

DANH SÁCH GIẢNG VIÊN VÀ HƯỚNG NGHIÊN CỨU LUẬN VĂN THẠC SỸ KỸ THUẬT CƠ ĐIỆN TỬ

STT	Họ và tên	Đơn vị công tác	Chức vụ	Hướng nghiên cứu/Tên đề tài	Điện thoại	Email	Địa chỉ liên hệ
1	PGS.TS. Phạm Đức Cường	Viện Công nghệ HaUI	Viện trưởng viện HaUI	Công nghệ vi cơ điện tử	0944891969	phamcuong@hau.edu.vn	Tầng 10- Nhà A1- ĐHCN HN
2	PGS.TS. Phan Bùi Khôi	Đại học Bách Khoa HN	Giảng viên	Động lực học và điều khiển robot Robot công nghiệp, Robot tác hợp, robot song song, robot di động, robot giống người. Ứng dụng điều khiển mờ, mạng Neuron, Đại số gia tử trong nghiên cứu, điều khiển robot và hệ cơ điện tử.	0913526160	khoi.phanbui@hust.edu.vn	C3-307, Đại học Bách khoa Hà Nội
3	TS. Nguyễn Anh Tú	Khoa CK-ĐHCNHN	Phó trưởng khoa	Mô hình hóa và mô phỏng hệ thống cơ điện tử. Động lực học và điều khiển robot công nghiệp, robot di động.	0962285166	tuna@hau.edu.vn	Phòng 305-A10
4	TS. Nguyễn Văn Trường	Khoa CK-ĐHCNHN	Trưởng BM Cơ điện tử	Điều khiển mờ/Neural Networks cho robot. Điều khiển thích nghi thời gian thực. Thị giác máy tính và ứng dụng trong robot công nghiệp	0918156929	nguyenvantruong@hau.edu.vn	Phòng 202-A10

5	TS. Phan Đình Hiếu	Khoa CK-ĐHCNHN	Giáo viên	Điều khiển truyền động điện; Điều khiển Robot công nghiệp/ Điều khiển trượt lực/vị trí cánh tay robot kết hợp bộ quan sát lực/vận tốc	0989356750	phandinhhieucdt@gmail.com	Phòng 206-A10
6	TS. Bùi Thanh Lâm	Khoa CK-ĐHCNHN	Giảng viên	Công nghệ vi cơ điện tử; Nghiên cứu thuật toán Hedge-algebras (HA) và HA kết hợp để điều khiển các mô hình cơ điện tử	0979726096	amail@mail.ccsf.edu	Bộ môn Cơ điện tử
7	TS. Chu Khắc Trung	Khoa CK-ĐHCNHN	Trưởng Bộ môn	Động lực học điều khiển và tối ưu hóa trong thiết kế Cơ khí. Nghiên cứu các hệ thống kỹ thuật cơ điện tử trong ô tô và giải pháp cân bằng trên ô tô.	0971.533.463	chu.trung@hau.edu.vn	Phòng 513-A10
8	TS. Nguyễn Văn Thắng	Khoa CK-ĐHCNHN	Giảng viên	Động lực học hệ nhiều vật. Động lực học máy và độ bền của thiết bị.	0946360383	thangspbstu@mail.ru	Phòng 303 - A10
9	TS. Trương Chí Công	Khoa CK-ĐHCNHN	Giảng viên	Mô hình hóa và mô phỏng hệ thống cơ điện tử. Động lực học và điều khiển robot.	0868453639	chicongdhn@gmail.com truongchicong@hau.edu.vn	Phòng 303 - A10
10	TS. Trần Văn Đua	Khoa CK-ĐHCNHN	Giảng viên	Động lực học - Hệ thống điều khiển máy công cụ CNC. Đo lường và điều khiển các hệ thống tự động.	0915617409	duadhcnhn@gmail.com	Phòng 501 - A10