

2017-2018学年第二学期班级课表

 班级: 1601019
 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	1-2节	电装实习 (TC1002M-21) 工训中心 黄广兰(高级工程师) 第6周(1-8节)	电装实习 (TC1002M-21) 工训中心 黄广兰(高级工程师) 第6周(1-8节)	电装实习 (TC1002M-21) 工训中心 黄广兰(高级工程师) 第6周(1-8节)	电装实习 (TC1002M-21) 工训中心 黄广兰(高级工程师) 第6周(1-8节)	电装实习 (TC1002M-21) 工训中心 黄广兰(高级工程师) 第6周(1-8节)
		大学英语 (IV)(FL1004L-125) EI-205 曹志宏(副教授) 第1-5,7-8,11-18周(1-2节)		信号与系统 (TE1022L-08) B-406 田闾(讲师)\王军宁 (教授) 第1-5,7-18周(1-2节)	模拟电子线路基础 (TE1021L-05) B-411 陈健(教授)\侯蓉晖 (教授) 1,3-5,7-18周上(1-2节)	
午	3-4节	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(HA1004L-05) B-501 程霞(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)	专用集成电路设计 (TE4006L-08) A-423 张健康(副教授) 第1-5,7-18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)	电磁场与电磁波 (TE1006L-08) A-425 王杰令(副教授) 第1-5,7-18周(3-4节)
	5-6节			电路、信号与系统实验(II) (IB1014L-02) EI-207-212 宣宗强(高级工程师)\ 李西安(高级工程师)\ 张雪萍(讲师)\苗苗 (讲师)\马昆(讲师) 第11-15周(5-8节)	大学英语 (IV)(FL1004L-125) EI-205 曹志宏(副教授) 1-4,7,9-11周上(5-6节)	Java语言程序设计 (TE4005L-05) B-206 高洋(讲师) 1,4-5,7-18周上(5-6节)
下	7-8节	信号与系统 (TE1022L-08) B-406 田闾(讲师)\王军宁 (教授) 第1-5,7-10周(7-8节)	模拟电子线路基础 (TE1021L-05) B-411 陈健(教授)\侯蓉晖 (教授) 1,3-5,7-12周上(7-8节)	电磁场与电磁波 (TE1006L-08) A-425 王杰令(副教授) 第1-5,7-8周(7-8节)	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论(HA1004L-05) B-501 程霞(副教授) 2,12-18周上(7-8节)	形势与政策(IV) (HA1008L-4-06) D-206 张丽珍(副教授) 第3-4周(7-8节)
					专用集成电路设计 (TE4006L-08) A-423 张健康(副教授) 第1周(7-8节)	

午	7-8节	信号与系统 (TE1022L-08) B-406 田阒(讲师)\王军宁 (教授) 第1-5,7-10周(7-8节)	模拟电子线路基础 (TE1021L-05) B-411 陈健(教授)\侯蓉晖 (教授) 1,3-5,7-12周上(7-8 节)	电磁场与电磁波 (TE1006L-08) A-425 王杰令(副教授) 第1-5,7-8周(7-8节)	毛泽东思想和中国 特色社会主义理论 体系概论(HA1004L- 05) B-501 程霞(副教授) 2,12-18周上(7-8节)	形势与政策(IV) (HA1008L-4-06) D-206 张丽珍(副教授) 第3-4周(7-8节)	
						专用集成电路设计 (TE4006L-08) A-423 张健康(副教授) 第1周(7-8节)	
晚 上	9-10节						
其它:	TE1101L-4-05	专业教育(IV)		学院组织实施			
	TE1008L-05	微控制系统项目设计		学院组织实施			
	IB1009L-01-05	电子线路实验(II)		学院组织实施			
	III1002L-05	实验实践能力达标测试(II)		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	合班	
毛泽东思想和中国特 色社会主义理论系 概论		48	3	必修	考试		
模拟电子线路基础		48	3	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	
微控制系统项目设计		24+40	4	必修	考试	合班	
项目管理		16	1	必修	考查	合班	
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	合班	
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		