

DANH SÁCH ĐỀ TÀI NCKH CỦA SINH VIÊN NĂM HỌC 2017 - 2018

STT	Tên đề tài	Thành viên thực hiện	Lớp	Người hướng dẫn	Đơn vị
1	Nghiên cứu sử dụng tro bã mía làm nguyên liệu thay thế một phần fenspat trong sản xuất gạch tương tự gạch ceramic trong phòng thí nghiệm	Hoàng Thị Lý	ĐH Công nghệ hóa học 1 - K10	TS.Nguyễn Thị Thu Phương	K.CN Hóa
		Trần Thị Hồng Thương			K.CN Hóa
		Đi Kim Tuyết			K.CN Hóa
2	Nghiên cứu phương pháp thu hồi kim loại đồng từ bản mạch điện tử phế thải	Bùi Thị Lư	ĐH Công nghệ hóa học 3 - K11	ThS.Nguyễn Thị Thoa	K.CN Hóa
		Khúc Thị Huế			K.CN Hóa
		Phạm Thị Liên			K.CN Hóa
3	Nghiên cứu quy trình điều chế methyl 2,3-dichlorobenzylidenacetoacetate ứng dụng để tổng hợp Felodipine trong điều trị bệnh cao huyết áp	Nguyễn Tiến Tú	ĐH Công nghệ hóa học 3 - K10	TS.Nguyễn Ngọc Thanh	K.CN Hóa
		Nguyễn Tiến Đạt			K.CN Hóa
		Bàn Văn Phúc			K.CN Hóa
4	Nghiên cứu tổng hợp keo dán gỗ amino chất lượng cao	Đặng Thị Mai	ĐH Hóa Dầu 1-K10	TS.Nguyễn Minh Việt	K.CN Hóa
		Đặng Thùy Dương	ĐH CNKT Hóa 3-K10		K.CN Hóa
		Vũ Ngọc Ánh	ĐH CNKT Hóa 3-K10		K.CN Hóa
5	Nghiên cứu xử lý nước thải dệt nhuộm bằng quá trình oxy hóa nâng cao dị thể Fenton	Vũ Thị Xuân	ĐH Hóa 1 - K10	ThS.Nguyễn Mạnh Hà	K.CN Hóa
		Đồng Phương Anh			K.CN Hóa
		Phạm Thị Thảo			K.CN Hóa
		Nguyễn Thị Thanh Thảo			K.CN Hóa
6	Chế tạo vật liệu polyme composít trên cơ sở Polypropylen từ nhựa thải y tế	Đỗ Việt Dũng	ĐH Hóa Dầu 2-K10	TS.Đặng Hữu Trung	K.CN Hóa
		Nguyễn Thùy Dung			K.CN Hóa
		Trần Mạnh Dương			K.CN Hóa
		Ngô Sơn Hà			K.CN Hóa

7	Nghiên cứu chế tạo vật liệu hấp phụ từ phụ phẩm nông nghiệp để xử lý ô nhiễm amoni trong nước thải tại một số làng nghề sản xuất	Đỗ Thị Trang	ĐH MT 1-K10	ThS.Phạm Thị Mai Hương	K.CN Hóa
		Trần Thị Mai Hương			K.CN Hóa
		Hoàng Lê Tinh			K.CN Hóa
		Lê Thị Duyên			K.CN Hóa
		Bùi Thị Yến			K.CN Hóa
8	Nghiên cứu sử dụng hạt lọc nổi trong công nghệ xử lý triệt để nước thải sinh hoạt	Phạm Phương Hoa	ĐH Hóa 3 – K10	TS.Trần Quang Hải	K.CN Hóa
		Bùi Thị Phương Thảo			K.CN Hóa
		Đinh Thị Phương			K.CN Hóa
		Nguyễn Thị Thu Hà			K.CN Hóa
9	Nghiên cứu quy trình chiết tách lá đu đủ héo vàng và thử hoạt tính sinh học từ dịch chiết của chúng	Lê Thị Vinh	ĐH Hóa 1 - K10	TS.Nguyễn Thị Hương	K.CN Hóa
		Đỗ Thị Thúy			K.CN Hóa
		Nguyễn Thị Tuyên			K.CN Hóa
10	Nghiên cứu tổng hợp Vật liệu xúc tác quang ZnO pha tạp Ag kích thước Nano định hướng xử lý môi trường	Nguyễn Thị Diệu Bình	ĐH MT 2 - K9	TS.Nguyễn Văn Mạnh	K.CN Hóa
		Nguyễn Thị Thanh Phương	ĐH MT 3 - K9		K.CN Hóa
		Phạm Thanh Huyền	ĐH Hóa 1 -K10		K.CN Hóa
11	Nghiên cứu thành phần hóa học của dịch nhựa cây tai chua (Garcinia Cowa Roxb)	Nguyễn Thị Hằng	ĐH Hóa 1 -K10	ThS.Nguyễn T. Kim An	K.CN Hóa
		Nguyễn Thị Duyên	ĐH Hóa 3 -K10		K.CN Hóa
		Nguyễn Thùy Dương			K.CN Hóa
12	Nghiên cứu phân lập và xác định hàm lượng Zerumbone có trong củ gừng gió được trồng tại huyện Văn Yên tỉnh Yên Bái bằng phương pháp HPLC và GCMS	Nguyễn Việt Toan	ĐH Hóa 3-K11	TS.Nguyễn Thị Thanh Mai	K.CN Hóa
		Nguyễn Tuấn Hùng			K.CN Hóa
		Vũ Thị Thùy Linh			K.CN Hóa
		Phạm Thị Hồng Hạnh			K.CN Hóa
		Nguyễn Anh Tuấn			K.CN Hóa

