

**BIÊN BẢN HỌP
SINH HOẠT HỌC THUẬT**

Tên báo cáo: *Nghiên cứu khả năng tái sử dụng các nguồn phế thải của nhà máy điện rác Ngôi Sao Xanh trong chế tạo vật liệu xây dựng.*

Người báo cáo: *TS. Tăng Văn Lâm*

Thời gian, địa điểm:

- + Thời gian: *10* h00 ngày *17/07/2024*.
- + Địa điểm: Phòng F2.08, nhà F, khu A, Trường Đại học Mô - Địa chất.

Thành phần tham dự

- + *Chủ trì:* PGS.TS. Nguyễn Văn Mạnh
- + *Thư ký:* TS. Đặng Văn Phi
- + Tổng số thành viên tham dự:

1. Nội dung buổi sinh hoạt

1.1. Nội dung báo cáo:

- Nghiên cứu tổng quan, cơ sở khoa học của việc sử dụng phế thải của nhà máy điện rác trong chế tạo vật liệu xây dựng;
- Nghiên cứu sử dụng tro bay, xỉ đáy của nhà máy điện rác Ngôi Sao Xanh kết hợp với xi măng Portland hỗn hợp và phụ gia siêu dẻo để chế tạo một số loại bê tông trong điều kiện phòng thí nghiệm.

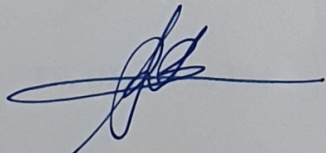
1.2. Trao đổi, thảo luận:

tro bay và xỉ đáy từ các nhà máy điện rác như thế nào?
Tại sao tro nhiệt độ rất cao lại được sử dụng để chế tạo bê tông ở Việt Nam.

2. Kết luận:

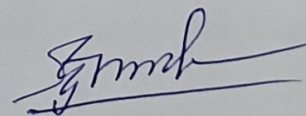
Đạt yêu cầu.

THƯ KÝ



TS. Đặng Văn Phi

CHỦ TRÌ



PGS.TS. Nguyễn Văn Mạnh

TRƯỜNG ĐẠI HỌC MỎ-ĐỊA CHẤT
KHOA XÂY DỰNG
BỘ MÔN KỸ THUẬT XÂY DỰNG

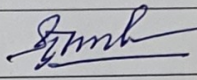
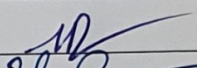
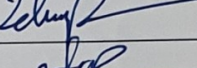
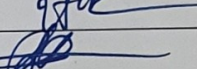
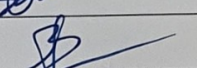
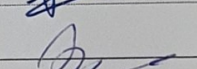
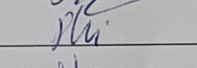
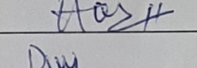
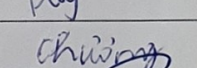
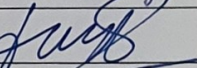
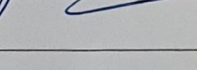
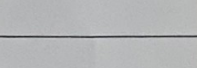
DANH SÁCH KHÁCH MỜI THAM DỰ

Sinh hoạt học thuật Bộ môn Kỹ thuật xây dựng

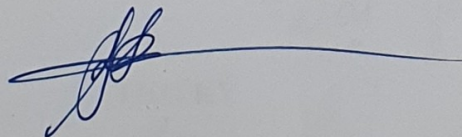
Tên báo cáo: Nghiên cứu khả năng tái sử dụng các nguồn phế thải của nhà máy điện rác

Ngôi Sao Xanh trong chế tạo vật liệu xây dựng.

Báo cáo viên: TS. Tăng Văn Lâm

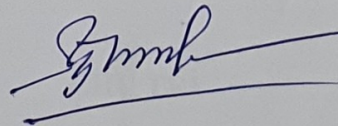
Stt	Họ và tên	Chức vụ	Đơn vị công tác	Ký tên
1	Nguyễn Văn Mạnh	TBM	BM KTXD	
2	Bùi Văn An	P.TBM	BM KTXD	
3	Lê Huy Việt	GV	BM KTXD	
4	Phạm Thị Nhân	GV	BM KTXD	
5	Đặng Văn Phi	GV	BM KTXD	
6	Tăng Văn Lâm	GV	Bộ môn KTXD	
7	Nguyễn Sỹ Đức	HV	Bộ Môn KTXD	
8	Hoàng Anh Phi	SV	Bộ Môn KTXD	
9	Lê Bình Hiếu	SV	Bộ Môn KTXD	
10	Đặng Quang Duy	SV	Bộ môn KTXD	
11	Mai Văn Chương	SV	Bộ môn KTXD	
12	Đỗ Ngọc Anh	"	"	
13				
14				
15				

THƯ KÝ



TS. Đặng Văn Phi

CHỦ TRÌ



PGS.TS. Nguyễn Văn Mạnh