

2017-2018学年第二学期班级课表

班级: 1514028  
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
上午	1-2节	数字信号处理 (IB1011-14-01) C-323 张弘(副教授) 第1-14周(1-2节)	通信系统原理 (MI3015-02) B-609 赖睿(副教授) 第1-13周(1-2节)	数字信号处理 (IB1011-14-01) C-323 张弘(副教授) 第1-14周(1-2节)	形势与政策(VI) (HA1008-614-06) B-606 张波(工程师) 第6-7周(1-2节)	
	3-4节	集成电路制造技术 (MI2005-02) B-606 毛维(副教授)\刘红侠 (教授) 第1-13周(3-4节)	数字集成电路设计 (MI2015-03) B-605 史江义(副教授)\李娅 妮(副教授) 第1-14周(3-4节)	集成电路专业英语 (MI2013-02) B-606 毛维(副教授)\冯倩 (教授) 第1-13周(3-4节)	数字集成电路设计 (MI2015-03) B-605 史江义(副教授)\李娅 妮(副教授) 第1-14周(3-4节)	通信系统原理 (MI3015-02) B-609 赖睿(副教授) 第1-13周(3-4节)
下午	5-6节	化合物半导体材料与器件 (MI3006-04) B-537 戴显英(教授)\薛军帅 (副教授) 第1-9周(5-6节)	模拟集成电路设计 (MI2014-03) B-606 董刚(教授) 第1-14周(5-6节)	化合物半导体材料与器件 (MI3006-04) B-537 戴显英(教授)\薛军帅 (副教授) 第1-9周(5-6节)	模拟集成电路设计 (MI2014-03) B-606 董刚(教授) 第1-14周(5-6节)	
	7-8节	集成电路专业英语 (MI2013-02) B-606 毛维(副教授)\冯倩 (教授) 第1-13周(7-8节)	射频识别技术 (MI3018-02) B-609 刘伟峰(副教授) 第1-16周(7-8节)	集成电路制造技术 (MI2005-02) B-606 毛维(副教授)\刘红侠 (教授) 第1-13周(7-8节)	集成电路EDA技术 (MI3013-02) B-609 刘毅(教授)\刘睿曦 (教授) 第9-18周(7-8节)	
晚上	9-10节					
其它:	MI5002-3-06	科技制作-3		学院组织实施		
	MI4002-06	半导体器件课程设计	第1-18周	学院组织实施	胡辉勇(教授)	
	MI4001-06	半导体制造工艺课程 设计	第1-18周	学院组织实施	胡辉勇(教授)	
<b>课程名称</b>	<b>学时</b>	<b>学分</b>	<b>课程属性</b>	<b>考核方式</b>	<b>说明</b>	
集成电路制造技术	48+20	3.5	必修	考试	合班	
集成电路专业英语	40+8	3	必修	考试	合班	
就业指导	16+8	1.5	必修	考查		
科技制作-3	48	1.5	必修	考查		
模拟集成电路设计	48+32	4	必修	考试		
数字集成电路设计	48+32	4	必修	考试		
数字信号处理	48	3	必修	考试		
形势与政策(VI)	4	0.3	必修	考查		
半导体器件课程设计	4+2+2+1周	0.5	学院选修	考查		
半导体制造工艺课程 设计	4+2+2+1周	0.5	学院选修	考查		
化合物半导体材料与器件	32	2	学院选修	考试	合班	
集成电路EDA技术	10+24+10	2	学院选修	考试	合班	
射频识别技术	28+4	2	学院选修	考试	合班	
通信系统原理	39+9	3	学院选修	考试	合班	