

DANH SÁCH TIẾN SĨ ĐÀO TẠO TẠI ĐẠI HỌC ĐÀ NẴNG

| STT | HỌ VÀ TÊN | NGÀNH | TÊN ĐỀ TÀI | CÁN BỘ HƯỚNG DẪN KHOA HỌC | TÓM TẮT LUẬN ÁN |
|------------|-------------------|-------------------------------|--|--|------------------------|
| 1 | BÙI VĂN GA | KỸ THUẬT NHIỆT LÝ THUYẾT | Góp phần nghiên cứu ngọn lửa tự do, rời và khuếch tán bằng nhiên liệu khí và nhiên liệu lỏng | GS.TS Maurice Brun | |
| 2 | TRẦN VĂN NAM | ĐỘNG CƠ NHIỆT | Nghiên cứu sự hình thành cacbon monoxit (CO) trong quá trình cháy của động cơ xăng | GS.TSKH Bùi Văn Ga | |
| 3 | PHẠM XUÂN MAI | ĐỘNG CƠ NHIỆT | Nghiên cứu mô hình hoá sự hình thành bồ hóng trong quá trình cháy của động cơ DIESEL | GS.TSKH Bùi Văn Ga GS.TS Maurice Brun | |
| 4 | TRẦN XUÂN TUỖ | CÔNG NGHỆ CHẾ TẠO MÁY | Góp phần nghiên cứu động lực học hệ điều khiển tự động thuỷ lực chuyển động thẳng | GS.TSKH Phan Kỳ Phùng PGS.TS Phạm Đắp | |
| 5 | PHẠM ĐĂNG PHƯỚC | CÔNG NGHỆ CHẾ TẠO MÁY | Ứng dụng CAD trong kỹ thuật người máy công nghiệp | GS.TSKH Nguyễn Thiện Phúc PGS.TS Phạm Phú Lý | |
| 6 | ĐẶNG VĂN LỢI | CÔNG NGHỆ THỰC PHẨM ĐẠI CƯƠNG | Chuyển hoá sinh học bã sắn từ quá trình sản xuất tinh bột làm thức ăn gia súc | PGS.TSKH Lê Văn Hoàng GS.TS Nguyễn Đình Quyến | |
| 7 | PHẠM THỊ KIM LOAN | ĐỘNG CƠ NHIỆT | Nghiên cứu sự làm việc của các máy cánh tại các chế độ làm việc ngoài chế độ thiết kế | GS.TSKH Bùi Văn Ga GS.TS Jean Louis Kueny | |

| | | | | | |
|----|----------------------|-------------------------------|---|--|--|
| 8 | DƯƠNG VIỆT DŨNG | ĐỘNG CƠ NHIỆT | Góp phần nghiên cứu động cơ sử dụng khí ga hoá lỏng LPG | GS.TSKH Bùi Văn Ga GS.TSKH Maurice Brun | |
| 9 | TRƯƠNG THỊ MINH HẠNH | CÔNG NGHỆ THỰC PHẨM ĐẠI CƯƠNG | Nghiên cứu các dạng biến hình tinh bột hoa màu và ứng dụng trong công nghiệp thực phẩm | PGS.TSKH Lê Văn Hoàng TS Trần Thị Xô | |
| 10 | NGUYỄN THÀNH VĂN | NHIỆT NĂNG CÔNG NGHIỆP | Nghiên cứu sử dụng hiệu quả máy lạnh hấp thụ trong lĩnh vực điều hoà không khí tại Việt Nam | GS.TSKH Phan Quang Xung | |
| 11 | TRẦN VĂN VANG | NHIỆT NĂNG CÔNG NGHIỆP | Nghiên cứu tính chất nhiệt chưa tới hạn và tới hạn của ống nhiệt trọng trường có bộ tách dòng kiểu giao pha | PGS.TS Đào Ngọc Chân PGS.TS Hoàng Ngọc Đồng | |
| 12 | NGUYỄN HỮU HƯỜNG | ĐỘNG CƠ NHIỆT | Nghiên cứu quá trình cháy hỗn hợp phân lớp trong động cơ sử dụng nhiên liệu khí hoá lỏng (LPG) phun trực tiếp | GS.TSKH Bùi Văn Ga PGS.TS Phạm Xuân Mai | |
| 13 | TRẦN VĂN MINH | PHÁT TRIỂN NGUỒN NƯỚC | Mô hình toán trong khai thác nước ngầm vùng ven biển | PGS.TS Nguyễn Thế Hùng TS Nguyễn Ngọc Ân | |
| 14 | HOÀNG DƯƠNG HÙNG | NHIỆT NĂNG CÔNG NGHIỆP | Nghiên cứu nâng cao hiệu quả thiết bị thu năng lượng mặt trời để cấp nhiệt và điều hoà không khí | GS.TSKH Phan Quang Xung | |
