

Số: 676 / QĐ-MĐC

Hà Nội, ngày 09 tháng 8 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

Về việc thành lập các Tiểu ban chuyên môn và nghiệm thu các đề tài nghiên cứu khoa học sinh viên tại các Tiểu ban

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC MỎ - ĐỊA CHẤT

Căn cứ Luật Giáo dục đại học ngày 18/6/2012 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học ngày 19/11/2018;

Căn cứ Nghị định số 99/2019/NĐ-CP ngày 30/12/2019 về việc quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Giáo dục đại học;

Căn cứ Thông tư liên tịch số 07/2009/TTLT-BGDĐT-BNV ngày 15/4/2009 của Bộ Giáo dục và Đào tạo và Bộ Nội vụ hướng dẫn thực hiện quyền tự chủ, tự chịu trách nhiệm và thực hiện nhiệm vụ, tổ chức bộ máy, biên chế đối với đơn vị sự nghiệp công lập giáo dục và đào tạo;

Căn cứ Thông tư số 19/2012/TT-BGDĐT ngày 01/6/2012 của Bộ Giáo dục và Đào tạo ban hành Quy định về hoạt động nghiên cứu khoa học của sinh viên trong các cơ sở giáo dục đại học;

Căn cứ Chương V “Hoạt động nghiên cứu khoa học và thi Olympic của sinh viên” quy định về việc Quản lý hoạt động nghiên cứu khoa học và thi Olympic của sinh viên, ban hành theo Quyết định số 1171/QĐ-MĐC, ngày 12/11/2020;

Căn cứ Đề xuất thành lập Tiểu ban chuyên môn từ các Khoa;

Xét đề nghị của các ông Trưởng ban Tổ chức Hội nghị Khoa học sinh viên lần thứ 34, Trường phòng Khoa học Công nghệ

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Hội nghị Khoa học sinh viên lần thứ 34 được tổ chức tại 18 Tiểu ban chuyên môn trong khoảng thời gian từ **10/8/2021 đến 16/8/2021**, dưới hình thức trực tuyến.

Điều 2. Thành lập các Tiểu ban chuyên môn, cử các cán bộ tham gia Hội đồng đánh giá chất lượng các báo cáo tại các Tiểu ban (danh sách kèm theo). Trưởng các Tiểu ban tổ chức hội đồng đánh giá theo bản hướng dẫn thực hiện (phụ lục kèm theo).

Điều 3. Chi phí tổ chức Hội nghị Khoa học sinh viên lần thứ 34 - phiên làm việc tại các Tiểu ban được thực hiện theo dự toán đã được Hiệu trưởng phê duyệt.

Điều 4. Các ông (bà) Trưởng các Khoa, Trưởng các Bộ môn, Trưởng phòng Khoa học Công nghệ, Trưởng phòng Kế hoạch tài chính, Trưởng phòng Đào tạo Đại học, Trưởng phòng Đào tạo Sau đại học, Trưởng các đơn vị có liên quan và các cán bộ, sinh viên có tên trong Điều 2 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này. /.

Nơi nhận:

- Như điều 4;
- HUMG eOFFICE;
- Lưu: HCTH, KHCN



GS.TS Trần Thanh Hải

PHỤ LỤC

(ban hành theo Quyết định số 676/QĐ-MĐC, ngày 09/8/2021)

HƯỚNG DẪN TỔ CHỨC THỰC HIỆN NGHIỆM THU ĐỀ TÀI NCKH SV LẦN THỨ 34 TẠI CÁC TIỂU BAN CHUYÊN MÔN

Để chuẩn bị tốt cho phiên đánh giá các đề tài NCKH SV tại các Tiểu ban chuyên môn - Hội nghị Khoa học sinh viên lần thứ 34 bằng hình thức trực tuyến, Nhà trường yêu cầu các Trưởng Tiểu ban, các nhóm sinh viên và Bộ môn chủ quản cần thực hiện một số công việc sau:

1. Các Trưởng Tiểu ban lên kế hoạch thực hiện và thống nhất với các nhóm sinh viên về thời gian tổ chức nghiệm thu trực tuyến, lập và thông báo Phòng nghiệm thu (sử dụng phần mềm Zoom hoặc Microsoft Teams) đến các nhóm sinh viên. Phiên làm việc tại các Tiểu ban được tổ chức trong khoảng thời gian từ ngày **10/8-16/8/2021 (kể cả T7 và CN)**.

2. Thời gian dành cho mỗi báo cáo NCKH SV **tối đa là 30' (10' dành cho trình bày và 20' để nghe và trả lời câu hỏi của Hội đồng)**. Các nhóm sinh viên thực hiện đề tài cử 01 sinh viên đại diện trình bày báo cáo, các sinh viên khác có thể tham gia hỗ trợ trả lời câu hỏi của Hội đồng sau khi báo cáo kết thúc.

Lưu ý: Nhà trường khuyến nghị các nhóm sinh viên **sử dụng thiết bị thông minh thứ 2** (điện thoại di động, máy tính bảng, máy tính xách tay,..v.v), để trao đổi nhóm về các câu hỏi của Hội đồng, tránh tình trạng xung đột khi sử dụng đồng thời Microsoft Teams và các ứng dụng khác trên cùng một thiết bị.

3. Sau khi phiên đánh giá kết thúc, Hội đồng nghiệm thu sẽ họp và thông báo kết quả đến các nhóm sinh viên, đồng thời thông báo đến sinh viên địa chỉ Email tiếp nhận các Bài báo gửi đăng “Tuyển tập các công trình NCKH SV năm 2021” (**email của Khoa chủ quản**). Nhóm sinh viên đạt giải tại các Tiểu ban chuyên môn hoàn thiện bài báo gửi đăng “Tuyển tập các công trình NCKH SV năm 2021” (theo mẫu đính kèm), gửi về Khoa **trước ngày 31/8/2021**.

Lưu ý: Sau thời hạn nêu trên, các nhóm sinh viên đạt giải không hoàn thiện Bài báo gửi đăng “Tuyển tập các công trình NCKH SV năm 2021” **sẽ không được xét giải tại Tiểu ban**.

4. Trưởng Tiểu ban tập hợp tài liệu Phiên họp Hội đồng đánh giá tại Tiểu ban và gửi về phòng KHCN bản in và file mềm (file mềm gửi về email: khoahoccongnghe@humg.edu.vn), bao gồm:

- Phiếu đánh giá chất lượng công trình NCKH SV lần thứ 34;
- Bảng tổng hợp điểm báo cáo tại các Tiểu ban;
- Biên bản Hội nghị KHSV lần thứ 34 - phiên làm việc tại Tiểu ban.

DANH SÁCH HỘI ĐỒNG ĐÁNH GIÁ CHẤT LƯỢNG
TẠI CÁC TIỂU BAN HỘI NGHỊ KHOA HỌC SINH VIÊN LẦN THỨ 34
(ban hành theo Quyết định số 696 /QĐ-MĐC, ngày 05 /8/2021)

TT	Tiểu ban, Trưởng tiểu ban (TTB)	Hội đồng chấm chất lượng các báo cáo
I	KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN	
1	<i>Tiểu ban:</i> CÔNG NGHỆ THÔNG TIN 1 TTB: TS Nguyễn Duy Huy	TS Nguyễn Duy Huy TS Diêm Công Hoàng TS Nguyễn Hoàng Long
2	<i>Tiểu ban:</i> CÔNG NGHỆ THÔNG TIN 2 TTB: TS Nguyễn Thị Mai Dung	TS Nguyễn Thị Mai Dung TS Dương Thị Hiền Thanh TS Nguyễn Thế Lộc
II	KHOA CƠ - ĐIỆN	
3	<i>Tiểu ban:</i> KỸ THUẬT CƠ KHÍ TTB: PGS.TS Nguyễn Văn Xô	PGS.TS Nguyễn Văn Xô TS Nguyễn Khắc Lĩnh ThS Nguyễn Thanh Tùng
4	<i>Tiểu ban:</i> KỸ THUẬT ĐIỆN – ĐIỆN TỬ TTB: TS Ngô Thanh Tuấn	TS Ngô Thanh Tuấn ThS Nguyễn Tiên Sỹ ThS Nguyễn Trường Giang
5	<i>Tiểu ban:</i> TỰ ĐỘNG HÓA TTB: TS Đặng Văn Chí	TS Đặng Văn Chí ThS Uông Quang Tuyên ThS Đào Hiếu
III	KHOA DẦU KHÍ	
6	<i>Tiểu ban:</i> KHOAN – KHAI THÁC VÀ THIẾT BỊ DẦU KHÍ TTB: TS Nguyễn Tiên Hùng	TS Nguyễn Tiên Hùng TS Nguyễn Khắc Long TS Nguyễn Văn Thịnh
7	<i>Tiểu ban:</i> LỌC - HÓA DẦU TTB: TS Ngô Thanh Hải	TS Ngô Thanh Hải TS Ngô Hà Sơn TS Phạm Trung Kiên TS Vũ Văn Toàn
8	<i>Tiểu ban:</i> ĐỊA CHẤT DẦU KHÍ - ĐỊA VẬT LÝ TTB: TS Trần Danh Hùng	TS Trần Danh Hùng ThS Bùi Thị Ngân ThS Nguyễn Duy Mười
IV	KHOA KINH TẾ VÀ QUẢN TRỊ KINH DOANH	
9	<i>Tiểu ban:</i> KINH TẾ 1 TTB: TS Đào Anh Tuấn	TS Đào Anh Tuấn TS Nguyễn Thị Hồng Loan TS Phạm Thị Hồng Hạnh
10	<i>Tiểu ban:</i> KINH TẾ 2 TTB: TS Lê Minh Thống	TS Lê Minh Thống TS Vũ Diệp Anh ThS Lê Đình Chiêu
V	KHOA KHOA HỌC VÀ KỸ THUẬT ĐỊA CHẤT	
11	<i>Tiểu ban:</i> ĐỊA CHẤT TTB: PGS.TS Bùi Hoàng Bắc	PGS.TS Bùi Hoàng Bắc TS Khương Thế Hùng TS Nguyễn Thị Thanh Thảo ThS Lê Thị Thu
VI	KHOA MỎ	
12	<i>Tiểu ban:</i> KHAI THÁC HÀM LÒ TTB: TS Bùi Mạnh Tùng	TS Bùi Mạnh Tùng TS Phạm Đức Hưng TS Lê Tiến Dũng TS Vũ Thái Tiến Dũng

