hậu	TS Phạm Tuấn Anh
1404	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Ký túc xá trung tâm giáo dục thường xuyên tỉnh Hà nam	Đoàn Đức Hùng	Ths Mai Văn Chiến
1405	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình chung cư cao tầng Nguyễn Xiển	Công Doãn Huỳnh	Ths Mai Văn Chiến
1406	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình chung cư thu nhập thấp Long Biên	Phạm Thị Thanh Loan	Ths Mai Văn Chiến
1407	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình ký túc xá ĐH Y Hà nội	Khổng Vũ Nam	Ths Mai Văn Chiến
1408	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Khu nhà làm việc UBND Xã Hoài Đức	Nguyễn Trọng Phong	Ths Mai Văn Chiến
1409	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình chung cư khu vực Văn phú Hà Đông	Nguyễn Huy Quang	Ths Mai Văn Chiến
1410	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Chung cư Cam Đường - Lào Cai	Đinh Văn Quyết	Ths Mai Văn Chiến
1411	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Văn phòng cho thuê, Hà Đông, TP Hà Nội	Lê Văn Sắc	Ths Mai Văn Chiến
1412	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Chung cư cao tầng Long Biên - Hà Nội	Thái Hữu Thành	Ths Bùi Gia Linh
1413	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình ký túc xá ĐH Hà nội	Nguyễn Mạnh Thắng	Ths Bùi Gia Linh
1414	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Chung cư Mỹ Phước-Tp Hồ Chí Minh.	Phạm Đình Thắng	Ths Bùi Gia Linh

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
1415	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Chung cư Hà Đô, Cầu Giấy	Lê Công Thiện	Ths. Bùi Gia Linh
1416	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình UBND huyện Đông Anh, Hà nội	Lê Anh Tuấn	Ths. Bùi Gia Linh
1417	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Ký túc xá ĐH Y Thái Bình	Nguyễn Đức Tuyên	Ths. Bùi Gia Linh
1418	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Sở Kế hoạch đầu tư Hà Tây	Phạm Bá Tuyên	Ths. Bùi Gia Linh
1419	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Trường đào tạo nghề tỉnh Gia Lai	Phạm Văn Tuyền	Ths. Bùi Gia Linh
1420	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Trường đào tạo nghề tỉnh Gia Lai	Nguyễn Quốc Việt	Ths. Bùi Gia Linh
1421	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Hùng Việt, huyện Văn Lãng, tỉnh Lạng Sơn.	Đinh Việt Anh	TS. Nguyễn Thị Phương
1422	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Sông Luộc, huyện Vĩnh Bảo, tp Hải Phòng	Vũ Tuấn Anh	ThS. Nguyễn Thanh Hưng
1423	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Sông Lô, huyện Sơn Dương, tỉnh Tuyên Quang	Phan Ngọc Bảo	ThS. Nguyễn Thanh Hưng
1424	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Sông Minh, tỉnh Hà Tĩnh	Nguyễn Văn Cảnh	TS. Phùng Bá Thắng
1425	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Cọc 42, xã Chiềng San, huyện Mường La, tỉnh Sơn La.	Nguyễn Minh Chiến	TS. Nguyễn Thị Phương
1426	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Sông Đáy, huyện Ứng Hòa, tp Hà Nội.	Nguyễn Như Chiến	ThS. Nguyễn Thanh Hưng
1427	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Sông Gianh, thị xã Ba Đồn, tỉnh Quảng Bình.	Mai Thế Cường	ThS. Nguyễn Thanh Hưng
1428	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Sông Bùi, huyện Chương Mỹ, thành phố Hà Nội	Nguyễn Tiên Dũng	ThS. Nguyễn Tiên Hưng
1429	Đại học	Lập Báo cáo Kinh tế-Kỹ thuật, thiết kế thi công, tổ chức thi công và lập Báo cáo kết quả kiểm định cầu Lồng, trên QL21B, thuộc huyện Yên Mô, tỉnh Ninh Bình	Trần Tiên Dũng	TS. Phùng Bá Thắng
1430	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Thắm, huyện Hoàng Hóa, tỉnh Thanh Hóa.	Hoàng Hữu Duy	TS. Nguyễn Thị Phương

<b>STT</b>	<b>Trình độ đào tạo</b>	<b>Tên đề tài</b>	<b>Họ và tên người thực hiện</b>	<b>Họ và tên người hướng dẫn</b>
1431	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Nam Thượng, huyện Kim Bôi, tỉnh Hòa Bình	Bùi Đắc Đạo	TS. Phùng Bá Thắng
1432	Đại học	Lập Báo cáo Kinh tế-Kỹ thuật, thiết kế thi công, tổ chức thi công và lập Báo cáo kết quả kiểm định cầu Bình Sơn, huyện Tam Điệp, tỉnh Ninh Bình	Hoàng Tuấn Đạt	ThS. Nguyễn Thanh Hưng
1433	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Suối Muội thuộc xã Chiềng Pắc, huyện Thuận Châu, tỉnh Sơn La.	Nguyễn Quang Đạt	TS. Nguyễn Thị Phương
1434	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Xáng Cụt, nối DT 962 đến DT 12, tỉnh Kiên Giang	Nguyễn Văn Đạt	ThS. Đào Quang Huy
1435	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Km276+ 214.29 trên Quốc lộ 1A	Trần Công Đoàn	TS. Lê Hoàng Anh
1436	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Thanh Oai, huyện Thanh Oai, thành phố Hà Nội	Vũ Minh Đức	ThS. Nguyễn Tiến Hưng
1437	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Km4+200 trên Tỉnh lộ 78	Đặng Trần Minh Hải	TS. Lê Hoàng Anh
1438	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Đò Lèn trên Quốc lộ 1A	Hoàng Công Hải	TS. Lê Hoàng Anh
1439	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Đông Hà, thị xã Đông Hà, tỉnh Quảng Trị	Lưu Hải	ThS. Nguyễn Tiến Hưng
1440	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Km272+159.00 trên Quốc lộ 1A	Mai Đại Hải	TS. Lê Hoàng Anh
1441	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Km295+441 trên Quốc lộ 1A	Nguyễn Xuân Hòa	TS. Lê Hoàng Anh
1442	Đại học	Lập Báo cáo Kinh tế-Kỹ thuật, thiết kế thi công, tổ chức thi công và lập Báo cáo kết quả kiểm định cầu Sông Dinh, thị xã Lagi, tỉnh Bình Thuận	Trần Huy Hoàng	ThS. Nguyễn Thanh Hưng
1443	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu sông Hiếu, thành phố Đông Hà, tỉnh Quảng Trị có kết cấu nhịp BTCT liên tục thi công đúc hẫng cân bằng	Nguyễn Trọng Hùng	TS. Phùng Bá Thắng
1444	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu số 1, quận Liên Chiểu, TP. Đà Nẵng	Nguyễn Đức Huy	ThS. Trần Anh Tuấn
1445	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Bình Ca bắc qua sông Lô nối xã Thái Bình, huyện Yên Sơn và xã An	Trần Công Khanh	TS. Phùng Bá Thắng

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
		Khang, thành phố Tuyên Quang, tỉnh Tuyên Quang		
1446	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu số 2, quận Liên Chiểu, TP. Đà Nẵng	Phạm Văn Khoa	ThS. Trần Anh Tuấn
1447	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Giồng Riềng, trên đường DT 933, tỉnh Kiên Giang	Mai Thái Lương	ThS. Đào Quang Huy
1448	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu La Gi, thị xã La Gi, tỉnh Bình Thuận	Nguyễn Quang Minh	TS. Phùng Bá Thắng
1449	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Vĩnh Hoà, thuộc QL 61 nối Kiên Giang sang tỉnh Hậu Giang	Đào Văn Nguyên	ThS. Đào Quang Huy
1450	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Cái Lớn, thuộc QL 63 tỉnh Kiên Giang	Bùi Nhật Quang	ThS. Đào Quang Huy
1451	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Long Thành, Biên Hòa, Đồng Nai	Bùi Ngọc Quân	ThS. Trần Anh Tuấn
1452	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Sông Chu, phía Tây Nghệ An, tỉnh Nghệ An	Nguyễn Đức Quân	TS. Phùng Bá Thắng
1453	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Cây Dương, tại lý trình Km 90+552.95 trên Quốc Lộ 91 thuộc tỉnh An Giang có kết cấu nhịp BTCT liên tục thi công đúc hẫng cân bằng	Nguyễn Đức Tâm	TS. Phùng Bá Thắng
1454	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công Cầu Cao Bồ nằm trên địa phận huyện Ý Yên, tỉnh Nam Định	Nguyễn Văn Thịnh	ThS. Nguyễn Hữu Giang
1455	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu số 3, quận Liên Chiểu, TP. Đà Nẵng	Nguyễn Văn Thịnh	ThS. Trần Anh Tuấn
1456	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Phù Đồng thuộc địa phận xã Phù Đồng - huyện Gia Lâm - Hà Nội.	Hoàng Trọng Toàn	ThS. Nguyễn Hữu Giang
1457	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Sông Bến Hải, tp Đông Hà, tỉnh Quảng Trị.	Dương Thị Trang	ThS. Nguyễn Thanh Hưng
1458	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Kênh Năng - Km51+062.885 đến Km51+436.505 Tại xã Tân Lập 1, huyện Tân Phước, tỉnh Tiền Giang	Cao Ngọc Trân	ThS. Nguyễn Hữu Giang
1459	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Quang, xã Quang Phong,	Nguyễn Thành Trung	ThS. Nguyễn Tiến Hưng

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
		huyện Na Rì, tỉnh Bắc Kạn		
1460	Đại học	Lập Báo cáo Kinh tế-Kỹ thuật, Thiết kế thi công, tổ chức thi công và lập Báo cáo kết quả kiểm định cầu Lộ Phong, trên QL18, thuộc thành phố Hạ Long, tỉnh Quảng Ninh	Đinh Xuân Tuấn	TS. Phùng Bá Thắng
1461	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Sẻ Bần, thuộc đường 933 tỉnh Kiên Giang	Đậu Anh Tuấn	ThS. Đào Quang Huy
1462	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công Cầu Niệm1 từ KM0+193.226 đến KM0+457.328 thuộc quận Lê Chân - TP Hải Phòng.	Phan Minh Tuấn	ThS. Nguyễn Hữu Giang
1463	Đại học	Lập Báo cáo Kinh tế-Kỹ thuật, thiết kế thi công, tổ chức thi công và lập Báo cáo kết quả kiểm định cầu Kim Mỹ, trên QL12B kéo dài, thuộc huyện Kim Sơn, tỉnh Ninh Bình	Nguyễn Trung Tuyên	TS. Phùng Bá Thắng
1464	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Tranh I, thị trấn Kẽ Sắt, tỉnh Hải Dương	Nguyễn Thành Văn	ThS. Nguyễn Tiến Hưng
1465	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Sông Bứa, huyện Tân Sơn, tỉnh Phú Thọ.	Lê Văn Cường	ThS. Nguyễn Thanh Hưng
1466	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Sông Cấm, huyện Nghi Lộc, tỉnh Nghệ An.	Nguyễn Đình Định	ThS. Nguyễn Thanh Hưng
1467	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Tam Giang, huyện Núi Thành, tỉnh Quảng Nam.	Cao Minh Hiếu	ThS. Nguyễn Thanh Hưng
1468	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Long Khốt, nằm trên tuyến 831C thuộc huyện Vĩnh Hưng, tỉnh Long An.	Nguyễn Huy Hoàng	ThS. Nguyễn Hữu Giang
1469	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Sông Vực, huyện Yên Mô, tỉnh Ninh Bình	Đặng Anh Quốc	TS. Nguyễn Anh Tuấn
1470	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: A5 đến B5 Địa điểm: Huyện Đắk Song – Tỉnh Đắk Nông	Lương Minh Tuấn	Phạm Văn Huỳnh
1471	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Hải Long, huyện Long Thành, tỉnh Đồng Nai	Lê Quý Dũng	TS. Nguyễn Anh Tuấn
1472	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Xuân Thái, huyện Vĩnh Linh, tỉnh Quảng Trị	Bùi Hữu Hoàng Linh	TS. Nguyễn Anh Tuấn
1473	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ	Nguyễn Ngọc Trừu	Nguyễn Văn Đăng

