

**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 Duyệt• 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	LỘC - 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 HẦM 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 MÔI TRƯỜNG

(16 báo cáo)

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>
Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn	7h30-7h45'
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: Kỹ thuật môi trường K68 Trương Thị Thuỳ Trang Lớp: Quản lý Tài nguyên và Môi trường A K68 CBHD: ThS Nguyễn Thị Hồng	7h45'-8h10'
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: Quản lý tài nguyên và môi trường B K68 Trần Đỗ Hải Hà Lớp: Quản lý tài nguyên và môi trường A K68 Nguyễn Thị Thảo Ngọc Lớp: Quản lý tài nguyên và môi trường B K69 CBHD: TS Nguyễn Thị Cúc	8h10'-8h35'
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: Quản lý tài nguyên & Môi trường K67 CBHD: TS Nguyễn Phương Đông	8h35'-9h00'

<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>