| 15 | DƯƠNG VIỆT DŨNG | ĐỘNG CƠ NHIỆT | Góp phần nghiên cứu động cơ sử dụng khí ga hoá lỏng LPG | GS.TSKH Bùi Văn Ga GS.TSKH Maurice Brun | |
| 16 | NGUYỄN BÊ | MẠNG VÀ HỆ THỐNG ĐIỆN | Điều khiển nâng cao ổn định của hệ thống điện nhằm áp dụng cho hệ thống điện Việt Nam | TS Nguyễn Hồng Anh TSKH. Trần Quốc Tuấn | |

| | | | | | |
|----|--------------------|-------------------------------|---|--|---|
| 17 | NHAN HỒNG QUANG | ĐỘNG CƠ NHIỆT | Mô hình hoá ngọn lửa rối khuếch tán trong môi trường không khí vận động | GS.TSKH Bùi Văn Ga TS. Phùng Xuân Thọ | |
| 18 | HỒ TẤN QUYỀN | ĐỘNG CƠ NHIỆT | Xe buýt "sạch" cỡ nhỏ chạy bằng nguyên liệu khí dầu mỏ hoá lỏng LPG phù hợp với điều kiện giao thông đô thị miền Trung Việt Nam | GS.TSKH Bùi Văn Ga PGS.TS Trần Văn Nam | |
| 19 | ĐỖ THỊ BÍCH THỦY | CÔNG NGHỆ THỰC PHẨM ĐẠI CƯƠNG | Nghiên cứu thu nhận protease từ một số nguồn khác nhau và ứng dụng trong công nghệ thực phẩm | 1. PGS. TS. Trần Thị Xô GS.TSKH Phạm Thị Trân Châu | |
| 20 | LÊ VĂN TỤY | KỸ THUẬT ĐỘNG CƠ NHIỆT | Tính toán mô phỏng cung cấp nhiên liệu khí thiên nhiên (CNG) phun trực tiếp trong động cơ có tỉ số nén cao | CBHD1. GS.TSKH. Bùi Văn Ga CBHD2. | |
| 21 | HỒ SĨ XUÂN DIỆU | KỸ THUẬT ĐỘNG CƠ NHIỆT | Nghiên cứu thiết kế hệ thống động lực ô tô Hybrid 2 chỗ ngồi ứng dụng LPG | CBHD1. GS.TSKH. Bùi Văn Ga CNHD2. TS. Trần Thanh Hải Tùng | |
| 22 | GIANG THỊ KIM LIÊN | HÓA HỮU CƠ | Nghiên cứu thành phần và hoạt tính sinh học của một số loài cây chọn lọc từ chi Schefflera, Livistona và Eriobotrya ở Việt Nam | CBHD1. GS. TS. Đào Hùng Cường CBHD2. TS. Nguyễn Thị Hoàng Anh | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/4036/3/Tomt at.pdf |
| 23 | VŨ PHAN HUẤN | MẠNG VÀ HỆ THỐNG ĐIỆN | Nghiên cứu các phương pháp thông minh để phân loại và định vị sự cố trên đường dây truyền tải điện | CBHD. PGS.TS. Lê Kim Hùng | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/5829/2/VuPh anHuan.TT.pdf |
| 24 | TÔN ĐỨC SÁU | KINH TẾ CÔNG NGHIỆP | Nghiên cứu sự hài lòng của khách hàng sử dụng dịch vụ viễn thông di động tại Việt Nam: trường hợp các tỉnh miền Trung | CBHD1. PGS.TS. Nguyễn Trường Sơn TS. Thái Thanh Hà | |

| | | | | | |
|----|-------------------|-------------------------------|---|--|---|
| 25 | NGUYỄN THÀNH SƠN | KINH TẾ CÔNG NGHIỆP | Xây dựng và phát triển thị trường bán buôn điện cạnh tranh Việt Nam | CBHD1. TS. Đoàn Gia Dũng CBHD2. PGS.TS. Đàm Xuân Hiệp | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/5891/4/NguyenThanhSon.TT%20E.pdf |
