

**BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
TRƯỜNG ĐẠI HỌC MỎ - ĐỊA CHẤT**



**HỘI NGHỊ KHOA HỌC SINH VIÊN
LẦN THỨ 39**

CHƯƠNG TRÌNH HỘI NGHỊ TẠI CÁC TIỂU BAN

Hà Nội, 5-2026

BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO
TRƯỜNG ĐẠI HỌC MỎ - ĐỊA CHẤT

HỘI NGHỊ KHOA HỌC SINH VIÊN
LẦN THỨ 39

CHƯƠNG TRÌNH HỘI NGHỊ TẠI CÁC TIỂU BAN

BAN TỔ CHỨC HNKH SINH VIÊN LẦN THỨ 39

Trưởng ban:	PGS.TS Nguyễn Thế Vinh
Phó Trưởng ban:	TS Nguyễn Thạc Khánh
Ủy viên thư ký:	ThS Phạm Đức Nghiệp
Các ủy viên:	<ul style="list-style-type: none">• PGS.TS Nguyễn Việt Hà• PGS.TS Phạm Văn Luận• PGS.TS Lê Xuân Thành• TS Tô Xuân Bản• PGS.TS Phạm Đức Thọ• PGS.TS Lê Minh Thống• TS Nguyễn Thị Mai Dung• PGS.TS Lê Quang Duyên• TS Nguyễn Thế Lộc• TS Nguyễn Quốc Phi• TS Dương Thành Trung• TS Công Ngọc Thắng• TS Ngô Thanh Tuấn• ThS Nguyễn Thanh Tuấn

Hà Nội, 5-2026

**BẢNG PHÂN CÔNG ĐỊA ĐIỂM LÀM VIỆC
CÁC TIỂU BAN HNKH SINH VIÊN LẦN THỨ 39**

TT	Tên Tiểu ban	Địa điểm làm việc
1	CÔNG NGHỆ THÔNG TIN 1	A408
2	CÔNG NGHỆ THÔNG TIN 2	A406
3	CÔNG NGHỆ THÔNG TIN 3	A404
4	KỸ THUẬT ĐIỆN - ĐIỆN TỬ	A301
5	KỸ THUẬT CƠ KHÍ	A401
6	KỸ THUẬT CƠ KHÍ ĐỘNG LỰC - Ô TÔ	A303
7	KỸ THUẬT ĐIỀU KHIỂN - ROBOT	A305
8	LỌC - HÓA DẦU	A201
9	THIẾT BỊ DẦU KHÍ VÀ CÔNG TRÌNH	A202
10	KHOAN - KHAI THÁC	A203
11	ĐỊA CHẤT DẦU KHÍ - ĐỊA VẬT LÝ	A204
12	KINH TẾ 1	D1-1
13	KINH TẾ 2	D2-1
14	KINH TẾ 3	D3-1
15	DU LỊCH ĐỊA CHẤT	A205
16	TÌM KIẾM - THĂM DÒ KHOÁNG SẢN - ĐỊA CHẤT CÔNG TRÌNH - ĐỊA KỸ THUẬT	A206
17	ĐỊA CHẤT HỌC – KHOÁNG THẠCH – ĐỊA HÓA	A207
18	KHOA HỌC CƠ BẢN	A208
19	KHAI THÁC HÀM LÒ	B203
20	KHAI THÁC LỘ THIÊN	B204
21	TUYỂN KHOÁNG	B205
22	MÔI TRƯỜNG 1	D3-2
23	MÔI TRƯỜNG 2	D3-3
24	QUẢN LÝ ĐẤT ĐAI, ĐÔ THỊ VÀ BẤT ĐỘNG SẢN	B201
25	TRẮC ĐỊA-BẢN ĐỒ, CÔNG NGHỆ KHÔNG GIAN VÀ ĐỊA TIN HỌC	A402
26	XÂY DỰNG 1	A306
27	XÂY DỰNG 2	A308

KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN

(29 báo cáo)

TIÊU BAN: CÔNG NGHỆ THÔNG TIN 1

(11 báo cáo)

TTB: TS Nguyễn Duy Huy

TK: SV Trần Tố Trân - Lớp: Khoa học dữ liệu B K68

Địa điểm: Phòng A408

<i>Chương trình hội nghị</i>	<i>Thời gian</i>
Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn	7h30-7h45'
1. Ứng dụng Terraform trong triển khai và quản lý hệ thống WordPress trên AWS Cloud Sinh viên: Đỗ Thị Chúc, Vũ Văn Thiên Lớp: <i>Mạng máy tính B K67</i> CBHD: ThS Đào Anh Thư	7h45'-8h10'
2. Xây dựng phần mềm quản lý đồ án tốt nghiệp cho khoa CNTT Sinh viên: Nguyễn Văn Khải, Phạm Nhật Nam, Đoàn Hữu Phúc, Lê Xuân Hưng, Bùi Thanh Long, Lớp: <i>Công nghệ phần mềm K68</i> <i>Công nghệ Thông tin K69</i> CBHD: PGS.TS Lê Hồng Anh	8h10'-8h35'
3. Nghiên cứu xây dựng ứng dụng trang WebGIS giám sát vùng ngập lụt Sinh viên: Lương Duy Dũng, Nguyễn Thế Vũ, Bàn Thị Huyền, Hoàng Tiến Quân Lớp: <i>Công nghệ thông tin địa học B K67</i> CBHD: ThS Trần Mai Hương	8h35'-9h00'
4. Nghiên cứu và Phát triển Chatbot Du lịch thông minh trên Hệ thống WebGIS Sinh viên: Phạm Phương Linh, Phạm Văn Đồng Lớp: <i>Khoa học dữ liệu A K69</i> Hà Phương Chi, Nguyễn Hữu Trường Giang Lớp: <i>Khoa học dữ liệu B K69</i> Nguyễn Đăng Toàn, Lớp: <i>Công nghệ thông tin A K69</i> CBHD: ThS Đinh Bảo Ngọc	9h00'-9h25'
Nghỉ giải lao	9h25'-9h35'
5. Nghiên cứu phát triển mô hình nhận diện khuôn mặt trên thiết bị biên thích ứng với điều kiện môi trường thay đổi Sinh viên: Hoàng Tuấn Anh, Hoàng Long Vũ Lớp: <i>CNTT chất lượng cao K67 A</i> Đàm Mạnh Dũng, Lớp: <i>Hệ thống thông tin - 09B</i> Lớp: <i>CNTT Chất lượng cao K66 A2</i> CBHD: TS Nguyễn Thị Mai Dung	9h35'-10h00'

<p>6. Ứng dụng mô hình nền Foundation Model trong dự báo chuỗi thời gian tài chính Sinh viên: Nguyễn Hải Nam, Nguyễn Minh Quân, Lê Công Nhất Đỗ Ngọc Phi, Phạm Cường Quốc Lớp: <i>Khoa học dữ liệu A K67</i> CBHD: ThS Nguyễn Thu Hằng</p>	<p>10h00'-10h25'</p>
<p>7. Phát triển mô hình học máy để phát hiện lừa đảo trực tuyến trong giao dịch tài chính Sinh viên: Hứa Hoàng Giang, Thiều Minh Thành Lớp: <i>Khoa học Dữ liệu B K68</i> Trần Vũ Hải Anh, Lớp: Khoa học máy tính K68 Đào Duy Đức, Nguyễn Trung Đức Lớp: <i>Khoa học Dữ liệu A K68</i> CBHD: ThS Nguyễn Thế Bình</p>	<p>10h25'-10h50'</p>
<p>8. Xây dựng web-app tìm điểm sạc pin cho xe điện Sinh viên: Nguyễn Văn Thái Lớp: <i>Kỹ thuật Robot và trí tuệ nhân tạo K67</i> Vũ Thành Trương, Lớp: Hệ thống Thông tin A K67 Trần Công Hùng, Lớp: Hệ thống Thông tin K68 CBHD: TS Vương Thị Như Quỳnh</p>	<p>10h50'-11h15'</p>
<p>9. Xây dựng hệ thống “Math Games” hỗ trợ học toán tiểu học Sinh viên: Mai Xuân Đại, Nguyễn Văn Công Lớp: <i>Công nghệ Phần mềm B K67</i> Hà Lê Quy, Lớp: Hệ thống Thông tin C K67 CBHD: TS Hoàng Anh Đức</p>	<p>11h15'-11h40'</p>
<p>Nghỉ trưa</p>	
<p>10. Ứng dụng thuật toán kiến giải bài toán tô màu đồ thị Sinh viên: Nguyễn Lê Thạch Anh, Trần Thọ Lâm, Bùi Nguyễn Phong Anh Lớp: <i>Khoa học dữ liệu B K67</i> Đỗ Văn Đạt, Lớp: Mạng máy tính A K67 CBHD: ThS Dương Chí Thiện</p>	<p>13h30'-13h55'</p>
<p>11. Phát triển hệ thống mạng P2P đa thiết bị cho huấn luyện và triển khai AI Sinh viên: Đỗ Văn Đạt, Lớp: Mạng máy tính A K67 Nguyễn Văn Sáng, Lớp: Khoa học máy tính C K66 Đoàn Văn Hùng Lớp: <i>Công nghệ thông tin địa học B K67</i> Lê Quang Thọ, Lớp: Khoa học máy tính B K66 Nguyễn Như Duy Hưng Lớp: <i>Công nghệ phần mềm C K67</i> CBHD: ThS Trần Thị Thu Thúy</p>	<p>13h55'-14h20'</p>

TIÊU BAN: CÔNG NGHỆ THÔNG TIN 2

(09 báo cáo)

TTB: TS Nguyễn Thị Mai Dung

TK: SV Vũ Thu Phương - Lớp: Khoa học dữ liệu A K68

Địa điểm: Phòng A406

<i>Chương trình hội nghị</i>	<i>Thời gian</i>
Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn	7h30-7h45'
1. Xây dựng hệ thống nôi thông minh cho trẻ ứng dụng công nghệ AIoT Sinh viên: Nguyễn Đăng Duy, Mai Thành Khải, Nguyễn Cúc Mai, Lớp: Khoa học máy tính A K67 Vũ Hoài Nam, Phạm Xuân Tiến Lớp: Khoa học máy tính B K67 CBHD: TS Nguyễn Duy Huy	7h45'-8h10'
2. Xây dựng hệ thống cảnh báo ngập lụt và tắc đường đô thị từ dữ liệu người dùng Sinh viên: Nguyễn Khắc Hưng, Bùi Hoàng Phúc, Nguyễn Thị Thu Hiền Lớp: Khoa học dữ liệu A K68 Nguyễn Ngọc Cường Lớp: Khoa học dữ liệu B K68 CBHD: PGS.TS Lê Hồng Anh	8h10'-8h35'
3. Nghiên cứu ứng dụng dữ liệu không gian (vị trí) đa thời gian Sinh viên: Đinh Chu Hoàng, Lớp: Khoa học dữ liệu K67 Đinh Công Minh, Phạm Nguyễn Tuấn, Đặng Đức Hòa, Lớp: Khoa học dữ liệu A K67 CBHD: TS Nguyễn Hoàng Long	8h35'-9h00'
4. Nghiên cứu phương pháp sinh đám mây điểm 3D từ một ảnh 2D Sinh viên: Vũ Văn Tĩnh, Hoàng Duy Hải, Đỗ Hoàng Minh Lớp: Công nghệ Thông tin chất Lượng cao B K67 CBHD: ThS Trần Trường Giang	9h00'-9h25'
Nghỉ giải lao	9h25'-9h35'
5. Xây dựng hệ thống Chat bảo mật đa người dùng sử dụng Java Swing và TCP Socket với mã hóa AES Sinh viên: Trần Công Nam, Lớp: Mạng máy tính 06A K67 Phạm Tiến Chính, Lớp: Lớp Khoa học máy tính 07A	9h35'-10h00'

<p>Phạm Thanh Sơn, Lớp: <i>Lớp công nghệ phần mềm 05A</i> Phạm Minh Chiến, Lớp: <i>Mạng máy tính 06E</i> CBHD: ThS Nguyễn Tuấn Anh</p>	
<p>6. Ứng dụng Generative AI trong việc tạo nội dung giáo dục cá nhân hóa Sinh viên: Nguyễn Hải Nam, Vũ Thị Kim Ngân Nguyễn Hà Vy, Lê Hương Giang Lớp: <i>Tin học Kinh tế 4A K67</i> CBHD: ThS Nguyễn Thế Bình</p>	<i>10h00'-10h25'</i>
<p>7. Xây dựng ứng dụng nhận dạng hoạt động của sinh viên trong lớp học thông qua video Sinh viên: Đặng Ngọc Thắng, Lương Quang Anh Lớp: <i>Công nghệ Thông tin C K69</i> Vương Gia Bảo, Nguyễn Minh Hiền, Nguyễn Huy Châu, Lớp: <i>Công nghệ Thông tin B K69</i> CBHD: ThS Đặng Hữu Nghị</p>	<i>10h25'-10h50'</i>
<p>8. Xây dựng hệ thống JobConnect (JC) Sinh viên: Nguyễn Xuân Kiên, Lớp: <i>Mạng máy tính K68</i> Nguyễn Phúc Thành, Nguyễn Văn Triệu Lê Duy Nam, Lớp: <i>Công nghệ phần mềm K68</i> Trịnh Thái Duy Lớp: <i>Công nghệ Thông tin Địa tin học K68</i> CBHD: ThS Ngô Ngọc Anh</p>	<i>10h50'-11h15'</i>
<p>9. Nghiên cứu xây mô hình học sâu nhận diện bệnh và theo dõi sức khỏe cây trồng Sinh viên: Đỗ Lý Bảo, Đỗ Tuấn Anh, Nguyễn Việt Đạt, Phạm Hoài Trang, Nguyễn Hoàng Long Lớp: <i>Khoa học dữ liệu A K69</i> CBHD: TS Trần Thị Hòa</p>	<i>11h15'-11h40'</i>

TIÊU BAN: CÔNG NGHỆ THÔNG TIN 3

(09 báo cáo)

TTB: TS Nguyễn Thế Lộc

TK: SV Lê Thị Huệ - Lớp: Công nghệ thông tin A K69

Địa điểm: Phòng A404

<i>Chương trình hội nghị</i>	<i>Thời gian</i>
Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn	7h30-7h45'
1. Xây dựng chatbot hỗ trợ học tập cho sinh viên Công nghệ Thông tin Sinh viên: Nguyễn Trọng Thắng, Hoàng Mạnh Duy Lớp: Công nghệ Thông tin C K69 Trịnh Hoài Đức, Phạm Trần Duy Lợi Lớp: Công nghệ Thông tin B K69 Hoàng Mạnh Duy Lớp: Công nghệ Thông tin C K69 CBHD: ThS Bùi Thị Vân Anh	7h45'-8h10'
2. Nghiên cứu kiến trúc Clean Architecture và ứng dụng trong phát triển phần mềm Sinh viên: Mai Văn Thanh, Đỗ Huy Đạt, Mai Văn Phong Lớp: Tin Học Kinh Tế 4B K67 CBHD: ThS Phạm Quang Hiến	8h10'-8h35'
3. Ứng dụng AI điều khiển điều hòa lớp học từ xa Sinh viên: Nguyễn Hữu Lợi, Phạm Huy Long Lớp: Hệ thống Thông tin A K67 Nguyễn Nhân Đạt , Lớp: Tin Kinh tế K67 Nguyễn Văn Thái Lớp: Kỹ thuật Robot và trí tuệ nhân tạo K67 CBHD: TS Vương Thị Như Quỳnh	8h35'-9h00'
4. Nghiên cứu xây dựng hệ thống quản lý giám sát ranh giới hành lang an toàn hồ chứa thủy điện Sinh viên: Trần Quốc Chính, Mai Văn Thuyên, Nguyễn Thuý Hằng, Nguyễn Đình Tân Lớp: Công nghệ thông tin CLC 67C CBHD: TS Nguyễn Thị Mai Dung	9h00'-9h25'
Nghỉ giải lao	9h25'-9h35'
5. Xây dựng hệ thống dự báo chuỗi thời gian đa biến sử dụng mô hình Temporal Fusion Transformer Sinh viên: Nguyễn Văn Tiến, Đinh Tiến Thành, Vương Văn Đạo	9h35'-10h00'