13	Nghiên cứu khả năng xử lý nước thải có chứa đồng bằng biopolymer (EPS) tách từ bùn thải sinh học	Nguyễn Thành Đồng	ĐH MT 1-K9	ThS.Phạm Thị Thanh Yên	K.CN Hóa
		Nguyễn Thị Nga			K.CN Hóa
		Hoàng Thị Nguyệt			K.CN Hóa
		Phạm Thị Hằng			K.CN Hóa
14	Tổng hợp Felodipin theo phản ứng ngưng tụ đa tác nhân	Đinh Thị Dương	ĐH Hóa 2- K10	PGS.TS.Vũ Minh Tân	K.CN Hóa
		Phạm Thị Thu Hiền			K.CN Hóa
		Phùng Văn Trường			K.CN Hóa
		Nguyễn Thị Oanh			K.CN Hóa
		Nguyễn Thị Gấm			K.CN Hóa
15	Nghiên cứu chất lỏng tản nhiệt có mặt ống nano carbon đa tường (MWCNT) định hướng ứng dụng cho động cơ ô tô và CPU (Center Processing Unit) trong máy vi tính	Tạ Minh Phúc	ĐH Hóa 1-K10	TS.Nguyễn Tuấn Anh	K.CN Hóa
		Trần Thị Hương			K.CN Hóa
		Nguyễn Hữu Đạt			K.CN Hóa
		Đỗ Thị Ngọc Linh			K.CN Hóa
16	Nghiên cứu sơ bộ thành phần hóa học và hoạt tính sinh học của rễ cây viễn trí (Polygala japonica houtt.) thu tại Sa Pa	Vũ Thị Hồng Quyên	ĐH Hóa 3-K11	TS.Phạm Thị Thắm	K.CN Hóa
		Lê Thị Nhung			K.CN Hóa
		Đỗ Thị Thu			K.CN Hóa
17	Nghiên cứu thành phần hoá học phân đoạn nước loài Trâu không (Piper betle L)	Nguyễn Thị Nga	ĐH Hóa 2 - K11	TS.Bùi Thị Thu Trang	K.CN Hóa
		Hoàng Đức Nghĩa			K.CN Hóa
		Nguyễn Duy Thăng			K.CN Hóa
		Trần Văn Thuyên			K.CN Hóa

18	Phân tích kim loại nặng độc hại trong một số loại thạch sương sáo, thạch rau câu bán trên thị trường	Chu Quý Thương	ĐH Hóa 3 - K11	ThS.Phạm Thị Mai Hương	K.CN Hóa
		Nguyễn Đắc Thái			K.CN Hóa
		Trương Anh Thư			K.CN Hóa
19	Phân tích và đánh giá hàm lượng chì trong một số loại mỹ phẩm sử dụng trong sinh viên trường Đại học Công nghiệp Hà Nội	Nguyễn Thị Quế	ĐH Hóa 2 - K10	ThS.Nguyễn Thị Thoa	K.CN Hóa
		Đoàn Thị Thúy Quỳnh			K.CN Hóa
20	Nghiên cứu bón tro bã mía vào đất để cải tạo một số chỉ tiêu cơ bản trong đất	Nguyễn Hoàng Yến	ĐH Hóa 2 - K11	TS.Nguyễn Thị Thu Phương	K.CN Hóa
		Cao Văn Hiếu			K.CN Hóa
21	Nghiên cứu xác định dư lượng formaldehyt trong keo ure formaldehyt bằng phương pháp quang phổ hấp thụ phân tử	Trần Thị Hương	ĐH Hóa 1-K10	ThS. Nguyễn Mạnh Hà	K.CN Hóa
		Nguyễn Thịnh			K.CN Hóa
22	Nghiên cứu tổng hợp xúc tác HPA/AL-SBA-15 ứng dụng cho phản ứng tổng hợp chất tạo hương Fructon trong môi trường phân cực	Nguyễn T. Huyền Trang	ĐH Hóa Dầu 1-K10	TS.Nguyễn Minh Việt	K.CN Hóa
		Nguyễn Chí Thành			K.CN Hóa
		Đỗ Duy Mạnh			K.CN Hóa
23	Đánh giá dư lượng của thuốc bảo vệ thực vật trong môi trường nước vùng trồng hoa ở Tây Tựu, Bắc Từ Liêm, Hà Nội	Nguyễn Thị Nhân	ĐH Hóa 2-K10	ThS.Đào Thu Hà	K.CN Hóa
		Nguyễn Thị Như Ngọc			K.CN Hóa
		Nguyễn Thị Thúy			K.CN Hóa
24	Nghiên cứu chế tạo nhũ tương epoxy trong nước	Phạm Văn Châu	ĐH Hóa Dầu 1-K10	PGS.TS.Nguyễn Thế Hữu	K.CN Hóa
		Phan Thị Ánh Duyên			K.CN Hóa
		Hồ Mỹ Duyên			K.CN Hóa
		Phạm Nhật Nghĩa			K.CN Hóa
		Nguyễn Thị Hải Yến			K.CN Hóa