| 26 | BÙI NỮ THANH HÀ | KINH TẾ CÔNG NGHIỆP | Cấu trúc tài chính của các doanh nghiệp ngành Dệt May ở khu vực miền Trung trong tiến trình hội nhập | CBHD1. TS. Đoàn Gia Dũng CBHD2. PGS.TS. Nguyễn Trường Sơn | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/5843/2/BuiNuThanhHa.TT.pdf |
| 27 | LÊ XUÂN THẠCH | KỸ THUẬT ĐỘNG CƠ NHIỆT | Nghiên cứu hệ thống cung cấp nhiên liệu và quá trình cháy của động cơ biogas đánh lửa cưỡng bức có tỉ số nén cao sử dụng biogas | CBHD1. PGS.TS. Trần Văn Nam CBHD2. GS.TSKH. Bùi Văn Ga | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/5837/2/LeXuanThach.TT.pdf |
| 28 | NGUYỄN VĂN ĐÔNG | KỸ THUẬT ĐỘNG CƠ NHIỆT | Nghiên cứu ứng dụng biogas nén cho mô tô | CBHD1. GS.TSKH. Bùi Văn Ga CBHD2. TS. Nguyễn Hoàng Việt | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/5304/2/Tomtat.pdf |
| 29 | VÕ THỊ QUỲNH NGA | KINH TẾ CÔNG NGHIỆP | Nghiên cứu năng lực cạnh tranh của các doanh nghiệp dệt may trên địa bàn Vùng Kinh tế trọng điểm miền Trung | CBHD1. PGS.TS. Nguyễn Trường Sơn CBHD2. TS. Đoàn Gia Dũng | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/5845/2/VoThiQuynhNga.TT.pdf |
| 30 | NGUYỄN NGỌC LINH | KỸ THUẬT ĐỘNG CƠ NHIỆT | Mô hình tính toán truyền nhiệt bức xạ trong buồng cháy động cơ diesel | GS. TSKH. Bùi Văn Ga | |
| 31 | NGUYỄN XUÂN TOÀN | CƠ HỌC KỸ THUẬT | Phân tích dao động cầu dây văng dưới tác dụng của tải trọng đi động | GS. TSKH. Phan Kỳ Phùng và PGS. TS. Nguyễn Minh Hùng | |
| 32 | HUỶNH THỊ KIM CÚC | CÔNG NGHỆ THỰC PHẨM ĐẠI CƯƠNG | Nghiên cứu thu nhận và ứng dụng anthocyanin trong công nghệ thực phẩm | PGS. TSKH. Lê Văn Hoàng và PGS. TS. Đào Hùng Cường | |

| | | | | | |
|----|----------------------|----------------------------|--|--|--|
| 33 | TRƯƠNG HOÀI CHÍNH | CƠ HỌC KỸ THUẬT | Tính toán sàn phẳng bê tông ứng lực trước | PGS. TS. Phan Quang Minh và TS. Lê Cung | |
| 34 | NINH THỊ THU THỦY | KINH TẾ CÔNG NGHIỆP | Tổ chức sản xuất ngành công nghiệp Dệt-May thành phố Đà Nẵng | PGS. TS. Nguyễn Thị Như Liêm và PGS. TS. Nguyễn Trường Sơn | |
| 35 | NGUYỄN THỊ THU HƯƠNG | KINH TẾ CÔNG NGHIỆP | Phát triển ngành công nghiệp chế biến thủy sản theo định hướng xuất khẩu tại Đà Nẵng | PGS. TS. Lê Thế Giới và TS. Đoàn Gia Dũng | |
| 36 | ĐOÀN HỒNG LÊ | KINH TẾ CÔNG NGHIỆP | Quản lý nhà nước đối với hoạt động xuất nhập khẩu ở nước ta trong điều kiện hội nhập kinh tế quốc tế | PGS. TS. Trương Bá Thanh và TS. Đoàn Gia Dũng | |
| 37 | NGUYỄN THỊ BÍCH THU | KINH TẾ CÔNG NGHIỆP | Đào tạo và phát triển nguồn nhân lực của công nghiệp dệt may Việt Nam | PGS. TS. Lê Thế Giới và TS. Đoàn Gia Dũng | |
| 38 | HÀ BAN | KINH TẾ NÔNG NGHIỆP | Phát triển bền vững nông nghiệp Tỉnh Kon Tum | PGS. TS. Lê Thế Giới và GS. TS. Trần An Phong | |
| 39 | NGUYỄN THỊ TRÂM ANH | KINH TẾ CÔNG NGHIỆP | Phương hướng và giải pháp chủ yếu phát triển bền vững ngành thủy sản tỉnh Khánh Hòa | PGS. TS. Lê Thế Giới và PGS. TS. Nguyễn Trường Sơn | |