<p>Lớp: <i>Khoa học dữ liệu A K67</i> Lưu Mạnh Cường Lớp: <i>Khoa học dữ liệu B K67</i> CBHD: ThS Nguyễn Thu Hằng</p>	
<p>6. Xây dựng ứng dụng AI - Tutor Sinh viên: Nguyễn Tiến Khởi, Đào Quang Lộc, Đào Thế Huy Lớp: <i>Công nghệ Phần mềm K68</i> Lã Hoàng Anh Lớp: <i>Khoa học dữ liệu B K67</i> Đỗ Trung Kiên Lớp: <i>Khoa học máy tính ứng dụng K68</i> CBHD: ThS Ngô Ngọc Anh</p>	10h00'-10h25'
<p>7. Nghiên cứu ứng dụng Trí tuệ nhân tạo trong xây dựng ứng dụng di động nâng cao khả năng tương tác cho người khuyết tật Sinh viên: Bùi Thế Chương Lớp: <i>Công nghệ thông tin Địa học C K67</i> Trần Tuấn Việt, Lớp: <i>Tin học kinh tế A K67</i> Bùi Đức Trí, Lớp: <i>Tin học kinh tế A K67</i> Nguyễn Quang Hà Lớp: <i>Công nghệ thông tin Địa học K68</i> Vũ Tuấn Anh, Lớp: <i>Công nghệ Phần mềm C K68</i> CBHD: ThS Nguyễn Văn Thắng</p>	10h25'-10h50'
<p>8. Xây dựng hệ thống chăm sóc rau tự động thông minh tại nhà, tích hợp công nghệ IoT và trí tuệ nhân tạo để tối ưu hóa quá trình trồng rau sạch trong môi trường gia đình Sinh viên: Hoàng Thị Thu Huyền, Phùng Ngọc Châu Triệu Anh Tuấn, Lớp: <i>Công nghệ Phần mềm B K67</i> Lê Hàn Tường Vy, Lớp: <i>Công nghệ Phần mềm C K67</i> Nguyễn Thị Thu Trang, Lớp: <i>Tin học - Kinh tế A K67</i> CBHD: TS Hoàng Anh Đức</p>	10h50'-11h15'
<p>9. Xây dựng hệ thống hỗ trợ trẻ em lập trình vẽ đối tượng với hàm thư viện turtle của Python Sinh viên: Nguyễn Thị Ngân, Lớp: <i>Công nghệ Phần mềm C K67</i> Đinh Thị Thảo Thư Lớp: <i>Khoa học Máy tính ứng dụng B K67</i> Phạm Đức Khôi Lớp: <i>Khoa học Máy tính ứng dụng A K67</i> Phạm Thanh Sơn</p>	11h15'-11h40'

<p>Lớp: <i>Công nghệ Thông tin Địa học A K67</i> Nguyễn Huyền My, Lớp: <i>Công nghệ Phần mềm B K67</i> CBHD: TS Nguyễn Thị Hữu Phương</p>	
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

KHOA CƠ - ĐIỆN
(37 báo cáo)

TIỂU BAN: KỸ THUẬT ĐIỆN - ĐIỆN TỬ

(10 báo cáo)

TTB: TS Ngô Thanh Tuấn

TK: SV Phạm Khánh Ly

Lớp: Hệ thống điện K68

Địa điểm: Phòng A301

<i>Chương trình hội nghị</i>	<i>Thời gian</i>
Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn	7h30-7h45'
1. Thiết kế bộ đo công suất thiết bị, điều khiển làm mát thiết bị Sinh viên: Nguyễn Hoàng Anh, Trần Doãn Hiếu, Chu Văn Đạt Lớp: Robot và trí tuệ nhân tạo K68 CBHD: ThS Phan Thị Mai Phương	7h45'-8h10'
2. Nghiên cứu xây dựng module driver điều khiển động cơ xoay chiều 1 pha không đồng bộ Sinh viên: Nguyễn Đức Thái Anh, Nguyễn Xuân Hà, Chảo Láo Cáo Lớp: Tự động hóa B K67 CBHD: TS Đào Hiếu	8h10'-8h35'
3. Thiết kế mô hình thiết bị đo tốc độ quay dùng encoder phục vụ các bài thí nghiệm kỹ thuật điện Sinh viên: Lưu Văn Linh, Nguyễn Đạt Quân, Phan Văn Dương, Lê Công Quyền, Nguyễn Bá Doanh Lớp: Kỹ thuật điện - điện tử K68 CBHD: TS Nguyễn Thạc Khánh	8h35'-9h00'
4. Nghiên cứu thiết kế chế tạo kit thực hành FPGA Sinh viên: Nguyễn Viết Huy, Đỗ Xuân Nhật, Nguyễn Hoàng Đông, Nguyễn Tuấn Hưng, Nguyễn Minh Tuấn Lớp: Công nghệ Kỹ thuật điện, Điện tử K69 CBHD: ThS Kim Thị Cẩm Ánh	9h00'-9h25'
Nghỉ giải lao	9h25'-9h35'
5. Nghiên cứu thiết kế hệ thống trí tuệ nhân tạo giám sát động cơ điện Sinh viên: Nguyễn Hoàng Đông, Nguyễn Xuân Đạt, Nguyễn Hữu Ngọc Sơn, Phạm Ánh Ngọc, Lê Hải Nguyên Lớp: Công nghệ Kỹ thuật điện, Điện tử K69 CBHD: TS Bùi Ngọc Hùng	9h35'-10h00'

<p>6. Nghiên cứu ứng dụng hệ thống năng lượng mặt trời kết hợp IoT cho hệ sinh thái VAC trong canh tác nông nghiệp Sinh viên: Phùng Xuân Núi, Nguyễn Duy Niên, Nguyễn Khắc Hoàn Lớp: <i>Công nghệ Kỹ thuật điện, Điện tử K67</i> CBHD: ThS Nguyễn Trường Giang</p>	<p><i>10h00'-10h25'</i></p>
<p>7. Ứng dụng phương pháp xác suất thống kê tối ưu hóa tham số nguồn năng lượng mặt trời kết nối trực tiếp với lưới điện hạ áp Sinh viên: Lê Văn Khánh, Khúc Văn Thanh, Mạc Duy Đạt, Lương Hữu Toàn, Trần Văn Hậu Lớp: <i>Điện công nghiệp K67</i> CBHD: TS Đỗ Đức Thành</p>	<p><i>10h25'-10h50'</i></p>
<p>8. Ứng dụng bộ lưu trữ năng lượng (BESS) kết hợp với nguồn năng lượng mặt trời kết nối với lưới điện hạ áp Sinh viên: Cao Văn Đức, Nguyễn Văn Đức, Nguyễn Quốc Huy, Đỗ Trung Kiên Lớp: <i>Điện Công Nghiệp A K68</i> CBHD: TS Đỗ Đức Thành</p>	<p><i>10h50'-11h15'</i></p>
<p>9. Nghiên cứu nâng cao độ tin cậy và chất lượng điện áp lưới điện 22kV khi có kết hợp nguồn điện phân tán điện mặt trời Sinh viên: Hứa Văn Điện, Nguyễn Văn Thịnh, Nguyễn Ngọc Hiệp, Lớp: Kỹ thuật Điện K68 01 CBHD: TS Hồ Việt Bun</p>	<p><i>11h15'-11h40'</i></p>
<p>10. Nghiên cứu nâng cao độ tin cậy và chất lượng điện áp lưới điện 22kV khi có kết hợp nguồn điện phân tán điện mặt trời Sinh viên: Hứa Văn Điện, Nguyễn Văn Thịnh, Nguyễn Ngọc Hiệp, Lớp: Kỹ thuật Điện K68 01 CBHD: TS Hồ Việt Bun</p>	<p><i>11h40'-12h05'</i></p>

TIÊU BAN: KỸ THUẬT CƠ KHÍ

(09 báo cáo)

TTB: TS Phạm Thị Thủy

TK: SV Đỗ Thu Thủy - Lớp: Công nghệ chế tạo máy B K69

Địa điểm: Phòng A401

<i>Chương trình hội nghị</i>	<i>Thời gian</i>
Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn	7h30-7h45'
1. Nghiên cứu quy trình công nghệ đúc cánh chân vịt tàu thủy Sinh viên: Phạm Xuân Anh, Hà Văn Long, Phạm Văn Long, Nguyễn Huy Phong, Lớp: Công nghệ chế tạo máy K68 CBHD: TS Phạm Thị Thủy	7h45'-8h10'
2. Nghiên cứu quy trình công nghệ đúc phôi piston của động cơ đốt trong Sinh viên: Lê Đình Vũ, Nguyễn Văn Hoàng Phúc, Phạm Ngọc Tùng, Lê Hoàng Anh Lớp: Công nghệ chế tạo máy K68 CBHD: TS Phạm Thị Thủy	8h10'-8h35'
3. Tính toán thiết kế mô hình kết cấu cơ khí máy bào vỏ quế Sinh viên: Nguyễn Tiến An, Nông Văn Tiến, Nguyễn Trọng Bảo Ngọc, Lớp: Kỹ thuật Cơ khí K67B CBHD: ThS Nguyễn Thanh Tùng	8h35'-9h00'
4. Tính toán thiết kế và mô phỏng cấu tạo nguyên lý làm việc hộp giảm tốc máy khoan cọc nhồi theo mẫu RT3 Sinh viên: Nguyễn Đình Thơm, Nguyễn Đức Đại Lớp: Kỹ thuật Cơ khí K67A Nguyễn Văn Hoàng Phúc Lớp: Kỹ thuật Cơ khí K67B CBHD: ThS Nguyễn Thanh Tùng	9h00'-9h25'
Nghỉ giải lao	9h25'-9h35'
5. Nghiên cứu tính toán thiết kế chế tạo máy giã tách keo sợi chuối Sinh viên: Nguyễn Quyền Linh, Nguyễn Văn Mạnh Lớp: Máy và Thiết bị mỏ K66 Nguyễn Tiến Đạt, Lớp: Kỹ thuật ô tô K67A CBHD: ThS Đoàn Kim Bình	9h35'-10h00'
6. Nghiên cứu thiết kế chế tạo máy thông tâm hạt sen Sinh viên: Nguyễn Văn Kiên, Nguyễn Tôn Hoàng, Lớp: Kỹ thuật cơ điện tử K66B Phạm Công Chức, Lớp: Kỹ thuật cơ điện tử K66A Phạm Xuân Bách, Lớp: Kỹ thuật cơ điện tử K66C CBHD: TS Nguyễn Khắc Lĩnh	10h00'-10h25'

<p>7. Nghiên cứu tính toán hệ thống quạt thông gió mở hầm lò vùng Quảng Ninh</p> <p>Sinh viên: Phan Đình Đạt Dân, Nguyễn Tử Hưng Lớp: <i>Máy và thiết bị mỏ K66</i> Phạm Đức Minh Lớp: <i>Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông 67B</i> CBHD: TS Đặng Vũ Đình</p>	<p><i>10h25'-10h50'</i></p>
<p>8. Nghiên cứu thiết kế mô hình cánh tay robot có khả năng nâng chuyển chi tiết trọng lượng tối đa tới 5kg</p> <p>Sinh viên: Nguyễn Sỹ Sang, Vũ Hồng Hà, Đỗ Văn Bình, Đào Xuân Huy, Lớp: <i>Kỹ thuật Cơ Điện tử K68</i> CBHD: TS Nguyễn Minh Tuấn</p>	<p><i>10h50'-11h15'</i></p>
<p>9. Thiết kế và chế tạo máy CNC 4 trục điều khiển số ứng dụng trong gia công chi tiết phức tạp</p> <p>Sinh viên: Chu Anh Tú, Nguyễn Quang Huy, Nguyễn Doãn Thiện, Trương Quang Dương Lớp: <i>Cơ điện tử K69</i> CBHD: ThS Nguyễn Văn Quang</p>	<p><i>11h15'-11h40'</i></p>

TIÊU BAN: KỸ THUẬT CƠ KHÍ ĐỘNG LỰC - Ô TÔ
 (08 báo cáo)
TTB: PGS.TS Nguyễn Văn Xô
TK: SV Nguyễn Thị Thu Thủy - Lớp: Kỹ thuật ô tô K68
Địa điểm: Phòng A303

<i>Chương trình hội nghị</i>	<i>Thời gian</i>
<i>Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn</i>	<i>7h30-7h45'</i>
1. Thiết kế sơ đồ nguyên lý mạch điều khiển máy ép thủy lực cỡ nhỏ Sinh viên: Trần Đức Minh, Nguyễn Tuấn Mạnh, Lê Xuân Tùng, Nguyễn Quốc Việt Lớp: <i>Công nghệ chế tạo máy B K69</i> CBHD: ThS Nguyễn Thành Đức	<i>7h45'-8h10'</i>
2. Thiết kế sơ đồ nguyên lý mạch điều khiển khí nén cho máy ép bã đậu Sinh viên: Phạm Thái Sơn, Đỗ Thu Thủy, Lê Duy Thụ Lớp: <i>Công nghệ chế tạo máy B K69</i> CBHD: ThS Nguyễn Thành Đức	<i>8h10'-8h35'</i>
3. Tính toán, thiết kế bánh công tác bơm ly tâm (bơm nước) – dạng cánh trụ Sinh viên: Đình Việt Hùng, Trần Tiến Thành Lớp: <i>Kỹ thuật cơ khí động lực K67</i> Chu Đức Huy, Lớp: Kỹ thuật cơ khí động lực K66 CBHD: TS Nguyễn Văn Lại	<i>8h35'-9h00'</i>
4. Nghiên cứu hệ thống cảnh báo va chạm sớm trên ô tô Sinh viên: Nguyễn Hữu Trung, Lớp: <i>Kỹ thuật cơ khí động lực K67</i> Nguyễn Đức Nhật, Nguyễn Anh Thống, Nguyễn Bảo Lâm, Hà Minh Đức Lớp: <i>Kỹ thuật ô tô K69</i> CBHD: ThS Trần Việt Linh	<i>9h00'-9h25'</i>
<i>Nghỉ giải lao</i>	<i>9h25'-9h35'</i>
5. Nghiên cứu về công nghệ trên xe Hybrid Sinh viên: Nguyễn Tiên Đức, Nguyễn Hữu Đức, Nguyễn Ngọc Dương, Trần Minh Giang Bùi Hoàng Anh, Lớp: Kỹ thuật ô tô K69 CBHD: TS Nguyễn Minh Tuấn	<i>9h35'-10h00'</i>
6. Nghiên cứu hệ thống phanh tái sinh trên xe hybrid Sinh viên: Nguyễn Đức Tài, Võ Nguyễn Minh Huy, Nguyễn Đức Đôn, Đặng Khắc Tâm,	<i>10h00'-10h25'</i>

<p style="text-align: center;">Vũ Hồng Quân Lớp: <i>Kỹ thuật ô tô K69</i> CBHD: ThS Nguyễn Thế Hoàng</p>	
<p>7. Nghiên cứu tính toán thiết kế băng tải lên dốc 90 độ Sinh viên: Bùi Đại Dương, Lớp: <i>Kỹ thuật ô tô C K67</i> Nguyễn Duy Tài Trọng, Lớp: <i>Kỹ thuật cơ điện tử K67A</i> Hoàng Văn Nhật, Lớp: <i>Kỹ thuật ô tô K69</i> Nguyễn Tiến Dũng, Lớp: <i>Máy và thiết bị mỏ K66</i> CBHD: ThS Lê Thị Hồng Thắng</p>	<p><i>10h25'-10h50'</i></p>
<p>8. Khí động lực học của biên dạng cánh NACA: Mô phỏng và thực nghiệm Sinh viên: Đặng Minh Thư, Nguyễn Duy Nhật Lớp: <i>Kỹ thuật Cơ Điện tử A K66</i> Nguyễn Tiến Tường Anh, Lớp: <i>Kỹ thuật Cơ Điện tử A K66</i> CBHD: TS Đặng Vũ Đình</p>	<p><i>10h50'-11h15'</i></p>

TIỂU BAN: KỸ THUẬT ĐIỀU KHIỂN - ROBOT

(10 báo cáo)