TT	Tiểu ban, Trưởng tiểu ban (TTB)	Hội đồng chấm chất lượng các báo cáo
13	<i>Tiểu ban:</i> KHAI THÁC LỘ THIÊN TTB: TS Nguyễn Anh Tuấn	TS Nguyễn Anh Tuấn TS Nguyễn Hoàng TS Đỗ Ngọc Hoàn TS Trần Đình Bảo
14	<i>Tiểu ban:</i> TUYỂN KHOÁNG TTB: TS Trần Trung Tới	TS Trần Trung Tới ThS Vũ Thị Chinh ThS Phùng Tiến Thuật ThS Phạm Thị Nhung
VII	KHOA MÔI TRƯỜNG	
15	<i>Tiểu ban:</i> MÔI TRƯỜNG TTB: TS Nguyễn Quốc Phi	TS Nguyễn Quốc Phi TS Nguyễn Phương Đông TS Trần Thị Thanh Thủy
VIII	KHOA TRẮC ĐỊA – BẢN ĐỒ VÀ QUẢN LÝ ĐẤT ĐAI	
16	<i>Tiểu ban:</i> TRẮC ĐỊA – BẢN ĐỒ VÀ QUẢN LÝ ĐẤT ĐAI 1 TTB: PGS.TS Nguyễn Việt Hà	PGS.TS Nguyễn Việt Hà ThS Hoàng Thị Thủy TS Phạm Trung Dũng
17	<i>Tiểu ban:</i> TRẮC ĐỊA – BẢN ĐỒ VÀ QUẢN LÝ ĐẤT ĐAI 2 TTB: TS Trần Hồng Hạnh	TS Trần Hồng Hạnh TS Phạm Thế Huỳnh ThS Phùng Minh Sơn
IX	KHOA XÂY DỰNG	
18	<i>Tiểu ban:</i> XÂY DỰNG TTB: PGS.TS Nguyễn Văn Mạnh	PGS.TS Nguyễn Văn Mạnh TS Đặng Văn Kiên TS Vũ Minh Ngân

DANH SÁCH BÁO CÁO NCKH SV TẠI TIỂU BAN
HỘI NGHỊ KHOA HỌC SINH VIÊN LẦN THỨ 34
(ban hành theo Quyết định số 676 /QĐ-MĐC, ngày 09 /8/2021)

TIỂU BAN: CÔNG NGHỆ THÔNG TIN 1

TT	Tên đề tài	Sinh viên thực hiện	Lớp	CBHD
1	Nghiên cứu về Microsoft Azure và triển khai thử nghiệm một số dịch vụ	Phạm Thị Thúy	Mạng Máy tính A K63	ThS Đỗ Như Hải
		Nguyễn Thị Nga	Công nghệ phần mềm B K63	
		Nguyễn Trọng Huân	Công nghệ thông tin Địa học A K63	
2	Nghiên cứu xây dựng hệ thống thông minh ứng dụng trong an ninh và tiện ích nhà ở	Trần Thị Mai	Tin học Kinh tế A K63	ThS Trần Thị Thu Thúy
		Nguyễn Thị Hoàng Yến	Công nghệ phần mềm A K63	
		Nguyễn Phi Hồng	Công nghệ phần mềm A K63	
		Trịnh Văn Thái	Công nghệ phần mềm B K63	
3	Nghiên cứu và ứng dụng thuật toán Kmeans trong bài toán phân cụm khách hàng (Customer Segmentation)	Phạm Thị Trang	Khoa học máy tính C K63	ThS Nguyễn Thị Phương Bắc
		Trần Đình Tài	Khoa học máy tính C K63	
		Nguyễn Văn Kiều	Khoa học máy tính C K63	
		Phạm Văn Tôn	Khoa học máy tính C K63	
		Trần Quang Vinh	Công nghệ phần mềm B K63	
4	Tạo Web App Chatbot	Lưu Gia Linh	Công nghệ thông tin F K64	TS Đào Thị Thu Vân
		Nguyễn Thanh Sang	Công nghệ thông tin B K64	
		Phạm thị Hồng Minh	Công nghệ thông tin F K64	
5	Nghiên cứu một số kỹ thuật khai phá dữ liệu và ứng dụng giải bài toán phát hiện các giao dịch gian lận	Nguyễn Huyền Trang	Hệ thống thông tin tri thức B K63	ThS Vũ Lan Phương
		Phan Thanh Huyền		
		Đỗ Thị Thúy	Hệ thống thông tin tri thức A K63	
6	Xây dựng và trực quan hoá cơ sở dữ liệu không gian 3D (3D City)	Nguyễn Thị Hậu	Công nghệ thông tin Địa học K63	ThS Đinh Bảo Ngọc
		Trương Ngọc Nghĩa		
		Trần Ngọc Đức		
		Nguyễn Tiến Dương		
7	Nghiên cứu phương pháp triển khai ứng dụng web trên dịch vụ nền tảng điện toán đám mây	Phùng Hiểu Uy	Khoa học máy tính C K63	TS Trần Trung Chuyên
		Tạ Tương Thiện	Khoa học máy tính A K63	
		Nguyễn Thị Thu Huyền	Công nghệ phần mềm B K63	
		BOUAPHA May	Mạng Máy tính C K63	
		Nguyễn Thu Hiền	Khoa học máy tính B K63	
8	Nghiên cứu xây dựng công thông tin đào tạo cho sinh viên Đại học Mở - Địa chất	Đặng Huy Cảnh	Công nghệ phần mềm C K61	TS Nguyễn Thế Lộc
		Trần Văn Hiệp	Công nghệ phần mềm D K61	
		Phan Thị Phương Thảo	Công nghệ phần mềm D K61	
		Phạm Tiến Mạnh	Công nghệ phần mềm D K62	
		Trương Thị Thuý Giang	Công nghệ phần mềm C K62	
9	Nghiên cứu phương pháp triển khai ứng dụng với Azure Database cho PostgreSQL trên nền tảng điện toán đám mây	Vũ Thiên Sơn	Công nghệ thông tin Địa học A K63	TS Trần Trung Chuyên
		Đinh Xuân Hinh		
		Nguyễn Xuân Anh	Công nghệ thông tin Địa học B K63	
		Hồ Văn Đại		

DANH SÁCH BÁO CÁO NCKH SV TẠI TIỂU BAN
HỘI NGHỊ KHOA HỌC SINH VIÊN LẦN THỨ 34
(ban hành theo Quyết định số 676 /QĐ-MĐC, ngày 09 /8/2021)

TIỂU BAN: CÔNG NGHỆ THÔNG TIN 2

TT	Tên đề tài	Sinh viên thực hiện	Lớp	CBHD
1	Nghiên cứu phân lớp hình ảnh bằng mạng học sâu sử dụng thư viện mã nguồn mở PyTorch	Nguyễn Ngọc Hưng	Mạng - Máy tính B K62	ThS Phạm Đình Tân
		Đình Việt Anh		
		Lê Thế Quý		
2	Nghiên cứu mô hình phân tích RFM (Recency Frequency Monetary) và ứng dụng trong bài toán phân cụm khách hàng	Nguyễn Thị Lý	Công nghệ phần mềm B K62	ThS Đặng Văn Nam
		Lê Đức Trung Anh	Khoa học máy tính C K63	
		Trần Kim Anh		
		Vũ Văn Khánh		
		Nguyễn Đức Phụng		
3	Nghiên cứu ứng dụng công nghệ IoT để tiết kiệm điện cho các giảng đường	Vũ Tiến Hùng	Khoa học máy tính C K63	TS Nguyễn Duy Huy
		Phạm Xuân Huy	Công nghệ phần mềm A K63	
		Nguyễn Thị Thu Sương	Khoa học máy tính C K63	
4	Nghiên cứu mô hình học máy hồi quy đa thức (Polynomial Regression) và ứng dụng trong bài toán dự đoán tuổi của Bào ngư	Nguyễn Gia Thành	Khoa học máy tính B K62	ThS Đặng Văn Nam
		Lương Thế Mỹ		
		Đoàn Thị Phương Thảo		
		Phan Thị Thúy	Khoa học máy tính A K62	
		Trần Thúy Hào		
5	Xây dựng website quản lý đồ án tốt nghiệp cho khoa Công nghệ Thông tin	Tạ Thị Ánh Nguyệt	Tin học Kinh tế K61	ThS Phạm Quang Hiến
		Trần Việt Hoàng		
		Lê Huy Hùng		
		Đình Thị Thùy Linh	Công nghệ phần mềm A K63	
6	Xây dựng ứng dụng website quản lý công việc, áp dụng tại bộ môn tin học trắc địa	Lê Văn Hà	Khoa học máy tính A K62	TS Nguyễn Hoàng Long
		Lê Duy Hiếu	Công nghệ phần mềm C K62	
		Lê Tiến Đạt	Công nghệ thông tin Địa học A K63	
7	Nghiên cứu xây dựng phần mềm quản lý vật tư sửa chữa ô tô cho chi nhánh công ty Toyota	Kiều Mạnh Quân	Công nghệ phần mềm A K63	ThS Nguyễn Tuấn Anh
		Lê Hoàng Long	Khoa học máy tính C K63	
		Phạm Đình Thắng	Khoa học máy tính C K63	
		Nguyễn Bá Nam	Mạng - Máy tính B K63	
		Vũ Minh Thanh	Khoa học máy tính C K63	
8	Xây dựng hệ thống xác thực thông qua mã QR code	Võ Ngọc Đức	Công nghệ phần mềm A K63	ThS Trương Xuân Bình
		Bùi Quang Đạt		
		Vũ Việt Anh		
		Phạm Đình Văn	Công nghệ phần mềm B K63	
		Phạm Văn Hậu		
9	Nghiên cứu cải tiến hệ thống thông xe HUMG	Nguyễn Lê Anh	Công nghệ phần mềm C K62	ThS Hoàng Anh Đức
		Trương Trung Hiếu	Công nghệ phần mềm A K62	
		Phạm Ngọc Quân	Công nghệ phần mềm A K62	
		Lê Văn Huy	Công nghệ phần mềm D K62	
		Trần Công Minh	Công nghệ phần mềm B K62	