| 40 | HOÀNG AN QUỐC | CÔNG NGHỆ VÀ THIẾT BỊ LẠNH | Nghiên cứu nâng cao hiệu quả cấp nhiệt bằng ống nhiệt mặt trời cho máy lạnh hấp thụ H ₂ O–LiBr loại Single Effect ở miền Nam Việt Nam | PGS. TS. Lê Chí Hiệp và PGS. TS. Hoàng Dương Hùng | |
| 41 | ĐÀO HỮU HÒA | KINH TẾ NÔNG NGHIỆP | Phát triển kinh tế trang trại trên địa bàn duyên hải Nam Trung Bộ trong quá trình công nghiệp hóa, hiện đại hóa | PGS. TS. Võ Xuân Tiến và PGS. TS. Lê Thế Giới | |

| | | | | | |
|----|-------------------|-------------------------------|--|--|---|
| 42 | PHAN THỊ DUNG | KINH TẾ CÔNG NGHIỆP | Phương hướng và những giải pháp nhằm phát triển bền vững khai thác thủy sản vùng duyên hải Nam Trung Bộ | PGS. TS. Nguyễn Thị Như Liêm và TS. Mai Văn Nam | |
| 43 | NGUYỄN ĐÌNH ANH | CÔNG NGHỆ THỰC PHẨM ĐẠİ CƯỜNG | Sản xuất và ứng dụng curcumin trong công nghệ phẩm màu thực phẩm" | CBHD1. PGS.TS. Đào Hùng Cường CBHD2. PGS.TSKH. Lê Văn Hoàng | |
| 44 | NGUYỄN LƯƠNG MÍNH | MẠNG VÀ HỆ THỐNG ĐIỆN | Nghiên cứu ứng dụng các tiêu chuẩn nối đất an toàn và phương thức nối đất trung tính qua tổng trở nhỏ để giảm nhẹ yêu cầu điện trở nối đất cho trạm biến áp 110/(35)/22kV ở Việt Nam | CBHD1. GS. TS Lã Văn Út CBHD2. TS. Trần Vinh Tịnh | |
| 45 | LÊ BẢO | KINH TẾ NÔNG NGHIỆP | Phát triển nuôi tôm bền vững tại các tỉnh duyên hải miền Trung | PGS. TS. Lê Thế Giới và GS. TS. Trương Bá Thanh | |
| 46 | NGUYỄN HỒNG CỬ | KINH TẾ NÔNG NGHIỆP | Phát triển nông sản xuất khẩu theo hướng bền vững ở Tây Nguyên | PGS. TS. Lê Thế Giới và GS. TS. Trương Bá Thanh | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/5488/1/NguyenHongCu.TT.pdf |
| 47 | LÊ CAO QUYỀN | MẠNG VÀ HỆ THỐNG ĐIỆN | Nghiên cứu, ứng dụng mô hình thiết bị FACTS để nâng cao hiệu quả vận hành của hệ thống điện Việt Nam | CBHD1. PGS.TS. Nguyễn Hồng Anh CBHD2. TSKH. Trần Quốc Tuấn | |
| 48 | LƯU ĐỨC BÌNH | CÔNG NGHỆ CHẾ TẠO MÁY | Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến chất lượng quá trình gia công bằng tia lửa điện | CBHD1. PGS.TS. Trần Xuân Tuyền CBHD2. TS. Hoàng Vĩnh Sinh | |
| 49 | ĐẶNG QUANG VINH | HÓA HỮU CƠ | Nghiên cứu chiết tách, chuyển hóa hydrocytric acid trong lá, vỏ quả bứa và ứng dụng tạo sản phẩm giảm béo | GS. TS. Đào Hùng Cường và PGS. TS. Nguyễn Thương | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/4065/2/Tomt at.pdf |

| | | | | | |
|----|------------------|----------------------------|---|---|---|
| 50 | NGUYỄN VIỆT THẢO | KINH TẾ NÔNG NGHIỆP | Giải pháp phát triển doanh nghiệp vừa và nhỏ ở Đồng bằng Sông Cửu Long đến năm 2020 | PGS. TS. Võ Xuân Tiến và GS. TS. Trương Bá Thanh | |