TTB: TS Phạm Thị Thanh Loan

TK: SV Nguyễn Thị Thanh Huyền, Lớp: Kỹ thuật Robot K68

Địa điểm: Phòng A303

<i>Chương trình hội nghị</i>	<i>Thời gian</i>
Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn	7h30-7h45'
1. Xây dựng giải pháp nhà thông minh phục vụ người cao tuổi. Giám sát quản lý và lưu trữ dữ liệu từ xa sử dụng ESP32 Sinh viên: Nguyễn Việt Hoàng Lương, Nguyễn Hồng Ân, Vũ Trí Mạnh Sơn, Lớp: Tự động hóa A K68 Nguyễn Hoàng Long, Lớp: Tự động hóa B K68 CBHD: PGS.TS Nguyễn Đức Khoát	7h45'-8h10'
2. Robot vận chuyển hàng hóa trong nhà máy sản xuất Sinh viên: Nguyễn Văn Thái, Lê Đăng Khoa, Phương Quốc Khánh, Phạm Quang Hoàn Lớp: Robot và trí tuệ nhân tạo K67 Lê Xuân Hiếu, Lớp: Robot và trí tuệ nhân tạo K68 CBHD: ThS Uông Quang Tuyến	8h10'-8h35'
3. Nghiên cứu thiết kế camera ứng dụng AI tại biên Sinh viên: Phạm Xuân Bách, Nguyễn Lâm Bách Nguyễn Bảo Trung, Lớp: Kỹ thuật điện - Điện tử K67 CBHD: ThS Nguyễn Tiến Sỹ	8h35'-9h00'
4. Nghiên cứu thiết kế khóa điện tử có sử dụng kỹ thuật nhận diện khuôn mặt Sinh viên: Nguyễn Thống Nhất, Lê Tuấn Anh, Lê Đức Phúc, Lớp: Kỹ thuật điện - Điện tử K67 CBHD: TS Bùi Ngọc Hùng	9h00'-9h25'
Nghỉ giải lao	9h25'-9h35'
5. Nghiên cứu thiết kế xe tự hành vận chuyển hàng hoá trong nhà xưởng Sinh viên: Vũ Quang Vinh, Nguyễn Thị Thùy Anh, Lê Anh Khoa, Đặng Quốc Hưng, Phạm Quang Bách Lớp: Công nghệ Kỹ thuật điện, Điện tử K68 CBHD: ThS Nguyễn Tiến Sỹ	9h35'-10h00'

<p>6. Thiết kế và chế tạo xe lăn thông minh điều khiển bằng giọng nói tích hợp hệ thống nhận dạng người dùng Sinh viên: Nguyễn Thế Anh, Trần Đình Thi, Lê Thanh Bình, Nguyễn Văn Tiến, Nguyễn Duy Thành Lớp: <i>Kỹ thuật cơ điện tử K67A</i> CBHD: ThS Trần Việt Linh</p>	<p><i>10h00'-10h25'</i></p>
<p>7. Nghiên cứu, thiết kế robot 4 bậc tự do trong dây chuyền công nghiệp Sinh viên: Nguyễn Việt Hoài Nam, Nguyễn Việt Khánh, Ngô Đình Dũng, Nguyễn Ngọc Duy, Nguyễn Ngọc Biên, Lớp: <i>Tự động hóa A K67</i> CBHD: TS Đoàn Công Luận</p>	<p><i>10h25'-10h50'</i></p>
<p>8. Nghiên cứu xây dựng mô hình robot di chuyển trên địa hình không bằng phẳng Sinh viên: Nguyễn Hoàng Khánh, Vũ Nguyễn Hoàng Nam, Vũ Chí Chung, Lớp: <i>Kỹ thuật cơ điện tử K67A</i> Nguyễn Trọng Bảo, Đỗ Bá Hậu Lớp: <i>Kỹ thuật cơ điện tử K67C</i> CBHD: TS Đoàn Công Luận</p>	<p><i>10h50'-11h15'</i></p>
<p>9. Nghiên cứu và phát triển robot tự hành sử dụng ROS với thuật toán tìm đường tối ưu dựa trên bản đồ môi trường thực Sinh viên: Nguyễn Hà Nam, Nguyễn Hữu Đức, Doãn Đình Dương Lớp: <i>Kỹ thuật Cơ Điện tử 69</i> CBHD: PGS.TS Nguyễn Văn Xô</p>	<p><i>11h15'-11h40'</i></p>
<p>10. Ứng dụng trí tuệ nhân tạo trong nhận dạng và cảnh báo sớm nguy cơ té ngã của bệnh nhân trong hành lang bệnh viện Sinh viên: Đỗ Lê Anh, Nguyễn Đăng Việt Anh, Nguyễn Minh Hào Lớp: <i>Kỹ Thuật Cơ Điện Tử A - K69</i> Lương Thị Trà My, Phạm Khánh Linh Lớp: <i>Kỹ Thuật Cơ Điện Tử B - K69</i> CBHD: PGS.TS Nguyễn Văn Xô</p>	<p><i>11h40'-12h05'</i></p>

**KHOA DẦU KHÍ
VÀ NĂNG LƯỢNG
(28 báo cáo)**

TIỂU BAN: LỘC HOÁ DẦU

(09 báo cáo)

TTB: TS Ngô Thanh Hải

TK: SV Trần Thị Thương - Lớp: Chương trình tiên tiến K68

Địa điểm: Phòng A201

<i>Chương trình hội nghị</i>	<i>Thời gian</i>
Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn	7h30-7h45'
1. Nghiên cứu chế tạo màng pectin an toàn trong bảo quản trái cây Sinh viên: Lê Thị Hoa, Lớp: Công nghệ kỹ thuật Hoá học K68 Đào Thị Khánh Ly, Lê Thị Ngọc Ánh Lớp: Công nghệ kỹ thuật Hoá học K69 CBHD: TS Vũ Văn Toàn	7h45'-8h10'
2. Nghiên cứu tổng hợp chất tẩy rửa sinh học trên cơ sở đường và các hợp chất tự nhiên bằng quá trình xanh, định hướng ứng dụng trong dược mỹ phẩm Sinh viên: Nguyễn Ngọc Huyền Trang, Dương Thị Thanh Trúc, Nguyễn Thị Yến Nhi Lớp: Công nghệ kỹ thuật Hoá học K68 CBHD: TS Nguyễn Thị Linh	8h10'-8h35'
3. Nghiên cứu tối ưu hóa chiết sắc tố từ nguyên liệu thực vật bằng enzyme cho thuốc nhuộm tóc và chuyển hoá bã chiết thành sản phẩm hữu ích Sinh viên: Lê Thị Hoa, Phạm Thị Hà Phương Lớp: Công nghệ kỹ thuật Hoá học K67 Pann Ei, Lớp: Chương trình tiên tiến K67 Nguyễn Nam Hải, Trần Thị Quỳnh Trang Lớp: Công nghệ kỹ thuật Hoá học K69 CBHD: PGS.TS Tống Thị Thanh Hương	8h35'-9h00'
4. Chế tạo than hoạt tính từ tre bằng axit photphoric (H_3PO_4) để hấp phụ phẩm nhuộm hữu cơ trong nước thải Sinh viên: Trần Thị Ngọc Lan Lớp: Công nghệ kỹ thuật Hoá học K66 Trần Thái Vinh, Trần Thị Xuân Mai Lớp: Công nghệ kỹ thuật Hoá học K68 CBHD: TS Ngô Thanh Hải	9h00'-9h25'
Nghỉ giải lao	9h25'-9h35'
5. Nghiên cứu tăng cường tính dẫn nhiệt cho vật liệu composite chuyển pha sinh học bằng chất độn vô cơ	9h35'-10h00'

<p>Sinh viên: Trương Ngọc Toan, Hoàng Thị Ngọc Quỳnh, Him Tola, Lớp: <i>Công nghệ kỹ thuật Hoá học K67</i> Vũ Việt Hoàng Lớp: <i>Công nghệ kỹ thuật Hoá học K68</i> Đỗ Văn Duy, Lớp: <i>Chương trình tiên tiến K69</i> CBHD: PGS.TS Tống Thị Thanh Hương</p>	
<p>6. Nghiên cứu chế tạo sơn polyurethane sử dụng nhựa polyethylene terephthalate thải Sinh viên: Đỗ Thị Thanh Huyền, Đỗ Tuấn Minh, Lớp: <i>Chương trình tiên tiến K67</i> Nguyễn Hoài An, Lớp: <i>Chương trình tiên tiến K69</i> CBHD: PGS.TS Bùi Thị Lệ Thủy</p>	10h00'-10h25'
<p>7. Nghiên cứu chế tạo xanh vật liệu composite cơ sở ZnO có hoạt tính kháng khuẩn và xử lý môi trường Sinh viên: Loem Mouyneath, Lớp: <i>Chương trình tiên tiến K67</i> Chit Thavuth, Nguyễn Thị Kim Anh Lớp: <i>Chương trình tiên tiến K68</i> CBHD: PGS.TS Phạm Xuân Núi</p>	10h25'-10h50'
<p>8. Nghiên cứu tổng hợp hệ vật liệu ZIF đồng cấu trúc, ứng dụng làm chất hấp phụ CO₂ Sinh viên: Nguyễn Thị Hồng Nhung, Nhữ Tiên Bách Lớp: <i>Chương trình tiên tiến K68</i> Nguyễn Lê Anh Tuấn, Nguyễn Thế Hà Lớp: <i>Chương trình tiên tiến K69</i> CBHD: TS Nguyễn Thị Linh</p>	10h50'-11h15'
<p>9. Nghiên cứu tận dụng nhựa polyethylene terephthalate thải để chế tạo sơn alkyd Sinh viên: Đinh Mạnh Cường, Hoàng Quốc Tiệp Lớp: <i>Chương trình tiên tiến K68</i> Phạm Trung Quân, Lớp: <i>Chương trình tiên tiến K69</i> CBHD: PGS.TS Bùi Thị Lệ Thủy</p>	11h15'-11h40'

TIÊU BAN: THIẾT BỊ DẦU KHÍ VÀ CÔNG TRÌNH

(08 báo cáo)

TTB: PGS.TS Nguyễn Văn Thịnh

TK: SV Nguyễn Ngọc Anh - Lớp: Thiết bị Dầu khí K67

Địa điểm: Phòng A202

<i>Chương trình hội nghị</i>	<i>Thời gian</i>
Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn	7h30-7h45'
1. Phân tích thủy động lực học và truyền nhiệt của dòng chảy bên trong đường ống vận chuyển dầu thô có nhiệt độ và hàm lượng parafin cao Sinh viên: Trần Đức Tùng, Nguyễn Đắc Thái Toàn, Vũ Văn Quốc, Lê Anh Tuấn Lớp: Thiết bị dầu khí K68 CBHD: PGS.TS Triệu Hùng Trường	7h45'-8h10'
2. Nghiên cứu khả năng áp dụng bơm điện chìm (ESP) trong khai thác dầu khí tại mỏ Nam Rồng - Đồi Mồi Sinh viên: Nguyễn Thọ Minh, Cáp Trọng Chiến, Cao Duy Nhật, Nguyễn Tuấn Thành, Trịnh Văn Huy, Lớp: Thiết bị dầu khí K67 CBHD: PGS.TS Nguyễn Văn Thịnh	8h10'-8h35'
3. Phân tích ứng suất - biến dạng của đường ống ngầm dẫn dầu khí ngầm ngoài khơi trong điều kiện bị xói lở nền Sinh viên: Nguyễn Đình Khải, Lê Ngọc Long, Bùi Trọng Hiếu, Lớp: Thiết bị Dầu khí K69 CBHD: PGS.TS Triệu Hùng Trường	8h35'-9h00'
4. Nghiên cứu các rủi ro và thách thức trong việc thu hồi, sử dụng, vận chuyển và lưu trữ CO₂ Sinh viên: Nguyễn Ngọc Anh, Bùi Văn Huy, Trương Đức Hoàng, Lớp: Thiết bị dầu khí K67 CBHD: TS Nguyễn Thị Hải Yến	9h00'-9h25'
Nghỉ giải lao	9h25'-9h35'
5. Nghiên cứu tình trạng làm việc của tuyến ống vận chuyển dầu RC4-RC5 và đề xuất giải pháp an toàn để vận chuyển sản phẩm từ giàn RCDM về giàn RC5 mỏ Nam Rồng - Đồi Mồi Sinh viên: Nguyễn Anh Đức, Nguyễn Đức Thắng, Trần Nhật Nam, Lớp: Thiết bị Dầu khí K68 CBHD: PGS.TS Nguyễn Văn Thịnh	9h35'-10h00'

<p>6. Nghiên cứu ứng dụng công nghệ mới nhằm nâng cao độ an toàn trong logistics và vận chuyển dầu khí Sinh viên: Lữ Trọng Thái, Nguyễn Doãn Danh, Lớp: <i>Thiết bị Dầu khí K69</i> Nguyễn Văn Chào, Lớp: <i>Khoan – Khai thác K69</i> Nguyễn Tấn Đạt, Lớp: <i>Khí thiên nhiên K69</i> CBHD: TS Nguyễn Thị Hải Yến</p>	<p><i>10h00'-10h25'</i></p>
<p>7. Nghiên cứu tìm hiểu các giải pháp tối ưu hóa hệ thống công nghệ giàn xử lý khí condensate để giảm tình trạng bị lỏng dòn của đường ống nội mỏ Hải Thạch - Mộc Tinh Sinh viên: Võ Duy Nam, Dương Trung Hiếu, Nguyễn Quang Duy, Vũ Trường Thịnh Lớp: <i>Thiết bị dầu khí K68</i> CBHD: ThS Nguyễn Thanh Tuấn</p>	<p><i>10h25'-10h50'</i></p>
<p>8. Tìm hiểu hệ thống thiết bị xử lý lắng đọng muối trong các giếng khai thác dầu trên giàn BK ThTC-2 Sinh viên: Vũ Văn Đức, Phạm Thanh Lâm, Hà Anh Dũng, Lớp: <i>Thiết bị dầu khí K67</i> CBHD: TS Lê Đức Vinh</p>	<p><i>10h50'-11h15'</i></p>

TIÊU BAN: KHOAN - KHAI THÁC

(05 báo cáo)

TTB: TS. Nguyễn Khắc Long

TK: SV Sùng Văn Trinh - Lớp: Kỹ thuật khí thiên nhiên K68

Địa điểm: Phòng A203

<i>Chương trình hội nghị</i>	<i>Thời gian</i>
<i>Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn</i>	<i>7h30-7h45'</i>
1. Nghiên cứu và ứng dụng hệ dung dịch cho giếng khoan trong điều kiện địa chất – Kỹ thuật tại mỏ Bạch Hổ, bể Cửu Long Sinh viên: Trần Huy Hùng, Vũ Thành Hưng, Nguyễn Văn Hiền, Lớp: <i>Khoan – Khai thác K68</i> Đậu Thị Hương, Lớp: <i>Địa chất dầu khí K68</i> CBHD: ThS Trương Văn Từ	<i>7h45'-8h10'</i>
2. Tính toán lựa chọn đường kính cột ống nâng nhằm tối ưu hóa cho hệ thống vỉa – giếng cho giếng khai thác khí Sinh viên: Sùng Văn Trinh, Hoàng Anh Quân Lớp: <i>Kỹ thuật khí thiên nhiên K68</i> Nguyễn Tấn Đạt, Nguyễn Văn Lương Lớp: <i>Kỹ thuật khí thiên nhiên K69</i> Nguyễn Văn Chào, Lớp: <i>Khoan - Khai thác K69</i> CBHD: ThS Vũ Thiết Thạch	<i>8h10'-8h35'</i>
3. Ứng dụng trí tuệ nhân tạo (AI) trong quản lý khai thác mỏ Cá Tầm Sinh viên: Nguyễn Tấn Phát, Hoàng Kim Hà, Trần Khánh Nam, Lớp: <i>Khoan - Khai thác K69</i> CBHD: PGS.TS Nguyễn Thế Vinh	<i>8h35'-9h00'</i>
4. Nghiên cứu xác định chế độ khai thác giếng khí hợp lý theo phương pháp phân tích điểm nút sử dụng ngôn ngữ lập trình Python Sinh viên: Nguyễn Đức Tuân, Lớp: <i>Khoan - Khai thác K66</i> Sùng Văn Trinh, Hoàng Anh Quân Lớp: <i>Kỹ thuật khí thiên nhiên K68</i> Nguyễn Văn Lương Lớp: <i>Kỹ thuật khí thiên nhiên K69</i> CBHD: TS Nguyễn Khắc Long	<i>9h00'-9h25'</i>
<i>Nghỉ giải lao</i>	<i>9h25'-9h35'</i>

