

**THÔNG BÁO**

**Công khai thông tin chất lượng đào tạo thực tế của cơ sở giáo dục đại học năm học 2018 – 2019**

**E. Công khai thông tin về đồ án, khóa luận, luận văn, luận án tốt nghiệp**

STT	Trình độ đào tạo	Tên đề tài	Họ và tên người thực hiện	Họ và tên người hướng dẫn	Nội dung tóm tắt
<b>I. Sau đại học</b>					
1	Tiến sĩ	Điều khiển tích cực dao động của hệ thống ống dẫn dầu khí trong khai thác dầu biển	Nguyễn Anh Đức	GS.TS. Đỗ Khắc Đức	
2	Tiến sĩ	Điều khiển thích nghi bền vững hệ twin rotor MIMO trong không gian biến khớp	Đình Văn Nghiệp	1. PGS.TS. Nguyễn Văn Liên. 2. PGS.TS. Ngô Đức Minh	
3	Tiến sĩ	Nghiên cứu điều khiển tối ưu cho hệ với tham số phân bố có trễ, phi tuyến	Mai Trung Thái	PGS.TS. Nguyễn Hữu Công	
4	Tiến sĩ	Điều khiển chuyển động tuyến tính sử dụng động cơ Polysolenoid có xét đến hiệu ứng đầu cuối	Nguyễn Hồng Quang	1. GS.TSKH. Nguyễn Phùng Quan. 2. PGS.TS. Nguyễn Như Hiện.	
<b>II. Đại học</b>					
<b>KHOA SƯ PHẠM KỸ THUẬT</b>					
1	Đại học	- <b>Phần kỹ thuật:</b> Lập quy trình công nghệ gia công chi tiết máy (theo bản vẽ chi tiết) - <b>Phần nghiệp vụ sư phạm:</b> Lập kế hoạch dạy học cho môn Kỹ	Phạm Hoàng Anh	TS. Trương Thị Thu Hương	- <b>Phần kỹ thuật:</b> Lập quy trình công nghệ gia công chi tiết máy (theo bản vẽ): + Phân tích chi tiết gia công (chức năng, điều kiện làm việc, yêu cầu kỹ thuật, tính công nghệ trong kết cấu của chi tiết gia công) + Xác định dạng sản xuất