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn
		chức thi công tuyến đường sắt từ: A8 đến B8 Địa điểm: Huyện Tuyên Hóa Tỉnh Quảng Bình.		
1474	Đại học	Thiết kế kiến trúc, bản vẽ thi công và tổ chức thi công công trình Doanh trại sở chỉ huy bộ đội biên phòng tỉnh Nam Định	Nguyễn Thái Nam	Ths Giáp Văn Lợi
1475	Đại học	Lập dự án, thiết kế kỹ thuật, thiết kế thi công và tổ chức thi công cầu Bản Sáp - Tỉnh Bắc Kạn	Nguyễn Công Tuấn Anh	ThS. Trần Quang Minh
1476	Đại học	Lập báo cáo nghiên cứu khả thi đầu tư xây dựng, thiết kế bản vẽ thi công và thiết kế tổ chức thi công tuyến đường từ: P2 đến P9 thôn Xuân Đông - Huyện Vạn Ninh - Tỉnh Khánh Hòa	Nguyễn Song Toàn	Nguyễn Thu Trang

#### K. Công khai thông tin kiểm định cơ sở giáo dục và chương trình giáo dục

STT	Tên cơ sở đào tạo hoặc các chương trình đào tạo	Thời điểm đánh giá ngoài	Kết quả đánh giá/Công nhận	Nghị quyết của Hội đồng KĐCLGD	Công nhận đạt/không đạt chất lượng giáo dục	Giấy chứng nhận/Công nhận	
						Ngày cấp	Giá trị đến
1	Trường Đại học Công nghệ Giao thông vận tải	01/2017	83,6%	04/NQ-HĐKĐCLGD ngày 17/01/2017	Đạt	20/02/2017	20/02/2020



**THÔNG BÁO**  
**CÔNG KHAI THÔNG TIN CƠ SỞ VẬT CHẤT CỦA**  
**TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ GTVT, NĂM HỌC 2019-2020**

**A. Công khai thông tin về diện tích đất, tổng diện tích sàn xây dựng**

STT	Nội dung	Diện tích (m <sup>2</sup> )	Hình thức sử dụng		
			Sở hữu	Liên kết	Thuê
<b>1</b>	<b>Tổng diện tích đất cơ sở đào tạo quản lý sử dụng</b>	227.961,6	X		
	Trong đó:				
a	Trụ sở chính: Vĩnh Phúc	139.968,4	X		
b	Phân hiệu tại Hà Nội	23.186,0	X		
c	Cơ sở đào tạo Thái Nguyên	64.807,2	X		
<b>2</b>	<b>Tổng diện tích sàn xây dựng phục vụ đào tạo, nghiên cứu khoa học</b>	230.959,0	X		
	Trong đó:				
a	Trụ sở chính: Vĩnh Phúc	175.744,0	X		
b	Phân hiệu tại Hà Nội	48.512,0	X		
c	Cơ sở đào tạo Thái Nguyên	6.703,0	X		

**B. Công khai thông tin về các phòng thí nghiệm, phòng thực hành, xưởng thực tập, nhà tập đa năng, hội trường, phòng học, thư viện, trung tâm học liệu**

STT	Tên	Số lượng	Danh mục trang thiết bị chính	Đối tượng sử dụng	Diện tích sàn xây dựng (m <sup>2</sup> )	Hình thức sử dụng		
						Sở hữu	Liên kết	Thuê
1	Phòng thí nghiệm đường bộ cao tốc	1	Các thiết bị thí nghiệm, thực hành Cơ học đất, địa chất, vật liệu xây dựng, kiểm định công trình, thực hành trắc địa, thực tập khảo sát...	SV Công trình	400	X		
2	Phòng Thí nghiệm Công trình giao thông LAS-XD72	1	Bộ thí nghiệm xác định độ thấm clo của BTXM; Thiết bị vận năng thí nghiệm bê tông át phan; Máy đầm mẫu bê tông asphalt...	SV Công trình	350	X		
3	Phòng Thí nghiệm Vật liệu rời	1	Bộ thí nghiệm CBR; xác định giới hạn chảy Casagrande; Bộ dụng cụ lấy mẫu đất hiện; Bộ dụng cụ phễu rót cát; Bộ sàng tiêu chuẩn; Máy lắc sàng hoạt động bằng tay; Thước 3 m	SV Công trình	150	X		



STT	Tên	Số lượng	Danh mục trang thiết bị chính	Đối tượng sử dụng	Diện tích sàn xây dựng (m <sup>2</sup> )	Hình thức sử dụng		
						Sở hữu	Liên kết	Thuê
			và nôm; Bộ dụng cụ capping; Máy mài mòn Los Angeles; Dụng cụ xác định hàm lượng bột khí trong BT; Bộ đùn mẫu; Thiết bị nén cố kết 1 trục; Bình xác định độ ẩm bằng nhôm; Dụng cụ Vaxiliep; Phễu rót cát; Máy cắt đất 2 tốc độ; Máy ly tâm; Bộ chia mẫu; Bộ tạo mẫu Marshall; Bộ sàng cốt liệu BTN đường kính 200mm; Bộ sàng cát; Bộ thí nghiệm CBR hiện trường; Thiết bị đầm đất tự động; Cân điện tử; Thiết bị đo độ võng động mặt đường loại FWD; Máy phát điện 800w.					
4	Phòng Thí nghiệm Vữa xi măng	1	Thùng đong dung trọng cát đá; Máy nén bê tông và phụ kiện; Máy trộn BT Khuôn; Máy nén Marshall và phụ kiện; Bể ổn nhiệt; Máy khoan mẫu; Thiết bị nén tĩnh hiện trường; Tủ sấy; Khuôn; Bộ gá uốn; Máy trộn vữa XM.	SV Công trình	160,5	X		
5	Phòng Thí nghiệm bê tông xi măng	1	Bình rửa cát đá; Máy cắt mài mẫu; Tủ dưỡng hộ mẫu XM; Khuôn đúc mẫu BT thử uốn; Khuôn trụ; Khuôn lập phương; Côn thử độ sụt BT; Thiết bị đo mô đun đàn hồi của BT; Thiết bị xác định độ chặt hiện trường (Bộ dao vòng); Khuôn đúc mẫu xi măng; Thiết bị xác định mô đun đàn hồi khi nén; Máy xuyên CPT; Tủ dưỡng mẫu; Thiết bị xác định độ thấm nước của bê tông; Thiết bị kiểm tra độ cứng VEBE; Xy lanh nén đập đá bằng thép; Máy trộn bê tông nhựa; Máy khoan	SV Công trình	145,5	X		

STT	Tên	Số lượng	Danh mục trang thiết bị chính	Đối tượng sử dụng	Diện tích sàn xây dựng (m <sup>2</sup> )	Hình thức sử dụng		
						Sở hữu	Liên kết	Thuê
			lỗi kim cương.					
6	Phòng Thí nghiệm Kéo nén năng	3	Lò nung; Dụng cụ khoan cầm tay; Cần khoan; Ống lõi đơn; Ống bọc ngoài; Thiết bị lấy mẫu thành mỏng; Ống lấy mẫu thành mỏng; Cần pitong mở rộng; Cân điện tử.	SV Công trình, Cơ khí	450	X		
7	Phòng Thí nghiệm Cơ học đất 1	1	Cần Benkenman; Máy bộ đàm ; Tấm kính xác định giới hạn dẻo; Phễu xác định độ lưu động của vữa; Bộ thí nghiệm xác định hệ số thấm của đất; Tủ sấy; Thí nghiệm uốn dẻo; Thiết bị xác định điểm bắt cháy; Thiết bị xác định lượng nước trong nhựa.	SV Công trình	155	X		
8	Phòng Thí nghiệm kiểm định công trình	1	Súng kiểm tra cường độ BT; Máy đo mở rộng vết nứt BT; Máy siêu âm cọc khoan nhồi và phụ kiện; Máy đo dao động kết cấu công trình; Thiết bị đo độ võng cầu bằng laser; Thiết bị thử sức chịu tải của cọc theo phương pháp biến dạng lớn; Hệ thống Camera quay dưới nước; Súng bắn BT; Thí nghiệm gia nhiệt màng mỏng Bitum; Thí nghiệm cắt động lưu biến; Máy đo biến dạng tĩnh; Máy đo biến dạng động; Máy đo nghiêng; Thiết bị kiểm tra độ nhám mặt đường; Thiết bị đo độ bằng phẳng IRI; Bộ thiết bị cân, đếm xe tự động; Máy dò cốt thép; Thiết bị xác định sức chịu tải của neo; Thiết bị thí nghiệm mối; Thiết bị siêu âm mối hàn; Bộ thiết bị thử tải PDA, PIT và Osterberg (Thiết bị siêu âm cọc khoan nhồi); Búa đo độ cứng bê tông; Máy kiểm	SV Công trình	132,5	X		

STT	Tên	Số lượng	Danh mục trang thiết bị chính	Đối tượng sử dụng	Diện tích sàn xây dựng (m <sup>2</sup> )	Hình thức sử dụng		
						Sở hữu	Liên kết	Thuê
			tra khả năng chịu lực di động (Bộ thiết bị nén tĩnh hiện trường); Thiết bị xác định độ võng theo phương pháp ép tĩnh và phụ kiện; Thiết bị xác định độ bằng phẳng mặt đường theo chỉ số IRI và phụ kiện; Thiết bị đo độ võng mặt đường FWD và phụ kiện; Cần kiểm tra Benkelman; Thước đo độ bằng phẳng của mặt đường (thước 3 m); Thiết bị đo vết bánh xe; Hệ thống khảo sát đường cao tốc; Thiết bị thí nghiệm ma sát mặt đường; Thước đo bề rộng vết nứt bê tông (loại nhét vào khe đo); Thiết bị đo ứng suất động; Máy siêu âm bê tông; Máy hiện sóng; Thiết bị đo độ võng nhịp cầu bằng laser; Thước cặp; Búa; Ống nhòm; Đèn pin; Camera treo trên cọc; Búa bật nảy Schmidt; Thiết bị định vị cốt thép; Thiết bị đo chiều dày bằng siêu âm; Thiết bị kiểm tra khuyết tật bằng hạt từ tính; Thiết bị đo chiều dày màng sơn; Bộ kiểm tra biến dạng; Thiết bị đo vết nứt từ xa; Máy kinh vĩ điện tử.					
9	Phòng thí nghiệm địa kỹ thuật	1	Máy đo biến dạng động hiện số và phụ kiện; Máy đo dao động và phụ kiện; Cân điện tử; Máy nén CBR vạn năng; Bộ thiết bị thí nghiệm cắt cánh hiện trường; Bộ thí nghiệm xuyên động nhẹ; Máy nén 3 trục lực nén max: 50KN kết nối máy tính; Thiết bị đo mực nước hồ khoan; Thiết bị đo nghiêng. trượt hồ khoan; Thiết bị đo	SV Công trình	170,5	X		