5. Ứng dụng AI dự báo thạch học từ dữ liệu khoan theo thời gian thực Sinh viên: Hà Đăng Hải, Nguyễn Vũ Hoàng Thy Lớp: <i>Khoan - Khai thác K67</i> CBHD: TS Nguyễn Tiến Hùng	<i>9h35'-10h00'</i>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------

TIÊU BAN: ĐỊA CHẤT DẦU KHÍ - ĐỊA VẬT LÝ

(06 báo cáo)

TTB: PGS.TS Lê Ngọc Ánh

TK: SV Nguyễn Hải Bình - Lớp: Địa chất dầu khí K68

Địa điểm: Phòng A204

<i>Chương trình hội nghị</i>	<i>Thời gian</i>
Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn	7h30-7h45'
1. Trục quan hóa dữ liệu địa vật lý giếng khoan với Python Sinh viên: Đậu Thị Hương, Nguyễn Anh Tú Lớp: <i>Địa chất dầu khí K68</i> Hoàng Phương Ly, Lớp: Địa chất dầu khí K69 CBHD: ThS Bùi Thị Ngân	7h45'-8h10'
2. Nghiên cứu ứng dụng thuộc tính địa chấn dự báo phân bố cát kết Oligocen muộn lô 09-2/10 bể Cửu Long Sinh viên: Nguyễn Hải Bình, Bùi Thái Sơn, Hà Văn Thành, Vương Gia Bảo, Lớp: Địa chất dầu khí K68 CBHD: ThS Nguyễn Duy Mười	8h10'-8h35'
3. Nghiên cứu phân bố độ hạt và quá trình lắng đọng trầm tích sông Sinh viên: Nguyễn Minh Thu, Vũ Anh Văn Lớp: <i>Địa chất dầu khí K69</i> Hoàng Tú Nhi, Lớp: Kỹ thuật Địa Vật lý K69 CBHD: ThS Nguyễn Duy Mười	8h35'-9h00'
4. Nghiên cứu trượt lở đáy biển tại khu vực bể trầm tích Cửu Long Sinh viên: Bùi Trung Kiên, Nguyễn Trung Kiên, Phạm Quốc An, Vũ Hoàng Phi Lớp: <i>Địa chất dầu khí K68</i> CBHD: PGS. TS Lê Ngọc Ánh	9h00'-9h25'
Nghỉ giải lao	9h25'-9h35'
5. Nghiên cứu phương pháp cảm biến gần (địa vật lý) EMI và khả năng tích hợp với công nghệ 4.0 (AI/ML) xác định thông số đất phục vụ chuyển đổi số nông nghiệp Sinh viên: Nguyễn Văn An, Ngô Thị Phương Anh, Nguyễn Văn Dũng Lớp: <i>Kỹ thuật Địa Vật lý K69</i> CBHD: PGS.TS Phan Thiên Hương	9h35'-10h00'

<p>6. Nghiên cứu và ứng dụng các phép lọc đạo hàm nhằm xác định hình dạng và ranh giới vật thể 3 chiều theo tài liệu trọng lực. Áp dụng cho khu vực phía Tây bắc vùng Nam Pleiku</p> <p>Sinh viên: Đỗ Duy Hiệu, Lớp: <i>Kỹ thuật Địa Vật lý K68</i> Vũ Hoàng Long, Đinh Nguyên Hiếu Lớp: <i>Kỹ thuật Địa Vật lý K67</i> CBHD: TS Phan Thị Hồng</p>	<p><i>10h00'-10h25'</i></p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------

**KHOA KINH TẾ
VÀ QUẢN TRỊ KINH DOANH
(23 báo cáo)**

TIÊU BAN: KINH TẾ 1

(08 báo cáo)

TTB: TS Nguyễn Tiến Hưng

TK: SV Ngô Thị Ngọc Anh - Lớp: Kế toán A1 K70

Địa điểm: Phòng D1-1

<i>Chương trình hội nghị</i>	<i>Thời gian</i>
Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn	7h30-7h45'
1. Ứng dụng trí tuệ nhận tạo (AI) vào việc học tập cho sinh viên ngành Kế toán của Trường Đại học Mở - Địa chất Sinh viên: Bùi Thị Mai Phương Lớp: <i>Tài chính – Ngân hàng B K67</i> Bùi Phúc Bảo An, Nguyễn Thị Dung, Vũ Lan Anh, Nguyễn Hương Trà Lớp: <i>Kế toán K69</i> CBHD: ThS Phan Minh Quang	7h45'-8h10'
2. Các yếu tố ảnh hưởng đến hành vi làm việc đổi mới của nhân viên khối phòng ban tại Công ty xi măng Vicem Hải Phòng Sinh viên: Lê Thị Hiền Anh, Hà Văn Thiết Lớp: <i>Quản lý công nghiệp K69</i> Hoàng Thị Hiền, Lớp: <i>Quản trị kinh doanh K69</i> Vũ Hoàng Trâm Anh Lớp: <i>Kế toán K69</i> CBHD: ThS Nguyễn Văn Thường	8h10'-8h35'
3. Các yếu tố ảnh hưởng hiệu quả hoạt động kinh doanh trong thời kỳ chuyển đổi số của các công ty cổ phần khai thác than thuộc tập đoàn công nghiệp Than - TKV Sinh viên: Lê Hoàng Anh, Phạm Phương Anh, Đỗ Hương Giang, Vũ Thu Huyền, Phạm Thị Hoàng Linh Lớp: <i>Kế toán K68</i> CBHD: TS Hoàng Thị Thủy	8h35'-9h00'
4. Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến ý định mua xe máy điện của người tiêu dùng Hà Nội Sinh viên: Vũ Công Quân, Lớp: <i>Quản trị kinh doanh A K67</i> Đặng Thị Mến, Đỗ Tiến Dũng, Lê Thị Ánh, Đặng Thị Mai Linh, Lớp: <i>Tài chính - Ngân hàng K69</i> CBHD: ThS Phạm Ngọc Tuấn	9h00'-9h25'
Nghỉ giải lao	9h25'-9h35'

<p>5. Ảnh hưởng của việc thanh toán bằng tài khoản ngân hàng đến hành vi tiêu dùng của sinh viên Trường Đại học Mở - Địa chất Sinh viên: Dương Thị Như, Lý Thị Thu Bồn Lớp: <i>Tài chính - Ngân hàng K69</i> Nguyễn Thị Huệ, Lớp: <i>Quản lý công nghiệp K68</i> Nguyễn Thị Nhân Lớp: <i>Logistic và QL chuỗi cung ứng K68</i> CBHD: ThS Phạm Thu Uyên</p>	<p><i>9h35'-10h00'</i></p>
<p>6. Văn hóa doanh nghiệp và sự gắn kết với tổ chức của nhân viên tại Công ty TNHH cao su Giải phóng Sinh viên: Trần Văn Chí, Vũ Duy Phương Lớp: <i>Quản trị kinh doanh K69</i> Lê Xuân Diệu, Nguyễn Ngọc Linh Giang Lớp: <i>Quản lý công nghiệp K68</i> CBHD: TS Nguyễn Thị Hồng Loan</p>	<p><i>10h00'-10h25'</i></p>
<p>7. Ảnh hưởng của các yếu tố phi kinh tế đến thu nhập người lái xe công nghệ, nghiên cứu trên địa bàn TP Hà Nội Sinh viên: Nguyễn Gia Bách, Trần Đoàn Nhật Linh Lớp: <i>Logistic và QL chuỗi cung ứng B K67</i> Nguyễn Thị Thu Huyền, Bùi Thị Huyền Trang Lớp: <i>Logistic và QL chuỗi cung ứng A K67</i> Trịnh Thị Lan Phương Lớp: <i>Quản trị thương mại Điện tử K69</i> CBHD: ThS Nguyễn Thị Hường</p>	<p><i>10h25'-10h50'</i></p>
<p>8. Nghiên cứu ảnh hưởng của cấu trúc vốn tới hiệu quả tài chính tại Công ty cổ phần than Mông Dương Sinh viên: Lại Hồng Nhung, Vi Thị Thanh Nhung Lớp: <i>Kế toán C2 K67</i> Bùi Hải Yến, Lớp: <i>Tài chính - Ngân hàng B K67</i> CBHD: TS Dương Thị Nhân</p>	<p><i>10h50'-11h15'</i></p>

TIÊU BAN: KINH TẾ 2

(08 báo cáo)

TTB: TS Nguyễn Thị Hồng Loan

TK: SV Phạm Bích Huệ - Lớp: Kế toán A2 K70

Địa điểm: Phòng D2-1

<i>Chương trình hội nghị</i>	<i>Thời gian</i>
Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn	7h30-7h45'
1. Các nhân tố ảnh hưởng đến chuyển đổi số của các doanh nghiệp bán lẻ trên địa bàn Hà Nội Sinh viên: Trương Thị Thảo, Mai Thị Thu Huyền, Nguyễn Thị Hương, Lớp: <i>Kế toán K68</i> Cao Thị Khánh Vy, Ngô Thị Thuý Lớp: <i>Tài chính - Ngân hàng K69</i> CBHD: TS Nguyễn Thanh Thảo	7h45'-8h10'
2. Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến ý định gửi tiết kiệm trực tuyến của khách hàng Gen Y Sinh viên: Nguyễn Nữ Minh Ánh Lớp: <i>Quản trị kinh doanh B K67</i> Trương Phương Hoa, Lớp: <i>Kế toán B1 K67</i> Dương Yên Nhi, Lớp: <i>Kế toán B2 K67</i> Nguyễn Thị Hải Lớp: <i>Quản trị Marketing Truyền thông B K67</i> Trần Thị Hương, Lớp: <i>Thương mại điện tử A K67</i> CBHD: TS Phạm Thu Hương	8h10'-8h35'
3. Hoạt động đồng tạo giá trị của sinh viên trong các trường đại học tại Hà Nội: Thực trạng và giải pháp Sinh viên: Trần Đào Đức Anh, Đào Phương Nhi Đỗ Thị Minh Thu, Đặng Thị Thu Thủy Lớp: <i>Quản trị kinh doanh B K67</i> Nguyễn Minh Thư Lớp: <i>Quản lý công nghiệp C K69</i> CBHD: ThS Phan Thị Thùy Linh	8h35'-9h00'
4. Nghiên cứu hoạt động xuất khẩu của các doanh nghiệp FDI tại Việt Nam trong giai đoạn 1990 đến 2025 Sinh viên: Nguyễn Thị Ngọc Anh, Nguyễn Việt Quang, Lê Đình Lĩnh, Bùi Minh Tú Lớp: <i>Quản trị kinh doanh K68</i> Nguyễn Thị Hằng	9h00'-9h25'

Lớp: <i>Quản trị Marketing - Truyền thông K68</i> CBHD: TS Đỗ Đức Ánh	
Nghỉ giải lao	9h25'-9h35'
5. Tác động của mạng xã hội Tiktok đối với khả năng tập trung của sinh viên HUMG Sinh viên: Nguyễn Thị Anh, Nguyễn Thị Thùy, Phạm Thị Như Trang, Hoàng Thị Trang, Hoàng Hà Trang, Lớp: <i>Kế toán B1 K67</i> CBHD: TS Nguyễn Thị Huyền Trang	9h35'-10h00'
6. Tác động của chương trình khách hàng thân thiết (loyalty program) trên hành vi mua sắm của sinh viên trường Đại học Mở - Địa chất Sinh viên: Nguyễn Tiến Mạnh Lớp: <i>Quản trị Marketing - Truyền thông K68</i> Đào Thị Huyền, Lê Thị Thu Hiền Lớp: <i>Quản trị Marketing-Truyền thông C K67</i> Doãn Thị Minh Anh, Lớp: <i>Quản trị kinh doanh K69</i> CBHD: ThS Phạm Đức Quang	10h00'-10h25'
7. Nghiên cứu thực trạng tác động của trí tuệ nhận tạo (AI) đến học tập và nghiên cứu khoa học của sinh viên khoa Kinh tế QTKD Trường ĐH Mở Địa chất Sinh viên: Đỗ Phương Anh, Nguyễn Thị Phương Thảo, Nguyễn Minh Phương, Nguyễn Thị Hồng Nhung Lớp: <i>Tài chính - Ngân hàng K68</i> CBHD: TS Phạm Thị Hồng Hạnh	10h25'-10h50'
8. Tác động của logistics ngược đến sự hài lòng của khách hàng mua sắm trên các sàn TMĐT tại Việt Nam - Nghiên cứu đối với khách hàng là sinh viên trên địa bàn thành phố Hà Nội Sinh viên: Lưu Thị Thu Huyền, Cù Thị Thúy Hồng Nguyễn Thị Ánh Ngọc Lớp: <i>Logistics và quản lý chuỗi cung ứng B K67</i> Nguyễn Phương Uyên Lớp: <i>Logistic và QL chuỗi cung ứng A K67</i> CBHD: TS Đồng Thị Bích	10h50'-11h15'

TIÊU BAN: KINH TẾ 3

(07 báo cáo)

TTB: TS **Đông Thị Bích**

TK: SV **Phạm Thị Ngân** - *Lớp: Logistic và QL chuỗi cung ứng A K70*

Địa điểm: **Phòng D3-1**

<i>Chương trình hội nghị</i>	<i>Thời gian</i>
Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn	7h30-7h45'
1. Tác động của thương mại điện tử đến việc tiêu thụ sản phẩm nông nghiệp đặc sản của đồng bào miền núi Sinh viên: Nguyễn Diệu Linh , <i>Lớp: Quản trị kinh doanh K68</i> Nguyễn Thị Diệu Anh, Đặng Thị Khánh Hòa <i>Lớp: Logistic và QL chuỗi cung ứng K68</i> Lê Ngọc Trang Anh <i>Lớp: Quản trị kinh doanh K69</i> CBHD: TS Trần Văn Hiệp	7h45'-8h10'
2. Nâng cao hiệu quả ứng dụng AI trong công tác kế toán tại các doanh nghiệp nhỏ và vừa trên địa bàn Hà Nội Sinh viên: Quàn Phương Uyên, Hoàng Thị Minh Quý, Trần Thị Thảo, Đỗ Thu Thảo , <i>Lớp: Kế toán K68</i> CBHD: TS Bùi Thị Thu Thủy	8h10'-8h35'
3. Nghiên cứu các nhân tố ảnh hưởng đến nhận thức về mục tiêu Net Zero của sinh viên trên địa bàn thành phố Hà Nội Sinh viên: Nguyễn Hữu Bách <i>Lớp: Logistic và QL chuỗi cung ứng B K67</i> Nguyễn Mạnh Cường, Lê Thị Hồng Ánh <i>Lớp: Quản lý công nghiệp A K69</i> Nguyễn Quỳnh Chi <i>Lớp: Logistic và QL chuỗi cung ứng A K69</i> Phạm Mai Phương <i>Lớp: Quản trị Marketing - Truyền thông K68</i> CBHD: TS Lê Đình Chiề	8h35'-9h00'
4. Mức độ nhận diện và các biện pháp ứng phó của giới trẻ Hà Nội trước các chiến lược marketing kích hoạt FOMO trên sàn Shopee Sinh viên: Trần Thanh Huyền, Nguyễn Thị Linh <i>Lớp: Kế toán K69</i> Nguyễn Thị Hương, Nguyễn Diệu Linh <i>Lớp: Quản trị thương mại điện tử K69</i> CBHD: TS Phạm Thu Trang	9h00'-9h25'

