

**DỰ KIẾN KẾ HOẠCH ĐÀO TẠO CAO HỌC K33 TẠI TRƯỜNG ĐẠI HỌC ĐÀ LẠT**  
Chuyên ngành: **Kỹ thuật điện** Theo định hướng ứng dụng

MÔN HỌC	SỐ ĐVHT	CÁN BỘ GIẢNG DẠY	THỜI GIAN DẠY (Từ ngày... đến ngày...)	GHI CHÚ
<b>Các môn chung</b>	<b>4</b>			
1. Triết học	3	Giảng viên ĐHKT	10/8/2016 – 04/9/2016	Học tập trung toàn khóa
2. Phương pháp NCKH	1	Giảng viên ĐHBK	10/8/2016 – 04/9/2016	Học tập trung toàn khóa
<b>Các môn chuyên ngành</b>				
<b>Học kỳ 1</b>	<b>16</b>		<b>15/9/2016 – 24/9/2017</b>	
Điều khiển máy điện	2	TS. Phan Văn Hiền	30/9 – 2/10/2016	
Tối ưu hóa hệ thống cung cấp điện	2	TS. Trần Vinh Tịnh	21-23/10/2016	
Chất lượng điện năng	2	PGS.TS Đinh Thành Việt	28-30/10/2016	
Tiết kiệm điện năng và điều khiển hộ tiêu thụ	2	TS. Đoàn Anh Tuấn	11-13/11/2016	
Ổn định và điều khiển kỹ thuật điện	2	PGS. TS Ngô Văn Dương	2/12/2016 – 5/12/2016	
Bảo vệ hệ thống điện phức tạp	2	GS TS. Lê Kim Hùng	16 – 19/12/2016	
Kỹ thuật điện cao áp và siêu cao áp	2	TS. Trịnh Trung Hiếu	6-8/1/2017	
Thị trường điện	2	TS. Trần Tấn Vinh	3-6/2/2017	
<b>Học kỳ 2</b>	<b>15</b>			
Quy hoạch và phát triển hệ thống điện	2	TS. Nguyễn Hữu Hiếu	17- 20/3/2017	
Chuyên đề ứng dụng thực tế	1	PGS. TS Ngô Văn Dương	25/3/2017 – 26/3/2017	
Phân tích và tối ưu hoá trong kỹ thuật điện	2	TS. Nguyễn Hữu Hiếu	6-8/4/2017	
Phân tích an toàn hệ thống điện	2	GS TS. Lê Kim Hùng	21-24/4/2017	
Năng lượng tái tạo và các công nghệ mới trong kỹ thuật điện	2	TS. Lưu Ngọc An	12-14/5/2017	
Hệ thống truyền tải điện đi xa	2	TS. Lê Đình Dương	19-22/5/2017	
Lưới điện thông minh	2	TS. Lê Thị Tịnh Minh	29-31/5/2017	
Độ tin cậy trong hệ thống điện	2	TS. Bạch Quốc Khánh	7-9/7/2017	
<b>Bảo vệ đề cương luận văn Th.S</b>			<b>1/10/2017 – 30/10/2017</b>	
<b>Bảo vệ luận văn thạc sĩ</b>	10		8/4/2018 – 15/4/2018	