

# 西南交通大学电气工程学院全日制硕士研究生课程表

电气工程学院各专业、年级硕士

2017—2018 学年第 2 学期

课程及教室			星期						
时间			星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	
上午	第一讲	1	8:00—8:45	50394004-01 Modern Signals Processing and Applications 刘志刚、韩志伟 X9208	50394006-01 Pantograph and Contact Line System 方岩 (1-9 周) X9208				
		2	8:50—9:35						
	第二讲	3	9:50—10:35	50334020 电力系统无功优化与控制 康积涛 X9208	50334030 现代计算机控制系统*※ 马磊 X9208	50334018 电力系统暂态分析及数字仿真 麦瑞坤 X9458	50334026 过电压防护与绝缘配合 曹晓斌 X9208	50325002 电力电子及电力实验 卢国涛 X10110(第一次在 X9208)	
		4	10:40—11:25						
		5	11:30—12:15						
下午	第三讲	6	14:00—14:45			50325001 电力系统及其自动化实验(单周) 赵丽平 X10409(第一次在 X9208)	50334001 电能质量分析与控制 解绍锋、张丽艳 X9208	50334009 嵌入式系统原理与设计 戴小文 X9208	
		7	14:50—15:35						
	第四讲	8	15:50—16:35	50333016 模式识别 张葛祥、荣海娜 X9208	50333014 现代信号处理及应用*※ 刘志刚(1 班) X9208	50325003 控制科学与工程实验(双周) 余志斌 X10312(第一次在 X9208)	50334017 新能源发电及并网技术 戴朝华 X9208	50334021 供电系统补偿理论及应用 李群湛、陈民武 X9208	
		9	16:40—17:25						
		10	17:30—18:15						
晚上	第五讲	11	19:30—20:15	50334007 电器原理与应用 高国强、魏文斌 X9208	50333006 电力牵引交流传动及其控制系统*※ 葛兴来 X9208	50334039 网络系统设计与实现 苟先太 X9208	50333010 受电弓与接触网系统※ 吴积钦 X9208		
		12	20:20—21:05						
		13	21:10—21:55						

注：本课表从新学期第一周起执行。

请遵照本课表执行

# 西南交通大学电气工程学院全日制硕士研究生课程表

电气工程学院各专业、年级硕士

2017—2018 学年第 2 学期

课程及教室				星期							
时间				星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六		
上午	第一讲	1	8:00—8:45	自然辩证法概论（详见公共课表）			形势与政策 7 班（单周） 8 班（双周）				
		2	8:50—9:35								
	第二讲	3	9:50—10:35	50333007 电机统一理论※ 王远波 X9404	工程创新方法论 1 班 (3-4 节) 王奔	50333019 系统检测与故障诊断※ 马磊、秦娜 X9305	50334011 非线性电路分析 周国华 X9404	随机过程与时间序列分析（详见公共课表）			
		4	10:40—11:25								
		5	11:30—12:15								
下午	第三讲	6	14:00—14:45	马克思主义与社会科学方法论（详见公共课表）	50333018 现代传感器技术※ 华泽玺 X9404	50394005-01 High-voltage Electric Power Engineering 张血琴、杨雁 (10-17 周) X9404	50334010 列车运行自动控制系统 冯晓云、王青元 X9404	50333011 磁浮原理与磁浮工程※ 张昆仑 X9404			
		7	14:50—15:35								
	第四讲	8	15:50—16:35	50334012 特种电机及其控制 王涛 X9404	50333014 现代信号处理及应用※※ 何正友、符玲(2 班) X9501	第一外国语（详见公共课表）		50333012 超导技术※ 王豫 X9404			
		9	16:40—17:25								
		10	17:30—18:15								
晚上	第五讲	11	19:30—20:15	50394003-01 Electric Traction Drive and Control Systems 葛兴来 (1-9 周) X9347		数值分析（详见公共课表） 数理统计与多元统计（详见公共课表）					
		12	20:20—21:05								
		13	21:10—21:55								

注：本课表从新学期第一周起执行。

请遵照本课表执行