<i>Nghỉ giải lao</i>	<i>9h25'-9h35'</i>
5. Các yếu tố ảnh hưởng đến hiệu quả hoạt động phân phối sản phẩm gạch lát nền tại công ty cổ phần ANTONIO Sinh viên: Nguyễn Thị Thuỳ Dung, Lê Trịnh Vân Sơn Lớp: <i>Tài chính - Ngân hàng K68</i> Trần Thị Khánh Vân, Vũ Thị Thu Trang Lớp: <i>Kế toán B2 K67</i> CBHD: ThS Vũ Thị Như Quỳnh	<i>9h35'-10h00'</i>
6. Nghiên cứu các nhân tố ảnh hưởng tới xuất khẩu thủy sản của Việt Nam Sinh viên: Ngô Thị Thúy Phượng, Nguyễn Thị Hương Ly, Nguyễn Hà Thương, Lớp: <i>Kế toán K69</i> Dương Quỳnh Anh, Lớp: <i>Tài chính - Ngân hàng K68</i> CBHD: TS Vũ Diệp Anh	<i>10h00'-10h25'</i>
7. Nghiên cứu áp dụng phương pháp kiểm toán nội bộ định hướng theo rủi ro tại Công ty Cổ phần than Mông Dương - Vinacomin Sinh viên: Đặng Xuân Hồng, Đinh Thị Hồng, Vũ Kim Huế, Nguyễn Thị Thu Huyền, Lớp: <i>Kế toán K67 A1</i> Tông Thị Vân Lớp: <i>Kế toán K67 B2</i> CBHD: TS Nguyễn Thị Minh Thu	<i>10h25'-10h50'</i>

**KHOA KHOA HỌC
VÀ KỸ THUẬT ĐỊA CHẤT**
(23 báo cáo)

TIỂU BAN: DU LỊCH ĐỊA CHẤT

(07 báo cáo)

TTB: TS Ngô Thị Kim Chi

TK: SV Nguyễn Linh Anh - Lớp: Du lịch địa chất K69 B

Địa điểm: Phòng A205

<i>Chương trình hội nghị</i>	<i>Thời gian</i>
<i>Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn</i>	<i>7h30-7h45'</i>
1. Nghiên cứu phát triển sản phẩm du lịch tại Công viên địa chất Lạng Sơn Sinh viên: Nguyễn Linh Anh, Đỗ Thị Thùy Linh, Lê Thị Kiều Ly, Bùi Thị Nga Lớp: Du lịch địa chất K69 B Trần Thị Mỹ Linh Lớp: Du lịch địa chất K69 A CBHD: ThS Phạm Thị Thanh Hiền	<i>7h45'-8h10'</i>
2. Nghiên cứu tuyến du lịch địa chất – sinh thái kết hợp với văn hóa dân tộc Mông vùng Tà Xùa – Sơn La Sinh viên: Đặng Xuân Nhi, Nguyễn Trung Thành Lớp: Du lịch địa chất K67 CBHD: TS Nguyễn Hữu Hiệp	<i>8h10'-8h35'</i>
3. Nghiên cứu xây dựng sản phẩm du lịch mạo hiểm tại Công viên địa chất toàn cầu UNESCO Non Nước Cao Bằng Sinh viên: Trần Lăng Dũng, Nguyễn Thị Ngọc Khánh Lớp: Du lịch địa chất K67 CBHD: ThS Đỗ Mạnh An	<i>8h35'-9h00'</i>
4. Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng tới các điểm di sản Địa chất và đề xuất định hướng phát triển Du lịch địa chất phù hợp tại Công viên địa chất Lạng Sơn Sinh viên: Vang Thị Huế, Nông Thị Lan Anh, Bùi Khánh Ly Lớp: Du lịch địa chất K68 CBHD: ThS Phan Văn Bình	<i>9h00'-9h25'</i>
<i>Nghỉ giải lao</i>	<i>9h25'-9h35'</i>
5. Bảo tồn và phát huy giá trị di sản địa chất gắn liền với cảnh quan ruộng bậc thang Mù Cang Chải trong định hướng phát triển du lịch bền vững vùng Tây Bắc Sinh viên: Nguyễn Thùy Linh, Trần Bùi Khánh Linh, Bùi Thị Thu Hiếu Lớp: Du lịch địa chất K68 CBHD: ThS Nguyễn Trung Thành	<i>9h35'-10h00'</i>

<p>6. Nghiên cứu một số loại hình du lịch bền vững tại thảo nguyên Đông Lâm-Công viên địa chất toàn cầu Lạng Sơn Sinh viên: Nguyễn Thị Thúy, Nguyễn Thị Phương Anh Lớp: <i>Du lịch địa chất K68</i> CBHD: ThS Phạm Trường Sinh</p>	<p><i>10h00'-10h25'</i></p>
<p>7. Nghiên cứu tiềm năng và vai trò của đá quý ở Lục Yên trong xây dựng chương trình Du lịch địa chất-đá quý Sinh viên: Phạm Thị Khánh Quỳnh, Nguyễn Thị Hà Giang, Trịnh Thu Hà, Lớp: <i>Du lịch địa chất K68</i> CBHD: ThS Phan Văn Bình</p>	<p><i>10h25'-10h50'</i></p>

**TIÊU BAN: TÌM KIẾM - THĂM DÒ KHOÁNG SẢN –
ĐỊA CHẤT CÔNG TRÌNH – ĐỊA KỸ THUẬT**

(08 báo cáo)

TTB: PGS.TS Khương Thế Hùng

TK: SV Hoàng Thị Ngọc Mai - Lớp: Kỹ thuật Địa chất K68

Địa điểm: Phòng A206

<i>Chương trình hội nghị</i>	<i>Thời gian</i>
<i>Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn</i>	<i>7h30-7h45'</i>
1. Các kiểu quặng hóa vàng Việt Nam Sinh viên: Lê Võ Trường Huy, Đoàn Mạnh Cường Lớp: Kỹ thuật Địa chất K67 CBHD: TS Lê Thị Thu	<i>7h45'-8h10'</i>
2. Ứng dụng học máy dự báo giá đồng trong tương lai, phục vụ chiến lược khai thác khoáng sản bền vững Sinh viên: Nguyễn Hải Linh, Lớp: Kỹ thuật Địa chất K67 Nguyễn Anh Tùng, Lưu Thị Nhật Lệ, Lớp: Kỹ thuật Địa chất K69 CBHD: TS Bùi Thanh Tịnh	<i>8h10'-8h35'</i>
3. Đặc điểm chất lượng và khả năng sử dụng của quặng graphit mỏ Yên Thái Sinh viên: Lương Thị Như Quỳnh Lớp: Kỹ thuật Địa chất K67 Cao Văn Đăng, Lớp: Kỹ thuật Địa chất K69 CBHD: TS Nguyễn Thị Thanh Thảo	<i>8h35'-9h00'</i>
4. Đặc điểm chất lượng và khả năng sử dụng quặng sắt mỏ Lũng Rày, Hà Giang Sinh viên: Đỗ Văn Tính, Hoàng Thị Ngọc Mai Lớp: Kỹ thuật Địa chất K68 CBHD: TS Lê Thị Thu	<i>9h00'-9h25'</i>
<i>Nghỉ giải lao</i>	<i>9h25'-9h35'</i>
5. Nghiên cứu ảnh hưởng của cường độ mưa đến hệ số ổn định mái dốc tại xã Phúc Thuận, Thái Nguyên Sinh viên: Vì Văn Đại, Dương Tiên Mạnh, Nguyễn Thành Đạt Lớp: Địa kỹ thuật xây dựng K68 Nguyễn Hải Minh, Bùi Ngọc Sơn Lớp: Địa kỹ thuật xây dựng K69 CBHD: TS Bùi Văn Bình	<i>9h35'-10h00'</i>
6. Nghiên cứu ứng dụng phần mềm HYRCAN trong một số bài toán phân tích ổn định mái dốc Sinh viên: Nguyễn Trịnh Duy Anh, Phí Mạnh Duy	<i>10h00'-10h25'</i>

<p>Lớp: <i>Kỹ thuật địa chất K68</i> Nguyễn Quốc Đạt, Lê Văn Kiên Lớp: <i>Địa kỹ thuật Xây dựng A K69</i> CBHD: TS Dương Văn Bình</p>	
<p>7. Nghiên cứu khả năng sử dụng chất kết dính geopolymer từ tro trấu trong cải tạo đất yếu Sinh viên: Phan Tấn Nam, Phạm Quyết Thắng Lớp: <i>Kỹ thuật địa chất K68</i> Phùng Thị Thanh Thúy Lớp: <i>Địa kỹ thuật xây dựng K68</i> CBHD: PGS.TS Nguyễn Thành Dương</p>	10h25'-10h50'
<p>8. Nghiên cứu ảnh hưởng của xâm nhập mặn đến tính chất cơ học của đất ven biển Sinh viên: Lưu Xuân Hiếu, Nguyễn Đức Nhật Lớp: <i>Địa kỹ thuật xây dựng K67</i> Đàm Gia Minh, Nguyễn Văn Tình Lớp: <i>Địa kỹ thuật xây dựng A K69</i> CBHD: TS Phạm Thị Việt Nga</p>	10h50'-11h15'

TIÊU BAN: ĐỊA CHẤT HỌC – KHOÁNG THẠCH – ĐỊA HÓA

(08 báo cáo)

TTB: PGS.TS Ngô Xuân Thành

TK: SV Nguyễn Thị Phương Anh - Lớp: Địa chất học K67

Địa điểm: Phòng A207

<i>Chương trình hội nghị</i>	<i>Thời gian</i>
<i>Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn</i>	<i>7h30-7h45'</i>
1. Ứng dụng chỉ số bất đối xứng bôn trầm tích trong nghiên cứu kiến tạo hiện đại. Lấy ví dụ khu vực Quảng Nam, Việt Nam Sinh viên: Đoàn Vũ Khánh, Nguyễn Minh Đức Lớp: Kỹ thuật địa chất K67 CBHD: ThS Vũ Anh Đạo	<i>7h45'-8h10'</i>
2. Nghiên cứu hiện trạng tai biến ven biển khu vực Cà Mau, đề xuất giải pháp sử dụng bền vững đới ven biển Sinh viên: Nguyễn Thị Thùy Linh, Vũ Vân Anh Lớp: Địa chất học K66 Trần Lăng Dũng Lớp: Địa chất học K68 CBHD: TS Ngô Thị Kim Chi	<i>8h10'-8h35'</i>
3. Các biểu hiện hoạt động kiến tạo vùng Đông Nam Đà Nẵng Sinh viên: Cao Xuân Bách, Nguyễn Thị Ngọc Khánh Lớp: Địa chất học K68 Bùi Trà My, Lớp: Địa chất học K67 CBHD: TS Nguyễn Quốc Hưng	<i>8h35'-9h00'</i>
4. Nghiên cứu hiện trạng tai biến ven biển khu vực Kiên Giang, phục vụ công tác quy hoạch và phát triển bền vững đới ven biển Sinh viên: Lê Thành Đạt, Nguyễn Thị Phương Anh, Nguyễn Tùng Dương, Lớp: Địa chất học K67 CBHD: TS Bùi Vinh Hậu	<i>9h00'-9h25'</i>
<i>Nghỉ giải lao</i>	<i>9h25'-9h35'</i>
5. Ứng dụng độ dốc chuẩn hóa (ksn) trong phát hiện các dịch chuyển kiến tạo theo phương thẳng đứng. Lấy ví dụ trong nghiên cứu kiến tạo hiện đại khu vực Miền Trung Việt Nam Sinh viên: Đoàn Tiến Đạt, Lớp: Địa chất học K67 CBHD: ThS Vũ Anh Đạo	<i>9h35'-10h00'</i>
6. Nghiên cứu đặc điểm địa chất đảo Hòn Khoai thuộc tỉnh cà mà, phục vụ công tác quy hoạch và phát triển biển đảo Sinh viên: Nguyễn Thị Ngọc Ánh, Nguyễn Thị Kim Thoa, Nguyễn Hoài Nam, Lê Minh Khoa Lớp: Kỹ thuật Địa chất K67 CBHD: TS Ngô Thị Kim Chi	<i>10h00'-10h25'</i>

<p>7. Đặc điểm thạch học các đá granitoid khu vực Hoài Nhơn Bắc, tỉnh Gia Lai và khả năng làm đá mỹ nghệ Sinh viên: Mai Lê Hiền Nhi, Hoàng Diệu Linh, Nguyễn Vũ Anh, Nguyễn Trần Hùng, Lê Huy Lộc Lớp: <i>Đá quý, đá mỹ nghệ K68</i> CBHD: TS Nguyễn Hữu Trọng</p>	<p><i>10h25'-10h50'</i></p>
<p>8. Đặc điểm đá vôi phân dải của hệ tầng Nà Quản, khu vực xã Ngân Sơn, Bằng Vân - tỉnh Thái Nguyên và khả năng sử dụng làm đá mỹ nghệ Sinh viên: Phan Trường Khang, Nguyễn Ngọc Anh Nhi Lớp: <i>Đá quý, đá mỹ nghệ K67</i> CBHD: TS Đặng Thị Vinh</p>	<p><i>10h50'-11h15'</i></p>

KHOA KHOA HỌC
CƠ BẢN
(07 báo cáo)

TIÊU BAN: KHOA HỌC CƠ BẢN

(07 báo cáo)

TTB: TS Nguyễn Mạnh Hùng

TK: SV Nguyễn Thị Thương - Lớp: Hóa dược K67

Địa điểm: Phòng A208

<i>Chương trình hội nghị</i>	<i>Thời gian</i>
Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn	7h30-7h45'
1. Nghiên cứu tổng hợp vật liệu khung hữu cơ - kim loại đất hiếm La-MOF ứng dụng làm chất dẫn thuốc thông minh Sinh viên: Phạm Đức Nam, Nguyễn Quyền Phương Thảo Lớp: <i>Hóa dược K68</i> Nghiêm Lan Nhi, Nguyễn Đức Huy Lớp: <i>Hóa dược K67</i> CBHD: PGS.TS Lê Thị Duyên	7h45'-8h10'
2. Nghiên cứu xử lý tetracycline trong nước bằng than hoạt tính điều chế từ phế phụ phẩm nông nghiệp Sinh viên: Trần Đức Trung, Nguyễn Trịnh Kiều Trang Lớp: <i>Hóa dược K68</i> Nguyễn Thị Phương Thảo, Lớp: Hóa dược K67 Lê Hoàng Yến Nhi, Đỗ Gia Linh Lớp: <i>Hóa dược K69</i> CBHD: TS Lê Thị Phương Thảo	8h10'-8h35'
3. Nghiên cứu bảo quản nông sản bằng màng phủ trên cơ sở tinh bột và dịch chiết lá bàng Sinh viên: Dương Quỳnh Chi, Ngô Diệu Thảo Lớp: <i>Hóa dược K69</i> Nguyễn Thị Thương, Lớp: Hóa dược K67 Đặng Văn Danh Thái, Lớp: Hóa dược K68 CBHD: TS Lê Thị Phương Thảo	8h35'-9h00'
4. Nghiên cứu và bào chế sản phẩm “Phong Thấp Thảo” – Giải pháp thảo dược xanh hỗ trợ điều trị đau mỗi xương khớp, đau dây thần kinh và cảm cúm Sinh viên: Trần Bùi Quân, Nguyễn Phan Quyết Lớp: <i>Hóa dược K68</i> Nguyễn Cao Thanh Huyền, Lớp: Hóa dược K69 CBHD: PGS.TS Lê Thị Duyên	9h00'-9h25'
Nghỉ giải lao	9h25'-9h35'
5. Xây dựng Website Olympic các môn của khoa Khoa học Cơ bản Sinh viên: Nguyễn Hoàng Long, Lớp: Tự động hóa B K68	9h35'-10h00'

