

2018-2019学年第一学期班级课表

班级: 1614028  
微电子学院

节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
上	电装实习(TC1002M-10) 工训中心 黄广兰(高级工程师) 第13周(1-10节)	电装实习(TC1002M-10) 工训中心 黄广兰(高级工程师) 第13周(1-10节)	电装实习(TC1002M-10) 工训中心 黄广兰(高级工程师) 第13周(1-10节)	电装实习(TC1002M-10) 工训中心 黄广兰(高级工程师) 第13周(1-10节)	电装实习(TC1002M-10) 工训中心 黄广兰(高级工程师) 第13周(1-10节)	
	射频电路基础(MI1009L-06) C-325 王霄(讲师) 1-12,14-15周上(1-2节)	射频电路基础(MI1009L-06) C-325 王霄(讲师) 1-12,14-15周上(1-2节)		硬件描述语言与可编程器件(MI2007L-03) B-609 蔡觉平(教授)\李振荣(副教授) 1-12,14-18周上(1-2节)		
午	半导体器件物理(I)(双语)(MI1013L-03) C-323 刘艳(副教授) 1-12,14-15周上(3-4节)		半导体器件物理(I)(双语)(MI1013L-03) C-323 刘艳(副教授) 1-12,14-15周上(3-4节)	形势与政策(V)(HA1008L-5M-06) C-325 王菲(讲师) 第6-7周(3-4节)		
下			半导体器件物理(II)(MI1014L-03) B-609 王冲(副教授)\张玉明(教授)\张丽(讲师) 6-12,14-17周上(5-6节)	半导体表面与界面(MI3013L-03) B-605 吴振宇(副教授) 1-12,14-18周上(5-6节)	专业教育(III)(MI4006L-3-02) B-537 蔡觉平(教授) 第3-4周(5-6节)	
					半导体器件物理(II)(MI1014L-03) B-609 王冲(副教授)\张玉明(教授)\张丽(讲师) 6-12,14-16周上(5-6节)	
午	7-8节					
晚上	9-10节					
其它:	IB1009L-14-06	电子线路实验(II)	第1-18周	学院组织实施	孙占彪(高级工程师)	
	课程名称	学时	学分	课程属性	考核方式	说明
	半导体器件物理(II)	40	2.5	必修	考试	
	半导体器件物理(I)(双语)	48	3	必修	考试	
	电装实习	1周	0.5	必修	考查	合班
	电子线路实验(II)	32	1	必修	考查	
	射频电路基础	48	3	必修	考试	
	形势与政策(V)	4	0.3	必修	考查	
	硬件描述语言与可编程器件	30+20	2.5	必修	考试	
	专业教育(III)	4	0.2	必修	考查	合班
	半导体表面与界面	32	2	学院选修	考试	