

2017-2018学年第二学期班级课表

 班级：1616021
 空间科学与技术学院

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	大学英语 (IV)(FL1004L-48) EI-415 李书卿(讲师) 第1-8,11-18周(1-2节)	模拟电子技术基础 (IB1005L-16-01) A-218 杨敏(副教授) 第1-18周(1-2节)	信号与系统 (IB1003L-09) A-420 方海燕(副教授) 第1-17周(1-2节)	毛泽东思想和中国 特色社会主义理论 体系概论(HA1004L- 58) B-301 庞震(讲师) 第1-18周(1-2节)	
	3-4节	信号与系统 (IB1003L-09) A-420 方海燕(副教授) 第1-18周(3-4节)	数值计算方法 (SS2005L-01) A-211 戴浩(讲师)王光敏 (讲师) 第1-18周(3-4节)	电磁场与电磁波 (SS2010L-01) A-313 刘艳(讲师) 第1-18周(3-4节)	模拟电子技术基础 (IB1005L-16-01) A-218 杨敏(副教授) 第1-16周(3-4节)	
下午	5-6节	电路、信号与系统 实验(II) (IB1014L-09) 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)\张 雪萍(讲师)\马昆(讲 师) 第3-7周(5-8节)	数学物理方法 (SS2014L-01) A-320 胡文文(讲师) 第1-18周(5-6节)	大学英语 (IV)(FL1004L-48) EI-415 李书卿(讲师) 1-4,6-7,9-10周上(5-6 节)	大学体育 (IV)(HE1004L-20) 体育场 白光斌(教授) 第1-15周(5-6节)	
		电磁场与电磁波 (SS2010L-01) A-313 刘艳(讲师) 第8-15周(5-6节)				
下午	7-8节		毛泽东思想和中国 特色社会主义理论 体系概论(HA1004L- 58) B-301 庞震(讲师) 第1-6周(7-8节)		形势与政策(IV) (HA1008L-4-17) B-443 唐建旺(副教授) 第3-4周(7-8节)	
晚上	9-10节					
其它:	II1002L-58	实验实践能力达标测 试(II)		学院组织实施		
	IB1008L-16-01	电子线路实验(I)	第1-18周	学院组织实施	杨敏(副教授)	
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)		48	3	必修	考试	合班

电路、信号与系统实验(II)	16	0.5	必修	考查	合班
电子线路实验(I)	32	1	必修	考查	合班
毛泽东思想和中国特色社会 主义理论体系概论	48	3	必修	考试	合班
模拟电子技术基础	64	4	必修	考试	合班
实验实践能力达标测试(II)	4	0.5	必修	考查	合班
信号与系统	64	4	必修	考试	合班
形势与政策(IV)	4	0.3	必修	考查	合班
电磁场与电磁波	48	3	学院选修	考试	合班
数学物理方法	32	2	学院选修	考试	合班
数值计算方法	32	2	学院选修	考试	合班