

2017-2018学年第一学期班级课表

 班级：1402015  
 电子工程学院

节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	
上	1-2节	雷达系统(双语) (EE5013-01) A-505 王建军(高级工程师) 第1-4,6-14周(1-2节)	科技论文写作 (EE1011-05) A-511 牛毅(副教授) 第1-4,6-9周(1-2节)	雷达系统(双语) (EE5013-01) A-505 王建军(高级工程师) 第1-4,6-9,11-13周(1-2节)	脑机接口技术 (EE5170-01) A-511 吴金建(副教授) 第1-4,6-9周(1-2节)	新技术讲座(EE5173-01) A-508 石光明(教授) 第1-8周(1-2节)	
午	3-4节	超声成像技术 (EE5165-01) A-511 林杰(副教授) 第2-4,6-10周(3-4节)	红外系统(EE5169-01) A-311 林三虎(副教授) 第1-4,6-9周(3-4节)	卫星通信与导航 (EE5015-01) A-505 张建龙(副教授) 第1-4,6-9,11-13周(3-4节)	红外系统(EE5169-01) A-511 林三虎(副教授) 第1-4,6-9周(3-4节)	卫星通信与导航 (EE5015-01) A-505 张建龙(副教授) 第1-13周(3-4节)	
下	5-6节	脑机接口技术 (EE5170-01) A-511 吴金建(副教授) 第1-4,6-8周(5-6节)	32位嵌入式系统及SoC设计导论 (EE5017-01) A-505 杨刚(教授) 第1-4,6-9周(5-6节)	超声成像技术 (EE5165-01) A-511 林杰(副教授) 第1-4,6-9周(5-6节)	32位嵌入式系统及SoC设计导论 (EE5017-01) A-505 杨刚(教授) 第1-4,6-9周(5-6节)	形势与政策(VII) (HA1008-702-05) A-511 王朱丹(讲师) 第2-3周(5-6节)	
午	7-8节						
晚	9-10节				数字音视频处理 (双语)(EE5014-01) B-401 韩冰(副教授)\吴家骥 (教授) 第1-4,6-17周(9-10节)		
其它:	EE6002-05	课程设计		学院组织实施			
	EE5011-03	电子信息系统综合实验		学院组织实施	李林(副教授)		
	EE6003-05	工程设计		学院组织实施			
<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>		
工程设计	1周	1	必修	考查			
科技论文写作	16	1	必修	考查			
课程设计	2周	2	必修	考查			
新技术讲座	16	1	必修	考查			
形势与政策(VII)	4	0.2	必修	考查			
32位嵌入式系统及SoC设计导论	24+16	2	学院选修	考查	合班		
超声成像技术	32	2	学院选修	考试			
电子信息系统综合实验	12+72	3	学院选修	考查			
红外系统	64	2	学院选修	考试			
雷达系统(双语)	48	3	学院选修	考试	合班		
脑机接口技术	32	2	学院选修	考试			
数字音视频处理(双语)	48	3	学院选修	考试	合班		
卫星通信与导航	48	3	学院选修	考试	合班		