25	Nghiên cứu tổng hợp xúc tác V2O5/TiO2 sử dụng cho phản ứng oxi hóa toluen thành benzaldehyt	Nguyễn Thị Hà	ĐH Hóa Dầu 2-K10	PGS.TS.Nguyễn Thế Hữu	K.CN Hóa
		Vũ Thị Hiếu Hậu			K.CN Hóa
		Phùng Thị Minh Hải			K.CN Hóa
		Ninh Thị Hải Nam			K.CN Hóa
26	Nghiên cứu ảnh hưởng của tạp chất Fe2+, Cu2+ trong bề mặt đến độ bền ăn mòn của lớp mạ kẽm	Nguyễn Ngọc Ánh	ĐH Hóa 2 - K10	TS.Phạm Thị Thu Giang	K.CN Hóa
		Vũ Sỹ Huỳnh			K.CN Hóa
		Đào Văn Khởi	ĐH Hóa 2 - K11		K.CN Hóa
27	Nghiên cứu quá trình hòa tách Zn trong xỉ mạ kẽm nhúng nóng bằng axit sunfuric	Trần Thị Nguyên	ĐH Hóa 3 -K10	ThS.Nguyễn Xuân Cảnh	K.CN Hóa
		Đinh Thị Lan			K.CN Hóa
		Nguyễn Thị Thu Hiếu			K.CN Hóa
28	Nghiên cứu quy trình thu hồi đồng từ bã thải điện tử chứa đồng bằng phương pháp thủy luyện	Vũ Thị Nhật Linh	ĐH Hóa 2 -K11	TS.Nguyễn Văn Mạnh	K.CN Hóa
		Vũ Đức Phương			K.CN Hóa
		Lê Thị Nhung			K.CN Hóa
29	Mô hình thiết bị giảm nhiệt trên ô tô	Văn Đăng Cương	ĐH Ô CLC – K9	ThS.Nguyễn Xuân Khoa	K.CN Ô Tô
		Trịnh Duy Hùng			K.CN Ô Tô
		Trần Văn Mạnh			K.CN Ô Tô
30	Thước ứng dụng trong nghề đào tạo và sửa chữa ô tô	Nguyễn Gia Thành	ĐH Ô tô CLC – K9	TS.Nguyễn Tiến Hán	K.CN Ô Tô
		Nguyễn Văn Văn			K.CN Ô Tô
		Phạm Trung Hiếu			K.CN Ô Tô
		Đặng Đức Hiếu			K.CN Ô Tô
31	Nghiên cứu thiết kế và mô phỏng dao động của hệ thống treo xe ô tô điện HaUI-EV2	Trần Văn Tuyền	ĐH Ô tô CLC–K9	TS.Nguyễn Anh Ngọc	K.CN Ô Tô
		Nguyễn Hoàng Anh			K.CN Ô Tô
32	Máy cắt gấp tôn ứng dụng trong sửa chữa và đào tạo thân vỏ xe ô tô	Nguyễn Duy Hùng	ĐH Ô tô CLC – K9	TS.Nguyễn Tiến Hán	K.CN Ô Tô
		Đỗ Trọng Nghĩa			K.CN Ô Tô
		Lê Hoài Sơn			K.CN Ô Tô
		Đỗ Nho Giang			K.CN Ô Tô
		Nguyễn Văn Dương			K.CN Ô Tô