DANH SÁCH BÁO CÁO NCKH SV TẠI TIỂU BAN
HỘI NGHỊ KHOA HỌC SINH VIÊN LẦN THỨ 34
(ban hành theo Quyết định số 676 /QĐ-MĐC, ngày 19/8/2021)

TIỂU BAN: KỸ THUẬT CƠ KHÍ

TT	Tên đề tài	Sinh viên thực hiện	Lớp	CBHD
1	Xác định trọng lượng đối trọng máy xúc Komatsu PC2000-8	Trần Hải Anh	Máy & thiết bị mỏ K61	ThS Đoàn Văn Giáp
		Đỗ Văn Dinh		
		Hoàng Hữu Sỹ		
2	Nghiên cứu tính toán thiết kế băng tải ép dẹt trong vận tải than có góc dốc đến 60 độ	Nguyễn Khắc Toàn	Máy & thiết bị mỏ K61	TS Nguyễn Khắc Lĩnh
		Đỗ Văn Hà		
		Nguyễn Văn Phong		
3	Tính toán thiết kế cơ cấu cam phẳng kết hợp tay quay con trượt nhằm dẫn động máy mài lưỡi cưa vòng tự động	Vũ Trọng Dũng	Máy & thiết bị mỏ K61	TS Nguyễn Đăng Tấn
		Nguyễn Anh Văn		
		Nguyễn Thế Dinh		
4	Nghiên cứu tính toán thiết kế hệ thống tay vơ máy đào lò	Lâm Văn Minh	Máy & thiết bị mỏ K61	ThS Nguyễn Thế Hoàng
		Trần Văn Ngọc		
		Chu Đức Duy		
5	Thiết kế 3D và mô phỏng động lực học của máy cấp liệu rung sử dụng cho các nhà máy sàng tuyển ở Việt Nam	Hoàng Trung Khá	Máy & thiết bị mỏ K61	PGS TS Nguyễn Văn Xô
		Nguyễn Đức Thắng		
		Đình Văn Dũng		
6	Tính toán thiết kế hệ thống thử nghiệm phanh ô tô	Phạm Thế Lực	Cơ khí ô tô K63	ThS Trần Việt Linh
		Lê Đức Mạnh		
		Đặng Văn Thành		
7	Nghiên cứu về động học và động lực học máy tách vỏ lạc	Trịnh Công Sơn	Công nghệ chế tạo máy A-K61	TS Trần Đức Huân
		Vũ Hồng Quân		
		Vũ Tiến Nam		
		Vũ Văn Thịnh		
		Nguyễn Thọ Đạt		
8	Ứng dụng kỹ thuật CAE trong thiết kế chi tiết gia công áp lực	Tạ Thanh Sơn	Công nghệ chế tạo máy K62	ThS Nguyễn Thanh Tùng
		Vũ Duy Cường		
		Lê Hữu Phiêu		
		Hoàng Công Thủ		
		Dương Mạnh Tiến		
9	Tính toán xây dựng mô hình máy tách bùn sử dụng rotor hình ovan	Nguyễn Văn Long	Công nghệ chế tạo máy A K61	ThS Nguyễn Thanh Tùng
		Hoàng Văn Nguyên		
		Lê Văn Đạt		
		Đào Văn Tung		
		Nguyễn Trung Hiếu		
10	Tính toán, thiết kế mô hình hệ thống phân loại sản phẩm tự động điều khiển bằng khí nén	Phạm Văn Dũng	Công nghệ chế tạo máy K62	ThS Đoàn Kim Bình
		Phạm Hùng Vĩ		
		Vũ Minh Thành		
		Lê Minh Quang		
		Hoa Văn Quân		

TT	Tên đề tài	Sinh viên thực hiện	Lớp	CBHD
11	Nghiên cứu, thiết kế máy cấp giấy	Đỗ Văn Thủy	Máy và tự động thủy khí K61	ThS Nguyễn Sơn Tùng
12	Nghiên cứu, cải tiến hệ thống điều khiển đóng mở cửa van cung đập thủy điện	Đinh Trần Hải	Công nghệ chế tạo máy B K61	ThS Hà Văn Thủy
		Nguyễn Thành Đoàn	Công nghệ chế tạo máy B K61	
		Vũ Bá Tuân	Công nghệ chế tạo máy K63	
13	Nghiên cứu, cải tiến hệ thống điều khiển cánh hướng dòng tua-bin thủy điện công suất nhỏ	Nguyễn Văn Minh	Máy và tự động thủy khí K61	ThS Nguyễn Sơn Tùng
		Nguyễn Văn Lợi	Máy & tự động thủy khí K61	
		Phan Duy Quý	CN chế tạo máy B K61	

DANH SÁCH BÁO CÁO NCKH SV TẠI TIỂU BAN
HỘI NGHỊ KHOA HỌC SINH VIÊN LẦN THỨ 34
(ban hành theo Quyết định số 676 /QĐ-MĐC, ngày 19 /8/2021)

TIỂU BAN: KỸ THUẬT ĐIỆN – ĐIỆN TỬ

TT	Tên đề tài	Sinh viên thực hiện	Lớp	CBHD
1	Ứng dụng phần mềm etap tính toán ngắn mạch và phối hợp bảo vệ rơ le trong lưới điện 22 kv	Lê Anh Tú	Điện công nghiệp K63	TS Hồ Việt Bun
		Mai Huy Sơn		
		Vũ Hoàng Trung		
2	Nghiên cứu ứng dụng phần mềm etap thiết kế hệ thống nối đất trong trạm biến áp 110/22kv	Nguyễn Quý Anh	Hệ thống điện K62	TS Hồ Việt Bun
		Nguyễn Hữu Đức		
		Phạm Trung Nghĩa		
3	Thiết kế chế tạo bộ đèn chiếu sáng thông minh	Lưu Đức Phong	Hệ thống điện K63	PGS. TS Đỗ Như Ý
		Đậu Đức Chính		
		Phan Đình Thái		
		Cao Ngọc Cảnh		
4	Thiết kế và chế tạo thiết bị đèn diệt khuẩn thông minh	Lê Xuân Lâm	Điện-Điện tử K63	ThS. Nguyễn Tiên Sỹ
		Nguyễn Quang Minh		
		Nguyễn Duy Nam		
5	Thiết kế, chế tạo module giám sát và điều khiển từ xa hệ thống điều hòa cục bộ cho 1 tầng nhà C12 tầng	Nguyễn Tiến Đạt	Điện-Điện tử A K62	ThS. Nguyễn Trường Giang
		Nguyễn Ánh Tuyết	Điện-Điện tử A K62	
		Dương Thị Khuyên	Điện-Điện tử B K62	
		Cao Sơn Lâm	Điện-Điện tử A K62	
		Cao Tiến Đại	Điện-Điện tử A K62	
6	Ứng dụng công nghệ LoRa giám sát thông số môi trường nhà xưởng	Tổng Nguyên Tiến	Điện – Điện tử B K62	ThS. Tổng Ngọc Anh
		Phạm Thị Yên		
		Lê Thanh Bình		
		Nguyễn Văn Long		
7	Nghiên cứu, thiết kế bộ lọc 5G dải tần 3.6 – 3.7 GHz	Nguyễn Bá Ngọc	Điện-Điện tử K63	ThS. Tổng Ngọc Anh
		Lê Sỹ Tài		
		Đinh Văn Hưng		
		Phạm Văn Dũng		
		Bùi Minh Phong		

DANH SÁCH BÁO CÁO NCKH SV TẠI TIỂU BAN
HỘI NGHỊ KHOA HỌC SINH VIÊN LẦN THỨ 34
(ban hành theo Quyết định số 676 /QĐ-MĐC, ngày 09 /8/2021)

