

2017-2018学年第二学期班级课表

班级: 1601051
通信工程学院

节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
上	电装实习 (TC1002M-07) 工训中心 黄广兰(高级工程师) 第6周(1-8节)	电装实习 (TC1002M-07) 工训中心 黄广兰(高级工程师) 第6周(1-8节)	电装实习 (TC1002M-07) 工训中心 黄广兰(高级工程师) 第6周(1-8节)	电装实习 (TC1002M-07) 工训中心 黄广兰(高级工程师) 第6周(1-8节)	电装实习 (TC1002M-07) 工训中心 黄广兰(高级工程师) 第6周(1-8节)	
	大学英语 (IV)(FL1004L-06) EI-513 廉虹(讲师) 1-5,7-15,17-18周上 (1-2节)	电磁场与电磁波 (TE1006L-07) B-315 卢智远(教授) 第1-3,5,7-18周(1-2节)	专用集成电路设计 (TE4006L-07) A-423 张健康(副教授) 第1-5,7-18周(1-2节)		信号与系统 (TE1022L-07) B-414 项水英(副教授) 第1-5,7-18周(1-2节)	
午	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(HA1004L-07) B-301 王凯(副教授) 第1-5,7-18周(3-4节)	C++语言程序设计 (TE4004L-07) B-314 霍俊彦(副教授) 第1-5,7-15周(3-4节)	信号与系统 (TE1022L-07) B-414 项水英(副教授) 第1-5,7-10周(3-4节)	大学体育 (IV)(HE1004L-23) 体育场 白光斌(教授) 1-4,7,9-18周上(3-4节)	模拟电子线路基础 (TE1021L-07) B-411 陈健(教授) 第1-5,7-18周(3-4节)	
	电路、信号与系统实验(II) (IB1014L-08) 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11-15周(5-8节)	模拟电子线路基础 (TE1021L-07) B-411 陈健(教授) 第1-5,7-8周(5-6节)	大学英语 (IV)(FL1004L-06) EI-513 廉虹(讲师) 第1-5,7-9周(5-6节)		专用集成电路设计 (TE4006L-07) A-423 张健康(副教授) 第1周(5-6节)	
下	项目管理(TE1005L-07) B-211 陈彦辉(教授) 第1-5,7-9周(5-6节)					
	7-8节	Java语言程序设计 (TE4005L-04) B-433 荣政(副教授) 第1-3,5,7-16周(7-8节)	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(HA1004L-07) B-301 王凯(副教授) 第7-16周(7-8节)	电磁场与电磁波 (TE1006L-07) B-315 卢智远(教授) 第1-3,5,7-14周(7-8节)	形势与政策(IV) (HA1008L-4-02) D-206 陈鹏联(副教授) 第13-14周(7-8节)	
晚上	9-10节					
其它:	IB1009L-01-07	电子线路实验(II)		学院组织实施		
	TE1101L-4-07	专业教育(IV)		学院组织实施		
	II1002L-07	实验实践能力达标测试(II)		学院组织实施		
	TE1008L-07	微控制系统项目设计		学院组织实施		

其它:	IB1009L-01-07	电子线路实验(II)		学院组织实施		
	TE1101L-4-07	专业教育(IV)		学院组织实施		
	II1002L-07	实验实践能力达标测试(II)		学院组织实施		
	TE1008L-07	微控制系统项目设计		学院组织实施		
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	
电磁场与电磁波		48+16	3.5	必修	考试	
电路、信号与系统实验(II)		16	0.5	必修	考查	合班
电装实习		1周	0.5	必修	考查	
电子线路实验(II)		32	1	必修	考查	
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	
模拟电子线路基础		48	3	必修	考试	
实验实践能力达标测试(II)		4	0.5	必修	考查	
微控制系统项目设计		24+40	4	必修	考试	
项目管理		16	1	必修	考查	
信号与系统		48	3	必修	考试	
形势与政策(IV)		4	0.3	必修	考查	合班
专业教育(IV)		4	0.3	必修	考查	
C++语言程序设计		24+16	2	学院选修	考试	合班
Java语言程序设计		24+16	2	学院选修	考试	合班
专用集成电路设计		32	2	学院选修	考试	

