

Hà Nội, ngày 9 tháng 06 năm 2022

BIÊN BẢN BÁO CÁO HỌC THUẬT

I. THỜI GIAN, ĐỊA ĐIỂM, THÀNH PHẦN

Thời gian: Ngày 09 tháng 06 năm 2022

Địa điểm: P603 - VP Bộ môn Máy và Thiết bị Công nghiệp

Thành phần:

- Chủ tọa: PGS.TS Nguyễn Văn Xô – Trưởng Bộ môn
- Thư ký: KS. Lê Thị Hồng Thắng
- Cùng toàn thể Cán bộ Bộ môn Máy và Thiết bị Công nghiệp và khách

mời

II. NỘI DUNG

1. Tên đề tài: Thiết bị thu hồi vì chông trong hầm lò

2. Người báo cáo: TS. Nguyễn Khắc Lĩnh

3. Ý kiến trao đổi, đóng góp:

- TS. Đoàn Công Luận: Cơ cấu rút chân cột đã tối ưu chưa, có thể dùng palang xích thay cho xilanh không?.

- ThS. Trần Viết Linh: Thết bị này nằm ở đâu trong hệ thống khai thác hầm lò? Khả năng ứng dụng vào thực tế như thế nào?

- ThS. Đoàn Văn Giáp: Báo cáo phù hợp với yêu cầu của một báo cáo học thuật.

III. KẾT LUẬN

Đề tài có tính khoa học và thiết thực trong giảng dạy. Tác giả nên tiếp tục nghiên cứu phát triển để ứng dụng tốt hơn trong giảng dạy và nghiên cứu.

- Đạt

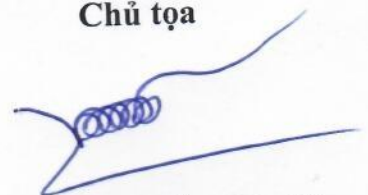
- Không đạt

Thư ký



KS.Lê Thị Hồng Thắng

Chủ tọa



PGS.TS. Nguyễn Văn Xô