33	Mô phỏng tính toán khí động lực học và kiểm nghiệm bền khung gầm xe điện HaUI-EV2	Nguyễn Văn Định	ĐH Ô tô CLC-K9	TS.Nguyễn Anh Ngọc	K.CN Ô Tô
		Lê Thế Tùng			K.CN Ô Tô
34	Nghiên cứu Ứng dụng Fuzzy logic trong điều khiển tối ưu hệ thống đánh lửa sớm trong ô tô	Vũ Văn Cường	ĐH Ô tô1 – K9	ThS.Phạm Việt Thành	K.CN Ô Tô
		Đặng Văn Cương			K.CN Ô Tô
		Vũ Viết Đức Anh			K.CN Ô Tô
35	Nghiên cứu mô phỏng quá trình chuyển số trong hộp số tự động	Mai Văn Thiện	ĐH Ô tô CLC – K9	ThS.Thân Quốc Việt	K.CN Ô Tô
		Nguyễn Hồng Quân			K.CN Ô Tô
		Phạm Văn Sang			K.CN Ô Tô
36	Tính toán các thông số công tác của động cơ D1146 trên xe bus đang lưu hành tại TP.Hà Nội	Cù Sỹ Phong	ĐH Ô tô 6 – K9	ThS.Nguyễn Huy Chiến	K.CN Ô Tô
		Phạm Quang Huy			K.CN Ô Tô
		Cao Mạnh Đức			K.CN Ô Tô
		Lê Hải Giang			K.CN Ô Tô
		Tạ Văn Hậu			K.CN Ô Tô
37	Nghiên cứu ứng dụng phần mềm AVL – Boost để mô phỏng động cơ đốt trong	Trần Văn Mạnh	ĐH Ô tô CLC – K9	ThS.Vũ Minh Diễn	K.CN Ô Tô
		Văn Đăng Cương			K.CN Ô Tô
		Trịnh Duy Hùng			K.CN Ô Tô
		Ngô Xuân Khánh			K.CN Ô Tô

38	Nghiên cứu Ứng dụng Fuzzy logic trong điều khiển tối ưu hệ thống phun xăng (EFI)	Trịnh Trung Đông	ĐH Ô tô1 – K9	ThS.Thân Quốc Việt	K.CN Ô Tô
		Nguyễn Hoàng Dũng			K.CN Ô Tô
		Nguyễn Hoàng Anh			K.CN Ô Tô
39	Thiết kế, chế tạo line sản xuất mạch in cho phòng thí nghiệm sản xuất nhỏ	Kim Văn Thành	ĐH Điện tử 3 - K9	ThS.Bùi Như Phong	K.Điện tử
		Trần Thế Huy			K.Điện tử
		Đặng Thế Nam			K.Điện tử
40	Nghiên cứu, thiết kế bộ ổn định tốc độ động cơ BLDC ứng dụng logic mờ	Đỗ Thị Ngọc Ánh	ĐH Điện tử 1-K10	ThS.Vũ Trung Kiên	K.Điện tử
		Trần Văn Kết	ĐH Điện tử 4 - K9		K.Điện tử
		Vũ Trí Tú			K.Điện tử
41	Nghiên cứu và phát triển phần mềm định dạng và điều khiển búp sóng cho anten thông minh	Lê Việt Tiệp	ĐH Điện tử 4 - K10	ThS.Tổng Văn Luyện	K.Điện tử
42	Ứng dụng công nghệ nhận dạng ký tự quang học trong phát triển một ứng dụng học tiếng Anh ngành CNTT trên Android	Khuất Trọng Hiếu	ĐH KTPMCLC - K9	TS. Trần Tiến Dũng	Khoa CNTT
		Phan Mạnh Cường			Khoa CNTT
43	Nghiên cứu, thiết kế thiết bị gọi số thứ tự khách hàng tự động	Nguyễn Văn Tú	ĐH Điện tử CLC-K9	ThS.Phạm Văn Chiến	K.Điện tử
44	Thiết kế và thực thị bộ xử lý âm thanh	Nguyễn Văn Sự	ĐH Điện tử 7 - K9	ThS.Phạm Thị Quỳnh Trang	K.Điện tử
		Đặng Minh Quang	ĐH Điện tử 7 - K9		K.Điện tử
45	Nghiên cứu một số yếu tố ảnh hưởng đến ý định khởi nghiệp của sinh viên trên địa bàn Hà Nội	Nguyễn Thị Ngân	ĐH QTKD CLC - K9	ThS.Bùi Thu Loan	Khoa QLKD
		Nguyễn Thị Linh	ĐH QTKD CLC - K9		Khoa QLKD

