

2017-2018学年第一学期班级课表

班级: 1601052  
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
上午	1-2节 大学英语(III) (FL1003L-05) EI-213 孟广兰(讲师) 第1,4,6-17周(1-2节)	复变函数(TE1004L-09) C-304 郑贱平(副教授) 第1-18周(1-2节)		MATLAB语言 (TE4003L-09) A-323 王楠楠(讲师) 第1-17周(1-2节)	数字电路与逻辑设计(TE1020L-03) B-306 李长乐(教授)\蔡雪莲(副教授) 第1-16周(1-2节)	金工实习(TC1001M-02) 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)		电路分析基础 (TE1019L-09) A-314 张顺(副教授) 第1-18周(3-4节)	概率论与数理统计 (MS1008L-01-09) C-310 曹琲琲(副教授) 第1-18周(3-4节)		
下午	金工实习(TC1001M-02) 工训中心 李雯 第3-4周(5-10节)	金工实习(TC1001M-02) 工训中心 李雯 第3-4周(5-10节)	金工实习(TC1001M-02) 工训中心 李雯 第3-4周(5-10节)	金工实习(TC1001M-02) 工训中心 李雯 第3-4周(5-10节)	金工实习(TC1001M-02) 工训中心 李雯 第3-4周(5-10节)	
	电路分析基础 (TE1019L-09) A-314 张顺(副教授) 1-2,5-11周上(5-6节)	概率论与数理统计 (MS1008L-01-09) C-310 曹琲琲(副教授) 1-2,5-9,11周上(5-6节)	大学英语(III) (FL1003L-05) EI-213 孟广兰(讲师) 第1-2,6-9,11-12周(5-6节)	电路、信号与系统实验(I) (IB1013L-03) EII-207-212 宣宗强(高级工程师)\李西安(高级工程师)\刘畅生(高级工程师)\白丽娜(教授)\马昆(讲师) 第11-15周(5-8节)	中国近现代史纲要 (HA1003L-05) A-208 杨选德(副教授) 第1-2,5-18周(5-6节)	
				复变函数(TE1004L-09) C-304 郑贱平(副教授) 1-2,6-7周上(5-6节)		
				专业教育(II) (TE1101L-2-09) A-213 李兵兵(教授) 第8-9周(5-6节)		
午			形势与政策(III) (HA1008L-3-02) D-205 张丽珍(副教授) 第6-7周(7-8节)			
晚上	9-10节					
其它:	EM1000L-07	创业基础		经济与管理学院组织实施		
	HA1013L-07	思想政治理论实践课		马克思主义学院组织实施		
	PY1004L-05	物理实验(II)		物理实验室开放	邹洼牢(高级工程师)\吴兴林(高级工程师)	
	II1001L-2-07	实验实践能力达标测试(I理工类物理)		物理实验室开放		
	IB1008L-01-07	电子线路实验(I)		学院组织实施	冯育长(高级工程师)\李毅(讲师)\商鹏(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	合班
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、信号与系统实验(I)		16	0.5	必修	考查	合班
电路分析基础		48	3	必修	考试	合班
电子线路实验(I)		32	1	必修	考查	合班
复变函数		40	2.5	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	合班
数字电路与逻辑设计		32+16	3	必修	考试	合班
思想政治理论实践课		32	2	必修	考查	合班
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	
MATLAB语言		32	2	学院选修	考试	