TIỂU BAN: TỰ ĐỘNG HÓA

TT	Tên đề tài	Sinh viên thực hiện	Lớp	CBHD
1	Nghiên cứu thiết kế mô hình cánh tay Robot phân loại sản phẩm theo màu sắc	Bùi Minh Hiếu	Tự động hóa B K63	TS Phạm Thị Thanh Loan
		Lục Thị Hoa Sim	Tự động hóa B K63	
		Vũ Văn Hùng	Tự động hóa C K63	
		Phó Đức Hào	Tự động hóa A K63	
		Nguyễn Gia Lâm	Tự động hóa A K63	
2	Thiết kế mô hình robot mô phỏng và ghi nhớ thao tác	Võ Quốc Pháp	Tự động hóa K61A	ThS Ưông Quang Tuyền
		Phạm Thị Yến	Điện-Điện tử B K62	
		Lê Công Văn	Tự động hóa A K63	
3	Ứng dụng công nghệ IoT để xây dựng mô hình điều khiển và giám sát cho nhà thông minh	Nguyễn Ngọc Lâm	Tự động hóa A K62	TS Đặng Văn Chí
		Lê Văn Phái		
		Lê Ánh Dương		
4	Nghiên cứu xây dựng bộ điều khiển vị trí góc quay cho động cơ không đồng bộ ba pha	Lê Công Văn	Tự động hóa A K63	ThS Nguyễn Thế Lực
		Lê Duy Tùng	Tự động hóa C K63	
		Nguyễn Việt Hoàng	Tự động hóa A K63	
		Nguyễn Đình Hà	Tự động hóa A K63	
5	Thiết kế mô hình kiểm tra và phân loại pin	Nguyễn Ngọc Quảng	Tự động hóa D K61	ThS Ưông Quang Tuyền
		Lê Đức Hậu		
		Phạm Quốc Hậu		
		Bì Quốc Vương		
		Nguyễn Duy Huy		
6	Thiết kế bộ điều khiển ổn định nhiệt độ nước trong bình	Bì Quốc Vương	Lớp Tự động hóa D K61	PGS. TS Nguyễn Đức Khoát
		Nguyễn Ngọc Quảng		
		Nguyễn Khắc Hải		
		Lê Hồng Anh		
7	Nghiên cứu chế tạo cảm biến xác định vị trí mặt trời	Hoàng Đình Phúc	Tự động hóa A K63	PGS. TS Không Cao Phong
		Nguyễn Văn Phát	Tự động hóa B K63	
		Nguyễn Thanh Thìn	Tự động hóa B K63	
		Nguyễn Đình Triều Dương	Tự động hóa A K63	
		Nguyễn Hoài Nam	Tự động hóa B K63	
8	Xây dựng hệ thống cảnh báo sự cố và chu kỳ bảo dưỡng thiết bị trong công nghiệp	Lê Đức Hậu	Tự động hóa D K61	ThS Đào Hiếu
		Mai Xuân Quân		
		Ngô Mạnh Hùng		

DANH SÁCH BÁO CÁO NCKH SV TẠI TIỂU BAN
HỘI NGHỊ KHOA HỌC SINH VIÊN LẦN THỨ 34
(ban hành theo Quyết định số 676 /QĐ-MĐC, ngày 09/8/2021)

TIỂU BAN: KHOAN – KHAI THÁC VÀ THIẾT BỊ DẦU KHÍ

TT	Tên đề tài	Sinh viên thực hiện	Lớp	CBHD
1	Nghiên cứu giải pháp xử lý một số phức tạp vật lý và hóa học thường gặp trong quá trình thu hồi dầu khí tăng cường	Hoàng Thị Phụng	Khoan khai thác K62	TS Nguyễn Khắc Long
		Nguyễn Quốc Nam		
		Nguyễn Đức Khánh		
		Trần Đoàn Thu Trang		
		Nguyễn Phi Hải Triều		
2	Nghiên cứu giải pháp xử lý lắng đọng muối vùng cận đáy giếng tại các mỏ khai thác khí	Hoàng Thị Tú	Khoan khai thác K64	TS Nguyễn Khắc Long
		Phạm Tiến Dũng		
		Vũ Như Hoài Nam		
		Nguyễn Văn Trung		
3	Nghiên cứu xây dựng mô hình nhiệt độ cho dòng đơn pha và đa pha trong hệ thống khai thác dầu khí	Hoàng Văn Thăng	Khoan khai thác K61	ThS Nguyễn Văn Thành
		Ngô Hoàng Tùng		
		Vũ Thành Đạt		
4	Nghiên cứu ứng dụng mô hình mạng nơ-ron nhân tạo (ANN) nâng cao hiệu quả khoan tại cụm mỏ Nam Rồng – Đồi Mồi	Nguyễn Tiến Đạt	Khoan khai thác K61	TS Nguyễn Tiến Hùng
		Nguyễn Minh Tâm	Khoan khai thác K64	
		Nguyễn Thị Thuý	Khoan khai thác K64	
5	Nghiên cứu hiệu quả làm việc của chèo khoan PDC trong công tác khoan dầu khí	Nguyễn Cảnh Thịnh	Thiết bị Dầu khí K62	TS Hoàng Anh Dũng
		Đoàn Phương Anh		
		Lê Văn Dương		
		Chu Thị Thơm		
		Trịnh Thị Thanh		
6	Nghiên cứu giải pháp nâng cao hiệu suất làm việc của máy bơm dầu	Đàm Đức Phong	Thiết bị Dầu khí K63	ThS Nguyễn Thanh Tuấn
		Lưu Văn Lâm		
		Nguyễn Đức Minh		
		Nguyễn Hoàng Trường		
		Vũ Văn Tuấn		
7	Nghiên cứu ảnh hưởng của hiện tượng free span đối với sự ổn định của tuyến ống ngầm dưới biển	Nguyễn Sơn Chiến	Thiết bị Dầu khí K63-Vũng Tàu	TS Nguyễn Văn Thịnh
		Phạm Long Hải		
		Dương Xuân Hùng		
		Nguyễn Tân Đức		
		Trương Duy Thái		

DANH SÁCH BÁO CÁO NCKH SV TẠI TIỂU BAN
HỘI NGHỊ KHOA HỌC SINH VIÊN LẦN THỨ 34
(ban hành theo Quyết định số 676 /QĐ-MĐC, ngày 09 /8/2021)

TIỂU BAN: LỘC - HÓA DẦU

TT	Tên đề tài	Sinh viên thực hiện	Lớp	CBHD
1	Nghiên cứu chế tạo vật liệu mới (từ tính có khả năng thu hồi và tái tạo để xử lý nước thải chứa kim loại nặng, hợp chất hữu cơ và vi sinh vật)	Vũ Thị Thảo Vân	Lộc - Hóa dầu K64	PGS.TS Bùi Thị Lệ Thủy
		Phan Thị Thanh Xuân		
		Lý Thành Nam		
		Trương Việt Đức		
		Ngô Văn Tuấn		
2	Nghiên cứu chuyển hóa rác thải nhựa thành nhiên liệu	Lê Thị Thảo	Công nghệ kỹ thuật hóa học K62	TS Vũ Văn Toàn
		Đinh Công Đức		
		Hoàng Thị Vân Anh		
		Trần Quang Đại		
3	Nghiên cứu tổng hợp xanh và ứng dụng truyền dẫn thuốc của vật liệu nanocomposite trên cơ sở khung hữu cơ-kim loại tổng hợp từ chai nhựa thải	Dương Thị Thùy Trang	Lộc - Hóa dầu K62	PGS.TS Phạm Xuân Núi
		Phan Việt Tuấn		
		Đỗ Đức Thiện		
		Chea Vannak		
4	Nghiên cứu chiết tách tinh dầu trầu không làm nguyên liệu chế tạo xà phòng có tính kháng khuẩn	Bùi Hà Đức Anh	Chương trình tiên tiến K9	PGS.TS Tống Thị Thanh Hương
		Nguyễn Văn Tuấn Anh		
		Trương Thị Thảo		
		Trần Trung Thành	Lộc - Hóa dầu K63	
5	Nghiên cứu tổng hợp vật liệu từ nguồn nguyên liệu tự nhiên để xử lý hợp chất màu ô nhiễm trong nước thải	Lê Thị Mát	Công nghệ kỹ thuật hóa học K63	TS Nguyễn Thị Linh
		Bùi Thị Thủy		
		Vũ Đình Khiêm		
		Đoàn Tâm Anh		
6	Nghiên cứu tổng hợp sợi bio-nanocomposite có hoạt tính quang xúc tác ứng dụng trong hoạt động diệt khuẩn và xử lý môi trường	Trần Thanh Tùng	Chương trình tiên tiến K9	PGS.TS Phạm Xuân Núi
		Đỗ Trọng Linh		
		Nguyễn Thị Phương Ly		
		Mon Socheata		
		Nguyễn Đức Trí		
7	Nghiên cứu quy trình xử lý ô nhiễm dầu sử dụng vật liệu khoáng sét tự nhiên	Phạm Thị Thanh	Lộc - Hóa dầu K64	TS. Phạm Trung Kiên
		Võ Hoàng Thúy Vy		
		Nguyễn Thị Duyên		
		Ngô Quỳnh Chi		
8	Nguyên cứu tổng hợp vật liệu mao quản trung bình từ nguồn vỏ trấu và tro bay làm vật liệu xúc tác hấp phụ	Đào Minh Giang	Lộc Hóa dầu K61	TS Nguyễn Thị Linh
		Nguyễn Đình Văn	Lộc Hóa dầu K62	
		Nguyễn Văn Khiêm	Lộc Hóa dầu K62	

DANH SÁCH BÁO CÁO NCKH SV TẠI TIỂU BAN
HỘI NGHỊ KHOA HỌC SINH VIÊN LẦN THỨ 34
(ban hành theo Quyết định số 676 /QĐ-MĐC, ngày 09 /8/2021)