| 51 | TRẦN TRUNG VINH | KINH TẾ CÔNG NGHIỆP | Nghiên cứu sự tác động của các yếu tố cấu thành giá trị thương hiệu đến yêu thích thương hiệu và dự định mua tại thị trường ô tô Việt Nam | PGS. TS. Nguyễn Trường Sơn và PGS. TS. Trương Bá Thanh | |
| 52 | NGUYỄN MINH TRÍ | MẠNG VÀ HỆ THỐNG ĐIỆN | Điều khiển thông minh phụ tải nhằm tiết kiệm năng lượng và nâng cao khả năng vận hành của hệ thống điện | CBHD1. PGS.TS. Nguyễn Hồng Anh CBHD2. TSKH. Trần Quốc Tuấn | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/4803/3/Tomt.at.pdf |
| 53 | LÊ HỮU HÙNG | MẠNG VÀ HỆ THỐNG ĐIỆN | Nghiên cứu ổn định điện áp để ứng dụng trong hệ thống điện Việt Nam | CBHD1. PGS.TS. Đinh Thành Việt CBHD2. TS. Ngô Văn Dương | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/4822/4/Tomt.at.pdf |
| 54 | VÕ NHƯ QUỐC | MẠNG VÀ HỆ THỐNG ĐIỆN | Nghiên cứu lựa chọn cấu trúc hợp lý của lưới điện 22kV cho khu vực miền Trung Việt Nam | CBHD1. PGS.TS. Lê Kim Hùng CBHD2. TS. Trần Vinh Tịnh | |
| 55 | ĐINH THỊ THI | KINH TẾ CÔNG NGHIỆP | Khai thác tiềm năng du lịch sinh thái Vùng du lịch Bắc Trung bộ Việt Nam | PGS. TS. Nguyễn Thị Như Liêm và TS. Trương Sĩ Quý | |
| 56 | NGUYỄN VĂN LÊ | MẠNG VÀ HỆ THỐNG ĐIỆN | Nghiên cứu ứng dụng trí tuệ nhân tạo chẩn đoán sự cố tiềm ẩn trong máy biến áp lực - Ứng dụng cho hệ thống điện Việt Nam | CBHD1. GS.TSKH. Trần Đình Long CBHD2. TS. Đinh Thành Việt | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/4802/3/Tomt.at.pdf |
| 57 | ĐOÀN TRANH | KINH TẾ NÔNG NGHIỆP | Phát triển nông nghiệp tỉnh Quảng Nam giai đoạn 2011 - 2020 | PGS. TS. Võ Xuân Tiến và PGS. TS. Lê Thế Giới | |
| 58 | HỒ TRẦN ANH NGỌC | CÔNG NGHỆ VÀ THIẾT BỊ LẠNH | Nghiên cứu thiết bị ngưng tụ kiểu ống lồng ống có cánh sử dụng trong kỹ thuật lạnh | CBHD1. PGS.TS. Võ Chí Chính CBHD2. TS. Hoàng Dương Hùng | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/5830/2/HoTranAnhNgoc.TT.pdf |

| | | | | | |
|----|------------------------|------------------------|---|---|---|
| 59 | NGUYỄN VĂN PHỤNG | KỸ THUẬT ĐỘNG CƠ NHIỆT | Góp phần nghiên cứu ứng dụng LPG trên động cơ nén cháy | CBHD1. PGS.TS. Trần Văn Nam CBHD2. PGS.TS. Trần Thanh Hải Tùng | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/5831/2/NguyenVanPhung.TT.pdf |
| 60 | TÔ THÚY NGA | PHÁT TRIỂN NGUỒN NƯỚC | Mô hình vận hành theo thời gian thực thời kỳ mùa lũ hệ thống hồ chứa trên sông Vu Gia – Thu Bồn | CBHD1. GS.TS. Nguyễn Thế Hùng CBHD2. GS.TS. Hà Văn Khôi | |
| 61 | NGUYỄN THỊ THỐNG NHẤT | KINH TẾ CÔNG NGHIỆP | Khai thác hợp lý các di sản văn hóa thế giới nhằm phát triển du lịch miền Trung Việt Nam | CBHD1. PGS.TS. Lê Thế Giới CBHD2. PGS.TS. Trương Bá Thanh | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/5844/2/NguyenThiThongNhat.TT.pdf |
