

2017-2018学年第一学期班级课表

班级: 1603013
计算机学院

节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	
上	1-2节	电路分析基础 (IB1002L-04) A-214 王辉(副教授) 第1-18周(1-2节)	大学英语(III) (FL1003L-18) EI-504 文华(讲师) 第1-4,6-9,11-18周(1-2节)	电路分析基础 (IB1002L-04) A-214 王辉(副教授) 第1-18周(1-2节)	专业教育(II) (CS1001L-2-03) B-308 张军英(教授) 第1-2周(1-2节)	数据结构(CS3003L-03) B-529 戚玉涛(副教授) 第1-15周(1-2节)	金工实习(TC1001M-03) 工训中心 李雯 第6周(1-10节)
					数字电路与逻辑设计 (IB1006L-03-03) B-529 司栋森(高级工程师) 第3-15周(1-2节)		
午	3-4节	数据结构(CS3003L-03) B-529 戚玉涛(副教授) 第1-16周(3-4节)	数字电路与逻辑设计 (IB1006L-03-03) B-529 司栋森(高级工程师) 第1-14周(3-4节)	概率论与数理统计 (MS1008L-03-03) B-502 王炳波(副教授) 第1-18周(3-4节)	大学体育(III) (HE1003L-04) 体育场 于少勇(教授) 第3-4,6-17周(3-4节)	概率论与数理统计 (MS1008L-03-03) B-608 王炳波(副教授) 1-5,8-10周上(3-4节)	
						形势与政策(III) (HA1008L-3-05) D-205 赵常兴(副教授) 第6-7周(3-4节)	
下	5-6节	金工实习(TC1001M-03) 工训中心 李雯 第6-7周(5-10节)	金工实习(TC1001M-03) 工训中心 李雯 第6-7周(5-10节)	金工实习(TC1001M-03) 工训中心 李雯 第6-7周(5-10节)	金工实习 (TC1001M-03) 工训中心 李雯 第6-7周(5-10节)	金工实习(TC1001M-03) 工训中心 李雯 第6-7周(5-10节)	
					大学英语(III) (FL1003L-18) EI-504 文华(讲师) 第1-4,8-11周(5-6节)	中国近现代史纲要 (HA1003L-19) A-211 田蕊 第1-5,8-18周(5-6节)	
午	7-8节						
晚	9-10节			电路、信号与系统 实验(I)(IB1013L-11) EII-207-212 宣宗强(高级工程师) 李西安(高级工程师) 白丽娜(教授)、白小平 (高级工程师)秦红波 (讲师) 第11-15周(9-10节)			
其它:	EM1000L-23	创业基础			经济与管理学院 组织实施		
	III1001L-2-24	实验实践能力达标 测试(I理工类物理)			物理实验室开放		
	HA1013L-23	思想政治理论实践课			马克思主义学院 组织实施		
	PY1004L-19	物理实验(II)			物理实验室开放	曹运华(副教授)、吴兴 林(高级工程师)	
课程名称		学时	学分	课程属性	考核方式	说明	
创业基础		32	2	必修	考查		
大学体育(III)		30	1	必修	考试	合班	
大学英语(III)		48	3	必修	考试		
电路分析基础		64	4	必修	考试		
概率论与数理统计		48	3	必修	考试		
金工实习		2周	1	必修	考查	合班	
实验实践能力达标测试(I理工类物理)		1	0.3	必修	考查		
数据结构		60+24	4.5	必修	考试		
数字电路与逻辑设计		48	3	必修	考试		
思想政治理论实践课		32	2	必修	考查		
物理实验(II)		27	1	必修	考查		
形势与政策(III)		4	0.3	必修	考查	合班	
中国近现代史纲要		32	2	必修	考试		
专业教育(II)		4	0.3	必修	考查		
电路、信号与系统实验(I)		16	0.5	学院选修	考查	合班	