TIỂU BAN: ĐỊA CHẤT DẦU KHÍ - ĐỊA VẬT LÝ

TT	Tên đề tài	Sinh viên thực hiện	Lớp	CBHD
1	Ứng dụng đo cắt lớp điện để nghiên cứu cây xanh	Phạm Văn Kiên	Địa Vật lý K61	TS Kiều Duy Thông
		Trần Phùng Trung Hiếu		
		Nguyễn Hữu Thắng		
2	Nghiên cứu hệ thống quan trắc phóng xạ online trên đất liền	Tạ Hải Anh	Địa Vật lý K61	TS Dương Văn Hào
		Phạm Thị Thanh Xuân		
		Đặng Văn Khiêm		
		Phạm Tiến Quang		
		Cao Văn Hoan		
3	Nghiên cứu xác định phân bố kích thước lỗ rỗng từ tài liệu thử via RFT	Trần Văn Công	Địa chất dầu khí K63	ThS Bùi Thị Ngân
		Phạm Tiến Lộc		
		Trần Phương Nam		
4	Nghiên cứu đặc điểm tương địa chấn khu vực Đông Bắc mỏ Bạch Hổ	Đặng Văn Hợi	Địa chất dầu khí K61	ThS Nguyễn Duy Mười
		Vũ Ngọc Anh		
5	Ứng dụng phần mềm Petrel trong xây dựng mô hình tương trầm tích cho tập A mỏ X	Cao Hữu Phước	Địa chất dầu khí K61	TS Nguyễn Minh Hòa
		Nguyễn Hải Sơn		
		Lormn Odom		
		Nguyễn Văn Trường	Địa chất dầu khí K63	

DANH SÁCH BÁO CÁO NCKH SV TẠI TIỂU BAN
HỘI NGHỊ KHOA HỌC SINH VIÊN LẦN THỨ 34
(ban hành theo Quyết định số 696 /QĐ-MĐC, ngày 09 /8/2021)

TIỂU BAN: KINH TẾ 1

TT	Tên đề tài	Sinh viên thực hiện	Lớp	CBHD
1	Nghiên cứu các nhân tố ảnh hưởng đến giá trị thương hiệu nước giải khát Coca-Cola ở Việt Nam	Đỗ Lan Anh	Quản trị thương mại và đầu tư B K64	ThS Nguyễn Thu Hà
		Phí Thị Thu Hằng		
		Nguyễn Văn Hòa		
		Nguyễn Ngọc Bảo		
2	Nghiên cứu tác động của hoạt động làm thêm đến việc hình thành ý định khởi nghiệp của sinh viên Trường Đại học Mở - Địa chất	Nguyễn Thị Quế	Quản trị kinh doanh B K62	ThS Lê Đình Chiểu
		Hạ Quang Linh	Quản trị thương mại điện tử B K63	
		Nguyễn Hoàng Lâm	Quản trị thương mại điện tử B K63	
		Lê Thị Thùy Dung	Quản trị thương mại điện tử B K63	
		Hà Thị Huyền	Quản trị thương mại điện tử B K63	
3	Tác động của cấu trúc vốn đến khả năng sinh lời của các doanh nghiệp thuộc ngành thực phẩm – đồ uống trên thị trường chứng khoán Việt Nam	Nguyễn Thị Hồng Nhung	Kế toán D K63	TS Phạm Thu Trang
		Đào Thị Phượng	Kế toán D K63	
		Quách Thị Hồng Vân	Kế toán G K63	
		Bùi Thị Thúy	Kế toán G K63	
		Trần Thị Thúy	Quản trị kinh doanh A K63	
4	Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến sự hài lòng của sinh viên về chất lượng dịch vụ đào tạo của khoa Kinh tế - QTKD, trường đại học Mở - Địa chất	Đinh Thị Hạnh	Kế toán C K62	ThS Dương Thị Nhân
		Vũ Thị Thắm		
		Hoàng Thị Thu		
5	Nghiên cứu các nhân tố ảnh hưởng đến mức độ hài lòng của hành khách đối với dịch vụ xe bus Hà Nội	Nguyễn Thị Phương Trang	Quản trị kinh doanh A K63	ThS Phạm Ngọc Tuấn
		Bùi Thị Thùy		
		Đỗ Thị Ánh		
		Nguyễn Thị Minh Ánh		
		Nguyễn Thị Ngọc Anh		
6	Nghiên cứu mối quan hệ giữa đặc điểm nhà quản lý và mức đầu tư của các công ty niêm yết chứng khoán tại Việt Nam	Đinh Bình Minh	Kế toán A K63	TS Hoàng Thị Thủy
		Nguyễn Mạnh Tường	Kế toán B K63	
		Bùi Đức Thành	Kế toán D K63	
		Đỗ Thị Hương	Kế toán E K63	
		Bùi Kim Thoa	Kế toán G K63	
7	Nghiên cứu tác động của mạng xã hội đến kết quả học tập của sinh viên chính quy trường Đại học Mở - Địa chất	Nguyễn Phương Anh	Quản trị thương mại và đầu tư B K63	ThS Phạm Kiên Trung
		Đặng Thị Ngọc Ánh		
		Phạm Hương Giang		

TT	Tên đề tài	Sinh viên thực hiện	Lớp	CBHD
8	Bảo vệ quyền lợi người tiêu dùng trong giao dịch thương mại tử theo pháp luật Việt Nam – Thực trạng và hướng hoàn thiện	Hà Thị Huyền Trang	Quản trị kinh doanh A K63	ThS Nguyễn Thị Ngọc Anh
		Vũ Thị Thanh Thủy		
		Lê Thị Thu Uyên	Quản trị kinh doanh B K63	
		Trần Thị Thu		
9	Nghiên cứu chính sách chi trả cổ tức của các công ty cổ phần – Áp dụng cho công ty cổ phần than Hà Lâm - Vinacomin	Phạm Thị Hiền	Quản trị kinh doanh B K63	TS Lưu Thị Thu Hà
		Nguyễn Duy Anh		
		Nguyễn Hoàng Long		
		Nguyễn Tiến Đạt		
10	Nghiên cứu một số khóa học trực tuyến mở và đề xuất áp dụng cho sinh viên khoa Kinh tế và quản trị kinh doanh – Trường Đại học Mở - Địa chất	Phạm Thị Thu Hoài	Quản trị thương mại điện tử A K64	ThS Nguyễn Thị Hương
		Vũ Thị Hải Anh	Quản trị thương mại điện tử A K64	
		Nguyễn Minh Quân	Quản trị thương mại điện tử B K64	
		Trịnh Thị Huệ	Quản trị thương mại điện tử B K64	
		Nguyễn Đức Thuận	Quản trị thương mại điện tử A K64	

DANH SÁCH BÁO CÁO NCKH SV TẠI TIỂU BAN
HỘI NGHỊ KHOA HỌC SINH VIÊN LẦN THỨ 34
(ban hành theo Quyết định số 696 /QĐ-MĐC, ngày 09 /8/2021)

TIỂU BAN: KINH TẾ 2

TT	Tên đề tài	Sinh viên thực hiện	Lớp	CBHD
1	Nghiên cứu các nhân tố ảnh hưởng đến chất lượng dịch vụ giáo dục tại Trường Đại học Mở - Địa chất	Hoàng Thị Huyền	Quản trị kinh doanh B K63	ThS Nguyễn Thu Hà
		Nguyễn Thị Oanh	Kế toán B K62	
		Nguyễn Thị Ngọc	Quản trị kinh doanh B K63	
		Nguyễn Thị Ánh	Kế toán G K63	
		Đinh Thị Thanh Huyền	Kế toán D - K64	
2	Nghiên cứu khoảng cách kỳ vọng trong kiểm toán tại các doanh nghiệp niêm yết trên địa bàn thành phố Hà Nội	Nguyễn Thị Tuyết	Kế toán D K62	ThSN Nguyễn Thị Minh Thu
		Trần Thị Ngọc Ánh	Kế toán D K62	
		Nguyễn Thị Phương Dung	Kế toán D K62	
		Nhữ Thị Trang	Kế toán A K62	
		Đào Thị Huyền Trang	Kế toán C K62	
3	Giải pháp nâng cao kết quả học online của sinh viên đại học từ thực tiễn Trường đại học Mở - Địa chất	Trịnh Trọng Nghĩa	Kế toán B K62	TS Nguyễn Thị Hồng Loan
		Lê Thanh Sơn	Kế toán E K62	
		Hoàng Lan Ánh	Tài chính ngân hàng K64	
		Phạm Thị Thanh Tâm	Tài chính ngân hàng K64	
		Trần Thu Hà	Quản trị kinh doanh C K64	
4	Nghiên cứu chuẩn mực kế toán số 16 (VAS 16) về chi phí đi vay và so sánh với chuẩn mực kế toán quốc tế IAS23	Phan Thị Minh Phượng	Kế toán B K62	TS Nguyễn Tiến Hưng
		Nguyễn Thị Thu Hương	Kế toán D K62	
		Phạm Thị Thanh	Kế toán C K62	
		Nguyễn Thị Ngân	Kế toán C K62	
		Đào Thị Ngọc	Kế toán C K62	
5	Nghiên cứu ảnh hưởng của dịch Covid – 19 đến ngành Du lịch Việt Nam	Nguyễn Thị Thìn	Kế toán C K64	TS Nguyễn Thị Kim Ngân
		Hoàng Thị Diệu Linh	Kế toán B K64	
		Trần Thị Hạnh	Kế toán C K64	
		Lê Phương Thảo	Kế toán C K64	
		Hoàng Thị Hoa	Kế toán B K64	
6	Nghiên cứu những trở ngại tâm lý trong giao tiếp của sinh viên với cán bộ, giảng viên Trường Đại học Mở - Địa chất	Trương Thị Ngọc Tuyết	Kế toán D K64	ThS Phan Thị Thùy Linh
		Lê Huy Hoàng		
		Phạm Thị Phương		
		Hoàng Thị Thanh		
7	Tìm hiểu về quản lý chất lượng sản phẩm, hàng hóa bảo vệ người tiêu dùng tại Việt Nam	Nguyễn Thành Huy	Kế toán A K63	ThS Lê Thị Thu Hồng
		Đặng Thị Huyền	Kế toán G K63	
		Vũ Thị Huyền	Kế toán A K63	
		Phạm Thị Phương Loan	Kế toán G K63	
		Trần Lê Ngọc Thảo	Kế toán E K63	
8		Đỗ Thị Tươi		ThS Nguyễn Đức Thắng