| 62 | SONESOU PHANH SENAVONG | KINH TẾ CÔNG NGHIỆP | Quản lý nhà nước đối với hoạt động xuất nhập khẩu tại nước Cộng hòa Dân chủ Nhân dân Lào | CBHD1. PGS.TS. Võ Xuân Tiến CBHD2. PGS.TS. Bùi Quang Bình | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/6113/2/Sonesouphanh%20Senavong.TT.pdf |
| 63 | PHAYLOM NODNAPHO | KINH TẾ CÔNG NGHIỆP | Phát triển tín dụng ngân hàng nhằm thúc đẩy quá trình chuyển dịch cơ cấu kinh tế tại nước CHDCND Lào | CBHD1. PGS.TS. Võ Xuân Tiến CBHD2. PGS.TS. Nguyễn Trường Sơn | |
| 64 | NGUYỄN CHÍN | KINH TẾ CÔNG NGHIỆP | Mô hình tăng trưởng kinh tế tỉnh Quảng Nam | CBHD 1. PGS.TS. Bùi Quang Bình CBHD 2. TS. Ninh Thị Thu Thủy | |
| 65 | NGUYỄN ĐÌNH THỐNG | HÓA HỮU CƠ | Nghiên cứu nâng cao trị số octan của xăng bằng các phụ gia không chì và ứng dụng dưới dạng thương phẩm | CBHD1. GS.TS. Đào Hùng Cường CBHD2. GS.TS. Trần Văn Thắng | |
| 66 | NGUYỄN NGỌC ANH | KINH TẾ CÔNG NGHIỆP | Nghiên cứu các nhân tố ảnh hưởng đến thu hút đầu tư trực tiếp nước ngoài vào vùng kinh tế trọng điểm miền Trung | CBHD1. GS.TS. Trương Bá Thanh CBHD2. TS. Nguyễn Hòa Nhân | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/5892/2/NguyenNgocAnh.TT.pdf |

| | | | | | |
|----|----------------------|-----------------------|---|--|---|
| 67 | HUỶNH THỊ HỒNG HẠNH | KẾ TOÁN | Phân tích và thiết kế hệ thống thông tin kế toán trong các bệnh viện công | CBHD1. GS.TS. Trương Bá Thanh CBHD2. TS. Nguyễn Mạnh Toàn | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/5903/2/HuynhThiHongHanh.TT.pdf |
| 68 | ĐỖ HỮU ĐẠO | CƠ KỸ THUẬT | Nghiên cứu sự làm việc của cọc đơn và nhóm cọc đất xi măng cho công trình nhà cao tầng | CBHD1. GS.TS. Nguyễn Trường Tiến CBHD2. TS. Phan Cao Thọ | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/5827/3/DoHuuDao.TT.pdf |
| 69 | PHAN QUẢNG THỐNG | QUẢN TRỊ KINH DOANH | Xây dựng hệ tiêu chí đánh giá hoạt động quản lý quỹ ngân sách của Kho bạc Nhà nước | CBHD1. PGS.TS. Lâm Chí Dũng CBHD2. PGS.TS. Lâm Hùng Sơn | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/6112/2/PhanQuangThong.TT.pdf |
| 70 | LÊ THỊ MỸ HẠNH | KHOA HỌC MÁY TÍNH | Kiểm thử đột biến trong môi trường Simulink/ Matlab | CBHD1. PGS.TS. Đoàn Văn Ban CBHD2. TS. Nguyễn Thanh Bình | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/5826/2/LeThiMyHanh.TT%20.pdf |
| 71 | TRẦN PHƯƠNG NAM | MẠNG VÀ HỆ THỐNG ĐIỆN | Phân tích và điều khiển các chế độ hệ thống điện nhằm nâng cao hiệu quả hoạt động thị trường điện | CBHD1. PGS.TS. Đinh Thành Việt CBHD2. GS.TS. Lã Văn Út | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/5828/2/TranPhuongNam.TT.pdf |
