

校本部节次方案课程表

节次/星期	时间	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
第1节	08:00~08:45			1-16周 学术英语 (FL6001-M22) 邹晖				
第2节	08:55~09:40			陈瑞球楼207 课堂教学 仅限硕士、直博 生; Domestic students only.;				
第3节	10:00~10:45	2-17周 电力系统安全分 析(EE7011-031- M01)	2-17周 计算机继电保护 导论(EE7013- 031-M01)	2-17周 电力大数据基础 (EE8012-031- M01)				
第4节	10:55~11:40	何光宇,黎灿兵 东下院205 课堂教学	胡炎 陈瑞球楼302 课堂教学	贺兴 东下院102 课堂教学				
第5节	12:00~12:45		2-17周 现代电源技术 (EE9009-031- M01)					
第6节	12:55~13:40		朱淼 陈瑞球楼309 课堂教学					
第7节	14:00~14:45		2-17周 新能源电力变换 与并网技术 (EE8001-031- M01) 蔡旭,张琛 陈瑞球楼216 课堂教学					
第8节	14:55~15:40		第11周在智能电 网大楼第2层和 第1层介绍与演 示新能源接入与 并网实证系统					
第9节	16:00~16:45							
第10节	16:55~17:40							
第11节	18:00~18:45		2-17周 电力市场导论 (EE9008-031- M01)		2-17周 电力系统数字仿 真软件应用 (EE9014-031- M01)			
第12节	18:55~19:40		蒋传文,王旭 陈瑞球楼216 课堂教学		王西田,解大 东上院101 课堂教学 第14-16周在智 能电网大楼106 开展RTDS实验 教学			
第13节	19:41~20:20							
第14节	20:25~21:10							
第15节	21:15~22:00							