TT	Tên đề tài	Sinh viên thực hiện	Lớp	CBHD
	Các yếu tố ảnh hưởng đến sự hài lòng và kết quả học tập của sinh viên khi theo học chương trình trực tuyến	Nguyễn Thị Vân Anh	Quản trị thương mại và đầu tư A K64	
		Dương Phương Thảo		
		Nguyễn Hải Yến		
		Lê Thị Hương Giang		
9	Đổi mới phương pháp học kế toán theo hướng ứng dụng công nghệ thông tin cho sinh viên ngành kế toán tại Trường Đại học Mở - Địa chất	Phạm Thị Thanh Thơm	Kế toán A K62	ThS Phan Minh Quang
		Đoàn Thị Linh Chi	Kế toán D K62	
		Nguyễn Thị Thùy Trang	Kế toán A K63	
10	Ứng dụng mô hình Holsat đánh giá sự hài lòng của khách du lịch nội địa tại điểm đến Phố Cổ Hà Nội	Nguyễn Thị Phương Hoa	Quản trị kinh doanh B K62	ThS Nguyễn Lan Hoàng Thảo
		Nguyễn Thùy Linh		
		Nguyễn Thị Thu Hoài		
		Vũ Thị Khánh Linh		

DANH SÁCH BÁO CÁO NCKH SV TẠI TIỂU BAN
HỘI NGHỊ KHOA HỌC SINH VIÊN LẦN THỨ 34
(ban hành theo Quyết định số 676 /QĐ-MĐC, ngày 09 /8/2021)

TIỂU BAN: ĐỊA CHẤT

TT	Tên đề tài	Sinh viên thực hiện	Lớp	CBHD
11	Nghiên cứu khả năng sử dụng xỉ lò cao nghiên mịn kết hợp với cát biển và xỉ măng trong cải tạo, xử lý nền đất yếu	Vương Văn Quý	Địa chất công trình – ĐKT K62	TS Nguyễn Thành Dương
		Phạm Thiên Cừ		
		Hoàng Tuấn Hải		
		Nguyễn Việt Cường		
		Phạm Văn Quang		
12	Nghiên cứu khả năng sử dụng vật liệu tại chỗ vùng ven biển để chế tạo bê tông sử dụng trong kết cấu đường giao thông	Vũ Đình Tuấn	Kỹ thuật địa chất K63	PGS.TS Nguyễn Thị Nụ
		Bùi Tuấn Anh		
		Chu Văn Nghĩa		
		Đỗ Xuân Hiếu	Kỹ thuật địa chất K64	
		Nguyễn Thị Lâm Phương		
13	Nghiên cứu khả năng sử dụng phế thải xây dựng trong vỉa xây	Đỗ Doãn Đạt	Kỹ thuật địa chất K63	ThS Nguyễn Văn Hùng
		Lê Thảo Uyên		
		Nguyễn Sỹ Minh		
		Đặng Chu Đạt		
		Nguyễn Bá Thông		
14	Nghiên cứu đặc điểm chất lượng sericit khu vực Bắc Yên, Sơn La và định hướng sử dụng	Vũ Hải Long	Kỹ thuật địa chất K64	TS Nguyễn Thị Thanh Thảo
		Nguyễn Thành Quang		
		Bùi Hoàng Việt		
15	Nghiên cứu xây dựng bộ dữ liệu GIS phục vụ công tác đánh giá triển vọng khoáng sản vàng vùng Tam Kỳ-Phước Sơn	Nguyễn Quang Trung	Kỹ thuật địa chất K64	ThS Bùi Thanh Tịnh
		NamSaly Souvanxai		
		Vũ Việt Khoa		
16	Đặc điểm chất lượng đất hiếm khu vực Đông Pao, Lai Châu và định hướng sử dụng	Trần Xuân Bách	Địa chất K62	TS Phan Việt Sơn
		Nout Lobanphet		
		Thephakone Savath	Kỹ thuật địa chất K63	
		Nguyễn Minh Chiến		
17	Nghiên cứu xác định nguồn gốc quặng vàng khu vực Trà Năng, Lâm Đông trên cơ sở đặc điểm thành phần vật chất, cấu tạo, kiến trúc quặng	Hà Minh Hoàng	Kỹ thuật địa chất K63	ThS Lê Thị Thu
		Inthabane India		
		Lại Duy Khương		
18	Nghiên cứu nguồn gốc quặng vàng gốc khu vực Đăkpring, Quảng Nam trên cơ sở đặc điểm thành phần khoáng vật, cấu tạo - kiến trúc quặng	Trần Như Ngọc	Kỹ thuật địa chất K64	ThS Hoàng Thị Thoa
		Nguyễn Thị Lâm Phương		
		Nguyễn Văn Sơn		

TT	Tên đề tài	Sinh viên thực hiện	Lớp	CBHD
19	Đặc điểm ngọc học đá bán quý turmalin mỏ Khai Trung, Lục Yên, Yên Bái và định hướng sử dụng	Hà Thị Hương	Kỹ thuật địa chất K64	ThS Phạm Thị Thanh Hiền
		Sisoulath Sila		
20	Áp dụng phương pháp toán địa chất trong nghiên cứu xác lập nhóm mỏ và mạng lưới thăm dò cho mỏ than Bình Minh, Quảng Ninh	Phạm Tuấn Anh	Kỹ thuật địa chất K64	ThS Đỗ Mạnh An
		Chu Văn Giáp		
		Phạm Bá Tuấn Dũng		
21	Đặc điểm chất lượng fenspat khu vực Láng Đồng, Phú Thọ và định hướng sử dụng	Ngô Ngọc Sơn	Kỹ thuật địa chất K64	TS Phan Việt Sơn
		Trương Anh Tuệ		
		Souphihalath Inthawa		
22	Đặc điểm hóa thạch Trùng lỗ (<i>Foraminifera</i>) trong trầm tích Holocen khu vực Tây Nam trũng sâu biển Đông nhằm xác định điều kiện sinh thái và môi trường trầm tích khu vực	Nguyễn Khắc Hiếu	Địa chất công trình – ĐKT K62	TS Ngô Thị Kim Chi

HỘI NGHỊ KHOA HỌC SINH VIÊN LẦN THỨ 34
(ban hành theo Quyết định số 676 /QĐ-MĐC, ngày 09 /8/2021)

TIÊU BAN: KHAI THÁC HÀM LÒ

TT	Tên đề tài	Sinh viên thực hiện	Lớp	CBHD
1	Nghiên cứu đặc điểm áp lực mỏ và đặc trưng chịu tải của vỉa chống cơ khí hóa hạng nhẹ tại vỉa L7 khu Cánh tây, Công ty cổ phần than Mông Dương	Nguyễn Minh Đức	Khai thác K61	TS Bùi Mạnh Tùng
		Nguyễn Chung Sơn		
		Nguyễn Hải Đăng		
2	Nghiên cứu áp lực mỏ tại một số lò chợ cơ giới hóa điển hình vùng than Quảng Ninh	Chong Chim	Khai thác K63	TS Lê Tiến Dũng
		Trần Trung Hiếu		
		Tổng Hoàng Long		
3	Nghiên cứu tái sử dụng đá thải và tro bay dùng cho chèn lò bằng thủy lực nhằm bảo vệ công trình bề mặt trước tác động tiêu cực của hoạt động khai thác hầm lò khu vực cánh nam mỏ Mạo Khê	Nguyễn Văn Cảnh	Khai thác K63	TS Nguyễn Phi Hùng
		Hoàng Khắc Đức		
		Nguyễn Thanh Thảo		
		Bùi Xuân Phong		
4	Đánh giá hiện trạng thông gió mỏ than Mông Dương	Phạm Văn Hưng	Khai thác K62	ThS Nguyễn Văn Quang
		Lê Huỳnh Đức		
		Nguyễn Thị Hòa		
		Nguyễn Thanh Khương		
5	Nghiên cứu xác định hệ số phát tán CH4 cho một số mỏ than hầm lò vùng Quảng Ninh	Nguyễn Tùng Lâm	Khai thác K63	TS Đào Văn Chi
		Nguyễn Đức Cường		
		Trần Văn Luân		
6	Nghiên cứu giải pháp nâng cao hiệu quả công tác sản xuất tại lò chợ cơ giới hóa vỉa 7, Công ty CP than Hà Lâm-VinaComin	Đỗ Trung Hiếu	Khai thác K61	TS Vũ Thái Tiến Dũng
		Vũ Tùng Lâm		
		Nguyễn Hữu Cường		
7	Nghiên cứu, đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả thông gió, phòng ngừa tích tụ khí mêtan tại mỏ than Tân Lập	Đặng Tiến Anh	Khai thác K63	TS Nguyễn Văn Thịnh
		Bùi Đức An		
8	Đánh giá hiện trạng hệ thống thông gió khu mỏ Lộ Trí – công ty than Thống Nhất – TKV và đề xuất các giải pháp hoàn thiện	Đặng Quang Minh	Khai thác K62	ThS Nguyễn Hồng Cường
		Nguyễn Văn Quý		
		Phạm Đình Tú Linh		
		Đào Thị Hà		
9	Nghiên cứu hoàn thiện sơ đồ công nghệ khai thác lò chợ cơ giới hóa vỉa L7 khu Vũ Môn, Công ty CP than Mông Dương	Đinh Thế Vinh	Khai thác K62	TS Phạm Đức Hưng
		Nguyễn Quốc Việt		
		Ma Văn Duân		