46	Giải pháp phát triển du lịch làng nghề tại hai xã Dân Hòa và Phương Trung, huyện Thanh Oai, thành phố Hà Nội	Lê Huy Hiệu	CĐ QTKDDL1 - K17	TS.Lê Thu Hương	K.Du Lịch
47	Nghiên cứu hứng thú trong học tập của sinh viên năm thứ nhất trường Đại học Công nghiệp Hà Nội	Nguyễn Thị Thùy Linh	ĐH QTKDDL1-K9	ThS.Phạm Thị Kiệm	K.Du Lịch
48	Nghiên cứu các nhân tố thu hút sinh viên tham gia câu lạc bộ học tập chuyên ngành	Vũ Ngọc Phương Vi	ĐH QTKD4 - K9	TS.Vũ Đình Khoa	Khoa QLKD
		La Thị Ngọc	ĐH QTKD4-K9		Khoa QLKD
49	Nghiên cứu thực trạng chất lượng dịch vụ bãi biển ở FLC Thanh Hóa	Nguyễn Thùy Linh	ĐH VNH1 - K9	ThS.Nguyễn Thị Hồng Vân	K.Du Lịch
50	Nghiên cứu những nhân tố ảnh hưởng tới sự thỏa mãn công việc của nhân viên khối văn phòng tại công ty Cổ phần Nhuộm Hà Nội	Nguyễn Thị Phương	ĐH QTVP2 - K10	ThS.Phạm Thị Vân Anh	K.Du Lịch
51	Sức khỏe tác động đến kết quả học tập - Một nghiên cứu thực nghiệm tại ĐHCNHN	Vũ Thị Huyền	ĐH QTKD4 - K9	TS.Lê Đức Thủy	Khoa QLKD
52	Nghiên cứu ý chí trong học tập của sinh viên Khoa Du lịch trường Đại học Công nghiệp Hà Nội	Nguyễn Thúy Tâm	ĐH VNH1 - K9	TS.Phí Công Mạnh	K.Du Lịch
53	Sinh viên bên vấn đề làm thêm	Nghiêm Văn Toàn	ĐH QTKD1-K10	TS.Lê Đức Thủy	Khoa QLKD
		Đặng Hồng Anh Kông			Khoa QLKD
		Đào Hương Giang			Khoa QLKD
54	Nghiên cứu xây dựng các thiết bị điều khiển điều hòa và chiếu sáng trong nhà thông minh	Nguyễn Văn Nhật	ĐH Điện CLC - K9	TS.Đặng Hoàng Anh	Khoa Điện
		Nguyễn Sỹ Tuấn			Khoa Điện

55	Nghiên cứu thiết kế thiết bị cảnh báo môi trường	Đặng Công Chính	ĐH Điện CLC - K9	ThS.Nguyễn Đăng Khang	Khoa Điện
		Nguyễn Hồng Sơn			Khoa Điện
		Dương Văn Nghĩa			Khoa Điện
		Phạm Thế Lên			Khoa Điện
		Đỗ Hải Đăng			Khoa Điện
56	Nghiên cứu thiết kế thước đo khoảng cách điện tử trên cơ sở ứng dụng cảm biến siêu âm.	Chu Văn Nam	ĐH TĐH 1 - K9	ThS.Nguyễn Đăng Khang	Khoa Điện
		Lê Khải Hoàn			Khoa Điện
		Bùi Mạnh Cường			Khoa Điện
		Nguyễn Văn Công			Khoa Điện
		Đỗ Thành Phong			Khoa Điện
57	Nghiên cứu, thiết kế mô hình robot tự động làm sạch bề mặt hóa chất, ứng dụng trong công nghiệp	Lê Hữu Trường	ĐH Điện 6 - K9	TS.Phạm Văn Cường	Khoa Điện
		Lê Đức Anh Quân			Khoa Điện
		Đinh Hữu Quyền			Khoa Điện
		Tô Văn Thế			Khoa Điện
		Lê Văn Quảng			Khoa Điện
58	Nghiên cứu thiết kế mạng cảm biến không dây thu thập dữ liệu môi trường tầng hầm tòa nhà	Lê Văn Hải	ĐH TĐH 3 - K9	TS.Quách Đức Cường	Khoa Điện
		Vũ Thị Lành			Khoa Điện
		Trần Văn Tất			Khoa Điện
		Đào Minh Đăng			Khoa Điện
59	Nghiên cứu, thiết kế mô hình thiết bị điện điều khiển, đóng ngắt thông minh, áp dụng trong dân dụng có điều khiển, giám sát thông qua thiết bị di động.	Trần Anh Tuấn	ĐH TĐH 3 - K10	ThS.Tô Anh Dũng	Khoa Điện
		Phạm Thanh Toàn			Khoa Điện
		Nguyễn Tuấn Đạt	ĐH TĐH 1 - K10		Khoa Điện
		La Thị Hòa	ĐH TĐH 1 - K10		Khoa Điện
		Trần Thị Hồng	ĐH TĐH 1 - K10		Khoa Điện