<p>Phạm Thị Phụng Lớp: <i>Khoa học máy tính ứng dụng A K67</i> CBHD: TS Lê Bích Phượng</p>	
<p>6. Ứng dụng Chatbot AI vào website Olympic Sinh viên: Phạm Thị Phụng Lớp: <i>Khoa học máy tính ứng dụng A K67</i> Đỗ Thành Phát, Lớp: <i>Mạng máy tính K68</i> Nguyễn Đại Lực, Lớp: <i>Hệ thống thông tin K68</i> CBHD: TS Nguyễn Thị Hằng</p>	<p><i>10h00'-10h25'</i></p>
<p>7. Nghiên cứu sử dụng nhầy của quả đậu bắp làm chất bao gói thuốc kích cỡ nano dùng qua đường uống Sinh viên: Nguyễn Văn Bằng, Đinh Thùy Dung, Lê Thị Thùy Linh, Dương Thị Hương Mơ, Vũ Thị Thùy Dung Lớp: <i>Hóa dược K68</i> CBHD: TS Công Tiến Dũng</p>	<p><i>10h25'-10h50'</i></p>

KHOA MỎ

(23 báo cáo)

TIÊU BAN: KHAI THÁC HÀM LÒ

(08 báo cáo)

TTB: PGS.TS Bùi Mạnh Tùng

TK: SV Nguyễn Khánh Linh - Lớp: Kỹ thuật mỏ K68

Địa điểm: Phòng B203

<i>Chương trình hội nghị</i>	<i>Thời gian</i>
Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn	7h30-7h45'
1. Xác định chiều rộng của trụ than ở mỏ than sâu Sinh viên: Bùi Thành Lâm, Đoàn Trọng Phương, Nguyễn Văn Đạt, Lò Văn Nguyên Lớp: <i>Kỹ thuật mỏ K67</i> CBHD: TS Lê Quang Phục	7h45'-8h10'
2. Nghiên cứu đề xuất phương án khai thác hợp lý lò chợ vỉa L7 cánh Đông đảm bảo an toàn cho các công trình tại khu vực kho cụm sàng G9 và giảm thiểu tổn thất Công ty cổ phần than Mông Dương - TKV Sinh viên: Nguyễn Trần Tiến Thành, Ninh Quốc Việt Lớp: <i>Kỹ thuật mỏ K67</i> Nguyễn Trường Giang, Hồ Đức Bằng, Trần Tiến Đạt, Lớp: Kỹ thuật mỏ B K69 CBHD: TS Phạm Đức Hưng	8h10'-8h35'
3. Nghiên cứu đề xuất các thông số làm việc vì chống cơ khí hóa giúp nâng cao khả năng chống giữ và an toàn lò chợ dưới vách khó sập đổ Sinh viên: Phàn Quý Thanh, Bùi Đức Dương Lớp: <i>Kỹ thuật mỏ K68</i> Nguyễn Tôn Đức Thịnh, Trần Thanh Thảo Lớp: <i>Kỹ thuật mỏ B K69</i> CBHD: PGS.TS Lê Tiến Dũng	8h35'-9h00'
4. Nghiên cứu ảnh hưởng của đứt gãy đến chuẩn bị ruộng than Sinh viên: Nguyễn Khánh Linh, Trần Trường Giang, Nguyễn Văn Thành, Trần Văn Tuấn Lớp: <i>Kỹ thuật mỏ K68</i> CBHD: TS Vũ Thái Tiến Dũng	9h00'-9h25'
Nghỉ giải lao	9h25'-9h35'
5. Xác định chế độ làm việc các trạm quạt gió chính trong ngày nghỉ ở Công ty than Khe Chàm –TKV	9h35'-10h00'

<p>Sinh viên: Bùi Thế Đạt, Nguyễn Kim Anh, Phùng Thế Duy Lớp: <i>Kỹ thuật mỏ K68</i> CBHD: TS Đào Văn Chi</p>	
<p>6. Nghiên cứu giải pháp điều khiển áp lực cho lò chợ dốc nghiêng, đá vách cứng vững khó sập đổ Sinh viên: Lại Quang Dương, Nguyễn Quang Huy, Nguyễn Khắc Thành, Lê Văn Thụ Lớp: <i>Kỹ thuật mỏ K67</i> Phạm Thành Công, Lớp: Kỹ thuật mỏ A K69 CBHD: PGS.TS Nguyễn Phi Hùng</p>	<i>10h00'-10h25'</i>
<p>7. Nghiên cứu lựa chọn giải pháp đảm bảo môi trường vi khí hậu cho mỏ than Khe Chàm II-IV, Công ty than Hạ Long - TKV Sinh viên: Bùi Quang Nam, Hà Trường Phúc, Đoàn Đức Anh Nguyễn Tuấn Thành, Lớp: Kỹ thuật Mỏ K68 CBHD: TS Nguyễn Văn Thịnh</p>	<i>10h25'-10h50'</i>
<p>8. Lựa chọn quạt gió thông gió khi đào đường lò xuyên vỉa Đông Bắc II mức -150 Công ty than Mạo Khê -TKV Sinh viên: Dương Trung Hiếu, Vonemaly Sengdeuan, Koung Laphanh, Oyun Erdene Tserma Lớp: <i>Kỹ thuật Mỏ K68</i> CBHD: TS Nguyễn Cao Khải</p>	<i>10h50'-11h15'</i>

TIỂU BAN: KHAI THÁC LỘ THIÊN

(09 báo cáo)

TTB: PGS.TS Nguyễn Anh Tuấn

TK: SV Nguyễn Trà My - Lớp: An toàn vệ sinh lao động K67

Địa điểm: Phòng B204

<i>Chương trình hội nghị</i>	<i>Thời gian</i>
<i>Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn</i>	<i>7h30-7h45'</i>
1. Nghiên cứu các giải pháp đảm bảo an toàn, vệ sinh lao động trong khai thác mỏ đất hiếm Sinh viên: Nguyễn Duy Anh, Trịnh Việt Anh, Nguyễn Tuấn Hưng, Đoàn Thị Nhung Lớp: An toàn vệ sinh lao động K67 CBHD: PGS.TS Trần Quang Hiếu	<i>7h45'-8h10'</i>
2. Mô hình hóa thân quặng bauxite: áp dụng cho trung hòa chất lượng quặng nguyên khai mỏ Tây Tân Rai Sinh viên: Nguyễn Thế Nguyên, Hồ Thị Ánh Ngọc Nguyễn Thị Khánh Trang, Trần Văn Long Lớp: An toàn vệ sinh lao động K67 CBHD: PGS.TS Nguyễn Anh Tuấn	<i>8h10'-8h35'</i>
3. Nghiên cứu mô hình trung hòa nước thải mỏ bằng màng tiếp xúc khí-lông sử dụng CO₂ từ ống khói nhà máy điện Sinh viên: Hoàng Quốc Bảo, Trần Đức Đăng Lớp: Kỹ thuật Mỏ K68 CBHD: TS Đỗ Ngọc Hoàn	<i>8h35'-9h00'</i>
4. Xây dựng hệ thống quản lý ứng phó sự cố cho dây chuyền sản xuất thuốc nổ nhũ tương rời NTR-11 Sinh viên: Nguyễn Lưu Ly, Phạm Thị Bích Ngọc Lớp: An toàn vệ sinh lao động K67 CBHD: PGS.TS Phạm Văn Hòa	<i>9h00'-9h25'</i>
<i>Nghỉ giải lao</i>	<i>9h25'-9h35'</i>
5. Nhận diện, đánh giá rủi ro trong quá trình thi công hầm bằng TBM tại dự án metro Hà Nội Sinh viên: Nguyễn Trà My, Lê Phương Dung, Phan Lương Khánh Ly, Phạm Minh Hiếu Lớp: An toàn vệ sinh lao động K67 CBHD: TS Trần Đình Bảo	<i>9h35'-10h00'</i>
6. Nghiên cứu lựa chọn điểm khởi nổ và trình tự nổ hợp lý nhằm giảm tác dụng chấn động khi nổ mìn gần các công trình cần bảo vệ Sinh viên: Lương Quang Huỳnh, Trần Quang Trung	<i>10h00'-10h25'</i>

<p align="center">Hoàng Thanh Bình, Lớp: Kỹ thuật Mỏ K68 CBHD: TS Nguyễn Đình An</p>	
<p>7. Nghiên cứu lựa chọn công nghệ khai thác đá khối cho mỏ đá ốp lát Hòa Quang Bắc, Đắk Lắk Sinh viên: Phạm Duy Linh, Phạm Huy Hoàng, Nguyễn Đức Đại, Lê An Huy, Lớp: Kỹ thuật Mỏ K67 CBHD: TS Phạm Văn Việt</p>	<p><i>10h25'-10h50'</i></p>
<p>8. Nghiên cứu công nghệ khai thác bằng phương pháp hòa tan mỏ muối và khả năng áp dụng cho các vùng muối dưới sâu ở Việt Nam Sinh viên: Nguyễn Đình Vũ, Phạm Minh Chí Lớp: <i>Kỹ thuật Mỏ K67</i> Nguyễn Mạnh Duy Lớp: <i>An toàn, vệ sinh lao động K67</i> CBHD: TS Lê Quý Thảo</p>	<p><i>10h50'-11h15'</i></p>
<p>9. Ứng dụng học máy trong dự báo năng suất khoan tại mỏ đồng Tả Phời Sinh viên: Trần Văn Vinh, Lê Trung Hiếu Lớp: <i>Kỹ thuật Mỏ K66</i> CBHD: TS Nguyễn Hoàng</p>	<p><i>11h15'-11h40'</i></p>

TIÊU BAN: TUYỂN KHOÁNG

(06 báo cáo)

TTB: TS Phạm Thanh Hải

TK: SV Hoàng Thanh Phương - Lớp: Kỹ thuật tuyển khoáng K68

Địa điểm: Phòng B205

<i>Chương trình hội nghị</i>	<i>Thời gian</i>
Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn	7h30-7h45'
1. Nghiên cứu oxy hóa quặng vàng gốc sunfua bằng NaNO₂ Sinh viên: Phạm Hoàng Giang, Vũ Cẩm Tú, Đặng Thị Thu Phương Lớp: Kỹ thuật Tuyển khoáng K67 CBHD: TS Trần Trung Tới	7h45'-8h10'
2. Nghiên cứu chế độ công nghệ phù hợp để chế tạo gạch không nung từ các sản phẩm của công nghiệp chế biến khoáng sản (bùn đỏ, phosphogypsum và tro bay) Sinh viên: Nguyễn Đức Công Cường, Lê Việt Dũng, Hoàng Thanh Phương Lớp: Kỹ thuật Tuyển khoáng K68 CBHD: TS Phạm Thanh Hải	8h10'-8h35'
3. Nghiên cứu thu hồi sắt từ xỉ luyện đồng của nhà máy luyện đồng Lào Cai Sinh viên: Nguyễn Trần Danh Tuyên, Nguyễn Văn Hợp Trần Thị Thu Hương Lớp: Kỹ thuật Tuyển khoáng K66 CBHD: TS Trần Văn Đước	8h35'-9h00'
4. Nghiên cứu tuyển quặng apatit loại IV bằng phương pháp tuyển trọng lực Sinh viên: Nguyễn Tường Minh, Nguyễn Đăng Hiệp, Nguyễn Đức Trung Kiên, Bàn Đức Duy Lớp: Kỹ thuật Tuyển khoáng K69 CBHD: ThS Lê Việt Hà	9h00'-9h25'
Nghỉ giải lao	9h25'-9h35'
5. Nghiên cứu tuyển nổi quặng apatit loại IV khu vực Đông Hồ, Lào Cai Sinh viên: Phạm Việt Anh, Bùi Thành Công, Đỗ Sỹ Anh Lớp: Kỹ thuật Tuyển khoáng K69 CBHD: ThS Trần Văn Đước	9h35'-10h00'

<p>6. Nghiên cứu sử dụng sóng siêu âm để tẩy trắng thạch anh Sinh viên: Nguyễn Vũ Hải Anh, Nguyễn Phương Linh, Hoàng Ngọc Anh, Đặng Ánh Dương Lớp: <i>Kỹ thuật Tuyển khoáng K69</i> CBHD: ThS Phùng Tiến Thuật</p>	<p><i>10h00'-10h25'</i></p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------

KHOA MÔI TRƯỜNG

(16 báo cáo)

TIÊU BAN: MÔI TRƯỜNG 1

(08 báo cáo)

TTB: TS Nguyễn Phương Đông

TK: SV Nguyễn Thị Anh Thư

Lớp: Quản lý tài nguyên và môi trường A K68

Địa điểm: Phòng D3-2

<i>Chương trình hội nghị</i>	<i>Thời gian</i>
Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn	7h30-7h45'
1. Ứng dụng GIS và viễn thám xác định vị trí tối ưu phát triển không gian xanh của thành phố Hà Nội Sinh viên: Lê Nguyễn Phương Thảo, Phạm Thị Thu Hằng, Nguyễn Thị Minh Trang Lớp: Quản lý tài nguyên & Môi trường K67 CBHD: TS Nguyễn Thị Cúc	7h45'-8h10'
2. Nghiên cứu chuyển hóa bùn sau xử lý nước mỏ than thành vật liệu hấp phụ thu hồi kim loại nặng theo định hướng kinh tế tuần hoàn Sinh viên: Nguyễn Mạnh Phô, Nguyễn Phú Bảo Ngọc, Kiều Thị Hồng Nhung, Nguyễn Thị Anh Thư Lớp: Quản lý tài nguyên & môi trường A K68 Đỗ Minh Dũng, Lớp: Kỹ thuật môi trường K68 CBHD: ThS Đào Trung Thành	8h10'-8h35'
3. Giá trị đạo đức truyền thống dân tộc với xây dựng đạo đức của sinh viên trường Đại học mỏ - Địa chất hiện nay Sinh viên: Lê Tố Uyên, Quàng Đức Minh, Nguyễn Danh Nguyên Lớp: Quản lý tài nguyên & môi trường B K69 CBHD: ThS Ngô Văn Dương	8h35'-9h00'
4. Xây dựng bản sao bóng kỹ thuật số (digital shadow) phục vụ quản lý bền vững khu vực đất ngập nước ven đảo Cát Bà Sinh viên: Lê Văn Chiến, Phạm Minh Anh, Phạm Trung Kiên, Bùi Hoàng Anh, Dương Huy Hoàng Lớp: Quản lý tài nguyên & môi trường B K69 CBHD: TS Nguyễn Quốc Phi	9h00'-9h25'
Nghỉ giải lao	9h25'-9h35'
5. Nghiên cứu áp dụng phương pháp địa vật lý điện 2D đánh giá tai biến địa chất (sạt, trượt) khu vực thủy điện Pake, tỉnh Lào Cai	9h35'-10h00'

<p>Sinh viên: Nguyễn Thành An, Lê Đức Anh, Nguyễn Châu Anh, Trần Quốc Khánh, Vũ Đức Vinh Lớp: <i>Quản lý tài nguyên và môi trường A K69</i> CBHD: TS Nguyễn Văn Dũng</p>	
<p>6. Nghiên cứu, đánh giá hiện trạng môi trường nước thải làng nghề Sinh viên: Phạm Thanh Phong, Lê Hoàn Cầu, Lê Thị Tuyết Nhung Lớp: <i>Kỹ thuật môi trường K69</i> CBHD: TS Phạm Khánh Huy</p>	10h00'-10h25'
<p>7. Đánh giá thực trạng xả thải và chất lượng nước mặt lưu vực sông Sê Sắn (đoạn chảy qua địa bàn tỉnh Kon Tum cũ) Sinh viên: Vũ Phương Huyền, Nguyễn Đức Huy, Nguyễn Minh Trang, Đỗ Thị Vân Nhi, Nguyễn Trịnh Huy Đạt Lớp: <i>Kỹ thuật môi trường K69</i> CBHD: TS Nguyễn Thị Hoà</p>	10h25'-10h50'
<p>8. Ứng dụng phân tích cụm để nhận diện mức độ phục hồi cộng đồng sau trượt lở đất ở Cao Bằng Sinh viên: Nguyễn Hồng Sơn, Đỗ Thanh Hải, Vi Bích Ngọc, Nguyễn Trọng Tiến, Trần Đình Lực Lớp: <i>Quản lý tài nguyên và môi trường A K69</i> CBHD: ThS Phan Thị Mai Hoa</p>	10h50'-11h15'

TIỂU BAN: MÔI TRƯỜNG 2

(08 báo cáo)