HỘI NGHỊ KHOA HỌC SINH VIÊN LẦN THỨ 34
(ban hành theo Quyết định số 676 /QĐ-MĐC, ngày 09/8/2021)

TIÊU BAN: KHAI THÁC LỘ THIÊN

TT	Tên đề tài	Sinh viên thực hiện	Lớp	CBHD
1	Nghiên cứu ảnh hưởng của năng lượng nổ đến độ văng xa của đất đá nổ mìn trên mô hình thí nghiệm tương đương nổ plasma	Nguyễn Huy Hoàng	Khai thác K63	PGS.TS Phạm Văn Hòa
		Trịnh Minh Trúc		
		VILAYPASEUTH Chansy		
		KHAMKHAENGSY		
		Đinh Bá Lâm	Khai thác K63	
2	Mô hình khối đá ứng dụng trong phân tích ổn định bờ mỏ đảm bảo an toàn hiệu quả đối với các mỏ lộ thiên sâu khu vực Cẩm Phả, Quảng Ninh	Bùi Yến Thanh	Khai thác K61	TS Nguyễn Anh Tuấn
		Hoàng Tuấn Anh		
		Vũ Thành Nam		
3	Nghiên cứu lựa chọn thuốc nổ và cấu trúc lượng thuốc nổ hợp lý khi nổ mìn tại các mỏ đá vật liệu xây dựng khu vực tỉnh Bình Dương	Nguyễn Văn Nhất	Khai thác K62	TS Trần Quang Hiếu
		Nguyễn Tùng Dương	Khai thác K63	
		Bùi Việt Đức		
		CHAMPASI Heuang	Khai thác K64	
Đoàn Đức Tuyên				
4	Nghiên cứu xây dựng giải pháp thoát nước cho mỏ than Tây Lộ Trí trên cơ sở mô hình địa hình 3D bằng phần mềm civil 3D	Nguyễn Hoàng Dương	Khai thác K61	ThS Phạm Văn Việt
		Nguyễn Huy Giang		
		Nguyễn Trọng Hòa		
5	Nghiên cứu xây dựng mô hình toán lập kế hoạch khai thác dài hạn tối ưu cho mỏ đá vôi xi măng Tà Thiết cung cấp nguyên liệu cho nhà máy xi măng Bình Phước	Nguyễn Thành Trung	Khai thác K63	TS Trần Trần Đình Bảo
		Nguyễn Việt Dũng		
		Nguyễn Bá Lành	Khai thác K64	
		Nguyễn Tuấn Anh		

HỘI NGHỊ KHOA HỌC SINH VIÊN LẦN THỨ 34
(ban hành theo Quyết định số ~~676~~ /QĐ-MĐC, ngày 09 /8/2021)

TIÊU BAN: TUYỂN KHOÁNG

TT	Tên đề tài	Sinh viên thực hiện	Lớp	CBHD
1	Nghiên cứu quá trình nung từ hóa – tuyển từ để tuyển thu hồi niken trong bãi thải mỏ quặng cromit khu vực Mậu Lâm - Thanh Hóa	Trần Khánh Huyền	Tuyển khoáng K62	TS Trần Trung Tới
		Mai Thị Lan Anh		
		Hà Thị Huệ		
		Lê Ngọc Thùy		
2	Nghiên cứu tuyển nổi thu hồi niken trong bãi thải mỏ quặng cromit khu vực Mậu Lâm - Thanh Hóa	Nguyễn Quang Huy	Tuyển khoáng K63	PGS.TS Phạm Văn Luận
		Vũ Phạm Mỹ Nhật		
		Hoàng Văn Quân		
3	Nghiên cứu công nghệ tuyển nổi mẫu quặng đồng Tả Phời - Lào Cai	Nguyễn Thị Huyền Trang	Tuyển khoáng K61	ThS Phùng Tiến Thuật
		Cao Sỹ Thiện		
		Chu Thành Long		
		Trần Xuân Trà		
4	Nghiên cứu tuyển quặng apatit Lào Cai bằng sơ đồ kết hợp tuyển nổi cột và tuyển nổi cơ giới truyền thống	Hoàng Quốc Cường	Tuyển khoáng K62	ThS Trần Văn Được
		VANN SAVUON		
		Chermeu HEAATO		
5	Nghiên cứu tuyển quặng graphit Yên Bái bằng dung dịch nước muối	Nguyễn Quý Phong	Tuyển khoáng K63	ThS Trần Văn Được
		Nguyễn Quốc Tuấn		
		Nguyễn Tất Sơn		
6	Nghiên cứu tính khả tuyển trọng lực quặng đất hiếm Lai Châu	Lã Thị Chính	Tuyển khoáng K64	ThS Vũ Thị Chính
		Tạ Phương Anh		
		Bùi Như Hạnh		
		Vũ Thành Nam		
		Vàng Thị Tươi		

HỘI NGHỊ KHOA HỌC SINH VIÊN LẦN THỨ 34
(ban hành theo Quyết định số 676 /QĐ-MĐC, ngày 09 /8/2021)

TIỂU BAN: MÔI TRƯỜNG

TT	Tên đề tài	Sinh viên thực hiện	Lớp	CBHD
1	Nghiên cứu đánh giá mức độ rủi ro sinh thái của kim loại nặng trong trầm tích sông: áp dụng cho sông Sét và sông Kim Ngưu tại Hà Nội	Nguyễn Hải Diệp	Kỹ thuật môi trường K62	ThS Đào Trung Thành
		Trần Ngọc Hà		
		Phạm Hải Thanh		
		Hoàng Huyền Trang		
2	Đánh giá công tác quản lý môi trường mỏ than Hà Tu, tỉnh Quảng Ninh	Tạ Hồng Thắng	Địa sinh thái và Công nghệ môi trường K63	TS Trần Thị Thanh Thủy
		Khuất Thị Việt Chinh		
		Vũ Thị Thu Hằng		
		Vũ Hải Bình		
3	Sử dụng ảnh Sentinel để ước tính sinh khối của cây lúa tại Giao Thủy, Nam Định	Phạm Thùy Dung	Môi trường K64	ThS Phan Thị Mai Hoa
		Hoàng Lâm		
4	Nghiên cứu tác động của khai thác khoáng sản sa khoáng và cát sỏi đến môi trường nước ven bờ khu vực miền trung Việt Nam	Nguyễn Phương Thảo	Địa sinh thái và Công nghệ môi trường K63	PGS. TS Đỗ Văn Bình
		Nguyễn Duy Thảo		
5	Định lượng và đánh giá hiện trạng ô nhiễm rác thải nhựa dọc sông Nhuệ đoạn từ cổng Liên Mạc đến Cổ Nhuế, Hà Nội	Nguyễn Ngọc Vinh	Kỹ thuật môi trường K62	TS Trần Thị Thu Hương
		Phạm Xuân Vĩ		
		Lê Quốc Anh		
		Di Quang Minh		
		Bùi Thị Thu Quế	Môi trường K64	
6	Nghiên cứu xác định các phân khu cấm trại hợp lý trên cơ sở áp dụng chỉ số độ mở địa hình và phương pháp phân tích đa tiêu chuẩn không gian	Lê Đức Thắng	Kỹ thuật môi trường K62	TS Nguyễn Quốc Phi
		Nguyễn Thu Phương	Môi trường K64	
		Nguyễn Thành Lâm	Công nghệ phần mềm A K63	
7	Nghiên cứu hiệu quả kinh tế - môi trường đối với việc khai thác và sử dụng nguồn năng lượng điện gió, đánh giá tiềm năng phát triển tại Việt Nam	Vũ Tuấn Minh	Kỹ thuật môi trường K62	TS Nguyễn Phương Đông
		Nguyễn Văn Tú		
		Lê Hoài Nam		
		Nguyễn Vũ Hải Anh		
8	Nghiên cứu đánh giá diễn biến chất lượng một số nguồn nước mặt trên địa bàn thành phố Cao Bằng, bằng bộ chỉ số WQI	Võ Văn Đức	Kỹ thuật môi trường K62	ThS Nguyễn Thị Hồng
		Dương Trường Giang		
		Nguyễn Văn Tú		
		Nguyễn Ngọc Dương		
9	Nghiên cứu các tác động từ hoạt động khoáng sản và phân vùng nguy cơ tai biến môi trường tại khu vực Hà Quảng, Cao Bằng	Nguyễn Thị Thanh	Môi trường K64	ThS Nguyễn Văn Bình
		Đỗ Đức Hải	Mạng máy tính B K63	
10	Nghiên cứu sử dụng than sinh học tổng hợp từ lá keo để xử lý một số kim loại nặng trong nước thải làng nghề	Nguyễn Thùy Dương	Địa sinh thái và Công nghệ môi trường K63	TS Trần Thị Thu Hương
		Đoàn Minh Long		
		Ngô Xuân Thảo		
		Hoàng Văn Lương		

