

THÔNG TIN KẾT QUẢ NGHIÊN CỨU

1. Thông tin chung

- Tên đề tài:

*Phương pháp dạy học thực hành máy điện
theo nhu cầu học tập của người học*

- Mã số: T2014 – 01TD

- Chủ nhiệm: TS. Bùi Văn Hồng

- Cơ quan chủ trì: Trường ĐH Sư phạm kỹ thuật TP. Hồ Chí Minh

- Thời gian thực hiện: tháng 01 năm 2014 đến tháng 03 năm 2015

2. Mục tiêu

Đề xuất nội dung phương pháp và quy trình triển khai phương pháp dạy học Thực hành máy điện trong chương trình đào tạo ngành Công nghệ kỹ thuật điện – điện tử theo nhu cầu học tập của sinh viên.

3. Tính mới và sáng tạo

Đề xuất phương pháp dạy học THMD phù hợp với sự khác nhau về trình độ và kinh nghiệm của sinh viên về nội dung dạy học thực hành.

4. Kết quả nghiên cứu: Một bài báo đăng trên tạp chí có tính điểm

Bùi Văn Hồng (2014), Dạy học thực hành máy điện đáp ứng nhu cầu học tập của sinh viên theo tiếp cận linh hoạt, *Tạp chí Khoa học, trường Đại học Sư phạm Hà Nội, Vol 59, số 02 (2014), tr. 100 - 111.*

5. Sản phẩm

- Báo cáo kết quả nghiên cứu.

- Một bài báo đăng trên Tạp chí Khoa học, trường Đại học Sư phạm Hà Nội.

6. Hiệu quả, phương thức chuyển giao kết quả nghiên cứu và khả năng áp dụng

Nâng cao kết quả học thực hành của sinh viên khoa Điện – Điện tử, Trường Đại học Sư phạm kỹ thuật TP. HCM.

Ngày 10 tháng 03 năm 2015

Cơ quan chủ trì

(ký, họ và tên, đóng dấu)

Chủ nhiệm đề tài

(ký, họ và tên)

TS. Bùi Văn Hồng