60	Nghiên cứu hệ thống tưới thông minh sử dụng năng lượng tái tạo	Trần Thị Thủy	ĐH Điện 1 - K9	ThS.Nguyễn Văn Hùng	Khoa Điện
		Nguyễn Xuân Thuyên			Khoa Điện
		Nguyễn Đức Trung			Khoa Điện
		Vũ Văn Vỹ			Khoa Điện
		Ngô Văn Phong			Khoa Điện
61	Nghiên cứu, xây dựng mô hình hệ thống tự động chăm sóc cây trồng trong nhà có ứng dụng công nghệ kết nối không dây để điều khiển và giám sát từ xa, sử dụng nguồn năng lượng điện mặt trời	Nguyễn Thanh Phong	ĐH TĐH2 - K9	ThS.Trần Kim Thành	Khoa Điện
		Nguyễn Thị Nhung			Khoa Điện
		Phạm Mạnh Cường	ĐH Điện 5 - K9		Khoa Điện
		Nguyễn Văn Huân	ĐH TĐH2 - K9		Khoa Điện
		Nguyễn Hữu Nguyên	ĐH TĐH3 - K9		Khoa Điện
62	Nghiên cứu xây dựng mạng cảm biến không dây trong nhà thông minh	Vũ Văn Mười	ĐH Điện CLC - K9	TS.Đặng Hoàng Anh	Khoa Điện
		Bùi Thị Thanh	ĐH Điện 5 - K10		Khoa Điện
		Phạm Văn Hiếu	ĐH TĐH3 - K10		Khoa Điện
63	Nghiên cứu, thiết kế và chế tạo bộ nghịch lưu 3 pha điều chế kiểu véc tơ không gian	Trương Việt An	ĐH TĐH1 - K9	TS.Bùi Văn Huy	Khoa Điện
		Nguyễn Ngọc Khánh			Khoa Điện
		Nguyễn Văn An			Khoa Điện
64	Xây dựng hệ thống đo lường điều khiển hệ thống vườn thông minh trên nền vi điều khiển ARM	Vũ Văn Định	ĐH TĐH1 - K9	ThS.Phạm Văn Hùng	Khoa Điện
		Đỗ Thành Phong			Khoa Điện
		Chu Văn Nam			Khoa Điện
65	Phân tích ảnh hưởng chiều rộng nam châm vĩnh cửu đến công suất động cơ một chiều không chổi than	Nguyễn Hữu Tuấn	ĐH TĐH 2 - K10	ThS.Nguyễn Việt Anh	Khoa Điện
		Nguyễn Trường Thành	ĐH TĐH 1 - K10		Khoa Điện
		Bùi Quang Nguyên	ĐH TĐH 1 - K10		Khoa Điện

66	Nghiên cứu và thiết kế Robot sơn tường	Nguyễn Văn Công	ĐH TĐH1 - K9	ThS.Tổng Thị Lý	Khoa Điện
		Nguyễn Việt Đức			Khoa Điện
		Lê Khải Hoàn			Khoa Điện
		Nguyễn Xuân Hoàng			Khoa Điện
		Nguyễn Năng Khánh			Khoa Điện
67	Nghiên cứu thiết kế bộ lọc sóng hài trong mạng lưới điện hạ áp	Hoàng Văn Tuấn	ĐH Điện 4 - K9	ThS.Ninh Văn Nam	Khoa Điện
		Phan Hồng Sơn			Khoa Điện
		Nguyễn Thị Mỹ Lệ			Khoa Điện
		Nguyễn Văn Thắng			Khoa Điện
68	Nghiên cứu quá điện áp và lựa chọn vị trí lắp đặt chống sét van trạm biến áp phân phối	Vũ Minh Hiếu	ĐH Điện CLC - K9	ThS.Ninh Văn Nam	Khoa Điện
		Đình Mạnh Tiến			Khoa Điện
69	Xây dựng mô hình mới cho máy biến dòng và khảo sát đặc tính từ trên phần mềm Maxwell	Nguyễn Thị Hồng Ngân	ĐH Điện 6 - K9	ThS.Nguyễn Đăng Hải	Khoa Điện
		Nguyễn Hữu Phong			Khoa Điện
70	Nghiên cứu thiết kế và mô phỏng mô hình máy trung tâm phay CNC 5 trục	Bùi Văn Phúc	ĐH CK4 - K9	ThS.Phạm Thị Thiều Thoa	Khoa Cơ khí
		Nguyễn Phương Nam			Khoa Cơ khí
		Tô Văn Hùng			Khoa Cơ khí
		Bùi Xuân Chinh	ĐH CNKT CK CLC1 - K9		Khoa Cơ khí
71	Nghiên cứu thiết kế và chế tạo máy gia công profile gỗ trang trí	Nguyễn Văn Chiến	ĐH CK4 - K9	TS.Hoàng Tiên Dũng	Khoa Cơ khí
		Nguyễn Doãn Hải			Khoa Cơ khí
		Trần Văn Tuấn			Khoa Cơ khí
		Nguyễn Thanh Dương			Khoa Cơ khí
		La Liêm			Khoa Cơ khí
72	Nghiên cứu, thiết kế và chế tạo máy cắt Laser điều khiển số mini	Nguyễn Văn Hiếu	ĐH CK2 - K9	ThS.Phạm Thị Thiều Thoa	Khoa Cơ khí
		Nguyễn Thị Hoa			Khoa Cơ khí
		Trần Trung Tính			Khoa Cơ khí
		Quách Duy Việt			Khoa Cơ khí

