

Hà Nội, ngày 8 tháng 1 năm 2016

Báo cáo tổng kết học kỳ I
năm học 2015-2016

1. Tổng hợp tình hình công việc của học kỳ:

1.1 Đào tạo

a. Tình hình học tập của sinh viên:

Tổng kết một số kết quả học tập của sinh viên theo các học phần do bộ môn phụ trách:

- + Môn Lý thuyết điều khiển 1 và môn Mờ và mạng nơ ron có mặt bằng điểm cuối kỳ thấp.
- + Môn Lý thuyết điều khiển 2 đạt khá , giỏi.
- + Môn Thiết kế hệ điều khiển nhúng đạt trung bình khá.

Đề xuất:

- Thống nhất cách thức thi các môn chung (Lý thuyết ĐKTD, Tín hiệu và hệ thống, Điều khiển số, Điều khiển quá trình): Tài liệu mang vào phòng thi là 01 tờ A4 viết tay. Yêu cầu: đề dài, nhiều câu nhỏ vừa sức để phủ hết kiến thức và sinh viên có thể làm được.

Phân công cán bộ phụ trách chính ra đề:

- + Môn LTĐKTD: TS. Đào Phương Nam
- + Môn Mờ và mạng nơ ron : TS. Nguyễn Hoài Nam
- + Môn Tín hiệu và hệ thống: TS Đỗ Thị Tú Anh và TS. Đào Phương Nam
- + Môn Hệ thống điều khiển số : ThS. Chu Đức Việt
- + Môn Điều khiển quá trình: Thi vấn đáp trong ngân hàng câu hỏi.
 - + Về việc đưa đầy đủ các thông tin lên trang web để sinh viên biết: bao gồm thông tin cán bộ; đề thi, đáp án các môn học, danh sách tên đề tài tốt nghiệp, tên sách giáo trình, sách tham khảo

b. Tình hình phân công phụ trách giảng dạy :

Mỗi môn học phải có ít nhất hai cán bộ phụ trách môn học.

Đề xuất:

Môn Thiết kế HT Điều khiển: ThS Chu Đức Việt và TS. Vũ Thị Thúy Nga
sẽ phụ trách (thay GS. Phan Xuân Minh)

c. Tình hình sinh viên chuẩn làm đồ án tốt nghiệp : Trong học kỳ 2 có 21 sinh viên lớp thường và 14 sinh viên lớp TN K56 sẽ làm đồ án tốt nghiệp.

Đề xuất : Thầy cô nộp đề tài và danh sách SV đã nhận về bộ môn (giới hạn: 4SV/thầy hoặc cô).

1.2 Nghiên cứu khoa học và chuyển giao công nghệ

Công tác nghiên cứu khoa học đã được chú trọng, số lượng các thầy cô viết báo và tham gia các hội nghị trong nước và quốc tế tăng lên.

1.3. Cơ sở vật chất

Một số vấn đề về cơ sở vật chất, phòng thí nghiệm do BM quản lý: Cần phải đưa thông tin của bộ môn lên trang web, đồng thời hàng năm phải có kiểm kê thiết bị, rồi có cán bộ phụ trách và sửa chữa khi cần thiết. Phòng thí nghiệm Điều khiển quá trình đã lạc hậu, cần phải xây dựng một số mô hình thí nghiệm mới.

Đề xuất :

- + Phân công ThS. Nguyễn Việt Dũng phụ trách trang web, ThS. Đặng Văn Mỹ phụ trách các phòng thí nghiệm, thiết bị của bộ môn.
- + Lên kế hoạch xây dựng phòng TN

2. Đánh giá chung tình hình hoạt động của đơn vị:

- ☒ Hoàn thành nhiệm vụ đã đặt ra.
- ☐ Có nhiệm vụ chưa hoàn thành/khó khăn.

3. Kiến nghị - Đề xuất

TT	Khó khăn/Kiến nghị	Đề xuất giải pháp

TRƯỞNG ĐƠN VỊ

GS. Nguyễn Doãn Phước