STT	Tên	Số lượng	Danh mục trang thiết bị chính	Đối tượng sử dụng	Diện tích sàn xây dựng (m <sup>2</sup> )	Hình thức sử dụng		
						Sở hữu	Liên kết	Thuê
			nén ngang trong lỗ khoan; Máy nén 3 trục (tự động thu thập dữ liệu); Máy cắt đất điện tử; Tỷ trọng kế; Cân điện tử; Bộ dụng cụ xác định lượng phân phối hạt mịn trong đất; Thiết bị thí nghiệm thấm vải ĐKT; Máy thí nghiệm kích thước lỗ vải địa kỹ thuật; Thiết bị thử kéo vải địa kỹ thuật; Bộ Vica tự động thí nghiệm xi măng; Xác định độ ổn định thể tích xi măng; Bộ sàng xác định thành phần hạt; Cân điện tử; Thiết bị xác định độ nhớt Engler; Thiết bị xác định độ nhớt Saybolt; Thiết bị thí nghiệm nén cố kết.					
10	Phòng Thí nghiệm môi trường	1	Máy trắc quang đo COD và đa chỉ tiêu trong nước loại để bàn (Xx: Lovibond TM/ Đức); Bộ đo BOD 6 chỗ (Xx: Lovibond TM/ Đức); Tủ ấm BOD (Xx: Italia); Bộ phá mẫu đo COD và photpho tổng; (Xx: Lovibond TM/ Đức); Máy đo PH/ ORP/ ISE/ EC/ TDS/ Điện trở/ Độ mặn/ Nhiệt độ để bàn cấp độ nghiên cứu với chức năng Calibration Check <sup>TM</sup> PH/ORP/ISE/EC/TDS/NaCl ; Cân kỹ thuật; Cân phân tích; Tủ hút khí độc 2 chỗ.	SV Công trình, Môi trường	205,5	X		
11	Phòng Thí nghiệm Bê tông - Xi măng	3	- Bàn rung mẫu BTXM có KT 625x320mm; Bàn dẫn vữa XM và phụ kiện; Đầm dùi thí nghiệm ; Bộ phễu + giá + bình xác định độ xốp của đá, cát; Rọ cân thủy tĩnh ; Bộ dụng cụ Vica; Máy dẫn vữa XM tiêu chuẩn; Khuôn	SV Công trình	475,6	X		

STT	Tên	Số lượng	Danh mục trang thiết bị chính	Đối tượng sử dụng	Diện tích sàn xây dựng (m <sup>2</sup> )	Hình thức sử dụng		
						Sở hữu	Liên kết	Thuê
			đúc mẫu 40x40x160mm; Bộ thiết bị đo tải trọng trục; Máy kiểm tra mài mòn Los Angeles; Sàng rung Ro-Tap; Bộ sàng rung khổ lớn; Bộ sàng thí nghiệm; Đồng hồ đo khí (máy đo khí); Thiết bị đo hàm lượng bọt khí trong vữa BT; Nhiệt kế DP350 kỹ thuật số; Thiết bị lấy mẫu bê tông ( Khuôn mẫu BT hình trụ f150); Máy cắt mẫu; Thiết bị kiểm tra nước trong BT; Bộ xô chứa dung tích 2 lít, 10 lít, 30 lít; Bộ dụng cụ lấy mẫu 5,10,15,20,25,30mm; Thiết bị điều chỉnh phục vụ kiểm tra búa thí nghiệm; Bộ dụng cụ đập mẫu thử; Bản nắp đập; Dụng cụ thí nghiệm độ sụt bê tông (hình nón); Bản đế cho thí nghiệm độ sụt bê tông; Khuôn mẫu hình trụ f100; Dụng cụ kiểm tra độ lưu động của vữa; Dụng cụ kiểm tra độ lưu động của vữa (gắn động cơ); Bộ nón thử độ sụt; Máy trộn bê tông cưỡng bức 60 lít; Máy trộn vữa; Cân điện tử 20 kg - 0.1kg; Cân điện tử, độ chính xác 0.01g, 0.1g, 1g; Nhót kế muối; Nhót kế muối (QUANTABU); Thiết bị kiểm tra độ mịn vật liệu Blaine; Dụng cụ đo độ sệt (độ quánh); Thiết bị thí nghiệm mật độ (tỷ trọng) và hấp thụ nước (Cân thủy tĩnh).					
12	Phòng Thí nghiệm Nhựa - Bê tông nhựa 1	1	Bộ xác định độ kim lún của nhựa; Bộ thí nghiệm xác định độ bốc cháy của nhựa và các phụ kiện; Bộ thí	SV Công trình	162,5	X		

STT	Tên	Số lượng	Danh mục trang thiết bị chính	Đối tượng sử dụng	Diện tích sàn xây dựng (m <sup>2</sup> )	Hình thức sử dụng		
						Sở hữu	Liên kết	Thuê
			<p> nghiệm xác định nhiệt độ hóa mềm; Dụng cụ xác định điểm hóa mềm của nhựa, kèm theo bếp gia nhiệt; Tủ sấy xác định độ tổn thất nhựa khi sấy; Tủ sấy loại lớn; Tủ sấy loại trung; Bể điều nhiệt; Cân điện tử 300g - 0.001kg; Máy kiểm tra độ dẫn dài của vật liệu ; Bể nước đẳng nhiệt; Cân điện tử (20 kg-0.1kg); Kiểm tra điểm chớp cháy vật liệu (cốc Cleveland); Nhớt kế Saybolt; Cân tỷ trọng độ chính xác -0.1g; Xuyên độ kế tiêu chuẩn. </p>					
13	Phòng Thí nghiệm Cơ học đất 2	1	<p> Bộ thí nghiệm đương lượng cát (ES); Thiết bị nén bằng tay; Máy đầm đất tự động; Máy trộn; Thiết bị xác định giới hạn chảy của đất và kính mờ; Tấm phẳng L; Bình khử ẩm; Bộ côn xác định dung trọng cát (Bộ phễu rót cát); Thiết bị xác định độ ẩm và độ chặt của đất; Thiết bị thí nghiệm sức chịu tải CBR; Máy cắt phẳng (bằng tay); Bộ sàng đất theo tiêu chuẩn ASTM; Tỷ trọng kế; Máy khuấy cơ khí phân tích hạt (Dùng cho thí nghiệm); Bình tỷ trọng kế; Cân điện tử (300g – 0.001g); Thiết bị thí nghiệm tỷ trọng; Bình đo lường; Máy nén 3 trục; Bộ chuẩn bị mẫu; Màng cao su lắp mẫu; Máy nén khí; Thiết bị chế tạo mẫu đất; Bộ tạo mẫu đất; Máy đùn mẫu đất; Thiết bị thí nghiệm nén đất bằng tay; Thiết bị thí nghiệm thấm đất (đầu thấm không đôi); Thí </p>	SV Công trình	158,6	X		

STT	Tên	Số lượng	Danh mục trang thiết bị chính	Đối tượng sử dụng	Diện tích sàn xây dựng (m <sup>2</sup> )	Hình thức sử dụng		
						Sở hữu	Liên kết	Thuê
			nghiệm thấm đất (đầu thấm roi); Cân điện tử; Bình thí nghiệm hình trụ; Cốc thí nghiệm ; Bình thí nghiệm tráng men 600ml, 1000ml; Thước cặp 150mm- 300mm; Kim cắt; Gáo lấy mẫu; Bộ côn thử độ chặt của cát (Bộ dụng cụ phễu rót cát ); Cân xác định độ ẩm; Cân điện tử, độ chính xác 0.01g, 0.1g, 1g.					
14	Phòng Thí nghiệm Nhựa - Bê tông nhựa 2	1	Thiết bị Wheel Tracking; Thí nghiệm phục hồi nhựa; Thí nghiệm xác định tỷ trọng; Bể chứa nước bảo dưỡng bê tông; Cân điện tử 60kg - 0,1 kg; Xe chở mẫu; Máy trộn đất sét 30 lít; Máy kiểm tra hồi chuyển ( Đầm xoay); Bể nước đẳng nhiệt; Bình đo khối lượng riêng; Thiết bị đầm nén tự động Marshall; Thiết bị kiểm tra độ ổn định Marshall; Máy trộn asphalt - 30 lít; Lò sấy công suất lớn; Lò sấy công suất trung bình; Cân điện tử (20 kg-0.1kg); Thùng trộn bê tông nhựa cỡ nhỏ (5 lít); Máy ly tâm cho phương pháp Abson; Thiết bị thí nghiệm mật độ (tỷ trọng) và hấp thụ nước( Cân thủy tĩnh); Thiết bị đo độ nén điều khiển kép (Máy kéo nén vải địa kỹ thuật ); Thiết bị kiểm tra độ ổn định tự động Marsahl; Thiết bị chiết xuất Soxhlet; Đầu đo độ thấm (dụng cụ kiểm tra độ thấm BTN hiện trường); Đầu đo độ thấm (dụng cụ kiểm tra độ thấm BTN trong phòng); Bộ thiết bị Asphalt;	SV Công trình	150	X		

STT	Tên	Số lượng	Danh mục trang thiết bị chính	Đối tượng sử dụng	Diện tích sàn xây dựng (m <sup>2</sup> )	Hình thức sử dụng		
						Sở hữu	Liên kết	Thuê
			Máy chiết xuất Asphalt dạng li tâm (3000 v/p); Thiết bị đo vết bánh xe; Máy chiết xuất Asphalt dạng li tâm (3000 v/p).					
15	Phòng Thí nghiệm Địa chất công trình	3	Bộ mẫu các khoáng vật; Mũ bảo hiểm; Thiết bị an toàn; Bộ dụng cụ phân tích BOD; Thiết bị đo DO; Thiết bị đo bụi; Thiết bị đo tiếng ồn (tạp âm); Máy đo biến dạng điện; Thiết bị thí nghiệm vải địa kỹ thuật bao gồm: Bộ thiết bị giảm tiếp xúc ánh sáng cực tím và nước theo tiêu chuẩn - Theo tiêu chuẩn ASTM-D4355; Bộ thiết bị xác định kích thước lỗ vải theo phương pháp sàng khô - Theo tiêu chuẩn ASTM-D4751; Bộ thiết bị xác định sức kháng bụi - Theo tiêu chuẩn ASTM-D3786; Bộ thiết bị xác định hệ số thấm - Theo tiêu chuẩn ASTM-D4491; Tập mẫu khoáng vật; Phòng bảo dưỡng mẫu (Tủ); Bộ sưu tập khoáng chất hình thành đá; Bộ sưu tập đá theo hệ thống; Bộ sưu tập đá phong hóa theo thứ tự; Bộ sưu tập đất dư; Bộ sưu tập đất chung; Thiết bị thí nghiệm cát; Búa đục phục vụ khảo sát hiện trường (có hộp đựng); Thiết bị đo độ nghiêng cho khảo sát hiện trường (Địa bàn); Thiết bị GPS cầm tay phục vụ khảo sát hiện trường; Thiết bị thí nghiệm cắt cánh của đất tại hiện trường; Thiết bị kiểm tra áp suất (PMT); Bộ thiết bị thăm dò tính chất của đất và phụ kiện; Thiết bị côn đo	SV Công trình	600	X		



STT	Tên	Số lượng	Danh mục trang thiết bị chính	Đối tượng sử dụng	Diện tích sàn xây dựng (m <sup>2</sup> )	Hình thức sử dụng		
						Sở hữu	Liên kết	Thuê
			xuyên					
16	Phòng Thí nghiệm Vật liệu XD	3	Máy trộn Bê tông; Bàn rung; Khuôn thí nghiệm; Súng bắn Bê tông; Máy nén BT; Bộ thủy hóa; Khay đúc; Bộ dụng cụ ca ping; Cân các loại; Khuôn đúc các loại; Bộ thiết bị kim lún nhựa; Bộ thiết bị mềm hóa nhựa	SV Công trình	550	X		
17	Phòng Thí nghiệm Cơ học đất 3	3	Máy CBR; Bộ xác định giới hạn DC; Bộ xác định hàm lượng hữu cơ; Sàng; Dao cắt; Thiết bị xác định giới hạn chảy; Mẫu đá; Bộ KT nền đường; Bộ Vaxiliep	SV Công trình	220	X		
18	Phòng Thí nghiệm động cơ	1	Thiết bị thử nghiệm động cơ AVL (Kèm theo bộ); Thiết bị đo khí xả; Máy sấy khí nén; Máy nén khí; Động cơ; Hộp số; Máy tính;	SV cơ khí	125,7	X		
19	Phòng Thí nghiệm Thủy lực - Khí nén	3	Bộ thí nghiệm khí nén; Bộ thí nghiệm thủy lực; CPU + ổn áp của thiết bị thí nghiệm; Máy nén khí; Máy tính + CBU	SV Công trình, Cơ khí	291,1	X		
20	Phòng Thực hành LAP	3	- Máy tính - Máy chiếu - Phần mềm	SV CNTT	450,6	X		
21	Phòng Thực hành Tin học	3	- Máy tính - Máy chiếu - Phần mềm	SV Công trình, Cơ khí, CNTT, KTVT	360	X		
22	Phòng Thực hành Kế toán	3	- Máy tính - Máy chiếu - Phần mềm	SV Kinh tế vận tải	370	X		
23	Phòng Thực hành Điện - Điện tử viễn thông	3	Dao động kỹ 2 tia 40MHz; Máy phát chức năng; Đồng hồ đo vạn năng; Bộ thí nghiệm về lý thuyết mạch một chiều; Bộ thí nghiệm về các mạch một chiều cơ bản; Bộ thí nghiệm về các mạch xoay chiều AC1 và AC2; Bộ	SV CNTT	365	X		