TTB: TS Phạm Khánh Huy

TK: SV Phương Thị Ngọc

Lớp: Quản lý tài nguyên và Môi trường K67

Địa điểm: Phòng D3-3

<i>Chương trình hội nghị</i>	<i>Thời gian</i>
<i>Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn</i>	<i>7h30-7h45'</i>
1. Nghiên cứu mô hình học máy nhằm nâng cao hiệu quả dự báo chất lượng không khí Sinh viên: Nguyễn Thành An, Đỗ Văn Tuấn, Trần Minh Đạt, Phạm Thị Huyền Lớp: <i>Kỹ thuật môi trường K68</i> Trương Thị Thuỳ Trang Lớp: <i>Quản lý Tài nguyên và Môi trường A K68</i> CBHD: ThS Nguyễn Thị Hồng	<i>7h45'-8h10'</i>
2. Nghiên cứu chất lượng môi trường sinh thái tại Công viên địa chất Lạng Sơn bằng chỉ số sinh thái viễn thám RSEI Sinh viên: Đặng Trung Hiếu, Trương Thị Thanh Hương Nguyễn Đức Hiếu Lớp: <i>Quản lý tài nguyên và môi trường B K68</i> Trần Đỗ Hải Hà Lớp: <i>Quản lý tài nguyên và môi trường A K68</i> Nguyễn Thị Thảo Ngọc Lớp: <i>Quản lý tài nguyên và môi trường B K69</i> CBHD: TS Nguyễn Thị Cúc	<i>8h10'-8h35'</i>
3. Phát triển các giải pháp giảm thiểu đảo nhiệt đô thị dựa trên phân tích sự thay đổi theo không gian và thời gian cùng mối liên hệ điều kiện khí tượng thành phố Hà Nội Sinh viên: Nguyễn Quốc Việt, Nguyễn Thùy Linh, Nguyễn Đào Vân Khánh Lớp: <i>Quản lý tài nguyên & Môi trường K67</i> CBHD: TS Nguyễn Phương Đông	<i>8h35'-9h00'</i>

<p>4. Nghiên cứu đánh giá ảnh hưởng của phóng xạ tự nhiên đối với môi trường và sức khỏe cộng đồng khu vực mỏ đất hiếm Đông Pao, tỉnh Lai Châu</p> <p>Sinh viên: Đỗ Thị Thuỳ Dung, Văn Thị Thi, Bùi Hoàng Gia Khánh, Nguyễn Quang Duy, Phan An Thanh Thảo</p> <p>Lớp: <i>Quản lý tài nguyên và môi trường A K69</i></p> <p>CBHD: TS Nguyễn Văn Dũng</p>	<p>9h00'-9h25'</p>
<p><i>Nghỉ giải lao</i></p>	<p>9h25'-9h35'</p>
<p>5. Nghiên cứu các tác động do hoạt động khai thác cát tại khu vực Sông Trà Lý, tỉnh Hưng Yên bằng mô hình MIKE21</p> <p>Sinh viên: Trần Thị Phương Linh, Bùi Thị Như Quỳnh, Tạ Đức Thịnh</p> <p>Lớp: <i>Quản lý tài nguyên và môi trường B K69</i></p> <p>CBHD: TS Vũ Thị Lan Anh</p>	<p>9h35'-10h00'</p>
<p>6. Nghiên cứu, đánh giá hiện trạng quản lý chất thải rắn sinh hoạt khu vực Giao Thủy, tỉnh Ninh Bình</p> <p>Sinh viên: Đỗ Thị Minh Trang, Nguyễn Duy Phong, Dương Quang Nhật, Nguyễn Hữu Thao, Nguyễn Tuấn Kiệt, Lớp: <i>Kỹ thuật môi trường K69</i></p> <p>CBHD: TS Trần Thị Thanh Thủy</p>	<p>10h00'-10h25'</p>
<p>7. Xây dựng bản đồ nguy cơ sạt lở đất sử dụng luật kết hợp bằng thuật toán Apriori</p> <p>Sinh viên: Lê Thị Vân Anh, Phương Thị Ngọc, Nguyễn Kiều Trang, Nguyễn Hoàng Long, Lê Quang Minh</p> <p>Lớp: <i>Quản lý Tài nguyên & Môi trường K67</i></p> <p>CBHD: TS Nguyễn Quốc Phi</p>	<p>10h25'-10h50'</p>
<p>8. Những nguyên nhân chính gây nghẽn dòng đầu nguồn vùng miền núi tỉnh Lào Cai</p> <p>Sinh viên: Vũ Quang Phúc, Hoàng Tiến Tài, Đỗ Hồng Thái, Lê Minh Vương</p> <p>Lớp: <i>Quản lý tài nguyên và môi trường A K69</i></p> <p>CBHD: PGS.TS Vũ Thị Phương Thảo</p>	<p>10h50'-11h15'</p>

**KHOA TRẮC ĐỊA – BẢN ĐỒ
VÀ QUẢN LÝ ĐẤT ĐAI
(28 báo cáo)**

TIÊU BAN: QUẢN LÝ ĐẤT ĐAI, ĐÔ THỊ VÀ BẤT ĐỘNG SẢN

(14 báo cáo)

TTB: TS Đinh Hải Nam

TK: SV Trần Ngọc Hồng Anh

Lớp: Quản lý phát triển đô thị và bất động sản K68

Địa điểm: Phòng B201

<i>Chương trình hội nghị</i>	<i>Thời gian</i>
Khai mạc Hội nghị tại tiêu ban chuyên môn	7h30-7h45'
1. Nghiên cứu khả năng phát triển mô hình TOD của các đơn vị ở dọc tuyến đường sắt đô thị Cát Linh - Hà Đông Sinh viên: Trần Thị Phương Thảo, Nguyễn Thị Hường Lớp: <i>Quản lý phát triển đô thị và bất động sản B K69</i> Vũ Thị Khánh Ly Lớp: <i>Quản lý phát triển đô thị và bất động sản A K69</i> CBHD: ThS Nguyễn Thị Bích Phương	7h45'-8h10'
2. Ứng dụng mô hình Hedonic định giá bất động sản Sinh viên: Nguyễn Thị Duyên, Trần Thị Huyền My Lớp: <i>Quản lý phát triển đô thị và bất động sản B K69</i> Đậu Linh Linh Lớp: <i>Quản lý phát triển đô thị và bất động sản A K69</i> CBHD: TS Nguyễn Thị Kim Thanh	8h10'-8h35'
3. Công tác định giá đất hàng loạt và các phương pháp định giá Sinh viên: Trần Ngọc Hồng Anh, Nguyễn Thị Luyên, Nguyễn Thị Trà My Lớp: <i>Quản lý phát triển đô thị và bất động sản K68</i> Nguyễn Tuấn Khang Lớp: <i>Quản lý phát triển đô thị và bất động sản K67</i> CBHD: ThS Nguyễn Thị Kim Yến	8h35'-9h00'
4. Nghiên cứu sử dụng Lidar hỗ trợ công tác định giá đất Sinh viên: Trần Hữu Hoàn, Phan Mai Phương, Đỗ Thị Quỳnh Anh, Vũ Ngọc Anh Lớp: <i>Quản lý đất đai B K69</i> CBHD: TS Trần Thùy Dương	9h00'-9h25'
Nghỉ giải lao	9h25'-9h35'
5. Nghiên cứu sử dụng AI hỗ trợ công tác định giá đất hàng loạt Sinh viên: Hoàng Minh Tâm, Khúc Thị Thùy Linh, Hà Thùy Linh, Cao Đàm Trang Nhung Lớp: <i>Quản lý đất đai A K68</i> CBHD: ThS Nguyễn Thị Hiền	9h35'-10h00'

<p>6. Đánh giá tác động của bảng giá đất mới tới thực hiện nghĩa vụ tài chính của người sử dụng đất⁹ Sinh viên: Đặng Hồng Nhung, Nguyễn Hoài Linh, Bạch Thị Quỳnh, Lớp: <i>Quản lý đất đai B K68</i> CBHD: ThS Nguyễn Thị Dung</p>	10h00'-10h25'
<p>7. Nghiên cứu tiềm năng Blockchain trong quản lý và giao dịch bất động sản Sinh viên: Phạm Trà Mỹ Duyên, Đỗ Thị Nhung, Vũ Văn Giang, Lớp: <i>Quản lý đất đai A K67</i> Vũ Đức Hùng, Lớp: <i>Quản lý đất đai C K67</i> CBHD: ThS Đặng Thị Hoàng Nga</p>	10h25'-10h50'
<p>8. Tìm hiểu về thị trường bất động sản tại khu vực Hoài Đức - Hà Nội Sinh viên: Nguyễn Ngọc Trúc, Bùi Đình Vương, Đỗ Vương Nghiêm, Lê Thị Thảo Vy Lớp: <i>Quản lý đất đai A K69</i> CBHD: ThS Đặng Thị Hoàng Nga</p>	10h50'-11h15'
<p>9. Nghiên cứu xây dựng công cụ tự động hóa trong công tác lập phương án bồi thường, hỗ trợ khi thu hồi đất Sinh viên: Đèo Đức Thắng, Bùi Thanh Sơn Lớp: <i>Quản lý đất đai A K67</i> Nguyễn Đình Bình, Nguyễn Trung Thành, Vũ Anh Thế, Lớp: <i>Quản lý đất đai B K67</i> CBHD: TS Trần Xuân Miến</p>	11h15'-11h40'
<p>Nghỉ trưa</p>	
<p>10. Nghiên cứu xây dựng công cụ tự động hóa trong công tác giải phóng mặt bằng Sinh viên: Nguyễn Gia Trường, Đỗ Đức Tuấn, Phạm Mai Linh, Lớp: <i>Quản lý đất đai A K67</i> Khúc Thị Thùy Linh, Ngô Kiều Dung Lớp: <i>Quản lý đất đai A K68</i> CBHD: TS Trần Xuân Miến</p>	13h30'-13h55'
<p>11. Nghiên cứu cập nhật cơ sở dữ liệu địa giới hành chính mới vào cơ sở dữ liệu địa chính Sinh viên: Vũ Thanh Tùng, Trương Thành Nam, Vũ Đức Thành, Chu Văn Hiếu Đức, Nguyễn Văn Duy, Lớp: <i>Quản lý đất đai A K69</i> CBHD: ThS Trần Đình Thành</p>	13h55'-14h20'

<p>12. Xây dựng cơ sở dữ liệu phân thông kê kiểm kê đất đai theo địa giới hành chính mới (Nghị quyết mới UBTVQH15) Sinh viên: Trần Thị Thu Thủy, Lê Khánh Linh, Đỗ Yến Nhi, Trần Hải Nam, Nguyễn Đình Anh Lớp: <i>Quản lý đất đai B K69</i> CBHD: ThS Trần Đình Thành</p>	<p>14h20'-14h45'</p>
<p>13. Tìm hiểu và đánh giá thay đổi trong công tác quản lý nhà nước về đất đai khi thực hiện chính quyền địa phương 02 cấp Sinh viên: Ngô Tuấn Anh, Nguyễn Thị Ngọc Ánh, Văn Thị Hiền, Nguyễn Chí Bảo Lớp: <i>Quản lý đất đai B K67</i> CBHD: ThS Phạm Thị Kim Thoa</p>	<p>14h45'-15h10'</p>
<p>14. Đề xuất ý tưởng kinh doanh và đánh giá hiệu quả tài chính phương án đầu tư bất động sản Sinh viên: Tô Dương Anh, Nguyễn Thị Ngọc Lan Lớp: <i>Quản lý đất đai C K67</i> Bùi Thị Hoài Anh, Trần Thị Hương Nhi Lớp: <i>Quản lý đất đai B K67</i> CBHD: ThS Phạm Thị Kim Thoa</p>	<p>15h10'-15h35'</p>

**TIÊU BAN: TRẮC ĐỊA-BẢN ĐỒ, CÔNG NGHỆ
KHÔNG GIAN VÀ ĐỊA TIN HỌC**

(14 báo cáo)

TTB: TS Trần Hồng Hạnh

TK: SV Đỗ Khánh Linh - Lớp: Kỹ thuật Trắc địa Bản đồ K69

Địa điểm: Phòng A402

<i>Chương trình hội nghị</i>	<i>Thời gian</i>
<i>Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn</i>	<i>7h30-7h45'</i>
1. Nghiên cứu diễn biến lớp phủ bề mặt tỉnh Ninh Bình qua 20 năm từ dữ liệu viễn thám đa thời gian phục vụ quy hoạch phát triển kinh tế và bảo vệ môi trường Sinh viên: Đỗ Khánh Linh, Phạm Ngọc Lãm Lớp: <i>Trắc địa bản đồ K67</i> CBHD: TS Đỗ Thị Phương Thảo	<i>7h45'-8h10'</i>
2. Đánh giá lượng khí thải từ phương tiện giao thông sử dụng dữ liệu ảnh viễn thám Sinh viên: Nguyễn Thị Minh Hiền, Nguyễn Trung Nghĩa, Lê Thị Hồng Nhung , Lớp: <i>Địa tin học K67</i> CBHD: PGS.TS Phạm Thị Làn	<i>8h10'-8h35'</i>
3. Nghiên cứu ảnh hưởng của đô thị hóa đến đảo nhiệt độ thị bằng công nghệ địa không gian (thí điểm tại thành phố Hà Nội) Sinh viên: Nguyễn Hoàng Xuân Nhi, Chu Thị Thu Huyền Lớp: <i>Quản lý phát triển đô thị và Bất động sản K67</i> CBHD: PGS.TS Lê Thị Thu Hà	<i>8h35'-9h00'</i>
4. Ứng dụng Nghiên cứu chế tạo công cụ VR360 giá rẻ và ứng dụng n8n hỗ trợ một số công tác marketing bất động sản Sinh viên: Tạ Ngọc Thịnh, Hoàng Việt Cường, Nguyễn Đăng Hoàng Anh Lớp: <i>Quản lý phát triển đô thị và bất động sản K68</i> CBHD: PGS.TS Nguyễn Việt Nghĩa	<i>9h00'-9h25'</i>
<i>Nghỉ giải lao</i>	<i>9h25'-9h35'</i>
5. Đánh giá xói lở - bồi tụ bờ biển và sinh kế người dân vùng cửa sông Ba Lạt sử dụng tư liệu viễn thám Sinh viên: Đỗ Thanh Trúc, Đặng Hà Đức Trung, Đỗ Khánh Linh, Nguyễn Anh Tuấn Lớp: <i>Kỹ thuật Trắc địa Bản đồ K69</i> CBHD: PGS.TS Phạm Thị Làn	<i>9h35'-10h00'</i>
6. Ứng dụng Google Earth Engine cho chia sẻ và giám sát chất lượng nước ven biển tại Việt Nam Sinh viên: Phạm Văn Dũng, Dương Văn Huân,	<i>10h00'-10h25'</i>

<p>Trần Minh Hiếu, Nguyễn Huy Kiên, Nguyễn Hoàng Long, Lớp: Địa tin học K69 CBHD: ThS Nguyễn Minh Hải</p>	
<p>7. Tìm hiểu về mô hình trí tuệ nhân tạo lai HMM-LSTM trong dự báo chất lượng nước biển ven bờ Sinh viên: Nguyễn Trung Nghĩa, Nguyễn Tuấn Dũng, Nguyễn Thị Minh Hiền, Lớp: Địa tin học K67 CBHD: TS Trần Thanh Hà</p>	10h25'-10h50'
<p>8. Tìm hiểu về công nghệ thực tế ảo (VR) và trí tuệ nhân tạo (AI) xây dựng website quảng bá du lịch Sinh viên: Đặng Quốc Việt, Nguyễn Thái Dương, Nguyễn Văn Tuấn, Hoàng Duy Tùng, Hồ Ngọc Ninh, Lớp: Địa tin học K68 CBHD: TS Trần Thanh Hà</p>	10h50'-11h15'
<p>9. Đánh giá độ chính xác kết quả xử lý khối ảnh kết hợp giữa ảnh có tâm ảnh chính xác và ảnh không có tâm ảnh chính xác Sinh viên: Phạm Ngọc Lâm, Cao Ngọc Hoàng, Đình Quang Hải, Trần Minh Đại, Vũ Minh Hoàng, Lớp: Trắc địa bản đồ K67 CBHD: ThS Phùng Minh Sơn</p>	11h15'-11h40'
Nghỉ trưa	
<p>10. Nghiên cứu phương pháp và công cụ tính toán phát thải cacbon áp dụng cho các khu đô thị dọc tuyến đường sắt 2A Cát Linh - Hà Đông Sinh viên: Nguyễn Minh Đức, Nguyễn Tùng Dương Lớp: Kỹ thuật Trắc địa Bản đồ K68 Đậu Linh Linh Lớp: Quản lý phát triển đô thị và bất động sản A K69 Trần Thị Huyền My Lớp: Quản lý phát triển đô thị và bất động sản B K69 CBHD: ThS Nguyễn Thị Bích Phương</p>	13h30'-13h55'
<p>11. Nghiên cứu giải pháp kiểm tra, kiểm nghiệm máy thu GNSS phục vụ môn học Thực tập định vị vệ tinh tại Trường Đại học Mở - Địa chất Sinh viên: Phạm Ngọc Lâm, Đỗ Khánh Linh, Cao Ngọc Hoàng, Lớp: Trắc địa K67 CBHD: ThS Phạm Ngọc Quang</p>	13h55'-14h20'
<p>12. Đánh giá lượng khí thải từ phương tiện giao thông sử dụng dữ liệu ảnh viễn thám Sinh viên: Nguyễn Việt Hòa, Nguyễn Quang Tú, Nguyễn Huy Khánh, Lớp: Địa tin học K67 CBHD: PGS.TS Nguyễn Quang Minh</p>	14h20'-14h45'

