

2018-2019学年第一学期班级课表

班级: 1705051

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-01) A-305 高建宁(副教授) 第1-18周(1-2节)	数值计算方法 (PY3155L-01) A-308 郭立新(教授) 第11-16周(1-2节)	大学英语中级(I) (FL1003M-24) EI-306 付红梅(讲师) 第1-4,6-9,11-18周(1-2节)		概率论与数理统计 (MS1008L-05-05) A-318 李艳辉(副教授) 第1-18周(1-2节)	
	3-4节		大学体育(III) (HE1003L-13) 体育场 白光斌(教授) 第3-4,6-9,11-18周(3-4节)		场论与复变函数 (PY3000L-05) A-308 李娟(副教授) 第1-18周(3-4节)	数值计算方法 (PY3155L-01) A-308 郭立新(教授) 第1-18周(3-4节)	
下	5-6节	大学英语中级(I) (FL1003M-24) EI-306 付红梅(讲师) 第1-3,6-10周(5-6节)	电路、信号与系统 实验(I)(IB1013L-02) 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)\马昆(讲 师) 第3,6-9周(5-8节)	数字电路与逻辑设 计(PY3201L-01) A-221 来志(副教授) 第1-18周(5-6节)	电路分析基础 (PY3152L-01) A-305 高建宁(副教授) 第1-8周(5-6节)	专业教育(II) (PY3008L-2-05) B-105 郭立新(教授) 第6-7周(5-6节)	
			概率论与数理统计 (MS1008L-05-05) A-318 李艳辉(副教授) 1-2,11-14周上(5-6节)				
午	7-8节		场论与复变函数 (PY3000L-05) A-308 李娟(副教授) 1-2,11-14周上(7-8节)	中国近现代史纲要 (HA1003L-35) B-217 田蕊(讲师) 第1-18周(7-8节)	形势与政策(III) (HA1008L-3-11) D-205 田雨(工程师) 第11-12周(7-8节)		
晚上	9-10节						
其它:	III1001L-2-36	实验实践能力达标测 试(I理工类物理)		学院组织实施			
	PY1004L-35	物理实验(II)	2-18周上	学院组织实施	武光玲(讲师)		
	PY5059L-01	数字电子技术实验	2-18周上	学院组织实施	韩亮(副教授)\崔彬(工 程师)\方小平(高级工 程师)		
	HA1013L-35	思想政治理论实践课		学院组织实施			
	EM1000L-34	创业基础		学院组织实施			
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	
大学英语中级(I)		32	2	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			2	必修	考试	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	合班	
数字电子技术实验		32	1	学院选修	考查	合班	