STT	Tên	Số lượng	Danh mục trang thiết bị chính	Đối tượng sử dụng	Diện tích sàn xây dựng (m <sup>2</sup> )	Hình thức sử dụng		
						Sở hữu	Liên kết	Thuê
			<p>thí nghiệm về các thiết bị bán dẫn; Bộ thí nghiệm về các mạch khuếch đại dùng Transistor; Bộ thí nghiệm về các mạch khuếch đại công suất Transistor; Bộ thí nghiệm về các mạch sử dụng Transistor có phản hồi; Bộ thí nghiệm về ổn áp nguồn ổn áp; Bộ thí nghiệm về Transistor hiệu ứng trường; Bộ thí nghiệm về SCR, Triac và các mạch điều khiển công suất; Bộ thí nghiệm về khuếch đại thuật toán; Bộ thí nghiệm về ứng dụng của các mạch khuếch đại thuật toán; Bộ thí nghiệm về cơ sở logic; Bộ thí nghiệm về các mạch điện tử số; Bộ thí nghiệm về vi xử lý 12 bit; Bộ thí nghiệm về xử lý tín hiệu số; Bộ thí nghiệm về truyền thông tương tự; Bộ thí nghiệm về truyền thông số; Bộ thí nghiệm về tuyến tín hiệu số; Bộ thí nghiệm về truyền thông cáp quang; Một số ứng dụng điện tử trong điều khiển công nghiệp; Dụng cụ phụ trợ kèm theo: Dao, đục cáp, kéo cắt...; Bàn thực hành chuyên dụng; Phần mềm mô phỏng, giảng dạy về mạch điện tử và linh kiện; Phần mềm mô phỏng, giảng dạy điện tử tương tự; Phần mềm mô phỏng, giảng dạy điện tử số; Bộ thí nghiệm kỹ thuật truyền sóng; Bộ thí nghiệm Tổng đài và kỹ thuật chuyển mạch số</p> <p>Mô hình động cơ Hybrid và</p>					

STT	Tên	Số lượng	Danh mục trang thiết bị chính	Đối tượng sử dụng	Diện tích sàn xây dựng (m <sup>2</sup> )	Hình thức sử dụng		
						Sở hữu	Liên kết	Thuê
			hộp số; Mô hình động cơ khí ga (Sonata 2001); Mô hình động cơ phun xăng điện tử (Sonata 2001); Mô hình động cơ phun dầu điện tử (Santafe 2003); Mô hình hệ thống điều hòa không khí; Sa bàn hệ thống điện (Sonata 1999); Sa bàn hệ thống phun xăng điện tử; Thiết bị đọc lỗi động cơ G-Scan; Thiết bị đo xung – sóng; Thiết bị đầu nối hệ thống điện cơ bản; Mô hình hệ thống phun xăng điện tử (Gennaral motor); Thiết bị kiểm tra đánh lửa sớm; Thiết bị kiểm tra áp suất dầu hộp số tự động; Thiết bị kiểm tra áp suất nén động cơ xăng; Thiết bị kiểm tra áp suất nén động cơ diesel; Thiết bị làm sạch bugi					
24	Phòng Thực hành Cơ điện tử	3	Bộ thực hành logo; Bộ thực hành S7-200; Bộ thực hành S7-300 và SCADA; Phần mềm WIN CC V7.0 SP1; Hệ thống cơ điện tử mô hình tự động mã MCS ; Modul Relay out (Đầu ra rowle); DIGITAL OUTPUT 230V AC (Đầu ra số); WORD INPUT (Nhập ký tự) ; WORD DISPLAY (Hiển thị ký tự); PLC ;TERFACE BOARD (Giao điện PLC) ; Cáp nối các bàn thực hành; Bảng Sensors; Bộ điều khiển tốc độ động cơ bằng biến tần; Bộ điều khiển Contacter cho PLC S7-300; Bộ điều khiển cho nguồn 24V DC và nguồn điện CN; Thiết bị điều khiển trực tiếp động cơ xoay chiều; Máy	SV CNTT	400	X		

STT	Tên	Số lượng	Danh mục trang thiết bị chính	Đối tượng sử dụng	Diện tích sàn xây dựng (m <sup>2</sup> )	Hình thức sử dụng		
						Sở hữu	Liên kết	Thuê
			tính đồng bộ CMS					
25	Phòng thực hành Chẩn đoán, bảo dưỡng KT ô tô (Toyota tài trợ)	1	Xe Toyota 4 chỗ ngồi; Xe Toyota 16 chỗ ngồi; Cầu nâng 2 trụ; Cầu cầu nhỏ; Thiết bị kiểm tra nồng độ khí xả; Thiết bị kiểm tra độ sáng của đèn; Thiết bị kiểm tra góc đặt bánh xe; Máy thay dầu hộp số tự động; Máy cân bằng lốp; Dụng cụ đo, kiểm tra; Tủ đựng + dụng cụ chuyên dùng để tháo, lắp; Súng hơi vắn ốc; Máy nén khí + Bình	SV cơ khí	150	X		
26	Phòng thực hành Chẩn đoán Gầm ô tô	3	Thiết bị Chẩn đoán (theo bộ): Máy tính; Hộp điều khiển; Bộ thử dạng con lăn; Thiết bị gây rung kiểm tra giảm chấn (HT treo xe); Thiết bị kiểm tra độ trượt ngang; Tủ đựng + dụng cụ chuyên dùng để tháo, lắp	SV cơ khí	420,5	X		
27	Phòng thực hành Gầm Toyota	1	Cầu đơn xe INNOVA; Cụm vi sai; Giá tháo, lắp cụm vi sai; Hộp số cơ khí C50 (loại đặt ngang); Hộp số cơ khí W55 (loại đặt dọc); Hộp số tự động A-131L (loại đặt ngang); Ly hợp; Hộp tay lái trợ lực xe Toyota Corolla; Bơm trợ lực lái; Tổng bơm phanh dầu (kiểu tác dụng độc lập); Giá tháo lắp hộp số; Dụng cụ đo kiểm tra; Panme từ (theo bộ); Đồng hồ so (Đo đường kính trong); Đồng hồ so (Đo ngoài) - có đế từ; Thước cặp (các cỡ); Thước lá (thước nhét); Tay cân lực (các cỡ); Tủ đựng + dụng cụ chuyên dùng để tháo, lắp; Dụng cụ chuyên dùng tháo bích nối; Dụng cụ chuyên dùng lắp vòng bi đĩa côn; Súng hơi	SV cơ khí	152,3	X		

STT	Tên	Số lượng	Danh mục trang thiết bị chính	Đối tượng sử dụng	Diện tích sàn xây dựng (m <sup>2</sup> )	Hình thức sử dụng		
						Sở hữu	Liên kết	Thuê
			văn ọc; Sa bàn Hệ thống phanh; Ê tô; Bàn nguội; Tranh điện					
28	Phòng thực hành Gầm	3	Cầu đơn (các loại); Cụm vi sai; Hộp số cơ khí Toyota (loại đặt ngang); Hộp số cơ khí Toyota (loại đặt dọc); Hộp số Zul 130; Hộp số Zul 164; Ly hợp đơn Zul 130; Ly hợp kép CA10; Hộp tay lái (các loại); Tổng bơm phanh dầu (các loại); Dụng cụ đo kiểm tra; Panme từ (theo bộ); Đồng hồ so (Đo ngoài) - có đế từ; Thước cặp (các cỡ); Thước lá (thước nhét); Tay cân lực; Bộ dụng cụ tháo-lắp (các loại); Dụng cụ chuyên dùng tháo bích nối; Dụng cụ chuyên dùng lắp vòng bi đĩa côn; Sa bàn Hệ thống phanh; Bàn nguội; Tranh màu của các hệ thống và chi tiết trong hệ thống; Các loại dụng cụ chuyên dùng (SST) để tháo lắp	SV cơ khí	360,6	X		
29	Phòng thực hành Nhiên liệu - Điện	3	Mô hình Hệ thống phun xăng điện tử EFI lắp trên động cơ cắt bỏ; Thiết bị cân chỉnh Bơm cao áp; Sa bàn Hệ thống cung cấp nhiên liệu diesel dùng bơm cao áp tập trung PE; Thiết bị cân chỉnh Vòi phun; Thiết bị kiểm tra máy phát, máy khởi động; Sa bàn điện xe Ya3 469; Hệ thống đánh lửa bán dẫn - Khởi động; Hệ thống chiếu sáng - Tín hiệu; Các loại mô hình của Hệ thống cung cấp nhiên liệu của động cơ xăng; Bộ chế hòa khí (các loại); Bơm xăng (các loại); Bàu lọc xăng (các loại); Các loại mô hình của	SV cơ khí	450,9	X		

STT	Tên	Số lượng	Danh mục trang thiết bị chính	Đối tượng sử dụng	Diện tích sàn xây dựng (m <sup>2</sup> )	Hình thức sử dụng		
						Sở hữu	Liên kết	Thuê
			Hệ thống cung cấp nhiên liệu của động cơ diesel; Vòi phun (các loại); Bơm cao áp (các loại); Bàu lọc dầu (các loại); Các loại mô hình của Hệ thống Đánh lửa; Các loại mô hình của Hệ thống Nạp; Hộp lắp ráp mạch điện; Các loại tranh của Hệ thống: Cung cấp nhiên liệu, Đánh lửa, Khởi động, Nạp...; Tủ đựng + dụng cụ chuyên dùng để tháo, lắp; Bàn nguội; Bàn mấp; Tranh màu của các hệ thống và chi tiết trong hệ thống					
30	Phòng thực hành Động cơ Toyota	1	Mô hình động cơ 4A-FE; Mô hình đại tu động cơ 7KE; Động cơ 4A-F; Động cơ Diesel 2C; Động cơ 1NZ; Động cơ 2AZ-FE; Động cơ Vios; Dụng cụ đo kiểm tra; Panme từ (theo bộ); Đồng hồ so (Đo đường kính trong xi lanh); Đồng hồ so (Đo ngoài) – có đế từ; Đồng hồ Ca líp (đo lỗ, các loại); Thước cặp (các cỡ); Thước lá (thước nhét); Thước thẳng; Đồng hồ đo điện vạn năng; Tay cân lực (các cỡ); Tủ đựng + dụng cụ chuyên dùng để tháo-lắp; Dụng cụ (kìm) tháo, lắp xéc măng; Dụng cụ (vam) lắp, ốp xéc măng vào xi lanh; Giá đại tu động cơ; Máy ép thủy lực; Giá đỡ (khối) chữ V (theo bộ); Sa bàn Hệ thống cung cấp nhiên liệu diesel dùng bơm cao áp phân phối VE; Thiết bị cân chỉnh Vòi phun; Ê tô (loại nhỏ); Bàn nguội; Bàn mấp; Tranh điện; Các loại dụng cụ chuyên dùng	SV cơ khí	156	X		

