

2021-2022学年1学期教师授课时间表

电力工程系 2011024001 张艳

星期 节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
1-2节	61B20216-电工技术(1)[05] 7-10周, 12周, 14-16周, 19周, 星期1教学主楼810教室21供电一班(37人), 21供电二班(36人)	61B20216-电工技术(1)[05] 12周, 14-16周, 19周, 星期2教学主楼108教室21供电一班(37人), 21供电二班(36人)	61B20216-电工技术(1)[05] 7-10周, 12周, 14-16周, 19周, 星期3教学主楼510教室21供电一班(37人), 21供电二班(36人)	61B20214-电工技术[05] 8-10周, 12周, 14-19周, 星期4教学主楼304教室21电气三班(37人)	61B20214-电工技术[07] 20周, 星期5教学主楼105教室21电气秋季二班(51人)	61B20214-电工技术[07] 20周, 星期6教学主楼105教室21电气秋季二班(51人)	61B20214-电工技术[04S01] 17周, 星期7第二实训楼408电工基本技能实训室21电自二班(35人)
	61B20214-电工技术[04S01] 18周, 星期1第二实训楼408电工基本技能实训室21电自二班(35人)	61B20214-电工技术[05] 18周, 星期2第二实训楼408电工基本技能实训室21电气三班(37人)	61B20214-电工技术[05] 18周, 星期3第二实训楼408电工基本技能实训室21电气三班(37人)	61B20172-电子技术(2)[01] 2-7周, 星期4教学主楼403教室20供电一班(45人)			61B20214-电工技术[07] 20周, 星期7教学主楼105教室21电气秋季二班(51人)
	61B20214-电工技术[07] 21周, 星期1教学主楼105教室21电气秋季二班(51人)	61B20172-电子技术(2)[01] 2-3周, 5-7周(单), 星期2教学主楼403教室20供电一班(45人)					
3-4节	61B20214-电工技术[04S01] 18周, 星期1第二实训楼408电工基本技能实训室21电自二班(35人)	61B20214-电工技术[05] 18周, 星期2第二实训楼408电工基本技能实训室21电气三班(37人)	61B20214-电工技术[05] 18周, 星期3第二实训楼408电工基本技能实训室21电气三班(37人)	61B20216-电工技术(1)[05] 19周, 星期4教学主楼108教室21供电一班(37人), 21供电二班(36人)	61B20216-电工技术(1)[05] 7-10周, 12周, 14-16周, 星期5教学主楼810教室21供电一班(37人), 21供电二班(36人)	61B20214-电工技术[07] 20周, 星期6教学主楼105教室21电气秋季二班(51人)	61B20214-电工技术[04S01] 17周, 星期7第二实训楼408电工基本技能实训室21电自二班(35人)
			61B20172-电子技术(2)[01] 2-7周, 星期3教学主楼403教室20供电一班(45人)		61B20214-电工技术[07] 20周, 星期5教学主楼105教室21电气秋季二班(51人)		61B20214-电工技术[07] 20周, 星期7教学主楼105教室21电气秋季二班(51人)
5-6节	61B20214-电工技术[04S01] 18周, 星期1第二实训楼408电工基本技能实训室21电自二班(35人)	61B20214-电工技术[07] 15-19周, 星期2无21电气秋季二班(51人)	61B20214-电工技术[05] 18周, 星期3第二实训楼408电工基本技能实训室21电气三班(37人)	61B20214-电工技术[05] 6-10周, 12周, 14-19周, 星期4教学主楼304教室21电气三班(37人)	61B20214-电工技术[05] 16-18周, 星期5教学主楼304教室21电气三班(37人)	61B20214-电工技术[07] 20周, 星期6教学主楼105教室21电气秋季二班(51人)	61B20214-电工技术[04S01] 17周, 星期7第二实训楼408电工基本技能实训室21电自二班(35人)
					61B20214-电工技术[07] 20周, 星期5教学主楼105教室21电气秋季二班(51人)		61B20214-电工技术[07] 20周, 星期7教学主楼105教室21电气秋季二班(51人)
7-8节	61B20214-电工技术[07] 15-19周, 星期1无21电气秋季二班(51人)	61B20214-电工技术[05] 18周, 星期2第二实训楼408电工基本技能实训室21电气三班(37人)	61B20214-电工技术[07] 13-19周, 星期3无21电气秋季二班(51人)		61B20214-电工技术[05] 7-15周, 星期5教学主楼304教室21电气三班(37人)	61B20214-电工技术[07] 20周, 星期6教学主楼105教室21电气秋季二班(51人)	61B20214-电工技术[07] 20周, 星期7教学主楼105教室21电气秋季二班(51人)
					61B20214-电工技术[07] 20周, 星期5教学主楼105教室21电气秋季二班(51人)		

2021-2022学年1学期教师授课时间表

电力工程系 2011024001 张艳

7-8节					61B20214-电工技术[07] 20周, 星期一教学主楼105		
9-10节	61B20214-电工技术[07] 13-19周, 星期1无21电气 秋季二班 (51人)				61B20214-电工技术[07] 20周, 星期5教学主楼105 教室21电气秋季二班 (51 人)	61B20214-电工技术[07] 20周, 星期6教学主楼105 教室21电气秋季二班 (51 人)	61B20214-电工技术[07] 20周, 星期7教学主楼105 教室21电气秋季二班 (51 人)
实训课	61C30154-电气控制实训[01]	13周	第二实训楼408电工基本技能实训室	20供电一班 (45人)			
	61C30154-电气控制实训[02]	11周	第二实训楼408电工基本技能实训室	20供电二班 (42人)			
	61C30154-电气控制实训[04]	10周	第二实训楼408电工基本技能实训室	20输配电一班 (22人), 20输配电秋季一班 (1人)			