

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



**HỘI NGHỊ KHOA HỌC SINH VIÊN
LẦN THỨ 32
CHƯƠNG TRÌNH HỘI NGHỊ TẠI CÁC TIỂU BAN**

Hà Nội, 5-2019

KHOA MÔI TRƯỜNG

(15 báo cáo)

TIỂU BAN: MÔI TRƯỜNG I

(08 báo cáo)

TTB: TS. Nguyễn Quốc Phi

TK: SV Trịnh Ngọc Như Ánh - *Lớp: Địa sinh thái và CNMT K60*

Địa điểm: Phòng A305

<i>Chương trình hội nghị</i>	<i>Thời gian</i>
Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn	8h00-8h15'
1. Đánh giá hiện trạng chất lượng nước trong mùa khô của một số hồ ngoại thành Hà Nội Sinh viên: Nguyễn Mạnh Cường, Hoàng Thanh Bình Lớp: ĐST và CNMT A K59 Nguyễn Thị Mỹ Hằng, Nguyễn Đức Thắng Lớp: ĐST và CNMT A K60 Phí Thu Thủy, Lớp: ĐST và CNMT K61 CBHD: TS Trần Thị Thu Hương	8h15'-8h40'
2. Phân lập và nghiên cứu đặc điểm sinh học của một số chủng vi sinh trong đất tại sân bay Biên Hòa - Đồng Nai Sinh viên: Phùng Tiến Anh, Vũ Thị Thủy Linh, Trịnh Thị Hải Yến, Nguyễn Thị Huyền, Nguyễn Thị Phương, Lớp: ĐST và CNMT K61 CBHD: ThS Vũ Thị Lan Anh	8h40'-9h05'
3. Nghiên cứu đặc điểm nguồn nước khoáng bản Bon, Văn Chấn, Yên Bái và đề xuất giải pháp khai thác, bảo vệ bền vững Sinh viên: Nguyễn Chí Bảo Phong, Lê Vũ Ngọc Huyền, Vũ Thị Hoàn, Nguyễn Đức Bình, Đỗ Thị Hằng, Lớp: ĐST và CNMT K61 CBHD: PGS.TS Đỗ Văn Bình	9h05'-9h30'
4. Đánh giá xung đột môi trường trong giai đoạn khai thác khoáng sản tại Bát Xát - Lào Cai Sinh viên: Bế Thị Chinh, Lê Bất Hùng, Dương Ngọc Mạnh, Thái Minh Sơn, Lớp: ĐST và CNMT K61 CBHD: PGS.TS Nguyễn Phương	9h30'-9h55'
Nghỉ giải lao	9h55'-10h05'

<p>5. Nghiên cứu tính liều cơ thể từ nguồn gamma nhiễm bẩn trong đất tại khu vực Nậm Púng, huyện Bát Xát, tỉnh Lào Cai</p> <p>Sinh viên: Nguyễn Thị Thùy Linh, Phan Lan Hương, Phan Minh Hiếu, Nguyễn Thị Mai Hương, Bùi Thị Quỳnh, Lớp: Kỹ thuật môi trường K61</p> <p>CBHD: ThS Nguyễn Văn Dũng</p>	10h05'-10h30'
<p>6. Nghiên cứu xử lý nước thải sinh hoạt thành nước sinh hoạt bằng sự kết hợp công nghệ sinh học và công nghệ nano</p> <p>Sinh viên: Đỗ Thị Như Mây, Lớp: Kỹ thuật môi trường K61</p> <p>Hoàng Thọ Thắng, Nguyễn Thị Ngọc Châm</p> <p>Lớp: ĐST và CNMT K61</p> <p>Hoàng Thị Thu Hòa, Lớp: Kỹ thuật môi trường A K59</p> <p>CBHD: TS Nguyễn Hoàng Nam</p>	10h30'-10h55'
<p>7. Phân tích an toàn sườn dốc sử dụng mô hình khối 3D và các phương pháp phân loại khối đá</p> <p>Sinh viên: Trịnh Ngọc Như Ánh, Lớp: ĐST và CNMT B K60</p> <p>Nguyễn Thị Minh Nguyệt, Nguyễn Thị Thu Trang</p> <p>Lớp: Kỹ thuật môi trường K61</p> <p>Nguyễn Quang Duy, Lê Quốc Anh</p> <p>Lớp: Kỹ thuật môi trường K62</p> <p>CBHD: TS Nguyễn Quốc Phi</p>	10h55'-11h20'
<p>8. Nghiên cứu đánh giá hiệu quả xử lý chất hữu cơ trong chất thải rắn sinh hoạt bằng mô hình pilot biogas-composite</p> <p>Sinh viên: Nguyễn Thế Dũng, Vũ Văn Sơn, Nguyễn Đăng Hà, Lê Thị Nhung, Lớp: Kỹ thuật môi trường A K60</p> <p>Nguyễn Việt Hoàng, Lớp: Kỹ thuật môi trường B K60</p> <p>CBHD: ThS Nguyễn Thị Hồng</p>	11h20'-11h45'

TIỂU BAN: MÔI TRƯỜNG II

(07 báo cáo)

TTB: TS Đào Đình Thuần

TK: SV Nguyễn Thị Minh Nguyệt - Lớp: Kỹ thuật môi trường K61

Địa điểm: Phòng A304

Chương trình hội nghị	Thời gian
Khai mạc Hội nghị tại tiểu ban chuyên môn	8h00-8h15'