STT	Tên	Số lượng	Danh mục trang thiết bị chính	Đối tượng sử dụng	Diện tích sàn xây dựng (m <sup>2</sup> )	Hình thức sử dụng		
						Sở hữu	Liên kết	Thuê
			(SST) để tháo lắp					
31	Phòng thực hành Động cơ	3	Động cơ TOYOTA; Động cơ NISSAN; Động cơ MAZDA; Động cơ Zul 157; Động cơ Zul 130; Mô hình giảng dạy theo Modul; Mô hình cắt bỏ động cơ: Toyota 3A-U. KIA, IFA-W50; Động cơ (xe đầu ngang); Dụng cụ đo kiểm tra; Panme từ (theo bộ); Đồng hồ so (Đo đường kính trong xi lanh); Đồng hồ so (Đo ngoài) – có đế từ; Thước cặp; Thước lá (thước nhét); Thước thẳng; Tay cân lực; Bộ dụng cụ tháo-lắp (các loại); Dụng cụ (kìm) tháo, lắp xéc măng; Dụng cụ (vam) lắp, ốp xéc măng vào xi lanh; Vam tháo, lắp xupap; Giá đỡ (khối) chữ V (theo bộ); Ê tô; Bàn nguội; Tranh màu của các hệ thống và chi tiết trong hệ thống	SV cơ khí	426	X		
32	Phòng thực hành Công nghệ cơ khí	3	Máy uốn ống Trung Quốc; Máy dập 45 tấn; Máy dập 15 tấn	SV cơ khí	475	X		
33	Phòng thực hành nguội cơ bản	3	Máy khoan bàn AJAX; Máy cắt tôn Amada 2000x4ly; Máy chấn tôn TOY OK OKI 2000x4ly; Máy cắt đột 5 tác dụng ; Máy khoan cần; Ê tô	SV cơ khí	450	X		
34	Phòng thực hành Công nghệ hàn	3	Máy hàn SPOTTR 6000; Máy hàn MIG TR III-350A; Máy hàn MIG AC/DC-TSADT305A; Máy hàn MIG, TELMIG 203/2 ; Máy hàn MIG, TELMIG BIMAG4195; Máy hàn TIGPAN A-TIG W300; Máy hàn MIG/MAG T125; Máy hàn điểm dùng khí nén ZP-18; Máy nén khí 11KW ;	SV cơ khí	520	X		

STT	Tên	Số lượng	Danh mục trang thiết bị chính	Đối tượng sử dụng	Diện tích sàn xây dựng (m <sup>2</sup> )	Hình thức sử dụng		
						Sở hữu	Liên kết	Thuê
			Máy hàn hồ quang điện một chiều WT 400DC ; Mặt lậ hàn (mũ hàn)					
35	Phòng Thực hành gia công cơ khí	3	Máy tiện (thường) – Model: Basic Plus/Đức; Bộ hiển thị vị trí các trục cho máy tiện Basic Plus/Đức	SV cơ khí	532	X		
36	Phòng Thực hành CAD/CAM	1	Máy tính; Phần mềm CAD/CAM	SV Công trình, Cơ khí	153,5	X		
37	Phòng Thực hành Tự động hóa thiết kế	3	Máy tính - Máy chiếu – Phần mềm	SV Công trình, Cơ khí	360	X		
38	Phòng Thực hành AUTOCAD	3	Máy tính - Máy chiếu – Phần mềm	SV Công trình, Cơ khí, CNTT	362	X		
39	Phòng Thực hành CNC	3	Máy gia công CNC 5 trục đồng thời; Máy phay CNC; Máy cắt CNC; Máy nén khí trục vít model KAD 10AS; Bộ dụng cụ cho máy 5 trục; Phần mềm CAD/CAM TopSolid để thiết kế và lập trình; Phần mềm mô phỏng, hướng dẫn sử dụng máy phay; Máy tính đồng bộ.	SV cơ khí	360,9	X		
40	Phòng Thực hành trắc địa	3	Máy kinh vĩ; Máy thủy chuẩn; Máy toàn đạc điện tử TOPCON GTS-225; Máy bộ đàm; Máy kinh vĩ điện tử; Thiết bị máy đo mực nước sóng siêu âm; Thiết bị định vị GPS..	Sinh viên ngành công trình	180	X		
41	Xưởng Vĩnh Yên (CT, CK)	2	Trang thiết bị thực tập Khoa Công trình, Cơ khí	SV Công trình, Cơ khí	4566	X		
42	Xưởng Hà Nội (CT, CK)	2	Trang thiết bị thực tập Khoa Công trình, Cơ khí	SV Công trình,	1283	X		



STT	Tên	Số lượng	Danh mục trang thiết bị chính	Đối tượng sử dụng	Diện tích sàn xây dựng (m <sup>2</sup> )	Hình thức sử dụng		
						Sở hữu	Liên kết	Thuê
				Cơ khí				
43	Xưởng Thái Nguyên (CT, CK)	2	Trang thiết bị thực tập Khoa Công trình, Cơ khí	SV Công trình, Cơ khí	1000	X		
44	Nhà tập đa năng	3	Trang thiết bị thể thao trong nhà	CBGV, SV	1019	X		
	<b>Tổng</b>	<b>95</b>			<b>20376</b>			

**C. Công khai thông tin về học liệu (sách, tạp chí, e-book, cơ sở dữ liệu điện tử) của thư viện và trung tâm học liệu**

STT	Tên	Số lượng
1	Số phòng đọc	10
2	Số chỗ ngồi đọc	750
3	Số máy tính của thư viện	90
4	Số lượng đầu sách, tạp chí, e-book, cơ sở dữ liệu trong thư viện (đầu sách, tạp chí)	5900
5	Số thư viện điện tử liên kết ngoài trường	2

**D. Diện tích đất/sinh viên; diện tích sàn/sinh viên**

STT	Tên	Tỷ lệ
1	Diện tích đất/sinh viên	20,70
2	Diện tích sàn/sinh viên	20,98

**THÔNG BÁO**  
**CÔNG KHAI THÔNG TIN VỀ ĐỘI NGŨ GIẢNG VIÊN CƠ HỮU CỦA**  
**TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ GTVT, NĂM HỌC 2019-2020**

**A. Công khai thông tin về đội ngũ giảng viên cơ hữu**

STT	Nội dung	Tổng số	Chức danh		Trình độ đào tạo				
			Giáo sư	Phó Giáo sư	Tiến sĩ	Thạc sĩ	Đại học	Cao đẳng	Trình độ khác
	<b>Tổng số</b>	<b>512</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>97</b>	<b>378</b>	<b>21</b>		
<b>1</b>	<b>Giảng viên cơ hữu theo ngành</b>	<b>433</b>	<b>3</b>	<b>12</b>	<b>89</b>	<b>314</b>	<b>15</b>		
a	Khối ngành I								
b	Khối ngành II								
c	Khối ngành III								
	Quản trị kinh doanh	35			6	27	2		
	Tài chính - Ngân hàng	20			7	13			
	Kế toán	8			1	7			
	Thương mại điện tử	7			2	5			
d	Khối ngành IV								
đ	Khối ngành V								
	Công nghệ thông tin	50	1	5	12	28	4		
	Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng	22			5	17			
	Công nghệ kỹ thuật cơ khí	20			3	15	2		
	Công nghệ kỹ thuật cơ - điện tử	25			3	21	1		
	Công nghệ kỹ thuật ô tô	17			1	15	1		
	Công nghệ kỹ thuật điện tử – viễn thông	8			3	5			
	Công nghệ kỹ thuật môi trường	11			1	10			
	Logistics và quản lý chuỗi cung ứng	126	1	5	22	94	4		
	Mạng máy tính và truyền thông dữ liệu	27		2	5	19	1		
	Hệ thống thông tin	10			1	9			
	Công nghệ kỹ thuật giao thông	30	1		11	18			
	Kinh tế xây dựng	5			3	2			
e	Khối ngành VI								
f	Khối ngành VII								
	Khai thác vận tải	12			3	9			
<b>2</b>	<b>Giảng viên cơ hữu môn chung</b>	<b>79</b>		<b>1</b>	<b>8</b>	<b>64</b>	<b>6</b>		

**B. Công khai danh sách đội ngũ cán bộ, giảng viên cơ hữu**

STT	Họ tên	Năm sinh	Giới tính	Chức vụ	Trình độ đào tạo	Khối ngành
<b>A</b>	<b>Khối ngành III</b>					
<b>I</b>	<b>Kế toán</b>					
1	Hoàng Thị Hồng Lê	1969	Nữ	Trưởng Khoa	TS	III
2	Nguyễn Thị Thái An	1975	Nữ	Giảng viên cơ hữu	TS	III
3	Chu Thị Bích Hạnh	1979	Nữ	Trưởng Bộ môn	TS	III
4	Vương Thị Bạch Tuyết	1984	Nữ	Giảng viên cơ hữu	TS	III
5	Nguyễn Thị Diệu Thu	1982	Nữ	Giảng viên cơ hữu	TS	III
6	Nguyễn Thị Thu Thủy	1981	Nữ	P.Trưởng Bộ môn	TS	III
7	Cao Xuân Hoàng	1983	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	III
8	Lê Thu Hằng	1989	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
9	Đỗ Thị Hồng Vân	1981	Nữ	Trưởng Bộ môn	ThS	III
10	Lâm Phạm Thị Hải Hà	1977	Nữ	P.Trưởng Bộ môn	ThS	III
11	Kiều Mạnh	1983	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
12	Đỗ Thị Vân Anh	1987	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
13	Hoàng Thị Thanh	1989	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
14	Trần Kim Thoa	1989	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
15	Đặng Thị Huế	1980	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
16	Ngô Thị Hường	1985	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
17	Nguyễn Thị Thuận	1987	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
18	Ngô Thị Thanh Nga	1988	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
19	Đặng Thu Hằng	1986	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
20	Lê Tuyết Nhung	1990	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
21	Nguyễn Hoàng Lan	1989	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
22	Trần Thị Lan Hương	1982	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
23	Đỗ Thị Huyền	1986	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
24	Nguyễn Thị Quỳnh Trang	1991	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
25	Trần Thị Ngọc Ánh	1992	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
26	Nguyễn Thu Hằng	1982	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
27	Trần Thị Thu Hà	1988	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
28	Nguyễn Thị Huyền Trang	1990	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
29	Trần Thị Thanh Nga	1990	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
30	Nguyễn Thị Thom	1975	Nữ	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	III
31	Bùi Thị Phương	1985	Nữ	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	III
32	Đỗ Thị Hương Thanh	1981	Nữ	P.Trưởng Bộ môn	ThS	III
33	Hoàng Minh Thị Thuận	1983	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
34	Chu Thị Thu Hằng	1975	Nữ	Giảng viên kiêm nhiệm	ĐH	III
35	Đỗ Huyền Hương	1990	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ĐH	III
<b>II</b>	<b>Quản trị kinh doanh</b>					
1	Nguyễn Văn Lâm	1966	Nam	Trưởng phòng	TS	III
2	Phùng Chu Hoàng	1968	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	TS	III
3	Nguyễn Việt Thắng	1969	Nam	Trưởng Bộ môn	TS	III
4	Vũ Thị Hải Anh	1982	Nữ	Giảng viên cơ hữu	TS	III
5	Dương Văn Nhung	1960	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	III
6	Trần Văn Thắng	1954	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	III
7	Bùi Tường Minh	1970	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	III
8	Hoàng Đình Thi	1962	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	III
9	Đỗ Thanh Long	1983	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	III
10	Cao Thị Thu Nga	1970	Nữ	P.Trưởng Bộ môn	ThS	III