<p>13. Ứng dụng phần mềm gCadas trong công tác lập hồ sơ giải phóng mặt bằng Sinh viên: Nguyễn Trọng Hoàng Anh, Lê Kỳ Linh, Nguyễn Phương Linh, Nguyễn Đoàn Thu Hương Lớp: <i>Quản lý đất đai B K67</i> CBHD: TS Phạm Thế Huỳnh</p>	<p><i>14h45'-15h10'</i></p>
<p>14. Ứng dụng phần mềm Vietmap XM trong công tác lập hồ sơ giải phóng mặt bằng Sinh viên: Ngô Thị Ánh Quỳnh, Phạm Hương Giang, Trần Hồng Oanh, Lớp: <i>Quản lý đất đai B K67</i> Bùi Tùng Lâm, Lớp: <i>Quản lý đất đai A K69</i> CBHD: TS Phạm Thế Huỳnh</p>	<p><i>15h10'-15h35'</i></p>

KHOA XÂY DỰNG

(18 báo cáo)

TIỂU BAN: XÂY DỰNG 1

(09 báo cáo)

TTB: PGS.TS. Phạm Thị Nhàn

TK: SV Tạ Thị Chang, Lớp: Hạ tầng cơ sở K67

Địa điểm: Phòng A306

<i>Chương trình hội nghị</i>	<i>Thời gian</i>
Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn	7h30-7h45'
1. Nghiên cứu xây dựng mô hình tường chắn có cốt ứng dụng trong gia cố nền đường đắp có chiều cao đắp lớn Sinh viên: Nguyễn Khắc Bắc, Nguyễn Trung Hòa, Bùi Kim Đăng Khoa, Lớp: Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông K67 Nguyễn Quang Thống Lớp: Quản lý xây dựng K69 CBHD: TS Hoàng Đình Phúc	7h45'-8h10'
2. Nghiên cứu ảnh hưởng của độ sâu mực nước ngầm đến sự ổn định hố đào gia cố bằng tường cừ Larsen Sinh viên: Hoàng Thái Học, Hoàng Đức Long, Nguyễn Văn Minh, Nguyễn Viết Phong, Nguyễn Đắc Huy Lớp: Kỹ thuật xây dựng Hạ Tầng cơ sở K68 CBHD: TS Phạm Văn Hùng	8h10'-8h35'
3. Nghiên cứu ổn định của nền đường đắp cao không và có giá cố bằng vải địa kỹ thuật Sinh viên: Bàn Chí Công, Phạm Quang Ninh Lớp: Xây dựng CTN thành phố và hệ thống TĐN K67 Đoàn Đình Tiến Lớp: Kỹ thuật xây dựng Hạ tầng Cơ sở K68 Lê Đình Bách Lớp: Quản lý xây dựng A K69 Trần Phạm Khánh Ly Lớp: Quản lý xây dựng B K69 CBHD: TS Phạm Văn Hùng	8h35'-9h00'
4. Nghiên cứu ứng dụng phần mềm Ads civil trong thiết kế hạ tầng khu đô thị tại Hà Nội Sinh viên: Tạ Thị Chang, Nguyễn Đình Chiến, Hà Văn Đức, Nguyễn Công Minh, Lớp: Hạ tầng cơ sở K67 CBHD: PGS.TS Vũ Minh Ngạn	9h00'-9h25'

<i>Nghỉ giải lao</i>	<i>9h25'-9h35'</i>
5. Nghiên cứu ứng xử của khối đá – kết cấu chống trong hầm đường sắt tốc độ cao khi đào trong đá rắn cứng bằng phương pháp khoan nổ mìn Sinh viên: Dương Quốc Đạt, Trần Quốc Trọng, Dương Thị Thảo Lớp: <i>Xây dựng CTN TP và Hệ thống TĐN K67</i> CBHD: PGS.TS Đặng Văn Kiên	<i>9h35'-10h00'</i>
6. Các giải pháp thiết kế, thi công hầm đường sắt tốc độ cao (ĐSTĐC) trong điều kiện Việt Nam Sinh viên: Nguyễn Phương Uyên, Lương Hồng Phúc, Phan Văn Thắng, Đàm Thị Minh Anh Lớp: <i>Xây dựng CTN K67</i> CBHD: PGS.TS Đặng Văn Kiên	<i>10h00'-10h25'</i>
7. Nghiên cứu tính toán ổn định hố đào sâu Sinh viên: Đoàn Công Huân, Nguyễn Trung Kiên, Nguyễn Thiện Tiên Lớp: <i>Xây dựng CTN PT và Hệ thống TDN K67</i> CBHD: TS Nguyễn Duyên Phong	<i>10h25'-10h50'</i>
8. Nghiên cứu chế tạo vữa đông cứng nhanh và một số sản phẩm ứng dụng từ nguyên liệu sẵn có tại Việt Nam Sinh viên: Nguyễn Ngọc Thắng, Trần Văn Toàn Lớp: <i>Xây dựng dân dụng và công nghiệp K68</i> Quách Hoàng Duy, Lớp: Quản lý xây dựng C K68 Hoàng Lê Công, Nguyễn Tiến Trường Lớp: <i>Xây dựng dân dụng và công nghiệp K69</i> CBHD: PGS.TS Lê Huy Việt	<i>10h50'-11h15'</i>
9. Công nghệ cọc khoan thả trong thi công nền móng công trình có điều kiện phức tạp Sinh viên: Nguyễn Tùng Bách, Đào Ngọc Hiếu Lớp: <i>Xây dựng công trình ngầm K67</i> Nguyễn Văn Huy, Ganbat Lkhagvabayr Lớp: <i>Xây dựng dân dụng và công nghiệp K68</i> Nguyễn Vũ Nhật Minh Lớp: <i>Xây dựng công trình ngầm K68</i> CBHD: PGS.TS Bùi Văn Đức	<i>11h15'-11h40'</i>

TIÊU BAN: XÂY DỰNG 2

(09 báo cáo)

TTB: PGS. TS Đào Viết Đoàn

TK: SV Nguyễn Việt Đức, Lớp: Xây dựng Dân dụng và công nghiệp K69

Địa điểm: Phòng A308

<i>Chương trình hội nghị</i>	<i>Thời gian</i>
Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn	7h30-7h45'
1. Nghiên cứu ứng dụng phần mềm dự toán G8 trong tính toán dự toán xây dựng công trình Sinh viên: Từ Triều Nhật, Hoàng Gia Hải, Lớp: <i>Quản lý xây dựng C K67</i> Mai Phương Hạnh, Lớp: <i>Quản lý xây dựng B K69</i> CBHD: PGS.TS Vũ Minh Ngạn	7h45'-8h10'
2. Nghiên cứu các phương án xây dựng đường sắt kết nối Hà Nội- Thành Phố Hồ Chí Minh Sinh viên: Chu Công Minh, Nguyễn Quốc Việt, Phùng Lê Anh Chiến Lớp: <i>Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông K68</i> CBHD: TS Đặng Quang Huy	8h10'-8h35'
3. Nghiên cứu truyền nhiệt trong bê tông và một số yếu tố ảnh hưởng Sinh viên: Nguyễn Trọng Trinh, Nguyễn Anh Tú Lớp: <i>Quản lý xây dựng C K68</i> Giàng A Y Lớp: <i>Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông K68</i> Nguyễn Xuân Vũ Lớp: <i>Quản lý xây dựng B K68</i> CBHD: PGS.TS Phạm Đức Thọ	8h35'-9h00'
4. Nghiên cứu thiết kế hạ tầng ở Úc và ứng dụng phần mềm 12d model cho thiết kế Sinh viên: Bùi Kim Đăng Khoa, Đặng Gia Vĩ Lớp: <i>Kỹ thuật xây dựng công trình giao thông K67</i> Nguyễn Viết Hùng, Chu Quang Huy Lớp: <i>Xây dựng HTCS K67</i> CBHD: PGS.TS Vũ Minh Ngạn	9h00'-9h25'
Nghỉ giải lao	9h25'-9h35'
5. Nghiên cứu chế tạo một số sản phẩm bê tông trang trí – truyền sáng sử dụng kính phế thải trong điều kiện phòng thí nghiệm Sinh viên: Phạm Quang Đạo, Lớp: <i>Quản lý xây dựng A K67</i> Trần Thị Kim Phụng, Phạm Thế Vũ, Vũ Văn Luyện Lớp: <i>Quản lý xây dựng B K67</i>	9h35'-10h00'

<p>Nguyễn Lương Hoàng Hải Lớp: <i>Quản lý xây dựng C K67</i> CBHD: TS Tăng Văn Lâm</p>	
<p>6. Nghiên cứu ảnh hưởng của cốt liệu quặng sắt đến khối lượng thể tích và cường độ nén của bê tông nặng Sinh viên: Lê Xuân Mạnh, Lê Việt Lượng, Nguyễn Ngọc Anh Nguyễn Văn Giải, Lớp: <i>Xây dựng CTN K68</i> CBHD: TS Đặng Văn Phi</p>	10h00'-10h25'
<p>7. Nghiên cứu khả năng ứng dụng thạch cao nhân tạo làm phụ gia thay thế một phần xi măng trong chế tạo gạch nhẹ Sinh viên: Tổng Xuân Thiện Lớp: <i>Xây dựng dân dụng và công nghiệp K67</i> Phùng Đình Quang Hưng, Nguyễn Chí Bằng Lớp: <i>Xây dựng CTN K68</i> CBHD: TS Đặng Văn Phi</p>	10h25'-10h50'
<p>8. Nghiên cứu chế tạo một số sản phẩm bê tông trong xây dựng sử dụng nguồn cát nhân tạo từ đá thải mỏ và tro bay trong điều kiện phòng thí nghiệm Sinh viên: Huỳnh Linh Chi Lớp: <i>Xây dựng công trình ngầm K67</i> Đỗ Mạnh Dũng, Đặng Quang Hiếu Lớp: <i>Quản lý xây dựng K68</i> CBHD: PGS.TS Phạm Thị Nhàn</p>	10h50'-11h15'
<p>9. Nghiên cứu đề xuất giải pháp nâng cao chất lượng công tác bảo trì tòa nhà chung cư Mỹ Đình Plaza 138 Trần Bình Sinh viên: Đỗ Vinh Quang Phúc, Nguyễn Thế Anh, Cao Đức Hùng, Nguyễn Thị Hồng Ánh Nguyễn Phi Hoàng Lớp: <i>Quản lý xây dựng A K67</i> CBHD: TS Nguyễn Duyên Phong</p>	11h15'-11h40'

**BẢNG TỔNG HỢP SỐ LƯỢNG BÁO CÁO
TẠI CÁC TIỂU BAN HNKH SINH VIÊN LẦN THỨ 39**

TT	Tên Tiểu ban	Số báo cáo
1	CÔNG NGHỆ THÔNG TIN 1	11
2	CÔNG NGHỆ THÔNG TIN 2	9
3	CÔNG NGHỆ THÔNG TIN 3	9
4	KỸ THUẬT ĐIỆN - ĐIỆN TỬ	10
5	KỸ THUẬT CƠ KHÍ	9
6	KỸ THUẬT CƠ KHÍ ĐỘNG LỰC - Ô TÔ	8
7	KỸ THUẬT ĐIỀU KHIỂN - ROBOT	10
8	LỢC - HÓA DẦU	9
9	THIẾT BỊ DẦU KHÍ VÀ CÔNG TRÌNH	8
10	KHOAN - KHAI THÁC	5
11	ĐỊA CHẤT DẦU KHÍ - ĐỊA VẬT LÝ	6
12	KINH TẾ 1	8
13	KINH TẾ 2	8
14	KINH TẾ 3	7
15	DU LỊCH ĐỊA CHẤT	7
16	TÌM KIẾM - THĂM DÒ KHOÁNG SẢN - ĐỊA CHẤT CÔNG TRÌNH - ĐỊA KỸ THUẬT	8
17	ĐỊA CHẤT HỌC – KHOÁNG THẠCH – ĐỊA HÓA	8
18	KHOA HỌC CƠ BẢN	7
19	KHAI THÁC HÀM LÒ	8
20	KHAI THÁC LỘ THIÊN	9
21	TUYỂN KHOÁNG	6
22	MÔI TRƯỜNG 1	8
23	MÔI TRƯỜNG 2	8
24	QUẢN LÝ ĐẤT ĐAI, ĐÔ THỊ VÀ BẤT ĐỘNG SẢN	14
25	TRẮC ĐỊA-BẢN ĐỒ, CÔNG NGHỆ KHÔNG GIAN VÀ ĐỊA TIN HỌC	14
26	XÂY DỰNG 1	9
27	XÂY DỰNG 2	9

**MỤC LỤC CHƯƠNG TRÌNH LÀM VIỆC
TẠI CÁC TIỂU BAN HNKH SINH VIÊN LẦN THỨ 39**

TT	Tên Tiểu ban	Trang
1	CÔNG NGHỆ THÔNG TIN 1	4
2	CÔNG NGHỆ THÔNG TIN 2	6
3	CÔNG NGHỆ THÔNG TIN 3	8
4	KỸ THUẬT ĐIỆN - ĐIỆN TỬ	12
5	KỸ THUẬT CƠ KHÍ	14
6	KỸ THUẬT CƠ KHÍ ĐỘNG LỰC - Ô TÔ	16
7	KỸ THUẬT ĐIỀU KHIỂN - ROBOT	18
8	LỢC - HÓA DẦU	21
9	THIẾT BỊ DẦU KHÍ VÀ CÔNG TRÌNH	23
10	KHOAN - KHAI THÁC	25
11	ĐỊA CHẤT DẦU KHÍ - ĐỊA VẬT LÝ	27
12	KINH TẾ 1	30
13	KINH TẾ 2	32
14	KINH TẾ 3	34
15	DU LỊCH ĐỊA CHẤT	37
16	TÌM KIẾM - THĂM DÒ KHOÁNG SẢN - ĐỊA CHẤT CÔNG TRÌNH - ĐỊA KỸ THUẬT	39
17	ĐỊA CHẤT HỌC – KHOÁNG THẠCH – ĐỊA HÓA	41
18	KHOA HỌC CƠ BẢN	44
19	KHAI THÁC HÀM LÒ	47
20	KHAI THÁC LỘ THIÊN	49
21	TUYỂN KHOÁNG	51
22	MÔI TRƯỜNG 1	54
23	MÔI TRƯỜNG 2	56
24	QUẢN LÝ ĐẤT ĐAI, ĐÔ THỊ VÀ BẤT ĐỘNG SẢN	59
25	TRẮC ĐỊA-BẢN ĐỒ, CÔNG NGHỆ KHÔNG GIAN VÀ ĐỊA TIN HỌC	62
26	XÂY DỰNG 1	66
27	XÂY DỰNG 2	68