HỘI NGHỊ KHOA HỌC SINH VIÊN LẦN THỨ 34*(ban hành theo Quyết định số 476 /QĐ-MĐC, ngày 09 /8/2021)***TIỂU BAN: TRẮC ĐỊA – BẢN ĐỒ VÀ QUẢN LÝ ĐẤT ĐAI 1**

TT	Tên đề tài	Sinh viên thực hiện	Lớp	CBHD
1	Thành lập mô hình 3D hiện trạng công trình xây dựng từ đám mây điểm (point cloud) của máy quét laser mặt đất để phục vụ cho công tác đánh giá, cải tạo, sửa chữa công trình	Phùng Xuân Kỳ	Trắc địa K62	TS Phạm Trung Dũng
		Trần Thị Mai Hiên		
2	Nghiên cứu phương pháp bố trí công trình nhà cao tầng bằng công nghệ GPS kết hợp cảm biến (sensor)	Đồng Tuấn Anh	Trắc địa – Bản đồ K63	PGS.TS Nguyễn Việt Hà
		Nguyễn Thiên Văn	Quản lý đất đai K63	
		Vũ Huy Hoàng		
		Tổng Mai Linh		
3	Đánh giá phương pháp đo GNSS tương đối động với trạm tham chiếu ảo	Nguyễn Tiến Duy	Bản đồ K63	TS Dương Thành Trung
		Nguyễn Kiều Trang		
		Đào Quang Đông		
		Nguyễn Thị Vân Anh		
4	Nâng cao độ chính xác khi ứng dụng công nghệ GPS (RTK) trong thành lập bản đồ số tỷ lệ lớn	Lê Văn Minh	Trắc địa K63	ThS Hoàng Thị Thủy
		Ma Ngọc Linh	Trắc địa – Bản đồ K63	
5	Nghiên cứu sử dụng ảnh UAV thành lập bản đồ 3D hỗ trợ xây dựng phương án quy hoạch	Trần Thị Mai Hiên	Trắc địa K62	ThS Nguyễn Danh Đức
		Phùng Xuân Kỳ		
		Trần Văn Thông		
6	Tích hợp mô hình đám mây điểm 3D thành lập từ dữ liệu ảnh chụp sử dụng thiết bị bay không người lái (UAV) và công nghệ quét 3D mặt đất (TLS)	Nguy Thị Quỳnh Anh	Trắc địa B K61	ThS Cao Xuân Cường

HỘI NGHỊ KHOA HỌC SINH VIÊN LẦN THỨ 34

(ban hành theo Quyết định số 676 /QĐ-MĐC, ngày 09 /8/2021)

TIÊU BAN: TRẮC ĐỊA – BẢN ĐỒ VÀ QUẢN LÝ ĐẤT ĐAI 2

TT	Tên đề tài	Sinh viên thực hiện	Lớp	CBHD
1	Nghiên cứu ứng dụng công nghệ quét laser mặt đất nhằm nâng cao chất lượng dữ liệu địa không gian trong lĩnh vực di sản văn hóa	Nguyễn Duy Toàn	Trắc địa K64	TS Trần Hồng Hạnh
		Nguyễn Thế Long		
2	Xây dựng hệ thống tiêu điểm tầm nhìn tại sân bay bằng công nghệ GPS và viễn thám	Bùi Đình Minh	Trắc địa K63	ThS Lê Thanh Nghị
		Nguyễn Đình Sơn	Quản lý đất đai K63	
		Nguyễn Thị Trà My		
		Hà Khánh Linh		
3	Tìm hiểu mô hình hoạt động kinh doanh bất động sản tại một số sàn giao dịch trên địa bàn Hà Nội.	Nguyễn Thị Huệ	Quản lý đất đai K63	TS Nguyễn Thị Kim Yến
		Nguyễn Thị Ngân		
		Nguyễn Văn Vũ		
		Vũ Thị Thu Hiệp		
4	Tìm hiểu phương pháp đánh giá hiệu quả đầu tư BĐS phục vụ công tác đầu tư kinh doanh BĐS	Tổng Mai Linh	Quản lý đất đai K63	ThS Phạm Thị Kim Thoa
		Nguyễn Văn Dương		
		Nguyễn Ngọc Sơn		
		Tạ Minh Đức		
5	Ứng dụng phần mềm ArcGis hỗ trợ thực hiện công tác thống kê, kiểm kê đất đai	Nguyễn Thiên Văn	Trắc địa – Bản đồ K63	ThS Phùng Minh Sơn
6	Nghiên cứu giải pháp nắn ảnh, số hóa bản đồ địa chính	Nguyễn Phương Linh	Địa tin học K64	TS Phạm Thế Huỳnh
7	Chuyển đổi dữ liệu thông tin địa lý	Nguyễn Thị Linh	Quản lý đất đai K64	ThS Phùng Minh Sơn
		Mai Văn Công		
		Thái Dương Anh		

HỘI NGHỊ KHOA HỌC SINH VIÊN LẦN THỨ 34
(ban hành theo Quyết định số 676 /QĐ-MDC, ngày 09 /8/2021)

TIỂU BAN: XÂY DỰNG

TT	Tên đề tài	Sinh viên thực hiện	Lớp	CBHD
1	Nghiên cứu ứng dụng phương pháp đường đặc tính khối đá để thiết kế kết cấu chống giữ công trình ngầm	Trịnh Công Tú	Xây dựng CTN và Mỏ K61	PGS.TS Trần Tuấn Minh
		Nguyễn Phương Nam		
		Nguyễn Quý Vượng		
2	Nghiên cứu ảnh hưởng của sóng động đất đến các công trình ngầm	Nguyễn Văn Cường	Xây dựng CTN K61	TS Nguyễn Chí Thành
		Nguyễn Thị Hồng Mai		
		Lê Sỹ Hào		
3	Nghiên cứu ảnh hưởng của sóng động đất đến các công trình ngầm	Nguyễn Thành Đô	Xây dựng CTN K61	TS Đặng Văn Kiên
		Phan Văn Đông		
		Hoàng Long		
4	Nghiên cứu ảnh hưởng các thông số cấu trúc khối đá đến hiệu quả sử dụng kết cấu chống vì neo trong xây dựng CTN	Lưu Hoàng Tú	Xây dựng CTN K63	TS Đỗ Ngọc Thái
		Lê Hoàng Anh		
		Phó Đính Nam		
		Mạc Văn Dũng		
5	Nghiên cứu chế tạo chất kết dính không xi măng từ hỗn hợp phế thải công – nông nghiệp như một giải pháp thay thế xi măng Poóc lăng truyền thống trong các công trình xây dựng.	Dương Thị Hương Ly	Xây dựng dân dụng và CN K62	TS Tăng Văn Lâm
		Phạm Ngọc Dương	Xây dựng dân dụng và CN K63	
		Dương Hải Anh		
		Phạm Đức Lương		
6	Nghiên cứu ảnh hưởng của tổ hợp phụ gia biến tính đến tính chất của bê tông chất lượng cao hạt mịn	Nguyễn Sỹ Đức	Xây dựng dân dụng và CN K63	TS Tăng Văn Lâm
		Lê Dương Hưng		
7	Ứng dụng bê tông tính năng siêu cao trong xây dựng nhà nhiều tầng	Konsy LAICHITH	Xây dựng dân dụng và CN K62	PGS.TS Nguyễn Xuân Mãn
		Phisanou TAYMANY		
		Syphone THANOUXAY		
		Kai VILAIYANG		
8	Thi công kết cấu bê tông dưới nước bằng phương pháp vữa dâng	Anousone SORMIXAY	Xây dựng dân dụng và CN K62	PGS.TS Nguyễn Xuân Mãn
		Nguyễn Tiến Dũng		
		Hồ Văn Lộc		
		Lê Thành Công		
9	Nghiên cứu ảnh hưởng của đặc điểm môi trường ven biển Việt Nam đến độ bền của công trình hạ tầng cơ sở	Đoàn Thị Tuyết Mai	Xây dựng hạ tầng cơ sở K63	TS Phạm Đức Thọ
		Lê Đức Hải	Xây dựng hạ tầng cơ sở K63	
		Lê Trọng Đạt		
10	Nghiên cứu sử dụng cốt liệu lớn tái chế từ bê tông phế thải để chế tạo bê tông cường độ trung bình	Nguyễn Thị Diễm	Xây dựng hạ tầng cơ sở K63	TS Đặng Quang Huy
		Nguyễn Bá Phong		
11				

TT	Tên đề tài	Sinh viên thực hiện	Lớp	CBHD
	Nghiên cứu phương pháp thiết kế đường cong chuyển tiếp khi thiết kế hình học đường ô tô	Nguyễn Anh Tú	Xây dựng hạ tầng cơ sở K62	TS Phạm Văn Hùng
		Hoàng Hữu Sao	Xây dựng hạ tầng cơ sở K63	
12	Nghiên cứu ứng dụng công nghệ jetgrouting trong xây dựng hạ tầng tại Việt Nam	Trần Việt Anh	Xây dựng hạ tầng cơ sở K62	TS Vũ Minh Ngạn
		Phạm Đức Thiện		
		Đỗ Đức Huy	Xây dựng hạ tầng cơ sở K63	
13	Nghiên cứu sử dụng cát biển và tro bay chế tạo bê tông cường độ cao phục vụ xây dựng công trình hạ tầng ven biển	Nguyễn Văn Chung	Xây dựng hạ tầng cơ sở K62	TS Nguyễn Trọng Dũng
		Dương Hoàng Việt		
		Trương Văn Sang		