

## 2015-2016学年第二学期班级课表

班级: 1414011

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	1-2节 模拟电子技术基础 (IB1005-14-01) B-312 张金风(副教授) 第1-18周(1-2节)	毛泽东思想和中国 特色社会主义理论 体系概论(HA1004- 53) A-323 外聘6 第1-18周(1-2节)	固体物理(MI2001- 01) B-414 贾护军(副教授) 第1-18周(1-2节)	大学英语(IV) (FL1004-106) EI-506 李鲁朋(讲师) 第1-18周(1-2节)	信号与系统(IB1003- 16-05) B-401 张玲霞(副教授) 第1-17周(1-2节)	
	3-4节 数字电路与逻辑设 计(IB1006-14-01) B-216 靳刚(副教授) 第1-18周(3-4节)	信号与系统(IB1003- 16-05) B-401 张玲霞(副教授) 第1-17周(3-4节)		大学体育(IV) (HE1004-05) 体育场 刘元元(副教授) 第1-16周(3-4节)	电动力学(MI2002- 01) B-612 许蓓蓓(副教授) 第1-18周(3-4节)	
下	5-6节 电路、信号与系统 实验(II)(IB1014- 03) EII-207-212 李杰(高级工程师)王 水平(高级工程师)杨 荣录(高级工程师)于 建国(教授)张雪萍(讲 师) 第9-13周(5-8节)	大学英语(IV) (FL1004-106) EI-506 李鲁朋(讲师) 第1-19周(5-6节)	电动力学(MI2002- 01) B-612 许蓓蓓(副教授) 第1-7周(5-6节)	模拟电子技术基础 (IB1005-14-01) B-312 张金风(副教授) 第1-17周(5-6节)		
	7-8节	形势与政策(IV) (HA1008-4-16) D-206 赵璐(助教) 第8,12周(7-8节)	数字电路与逻辑设 计(IB1006-14-01) B-216 靳刚(副教授) 第1-8周(7-8节)	毛泽东思想和中国 特色社会主义理论 体系概论(HA1004- 53) A-323 外聘6 第1-14周(7-8节)	固体物理(MI2001- 01) B-414 贾护军(副教授) 第1-10周(7-8节)	
晚上	9-10节					
其它:	MI5002-2-01	科技制作-2		学院组织实施		
	IB1008-14-01	电子线路实验(I)	第1-20周	学院组织实施	徐少莹(高级工程师)	
课程名称		学时	学分	课程属性	考核方式	说明
大学体育(IV)		30	1	必修	考试	合班
大学英语(IV)		70	4	必修	考试	
电动力学		48	3	必修	考试	
电路、信号与系统实验(II)		16	0.5	必修	考试	合班
电子线路实验(I)		32	1	必修	考查	
固体物理		52+4	3.5	必修	考试	
科技制作-2		48	1.5	必修	考查	
毛泽东思想和中国特色社会 主义理论体系概论		60+36	6	必修	考试	
模拟电子技术基础		64	4	必修	考试	
数字电路与逻辑设计		48	3	必修	考试	
信号与系统		64	4	必修	考试	
形势与政策(IV)		4	0.3	必修	考查	合班

欢迎使用课表查询系统: <http://kb.xidian.cc>访问<http://app.xidian.cc>下载西电导航客户端!