73	Nghiên cứu, thiết kế và mô phỏng máy in 3D vật liệu kim loại	Nguyễn Anh Đức	ĐH CKCLC2 - K9	TS.Hoàng Tiên Dũng	Khoa Cơ khí
		Trương Hữu Đức			Khoa Cơ khí
		Nguyễn Đình Trí Anh			Khoa Cơ khí
		Đỗ Đức Tùng			Khoa Cơ khí
		Cao Kỹ Tùng			Khoa Cơ khí
74	Thiết kế chế tạo thiết bị đo độ nhám trên bề mặt cong	Hoàng Đình Phương	ĐHCKCLC2 - K9	TS.Nguyễn Văn Thiện	Khoa Cơ khí
		Nguyễn Ngọc Long			Khoa Cơ khí
		Nguyễn Văn Tuyền			Khoa Cơ khí
		Vũ Thị Hương			Khoa Cơ khí
75	Nghiên cứu, tính toán, thiết kế hệ cơ cấu vẽ đường cong xycloid	Đặng Văn Linh	ĐH CKCLC2 - K9	ThS.Nguyễn Văn Tuấn	Khoa Cơ khí
		Nguyễn Đình Trí Anh			Khoa Cơ khí
		Cao Kỹ Tùng			Khoa Cơ khí
		Trương Tú Vương			Khoa Cơ khí
		Hoàng Xuân Diệu			Khoa Cơ khí
76	Tính toán, thiết kế và điều khiển hệ thống tiếp dầu cho ổ đỡ thủy động	Nguyễn Thế Mạnh	ĐH CĐT4 - K10	TS.Nguyễn Văn Thắng	Khoa Cơ khí
		Bùi Văn Lâm			Khoa Cơ khí
		Nguyễn Văn Hải			Khoa Cơ khí
		Hà Thế Long Vương	ĐH CĐT1 - K10		Khoa Cơ khí
77	Tính toán, thiết kế chế tạo máy thu hoạch gỗ keo lai tự động	Đặng Trung Kiên	ĐH CKCLC1 - K9	ThS.Nguyễn Văn Quê	Khoa Cơ khí
		Đỗ Văn Thành			Khoa Cơ khí
		Nguyễn Văn Pháp			Khoa Cơ khí
		Nguyễn Đình Thiện			Khoa Cơ khí
78	Nghiên cứu thiết kế và chế tạo máy mài dao tiện	Thạch Văn Tường	ĐH CK2 - K9	ThS.Dương Văn Đức	Khoa Cơ khí
		Vương Xuân Thanh			Khoa Cơ khí
		Trần Xuân Thế			Khoa Cơ khí
		Vũ Duy Xúng			Khoa Cơ khí
		Lương Đức Thắng			Khoa Cơ khí

79	Thiết kế và chế tạo mô hình máy thái lát rau củ tự động loại nhỏ	Nguyễn Văn Hai	ĐH CK5 - K9	ThS.Bùi Tiến Sơn	Khoa Cơ khí
		Vũ Hoàng Linh			Khoa Cơ khí
		Nguyễn Văn Tùng			Khoa Cơ khí
		Trương Đình Lê			Khoa Cơ khí
80	Nghiên cứu thiết kế máy gấp quần áo	Lê Hồng Độ	ĐH CKCLC2 - K9	ThS.Nguyễn Trọng Mai	Khoa Cơ khí
		Nguyễn Văn Hoạt			Khoa Cơ khí
		Nguyễn Quốc Khánh			Khoa Cơ khí
		Đặng Văn Nam			Khoa Cơ khí
81	Tối ưu hóa tham số công nghệ biến dạng và hình học phôi cho quá trình dập chi tiết chân chống xe máy	Nguyễn Thành Đạt	ĐH CK4 - K9	ThS.Nguyễn Văn Cảnh	Khoa Cơ khí
82	Tính toán độ bền robot tay máy bằng phương pháp phần tử hữu hạn	Phạm Thị Hương	ĐH CĐT3-K9	ThS.Nguyễn Trí Dũng	Khoa Cơ khí
83	Nghiên cứu, ứng dụng phần mềm HyperWorks tối ưu hóa cấu trúc dạng tấm chịu lực tác dụng	Trần Đức Dương	ĐH CK 7 - K10	TS. Chu Khắc Trung	Khoa Cơ khí
		Lê Ngọc Tiên	ĐH CK 7 - K10		Khoa Cơ khí
84	Nghiên cứu ảnh hưởng của các thông số công nghệ đến độ nhám bề mặt khi gia công vật liệu hợp kim cứng trên máy cắt dây CW420-HS	Phạm Đức Đạt	ĐH CKCLC2-K9	TS.Trần Quốc Hùng	Khoa Cơ khí
		Hoàng Xuân Diệu			Khoa Cơ khí
		Bùi Duy Cường			Khoa Cơ khí
		Trịnh Quốc Hà			Khoa Cơ khí
		Nguyễn Văn Dưỡng			Khoa Cơ khí
85	Nghiên cứu, tính toán, thiết kế hệ thống phun sơn tự động nhiều nguyên công cho sản phẩm gỗ kích thước nhỏ	Nguyễn Văn Hiếu	ĐH CK6 - K10	ThS.Nguyễn Văn Tuấn	Khoa Cơ khí
		Lê Đắc Tuấn	ĐH CK6 - K10		Khoa Cơ khí
		Trần Đức Trọng	ĐH CĐT3 - K9		Khoa Cơ khí