| 72 | NGUYỄN ĐÌNH LẬU | KHOA HỌC MÁY TÍNH | Song song hóa các thuật toán trên mạng đồ thị | CBHD1. PGS.TSKH. Trần Quốc Chiến CBHD2. PGS.TS. Lê Mạnh Thanh | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/5836/2/NguyenDinhLau.TT.pdf |
| 73 | NGUYỄN THANH TRÚC | KINH TẾ CÔNG NGHIỆP | Phát triển công nghiệp chế biến cà phê trên địa bàn tỉnh Dak Lak | CBHD1. GS.TS Trương Bá Thanh CBHD2. TS. Lâm Minh Châu | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/5893/2/NguyenThanhTruc.TT.pdf |
| 74 | NGUYỄN THỊ BÍCH THỦY | KINH TẾ CÔNG NGHIỆP | Đo lường hình ảnh điểm đến của du khách quốc tế: trường hợp thành phố Đà Nẵng | CBHD1. PGS.TS. Lê Thế Giới CBHD2. TS. Phạm Thị Lan Hương | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/5088/3/Tomat.pdf |

| | | | | | |
|----|------------------|------------------------------------|--|--|---|
| 75 | LÊ MINH TIẾN | KỸ THUẬT ĐỘNG CƠ NHIỆT | Nghiên cứu thiết kế chế tạo động cơ sử dụng hai nhiên liệu biogas/diesel trên cơ sở động cơ một xi lanh tĩnh tại | CBHD1. PGS.TS. Trần Văn Nam CBHD2. GS.TSKH. Bùi Văn Ga | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/5303/2/Tomtat.pdf |
| 76 | LÊ HÙNG | PHÁT TRIỂN NGUỒN NƯỚC | Tối ưu hóa điều tiết vận hành hồ chứa đa mục đích | GS.TSKH Nguyễn Thế Hùng | |
| 77 | LÊ THẾ PHIỆT | QUẢN TRỊ KINH DOANH | Phát triển doanh nghiệp nhỏ và vừa tại tỉnh Đắk Lắk | CBHD1. GS.TS. Nguyễn Trường Sơn CBHD2. TS. Đoàn Gia Dũng | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/5846/3/LeThePhiet.TT%20E.pdf |
| 78 | PHAN THĂNG AN | KINH TẾ PHÁT TRIỂN | Nghiên cứu mối quan hệ giữa tăng trưởng kinh tế và bất bình đẳng ở Vùng kinh tế trọng điểm Trung bộ | CBHD1. PGS.TS. Bùi Quang Bình CBHD2. TS. Ninh Thị Thu Thủy | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/5838/2/PhanThangAn.TT.pdf |
| 79 | TRỊNH TRUNG KIÊN | KINH TẾ CÔNG NGHIỆP | Phát triển công nghiệp chế biến nông sản tại tỉnh Kon Tum | CBHD1. GS.TS. Lê Thế Giới CBHD2. PGS.TS. Nguyễn Hòa Nhân | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/5894/2/TrinhTrungKien.TT.pdf |
| 80 | NGUYỄN VĂN HÙNG | KHOA HỌC MÁY TÍNH | Nghiên cứu mô hình hồi quy Gamma bậc 1 [GAR(1)] ứng dụng trong lãnh vực thủy văn | CBHD1. PGS. TSKH Trần Quốc Chiến CBHD2. GS. TS Huỳnh Ngọc Phiên | http://tailieuso.udn.vn/bitstream/TTHL_125/5839/2/NguyenVanHung.TT.pdf |
| 81 | PHẠM QUANG TÍN | KINH TẾ PHÁT TRIỂN | Nghiên cứu biến động quy mô Tổng sản phẩm quốc nội (GDP) Việt Nam | CBHD1. GS.TS. Trương Bá Thanh CBHD2. PGS.TS. Võ Thị Thúy Anh | |
| 82 | TRẦN KIM QUYÊN | KỸ THUẬT ĐIỀU KHIỂN VÀ TỰ ĐỘNG HÓA | Nghiên cứu nâng cao chất lượng điều khiển phản hồi đầu ra cho quá trình đa biến bùồng sấy giấy | CBHD1. PGS. TS Đoàn Quang Vinh CBHD2. PGS.TS. Bùi Quốc Khánh | |