STT	Họ tên	Năm sinh	Giới tính	Chức vụ	Trình độ đào tạo	Khối ngành
11	Mai Lê Thủy	1987	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
12	Trần Thị Thu Hà	1970	Nữ	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	III
13	Nguyễn Tiến Dũng	1962	Nam	P.Trưởng Khoa	ThS	III
14	Trịnh Xuân Trường	1962	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
15	Kiều Doãn Hà	1985	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
16	Lê Trọng Bình	1979	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	III
17	Phạm Văn Tình	1963	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	III
18	Trần Thị Thanh Xuân	1978	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
19	Đỗ Thị Thu Phương	1988	Nữ	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	III
20	Hoàng Anh Tuấn	1991	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	III
<b>III</b>	<b>Tài chính ngân hàng</b>					
1	Nguyễn Minh Nguyệt	1987	Nữ	Trưởng Bộ môn	TS	III
2	Lê Xuân Ngọc	1966	Nam	P.Trưởng phòng	ThS	III
3	Đỗ Thị Thơ	1982	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
4	Nguyễn Bích Ngọc	1987	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
5	Nguyễn Thị Thanh Hiền	1988	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
6	Phan Thùy Dương	1989	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
7	Nguyễn Thị Thu Phương	1989	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
8	Phạm Thị Thanh Huyền	1991	Nữ	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	III
<b>IV</b>	<b>Thương mại điện tử</b>					
1	Trần Thế Tuấn	1983	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	III
2	Nguyễn Hùng Cường	1983	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	III
3	Lê Văn Hoa	1961	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	III
4	Lê Thu Hiền	1980	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
5	Nhữ Thùy Liên	1987	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
6	Công Vũ Hà Mi	1989	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
7	Đinh Thị Minh Phượng	1982	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	III
<b>B</b>	<b>Khối ngành V</b>					
<b>I</b>	<b>Công nghệ kỹ thuật giao thông</b>					
1	Đỗ Như Tráng	1950	Nam	Giảng viên cơ hữu	GS.TS	V
2	Đào Văn Đông	1973	Nam	Hiệu trưởng	PGS.TS	V
3	Nguyễn Hoàng Long	1976	Nam	Phó hiệu trưởng	PGS.TS	V
4	Đặng Gia Nải	1948	Nam	Giảng viên cơ hữu	PGS.TS	V
5	Nguyễn Văn Vi	1955	Nam	Giảng viên cơ hữu	PGS.TS	V
6	Nguyễn Kiên Quyết	1973	Nam	Trưởng Bộ môn	PGS.TS	V
7	Hoàng Vũ	1988	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	TS	V
8	Phạm Văn Huỳnh	1974	Nam	P.Trưởng phòng	TS	V
9	Trần Trung Hiếu	1982	Nam	Trưởng phòng	TS	V
10	Ngô Thị Thanh Hương	1977	Nữ	Trưởng Khoa	TS	V
11	Lê Hoàng Anh	1981	Nam	P.Trưởng Khoa	TS	V
12	Phùng Bá Thắng	1976	Nam	Trưởng Bộ môn	TS	V
13	Nguyễn Anh Tuấn	1971	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	V
14	Lại Văn Anh	1985	Nữ	Giảng viên cơ hữu	TS	V
15	Nguyễn Quang Huy	1985	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	V
16	Nguyễn Minh Khoa	1978	Nam	Trưởng Bộ môn	TS	V
17	Trần Trung Hiếu	1982	Nam	P.Trưởng Bộ môn	TS	V
18	Mai Thị Hải Vân	1980	Nữ	Giảng viên cơ hữu	TS	V
19	Vũ Hoài Nam	1985	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	V

STT	Họ tên	Năm sinh	Giới tính	Chức vụ	Trình độ đào tạo	Khối ngành
20	Bạch Thị Diệp Phương	1979	Nữ	Giảng viên cơ hữu	TS	V
21	Dương Tất Sinh	1957	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	V
22	Nguyễn Thị Loan	1978	Nữ	Trưởng Bộ môn	TS	V
23	Nguyễn Văn Quang	1988	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	V
24	Phạm Thái Bình	1986	Nam	Trưởng Bộ môn	TS	V
25	Hồ Sĩ Lành	1987	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	V
26	Lê Văn Mạnh	1982	Nam	P.Trưởng Bộ môn	TS	V
27	Nguyễn Thị Thu Nga	1981	Nữ	Giảng viên cơ hữu	TS	V
28	Nguyễn Văn Tuấn	1985	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	V
29	Nguyễn Long Khánh	1988	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
30	Nguyễn Tiến Long	1988	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
31	Cao Công Ánh	1987	Nam	Bí thư Đoàn	ThS	V
32	Công Minh Quang	1959	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
33	Lê Thanh Hải	1986	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
34	Vũ Trung Hiếu	1987	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
35	Tạ Thế Anh	1976	Nam	Trưởng phòng	ThS	V
36	Nguyễn Văn Đoàn	1977	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
37	Triệu Đình Mạnh	1983	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
38	Nguyễn Thanh Hưng	1977	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
39	Nguyễn Tiến Hưng	1978	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
40	Trần Anh Tuấn	1963	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
41	Nguyễn Hữu May	1988	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
42	Đào Quang Huy	1983	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
43	Phạm Thanh Hiếu	1983	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
44	Vũ Thành Long	1983	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
45	Lê Minh Tú	1987	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
46	Nguyễn Thu Trang	1984	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
47	Lê Quang Huy	1983	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
48	Nguyễn Văn Biên	1986	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
49	Nguyễn Văn Hiền	1988	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
50	Nguyễn Trọng Tuấn	1978	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
51	Hoàng Văn Chung	1970	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
52	Kiều Văn Cẩn	1983	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
53	Nguyễn Thanh Hòa	1986	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
54	Phan Văn Thoại	1987	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
55	Nguyễn Thị Bích Hạnh	1979	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
56	Lê Văn Hiệp	1984	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
57	Bùi Văn Lợi	1989	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
58	Bùi Thị Quỳnh Anh	1990	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
59	Trần Thị Lý	1973	Nữ	P.Trưởng Bộ môn	ThS	V
60	Ngô Thị Hồng Quế	1978	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
61	Nguyễn Thị Hương Giang	1981	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
62	Nguyễn Văn Minh	1988	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
63	Trịnh Hoàng Sơn	1989	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
64	Trần Thanh Hà	1974	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
65	Nguyễn Đức Tuyên	1975	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
66	Tạ Thị Hồng Nhung	1979	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
67	Lê Nho Thiện	1970	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
68	Nguyễn Trường Chinh	1981	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V

STT	Họ tên	Năm sinh	Giới tính	Chức vụ	Trình độ đào tạo	Khối ngành
69	Đặng Thế Vinh	1987	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
70	Vũ Thế Thuận	1988	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
71	Vũ Quang Dũng	1983	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
72	Trọng Kiên Dương	1990	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
73	Phạm Thế Hưng	1984	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
74	Nguyễn Hữu Anh	1989	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
75	Nguyễn Quốc Tới	1986	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
76	Lê Minh Hải	1988	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
77	Vũ Anh Tuấn	1979	Nam	Trưởng Bộ môn	ThS	V
78	Bùi Thị Phương Hoa	1986	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
79	Nguyễn Thị Giang	1978	Nữ	Trưởng Bộ môn	ThS	V
80	Kiều Lan Hương	1984	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
81	Lê Văn Kiên	1985	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
82	Bùi Tiến Tú	1990	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
83	Phạm Ngọc Trường	1986	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
84	Nguyễn Trung Kiên	1987	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
85	Kim Văn Lý	1988	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
86	Phạm Hồng Quân	1989	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
87	Phạm Trung Hiếu	1982	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
88	Nguyễn Tuyền Tâm	1989	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
89	Nguyễn Văn Nam	1988	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
90	Phạm Trọng Hiền	1989	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
91	Phạm Văn Lượng	1990	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
92	Vũ Ngọc Quang	1985	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
93	Ngô Hoài Thanh	1979	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
94	Nguyễn Văn Thịnh	1988	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
95	Cao Văn Đoàn	1984	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
96	Trần Văn Long	1984	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
97	Nguyễn Mạnh Hà	1980	Nam	P.Trưởng Bộ môn	ThS	V
98	Đỗ Duy Tùng	1990	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
99	Nguyễn Thị Thanh Tâm	1978	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
100	Đỗ Văn Nguyên	1985	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
101	Nguyễn Đức Đảm	1989	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
102	Đỗ Văn Thái	1965	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
103	Trương Thị Huệ	1984	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
104	Đồng Thị Thanh Hương	1990	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
105	Phạm Thị Quế	1981	Nữ	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
106	Vũ Thành Hưng	1980	Nam	P.Trưởng Bộ môn	ThS	V
107	Hoàng Thị Thu Hiền	1982	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
108	Ma Thế Cường	1982	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
109	Trần Thế Hùng	1981	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
110	Phạm Thị Phương Loan	1982	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
111	Trịnh Minh Hoàng	1984	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
112	Lê Xuân Quang	1985	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
113	Tổng Duy Bình	1987	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
114	Đào Đức Lý	1989	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
115	Nguyễn Hoàng	1989	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
116	Lê Tuấn Dũng	1990	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
117	Nguyễn Thị Ngọc Bích	1989	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V

STT	Họ tên	Năm sinh	Giới tính	Chức vụ	Trình độ đào tạo	Khối ngành
118	Đông Minh Khánh	1978	Nam	P.Trưởng Bộ môn	ThS	V
119	Bê Lê Hợp	1982	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
120	Hồ Thị Thanh Mai	1983	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
121	Bùi Thị Thùy	1987	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
122	Nguyễn Thanh Tùng	1991	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
123	Vũ Thọ Hưng	1987	Nam	Giảng viên cơ hữu	ĐH	V
124	Nguyễn Thị Tuyết Hằng	1965	Nữ	Giảng viên kiêm nhiệm	ĐH	V
125	Lưu Ngọc Quang	1974	Nam	Giảng viên cơ hữu	ĐH	V
126	Nguyễn Minh Đức	1982	Nam	Giảng viên cơ hữu	ĐH	V
<b>II</b>	<b>Công nghệ kỹ thuật công trình xây dựng</b>					
1	Nguyễn Quốc Bảo	1952	Nam	Giảng viên cơ hữu	GS.TS	V
2	Ngô Quốc Trinh	1977	Nam	Trưởng phòng	TS	V
3	Đỗ Minh Ngọc	1983	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	V
4	Nguyễn Thùy Anh	1979	Nữ	Giảng viên cơ hữu	TS	V
5	Đào Phúc Lâm	1981	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	V
6	Lê Nguyên Khương	1985	Nam	Trưởng Bộ môn	TS	V
7	Lê Thành Nam	1986	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	V
8	Nguyễn Văn Đăng	1979	Nam	Trưởng Bộ môn	TS	V
9	Nguyễn Thị Thanh Xuân	1979	Nữ	Giảng viên cơ hữu	TS	V
10	Phạm Tuấn Anh	1983	Nam	Trưởng Bộ môn	TS	V
11	Lý Hải Bằng	1985	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	V
12	Trần Ngọc Hưng	1982	Nam	Trưởng Bộ môn	TS	V
13	Tổng Thị Hương	1973	Nữ	P.Trưởng phòng	ThS	V
14	Nguyễn Văn Việt	1986	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
15	Cao Minh Quyền	1988	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
16	Trịnh Thị Hoa	1985	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
17	Kiều Quang Thái	1979	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
18	Bùi Gia Linh	1970	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
19	Mai Văn Chiến	1985	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
20	Vũ Đình Phiên	1988	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
21	Vũ Đình Thơ	1988	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
22	Vũ Thị Hương Lan	1985	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
23	Nguyễn Duy Hưng	1985	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
24	Giáp Văn Lợi	1985	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
25	Bùi Mạnh Lực	1988	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
26	Đoàn Lan Phương	1979	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
27	Lê Thị Như Trang	1984	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
28	Ngô Thanh Lan	1986	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
29	Đoàn Xuân Sơn	1984	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
30	Phạm Ngọc Hưng	1991	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
<b>III</b>	<b>Công nghệ kỹ thuật ô tô</b>					
1	Vũ Đức Lập	1953	Nam	Giảng viên cơ hữu	GS.TS	V
2	Vũ Ngọc Khiêm	1966	Nam	Phó hiệu trưởng	PGS.TS	V
3	Nguyễn Thị Bích Thủy	1958	Nữ	Giảng viên cơ hữu	PGS.TS	V
4	Bùi Hải Triều	1953	Nam	Giảng viên cơ hữu	PGS.TS	V
5	Võ Văn Hường	1951	Nam	Giảng viên cơ hữu	PGS.TS	V
6	Trần Quang Hùng	1956	Nam	Giảng viên cơ hữu	PGS.TS	V
7	Trần Thanh An	1970	Nam	Trưởng phòng	TS	V

