

2017-2018学年第一学期班级课表

班级: 1603018
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
上午	1-2节 大学英语(III) (FL1003L-53) EI-505 徐艳琴(讲师) 第1-4,6-17周(1-2节)	电路分析基础 (IB1002L-06) C-204 吴宪祥(副教授)\孟繁杰(副教授) 第1-18周(1-2节)	数据结构(CS3003L-02) B-503 王凯东(副教授) 第1-17周(1-2节)	数字电路与逻辑设计(IB1006L-03-05) C-226 付少锋(副教授) 第1-13周(1-2节)	概率论与数理统计(MS1008L-03-05) B-528 高琳(教授) 第1-18周(1-2节)	金工实习(TC1001M-12) 工训中心 李雯 第3周(1-10节)
	3-4节 大学体育(III) (HE1003L-21) 体育场 于少勇(教授) 第3-4,6-17周(3-4节)	数字电路与逻辑设计(IB1006L-03-05) C-226 付少锋(副教授) 第1-14周(3-4节)	中国近现代史纲要(HA1003L-61) B-106 罗淑宇(副教授) 第1-18周(3-4节)	电路分析基础(IB1002L-06) C-204 吴宪祥(副教授)\孟繁杰(副教授) 第1-17周(3-4节)	数据结构(CS3003L-02) B-503 王凯东(副教授) 第1-5,8-17周(3-4节)	
下午	金工实习(TC1001M-12) 工训中心 李雯 第3-4周(5-10节)	金工实习(TC1001M-12) 工训中心 李雯 第3-4周(5-10节)	金工实习(TC1001M-12) 工训中心 李雯 第3-4周(5-10节)	金工实习(TC1001M-12) 工训中心 李雯 第3-4周(5-10节)	金工实习(TC1001M-12) 工训中心 李雯 第3-4周(5-10节)	
	电路、信号与系统实验(I) (IB1013L-01) 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)\秦红波(讲师) 第11-15周(5-8节)	概率论与数理统计(MS1008L-03-05) B-528 高琳(教授) 1-2,13-16周上(5-6节)	大学英语(III) (FL1003L-53) EI-505 徐艳琴(讲师) 第1-2,6-9,11-12周(5-6节)			
	专业教育(II) (CS1001L-2-05) B-501 高琳(教授) 第1-2周(5-6节)	形势与政策(III) (HA1008L-3-16) D-206 赵常兴(副教授) 第6-7周(5-6节)				
午	7-8节					
晚上	9-10节					
其它:	EM1000L-25	创业基础		经济与管理学院组织实施		
	HA1013L-25	思想政治理论实践课		马克思主义学院组织实施		
	II1001L-2-26	实验实践能力达标测试(I理工类物理)		物理实验室开放		
	PY1004L-50	物理实验(II)		物理实验室开放	代少玉(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	合班	
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	合班	
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	合班	
数字电路与逻辑设计	48	3	必修	考试	合班	
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	合班	
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	合班	
专业教育(II)	4	0.3	必修	考查	合班	
电路、信号与系统实验(I)	16	0.5	学院选修	考查	合班	