

2017-2018学年第一学期班级课表

 班级：1605061  
 物理与光电工程学院

节次		星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
上	1-2节	电路分析基础 (PY3152L-02) A-222 石磊(副教授) 第1-18周(1-2节)	中国近现代史纲要 (HA1003L-33) B-311 禹海霞(讲师) 第1-18周(1-2节)	大学英语(III) (FL1003L-32) EI-511 陈争峰(副教授) 第1-4,6-9,11-18周(1-2节)	数值计算方法 (PY3155L-02) A-314 李江挺(副教授) 第1-18周(1-2节)	概率论与数理统计 (MS1008L-05-06) A-317 李艳辉(副教授) 第1-18周(1-2节)	
	3-4节	数值计算方法 (PY3155L-02) A-314 李江挺(副教授) 第1-8周(3-4节)			数字电路与逻辑设计 (PY3201L-02) A-227 刘春波(副教授) 第1-17周(3-4节)	场论与复变函数 (PY3000L-07) A-226 李娟(副教授) 第1-18周(3-4节)	
下	5-6节	大学英语(III) (FL1003L-32) EI-511 陈争峰(副教授) 第1-4,6-9周(5-6节)	大学体育(III) (HE1003L-09) 体育场 白光斌(副教授) 第3-4,6-9,11-17周(5-6节)	概率论与数理统计 (MS1008L-05-06) A-317 李艳辉(副教授) 第11-16周(5-6节)	电路分析基础 (PY3152L-02) A-222 石磊(副教授) 第1-9周(5-6节)	专业教育(II) (PY3008L-2-06) C-304 张民(教授) 第6-7周(5-6节)	
				场论与复变函数 (PY3000L-07) A-226 李娟(副教授) 第1-7周(5-6节)			
午	7-8节					形势与政策(III) (HA1008L-3-10) D-212 赵常兴(副教授) 第6-7周(7-8节)	
晚	9-10节		电路、信号与系统 实验(I)(IB1013L-20) 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(9-10节)				
其它:	HA1013L-41	思想政治理论实践课			马克思主义学院组织 实施		
	II1001L-2-42	实验实践能力达标测 试(I理工类物理)			物理实验室开放		
	EM1000L-41	创业基础			经济与管理学院组织 实施		
	PY1004L-33	物理实验(II)			物理实验室开放	姚荣辉(讲师)\吴兴林 (高级工程师)	
	PY5059L-02	数字电子技术实验			学院组织实施	方小平(高级工程师) \崔彬(工程师)\高锦秀 (高级工程师)\韩亮(副 教授)	
课程名称		学时	学分	课程属性	考核方式	说明	
场论与复变函数		48	3	必修	考试	合班	
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	
概率论与数理统计		48	3	必修	考试	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	
数值计算方法		48	4	必修	考试	合班	
数字电路与逻辑设计		32	2	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		
数字电子技术实验		32	1	学院选修	考查	合班	