

2021-2022学年1学期教师授课时间表

电力工程系 2020011001 方祥

星期 节次 \ 星期	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
1-2节	61B20172-电子技术(2) [03] 1-2周, 5周, 11周, 星期1教学主楼406教室20供电四班 (55人)	61B20174-电子技术(一) [01] 1-2周, 12-17周, 19周, 星期2教学主楼401教室20发电一班 (33人), 20发电秋季一班 (13人)	61B20172-电子技术(2) [03] 1-2周, 5-6周, 星期3教学主楼406教室20供电四班 (55人)	61B20172-电子技术(2) [03] 1-2周, 5-6周, 11周, 星期4教学主楼406教室20供电四班 (55人)			
3-4节				61B20342-需求侧管理 [02] 2周, 4-6周, 13-14周, 星期4教学主楼403教室19供电二班 (30人), 19供电三班 (1人)	61B20342-需求侧管理 [01] 1周, 星期5教学主楼403教室19供电一班 (32人), 19供电秋季二班 (2人)		
5-6节	61B20342-需求侧管理 [01] 1周, 4-5周, 11-14周, 星期1教学主楼403教室19供电一班 (32人), 19供电秋季二班 (2人)		61B20342-需求侧管理 [01] 1周, 4-6周, 11-14周, 星期3教学主楼403教室19供电一班 (32人), 19供电秋季二班 (2人)	61B20174-电子技术(一) [01] 1-2周, 4-6周(双), 11-17周, 星期4教学主楼401教室20发电一班 (33人), 20发电秋季一班 (13人)	61B20172-电子技术(2) [03] 1-2周, 6周, 星期5教学主楼406教室20供电四班 (55人)		
7-8节					61B20342-需求侧管理 [02] 2-4周, 6-10周, 13-14周, 星期5教学主楼403教室19供电二班 (30人), 19供电三班 (1人)		
9-10节							
实训课	61C30196-装表接电实训 [01] 9-10周 第一实训楼502装表接电技术实训室 19供电一班 (32人), 19供电秋季二班 (2人)						
	61C30195-装表接电实训 [01] 3周 第一实训楼501装表接电技能实训室 19发电三班 (36人), 19发电四班 (3人)						
	61C30195-装表接电实训 [03] 7周 第一实训楼501装表接电技能实训室 19发电二班 (36人)						
	61C30195-装表接电实训 [02] 8周 第一实训楼501装表接电技能实训室 19发电一班 (36人), 19发电秋季三班 (2人)						