STT	Họ tên	Năm sinh	Giới tính	Chức vụ	Trình độ đào tạo	Khối ngành
8	Đặng Thùy Đông	1988	Nữ	Giảng viên cơ hữu	TS	V
9	Nguyễn Trung Kiên	1986	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	V
10	Nguyễn Quang Anh	1967	Nam	Trưởng Khoa	TS	V
11	Tạ Tuấn Hưng	1983	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	V
12	Lê Quỳnh Mai	1981	Nữ	Giảng viên cơ hữu	TS	V
13	Nguyễn Văn Lịch	1951	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	V
14	Nguyễn Văn Tuấn	1982	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	V
15	Nguyễn Tuấn Hải	1956	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	V
16	Phạm Hồng Chuyên	1979	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	V
17	Đỗ Ngọc Tiến	1970	Nam	P.Giám đốc TT	TS	V
18	Vương Văn Sơn	1966	Nam	P.Trưởng phòng	TS	V
19	Bùi Ngọc Ánh	1983	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
20	Nguyễn Thành Nam	1982	Nam	Trưởng Bộ môn	ThS	V
21	Lê Quang Thắng	1982	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
22	Chu Văn Huỳnh	1984	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
23	Hoàng Quyết Chiến	1988	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
24	Lương Quý Hiệp	1983	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
25	Vũ Phi Long	1976	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
26	Nguyễn Xuân Hòa	1985	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
27	Nguyễn Diệp Thành	1970	Nam	Tổ trưởng	ThS	V
28	Nguyễn Xuân Thắng	1970	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
29	Nguyễn Văn Nhu	1984	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
30	Trần Nho Thái	1986	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
31	Bùi Xuân Tùng	1989	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
32	Nguyễn Hùng Sơn	1967	Nam	Giám đốc TT	ThS	V
33	Đào Mạnh Quyền	1985	Nam	P.Trưởng Phòng	ThS	V
34	Trần Ngọc Vũ	1965	Nam	P.Trưởng Khoa	ThS	V
35	Thiều Sỹ Nam	1971	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
36	Đỗ Thành Phương	1985	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
37	Nguyễn Văn Hiệp	1986	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
38	Dương Quang Minh	1982	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
39	Trịnh Xuân Càng	1984	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
40	Nguyễn Tiến Túc	1971	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
41	Nguyễn Đình Trường	1970	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
42	Nguyễn Anh Tú	1968	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
43	Nguyễn Văn Chót	1962	Nam	P.Giám đốc TT	ThS	V
44	Hoàng Văn Quyết	1962	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
45	Công Quang Vinh	1963	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
46	Vũ Thế Truyền	1982	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
47	Đỗ Quốc Hùng	1970	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ĐH	V
48	Vũ Quảng Đại	1981	Nam	Giảng viên cơ hữu	ĐH	V
49	Vũ Ngọc Rắc	1959	Nam	Giảng viên cơ hữu	ĐH	V
50	Phạm Văn Minh	1963	Nam	Giảng viên cơ hữu	ĐH	V
<b>IV</b>	<b>Công nghệ kỹ thuật cơ khí</b>					
1	Nguyễn Đăng Điệm	1948	Nam	Giảng viên cơ hữu	PGS.TS	V
2	Nguyễn Văn Tiến	1944	Nam	Giảng viên cơ hữu	PGS.TS	V
3	Nguyễn Thị Phương	1985	Nữ	Giảng viên cơ hữu	TS	V
4	Nguyễn Thành Thu	1964	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	V
5	Nguyễn Công Đoàn	1983	Nam	Trưởng Bộ môn	TS	V



STT	Họ tên	Năm sinh	Giới tính	Chức vụ	Trình độ đào tạo	Khối ngành
6	Nguyễn Tiến Thê	1986	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	V
7	Nguyễn Tất Ngân	1978	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	TS	V
8	Nguyễn Thị Nam	1984	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
9	Bùi Văn Trâm	1982	Nam	Trưởng Bộ môn	ThS	V
10	Đỗ Hữu Tuấn	1985	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
11	Phạm Như Nam	1988	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
12	Đặng Đức Thuận	1982	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
13	Vũ Văn Hiệp	1986	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
14	Yên Văn Thực	1986	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
15	Trần Văn Hiếu	1987	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
16	Hoàng Tú	1981	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
17	Nguyễn Quốc Tuấn	1980	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
18	Nguyễn Xuân Hành	1980	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
19	Trương Tất Anh	1984	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
20	Trần Trọng Tuấn	1987	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
21	Lưu Văn Anh	1986	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
22	Nguyễn Anh Tuấn	1971	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
23	Phan Thanh Nhân	1978	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
24	Trương Văn Toàn	1983	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
25	Đào Thị Hương Giang	1985	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
26	Kiều Xuân Viên	1989	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
27	Phùng Công Dũng	1995	Nam	Giảng viên cơ hữu	ĐH	V
<b>V</b>	<b>Hệ thống thông tin</b>					
1	Trần Hà Thanh	1969	Nam	Trưởng Khoa	TS	V
2	Phùng Văn Ôn	1955	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	V
3	Nguyễn Hữu Mùi	1955	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	V
4	Phạm Quang Dũng	1982	Nam	P.Trưởng phòng	ThS	V
5	Nguyễn Thị Vân Anh	1984	Nữ	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
6	Nguyễn Đức Sơn	1985	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
7	Trần Thị Hồng Nhung	1982	Nữ	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
8	Đoàn Thị Thanh Hằng	1977	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
9	Vũ Thị Thu Hà	1968	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
10	Lê Thị Chi	1983	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
11	Lã Quang Trung	1986	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
12	Nguyễn Thị Kim Huệ	1986	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
13	Đỗ Bảo Sơn	1991	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
14	Nguyễn Thái Sơn	1981	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
15	Lê Trung Kiên	1980	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
16	Phạm Thị Thuận	1982	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
17	Trần Thanh Hà	1991	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
18	Phạm Văn Tú	1988	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
19	Lê Thị Hà	1969	Nữ	P.Trưởng Bộ môn	ThS	V
20	Lê Thị Hương	1979	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
21	Bùi Thị Nhung	1988	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
22	Trần Vĩnh Hạnh	1987	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
23	Nguyễn Trường Giang	1990	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
24	Nguyễn Thị Hồng Thương	1982	Nữ	Nhân viên thư viện	ThS	V
25	Nguyễn Thị Lâm	1974	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ĐH	V
<b>VI</b>	<b>Công nghệ kỹ thuật điện</b>					

STT	Họ tên	Năm sinh	Giới tính	Chức vụ	Trình độ đào tạo	Khối ngành
	<b>tử, viễn thông</b>					
1	Đặng Thị Bích Hợp	1984	Nữ	Giảng viên cơ hữu	TS	V
2	Hà Thị Thanh Tâm	1985	Nữ	Giảng viên cơ hữu	TS	V
3	Đỗ Xuân Thu	1982	Nam	Trưởng Bộ môn	TS	V
4	Nguyễn Văn Cường	1985	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
5	Vũ Thị Hà	1989	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
6	Phạm Thị Ninh Nhâm	1971	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
7	Nguyễn Thị Hồng Hạnh	1968	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
8	Vũ Xuân Nhâm	1982	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
9	Hoàng Văn Cần	1988	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
10	Trần Duy Dũng	1987	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
11	Hoàng Thị Thúy	1985	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
12	Nguyễn Thị Thu Hiền	1988	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
13	Đỗ Văn Lâm	1986	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
14	Vũ Văn Linh	1987	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
15	Ngô Thị Thu Tình	1987	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
16	Bùi Hải Đăng	1987	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
17	Trần Thị Phương Thanh	1983	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
18	Dương Ngọc Đạt	1985	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
19	Nguyễn Anh Dũng	1985	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ĐH	V
20	Phạm Trường Giang	1983	Nam	Giảng viên cơ hữu	ĐH	V
<b>VII</b>	<b>Kinh tế xây dựng</b>					
1	Trương Thị Mỹ Thanh	1982	Nữ	Giảng viên cơ hữu	TS	V
2	Trần Quang Minh	1984	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
3	Lê Thị Thu Hiền	1983	Nữ	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
4	Phan Huy Thục	1987	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
5	Đồng Văn Phúc	1977	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
6	Nguyễn Hữu Giang	1987	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
7	Hoàng Thị Hương Giang	1984	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
8	Phạm Hồng Quân	1989	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
9	Phạm Đức Tân	1965	Nam	Trưởng Bộ môn	ThS	V
10	Trần Trung Kiên	1981	Nam	P.Trưởng Bộ môn	ThS	V
11	Nguyễn Thị Nga	1980	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
12	Nguyễn Thị Nga	1980	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
13	Phạm Thị Liên	1986	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
14	Nguyễn Thị Thu Hiền	1978	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
15	Phạm Thị Thanh Nhân	1989	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
16	Đỗ Thị Lan Hương	1980	Nữ	Nhân viên thư viện	ThS	V
17	Nguyễn Văn Hồng	1959	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ĐH	V
<b>VIII</b>	<b>Mạng máy tính và Truyền thông dữ liệu</b>					
1	Đỗ Quang Hưng	1979	Nam	P.Trưởng Khoa	TS	V
2	Nguyễn Tùng Dương	1983	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
3	Lương Hoàng Anh	1979	Nam	P.Trưởng Bộ môn	ThS	V
4	Lê Thanh Tân	1979	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
5	Bùi Thị Như	1985	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
6	Mạc Văn Quang	1977	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
7	Ninh Thị Thu Trang	1993	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
8	Trần Việt Vương	1988	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V

STT	Họ tên	Năm sinh	Giới tính	Chức vụ	Trình độ đào tạo	Khối ngành
9	Phùng Văn Thuần	1989	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
10	Phan Như Minh	1978	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
11	Đoàn Thị Hồng Anh	1991	Nữ	Nhân viên thư viện	ThS	V
<b>IX</b>	<b>Công nghệ kỹ thuật cơ điện tử</b>					
1	Dương Thị Ngọc Thu	1978	Nữ	Trưởng phòng	TS	V
2	Nguyễn Đức Nam	1988	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	TS	V
3	Trần Quốc Tuấn	1981	Nam	Trưởng Khoa	TS	V
4	Ngô Xuân Đình	1986	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	V
5	Dương Quang Khánh	1984	Nam	Trưởng Bộ môn	TS	V
6	Đào Nhật Tân	1981	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
7	Trần Thị Duyên	1986	Nữ	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
8	Trần Thị Cẩm Loan	1984	Nữ	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
9	Ông Văn Hoàng	1988	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
10	Lưu Thị Vân Anh	1980	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
11	Bùi Thị Lan Anh	1983	Nữ	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
12	Vũ Dũng	1982	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
13	Vương Thị Hương	1983	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
14	Hoàng Thế Phương	1988	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
15	Nguyễn Công Nam	1988	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
16	Đỗ Quang Chấn	1982	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
17	Nguyễn Thị Huệ	1986	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
18	Bùi Gia Phi	1986	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
19	Đỗ Duy Hà	1985	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
20	Kim Văn Bền	1985	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
21	Nguyễn Thành Vinh	1987	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
22	Vũ Đức Tuấn	1989	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
<b>X</b>	<b>Công nghệ kỹ thuật môi trường</b>					
1	Nguyễn Song Dũng	1956	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	V
2	Lư Thị Yến	1983	Nữ	Trưởng Bộ môn	TS	V
3	Lê Xuân Thái	1982	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	V
4	Phạm Thị Huế	1978	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
5	Nguyễn Thị Phương Dung	1983	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
6	Chu Phương Nhung	1988	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
7	Phạm Thị Ngọc Thùy	1991	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
8	Nguyễn Phương Nhung	1987	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
<b>XI</b>	<b>Công nghệ thông tin</b>					
1	Lê Chí Luận	1980	Nam	Trưởng Bộ môn	TS	V
2	Nguyễn Văn Thắng	1975	Nam	P.Giám đốc TT	ThS	V
3	Nguyễn Văn Chung	1988	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
4	Phạm Đức Anh	1989	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
5	Tô Hải Thiên	1987	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
6	Phạm Thị Phương	1985	Nữ	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
7	Nguyễn Thị Lan Anh	1982	Nữ	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
8	Trần Thị Xuân Hương	1980	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
9	Nguyễn Thị Loan	1981	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
10	Hoàng Thị Kim Ngân	1982	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
<b>XII</b>	<b>Logistics và Quản lý chuỗi</b>					