86	Gian lận về doanh thu trên báo cáo tài chính: Nghiên cứu các trường hợp cụ thể ở Việt Nam	Nguyễn Thị Thu Hương	ĐH KT2 - K10	ThS.Vũ Thị Thanh Bình	Khoa KTKT
		Phạm Thị Thúy Lan			Khoa KTKT
		Nguyễn Thị Quý			Khoa KTKT
87	Nghiên cứu vật liệu thời trang để tạo hình trang trí trên trang phục nữ đạo phổ tuổi 18 đến 30	Nguyễn Thị Vân Hằng	ĐH TK1 – K10	ThS.Nguyễn Thị Mai Hoa	K.CN May
		Bùi Thị Mai trang			K.CN May
		Phạm Thị Hậu			K.CN May
		Đinh Thị Thùy linh			K.CN May
88	Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến khả năng có việc làm của sinh viên ĐHCN HN sau khi ra trường	Phạm Thị Mai Quỳnh	ĐH KT5 - K9	ThS.Cao Thị Huyền Trang	Khoa KTKT
		Đỗ Thị Quỳnh	ĐH KT9 - K9		Khoa KTKT
		Trần Thanh Loan	ĐH KT5 - K9		Khoa KTKT
		Trương Thị Tuyền	ĐH KT5 - K9		Khoa KTKT
89	Nghiên cứu nhận thức về đạo đức nghề nghiệp kế toán, kiểm toán cho sinh viên khoa Kế toán - Kiểm toán, Trường ĐHCN HN	Lê Thị Tâm	ĐH KTCLC2 - K9	ThS.Đặng Thị Luân	Khoa KTKT
		Đỗ Mỹ Linh			Khoa KTKT
		Trần Thúy Trinh			Khoa KTKT
90	Nghiên cứu kế toán thuế thu nhập doanh nghiệp tại các doanh nghiệp trên địa bàn Huyện Hoài Đức: Thực trạng và giải pháp □	Nguyễn Thị Thùy	ĐH KT6 - K10	TS. Nguyễn Thị Lan Anh	Khoa KTKT
		Phạm Thị Hương Trà			Khoa KTKT
91	Kế toán phòng ngừa rủi ro tỷ giá hối đoái tại các doanh nghiệp kinh doanh xuất nhập khẩu Việt Nam trên địa bàn Hà Nội	Phan Thị Hồng Ngọc	ĐH KT1 - K10	TS.Trần Thị Thùy Trang	Khoa KTKT
		Đào Thị Huệ			Khoa KTKT
		Trần Thị Minh Hằng			Khoa KTKT
		Nguyễn Thị Hương			Khoa KTKT

92	Nghiên cứu ý định phát triển mô hình trường Đại học xanh tại trường ĐHCN Hà Nội	Dương Thị Thùy Dung	ĐH KT6 - K10	ThS.Nguyễn Phương Anh	Khoa KTKT
		Dương Thị Thúy Hạnh			Khoa KTKT
		Phan Thị Linh	ĐH KT5 - K10		Khoa KTKT
		Đinh Thị Mỹ Duyên			Khoa KTKT
93	Nghiên cứu các nhân tố ảnh hưởng đến động cơ học tập của sinh viên ngành kế toán tại trường ĐHCN HN	Nguyễn T.Thu Hương	ĐH Kiểm toán 1-K10	ThS. Trần Thị Hằng	Khoa KTKT
		Nguyễn Thị Trang			Khoa KTKT
		Đỗ Thị Hoàn			Khoa KTKT
		Nguyễn Thị Trang			Khoa KTKT
94	Chất lượng thực tập của sinh viên và xây dựng mô hình thực tập cho sinh viên khoa Kế toán, trường ĐHCN HN	Trần Phương Lam	ĐH KT6 - K10	ThS. Đào Thu Hà	Khoa KTKT
95	Nghiên cứu mô hình hóa về hệ thống thuế giá trị gia tăng tại Việt Nam	Phan Thị Ngọc	ĐH KT9 - K9	ThS.Vũ Thị Thanh Bình	Khoa KTKT
		Phạm Thị Thắm	ĐH KT5 - K9		Khoa KTKT
		Nguyễn Thị Lan Hương	ĐH KT8 - K9		Khoa KTKT