STT	Họ tên	Năm sinh	Giới tính	Chức vụ	Trình độ đào tạo	Khối ngành
	<b>cung ứng</b>					
1	Lê Thu Sao	1971	Nữ	Chủ tịch công đoàn	TS	V
2	Nguyễn Thị Thu Hương	1987	Nữ	Giảng viên cơ hữu	TS	V
3	Đinh Quang Toàn	1978	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	TS	V
4	Hoàng Tú Uyên	1991	Nữ	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	V
5	Nguyễn Thị Thu Hương	1991	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	V
<b>C</b>	<b>Khối ngành VII</b>					
<b>I</b>	<b>Khai thác vận tải</b>					
1	Nguyễn Mạnh Hùng	1964	Nam	Chủ tịch Hội đồng Trường	TS	VII
2	Hoàng Văn Lâm	1970	Nam	Trưởng Bộ môn	TS	VII
3	Hà Nguyên Khánh	1975	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	VII
4	Nguyễn Tuấn Ngọc	1978	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	VII
5	Phan Trung Nghĩa	1985	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	VII
6	Nguyễn Thị Bích Thủy	1974	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	VII
7	Phạm Quang Hạnh	1974	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	VII
8	Nguyễn Thị Trang	1986	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	VII
9	Dương Thị Thu Hương	1985	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	VII
10	Lê Thị Liễu	1987	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	VII
11	Nguyễn Thị Dung	1985	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	VII
12	Phạm Công Giang	1981	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	VII
<b>D</b>	<b>GV môn chung</b>					
1	Tô Văn Ban	1954	Nam	Giảng viên cơ hữu	PGS.TS	Chung
2	Phạm Văn Tân	1975	Nam	Trưởng phòng	TS	Chung
3	Lương Công Lý	1976	Nam	Trưởng Khoa	TS	Chung
4	Phan Huy Trường	1977	Nam	Giảng viên cơ hữu	TS	Chung
5	Nguyễn Thị Thơm	1975	Nữ	Giảng viên kiêm nhiệm	TS	Chung
6	Vũ Thị Kiều Ly	1978	Nữ	Trưởng Bộ môn	TS	Chung
7	Lê Ngọc Lý	1978	Nam	Trưởng Khoa	TS	Chung
8	Nguyễn Thanh Tú	1981	Nữ	P.Trưởng Bộ môn	TS	Chung
9	Nguyễn Thị Hoa	1980	Nữ	P.Trưởng Bộ môn	TS	Chung
10	Nguyễn Thị Thu	1987	Nữ	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	Chung
11	Nguyễn Thị Thu Hiền	1984	Nữ	P.Trưởng phòng	ThS	Chung
12	Lê Văn Nhung	1983	Nữ	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	Chung
13	Phạm Thị Huyền	1991	Nữ	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	Chung
14	Phí Lương Vân	1988	Nữ	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	Chung
15	Nguyễn Thị Thu Cúc	1975	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
16	Lưu Thị Thu Hà	1979	Nữ	Trưởng Bộ môn	ThS	Chung
17	Lê Minh Đức	1983	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
18	Hoàng Thị Cẩm Thạch	1980	Nữ	Trưởng Bộ môn	ThS	Chung
19	Nguyễn Đức Hùng	1987	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
20	Thái Thị Kim Chung	1983	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
21	Tô Văn Hòa	1980	Nữ	Trưởng Bộ môn	ThS	Chung
22	Nguyễn Thị Mỹ Trang	1979	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
23	Nguyễn Việt Hà	1987	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
24	Dương Thị Hồng Anh	1985	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
25	Bùi Thị Phương Thảo	1978	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
26	Phạm Thị Bích Ngọc	1986	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
27	Lê Thị Bình	1986	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
28	Trần Thị Ngọc Hà	1990	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung

STT	Họ tên	Năm sinh	Giới tính	Chức vụ	Trình độ đào tạo	Khối ngành
29	Ngô Thị Lan Hương	1990	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
30	Nguyễn Thị Thơ	1981	Nữ	Trưởng Bộ môn	ThS	Chung
31	Nguyễn Thị Thu Trà	1980	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
32	Trần Thị Tâm	1984	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
33	Nguyễn Thị Thanh Hương	1979	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
34	Nguyễn Thanh Minh	1977	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
35	Nguyễn Thị Thu Hằng	1980	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
36	Đỗ Như Hồng	1984	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
37	Vũ Đình Năm	1986	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
38	Dương Văn Đoan	1972	Nam	P.Trưởng Khoa	ThS	Chung
39	Lê Thị Ly	1990	Nữ	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	Chung
40	Nguyễn Văn Tuấn	1985	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
41	Nguyễn Văn Thanh	1986	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
42	Nguyễn Thành Long	1980	Nam	Trưởng Bộ môn	ThS	Chung
43	Nguyễn Chí Mai	1973	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
44	Nguyễn Thùy Liên	1983	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
45	Ngô Thu Ngọc	1989	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
46	Trần Huyền Trang	1989	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
47	Phùng Thị Thùy Dung	1993	Nữ	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	Chung
48	Quách Thị Vân Anh	1978	Nữ	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	Chung
49	Mai Thị Linh Chi	1974	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
50	Nguyễn Thị Lý	1985	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
51	Lê Thị Hậu	1981	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
52	Tạ Thị Hoàn	1989	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
53	Nguyễn Thị Thao	1984	Nữ	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	Chung
54	Nguyễn Thị Thanh Hương	1985	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
55	Nguyễn Thanh Nga	1977	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
56	Nguyễn Văn Thọ	1988	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
57	Phạm Thị Thương	1981	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
58	Hà Hoàng Giang	1988	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
59	Trịnh Thị Thu Hằng	1971	Nữ	P.Trưởng Khoa	ThS	Chung
60	Lê Thu Trang	1985	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
61	Đặng Thị Minh Phương	1989	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
62	Trần Anh Sáng	1981	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
63	Lê Quang Việt	1979	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
64	Lê Thành Long	1960	Nam	Phó Giám đốc	ThS	Chung
65	Nguyễn Thanh Đức	1979	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ThS	Chung
66	Đinh Đức Long	1971	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
67	Tạ Thị Hòa	1975	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
68	Nguyễn Thị Thu Hà	1987	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
69	Nguyễn Viết Hiếu	1988	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
70	Nguyễn Văn Tuấn	1982	Nam	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
71	Phạm Bích Hằng	1986	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
72	Lê Thị Huyền	1987	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
73	Vũ Quỳnh Anh	1987	Nữ	Giảng viên cơ hữu	ThS	Chung
74	Dương Xuân Kỳ	1959	Nam	Giảng viên kiêm nhiệm	ĐH	Chung
75	Nguyễn Ngọc Tuyên	1982	Nam	Giảng viên cơ hữu	ĐH	Chung
76	Phạm Quyết Chiến	1996	Nam	Giảng viên cơ hữu	ĐH	Chung
77	Trần Đức Phong	1966	Nam	Giảng viên cơ hữu	ĐH	Chung

STT	Họ tên	Năm sinh	Giới tính	Chức vụ	Trình độ đào tạo	Khối ngành
78	Lê Thị Thu Hương	1979	Nữ	Giảng viên kiêm nhiệm	ĐH	Chung
79	Đặng Quý Quyền	1983	Nam	Giảng viên cơ hữu	ĐH	Chung

**C. Công khai tỷ lệ sinh viên/giảng viên quy đổi**

II	Khối ngành	Tỷ lệ Sinh viên/Giảng viên cơ hữu quy đổi
1	Khối ngành I	
2	Khối ngành II	
3	Khối ngành III	20,70
4	Khối ngành IV	
5	Khối ngành V	15,48
6	Khối ngành VI	
7	Khối ngành VII	23,92

**THÔNG BÁO**  
**CÔNG KHAI TÀI CHÍNH CỦA**  
**TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ GTVT, NĂM HỌC 2019-2020**

STT	Nội dung	Đơn vị tính	Học phí/1SV /năm	Dự kiến Học phí/1SV của cả khóa học
<b>I</b>	<b>Học phí chính quy chương trình đại trà</b>			
1	Tiến sĩ	Triệu đồng/năm		
	Khối ngành...	Triệu đồng/năm		
2	Thạc sĩ	Triệu đồng/năm		
	Khối ngành Kinh tế	Triệu đồng/năm	12,15	24,3
	Khối ngành Kỹ thuật	Triệu đồng/năm	14,4	28,8
3	Đại học	Triệu đồng/năm		
	Khối ngành Kinh tế	Triệu đồng/năm	8,1	32,4
	Khối ngành Kỹ thuật	Triệu đồng/năm	9,6	48,0
4	Cao đẳng sư phạm	Triệu đồng/năm		
5	Trung cấp sư phạm	Triệu đồng/năm		
<b>II</b>	<b>Học phí chính quy chương trình khác</b>			
1	Tiến sĩ	Triệu đồng/năm		
2	Thạc sĩ	Triệu đồng/năm		
3	Đại học	Triệu đồng/năm		
4	Cao đẳng sư phạm	Triệu đồng/năm		
5	Trung cấp sư phạm	Triệu đồng/năm		
<b>III</b>	<b>Học phí hình thức vừa học vừa làm</b>			
1	Đại học	Triệu đồng/năm		
	Khối ngành Kinh tế	Triệu đồng/năm	12,15	24,3
	Khối ngành Kỹ thuật	Triệu đồng/năm	14,4	28,8
2	Cao đẳng sư phạm	Triệu đồng/năm		
3	Trung cấp sư phạm	Triệu đồng/năm		
<b>IV</b>	<b>Tổng thu năm</b>	Tỷ đồng		
1	Từ ngân sách	Tỷ đồng		55,88
2	Từ học phí	Tỷ đồng		155,2
3	Từ nghiên cứu khoa học và chuyên giao công nghệ	Tỷ đồng		
4	Từ nguồn hợp pháp khác	Tỷ đồng		7,5

**TỔNG HỢP MỘT SỐ THÔNG TIN CÔNG KHAI CỦA**  
**TRƯỜNG ĐẠI HỌC CÔNG NGHỆ GIAO THÔNG VẬN TẢI,**  
**NĂM HỌC 2019-2020**

- Hình thức công khai: Trên cổng thông tin điện tử của trường
- Địa chỉ website: <http://utt.edu.vn>

<b>TT</b>	<b>Thông tin</b>	<b>Đơn vị</b>	<b>Số lượng</b>
1	Số ngành trường đang đào tạo		
	- Cao học	ngành	9
	- Đại học	ngành	17
	- Liên thông đại học	ngành	8
	- Cao đẳng	ngành	4
2	Số ngành đã công bố chuẩn đầu ra	ngành	17
3	Diện tích đất của trường	ha	22,796
4	Diện tích sàn xây dựng trực tiếp phục vụ đào tạo:	m <sup>2</sup>	52.473
4.1	Diện tích phòng học các loại	m <sup>2</sup>	28.358
4.2	Diện tích thư viện	m <sup>2</sup>	4.858
4.3	Diện tích trung tâm nghiên cứu, phòng thí nghiệm, thực nghiệm, cơ sở thực hành, thực tập, luyện tập	m <sup>2</sup>	19.257
5	Diện tích sàn xây dựng ký túc xá của trường	m <sup>2</sup>	15.200
6	Tổng số giảng viên cơ hữu, hợp đồng dài hạn	người	515
6.1	Giáo sư	người	3
6.2	Phó giáo sư	người	17
6.3	Tiến sĩ	người	114
6.4	Thạc sĩ	người	368
6.5	Đại học	người	13
6.6	Khác	người	0
7	Tổng số sinh viên, học viên nhập học hệ chính quy		
7.1	Học viên cao học	người	170
7.2	Đại học	người	2.386
7.3	Cao đẳng	người	-
8	Mức học phí hệ chính quy năm 2019-2020:	Triệu đồng 1SV/năm	
8.1	Thạc sĩ khối ngành Kinh tế	-	12,15
8.2	Thạc sĩ khối ngành Kỹ thuật	-	14,4
8.3	Đại học chính quy khối ngành Kinh tế	-	8,1
8.4	Đại học chính quy khối ngành Kỹ thuật	-	9,6
8.5	Cao đẳng chính quy khối ngành Kinh tế	-	6,5
8.6	Cao đẳng chính quy khối ngành Kỹ thuật	-	7,7