

2018-2019学年第一学期班级课表

 班级: 1705031
 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
上午	1-2节 概率论与数理统计 (MS1008L-05-04) A-318 冯喆瑁(副教授) 第1-18周(1-2节)	场论与复变函数 (PY3000L-04) A-313 刘巨林(副教授) 第1-18周(1-2节)	大学英语中级(I) (FL1003M-23) EI-305 樊凡(副教授) 第1-4,6-9,11-18周(1-2节)	原子物理学导论 (PY5103L-01) A-302 许定国(副教授) 第1-12周(1-2节)	数值分析(PY5065L-02) B-433 刘立新(副教授) 第1-12周(1-2节)	
	3-4节 电路分析基础 (PY3051L-04) A-311 贾静(副教授) 第1-18周(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)	热力学与统计物理学(PY3057L-04) A-214 林珂(副教授) 第1-18周(3-4节)	数字电路与逻辑设计(PY3052L-04) A-225 于跃(讲师) 第1-12周(3-4节)		
下午	5-6节 大学英语中级(I) (FL1003M-23) EI-305 樊凡(副教授) 第1-3,6-10周(5-6节)	专业教育(II) (PY3008L-2-03) A-208 邵晓鹏(教授) 第6-7周(5-6节)	中国近现代史纲要 (HA1003L-33) B-217 田蕊(讲师) 第1-18周(5-6节)	场论与复变函数 (PY3000L-04) A-313 刘巨林(副教授) 第1-9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) 杨荣录(高级工程师) 秦红波(讲师)董绍峰(讲师) 第3,6-9周(5-8节)	
				形势与政策(III) (HA1008L-3-10) D-211 田雨(工程师) 第11-12周(5-6节)	热力学与统计物理学(PY3057L-04) A-214 林珂(副教授) 第1-2,4周(5-6节)	
午	7-8节		电路分析基础 (PY3051L-04) A-311 贾静(副教授) 第1-4周(7-8节)	概率论与数理统计 (MS1008L-05-04) A-318 冯喆瑁(副教授) 第1-8周(7-8节)		
晚上	9-10节			微机信息管理与多媒体技术(PY5066L-01) B-442 刘德连(副教授) 第1-12周(9-10节)		
其它:	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)	
	PY1004L-33	物理实验(II)	2-18周上	学院组织实施	丁春颖(讲师)	
	III1001L-2-35	实验实践能力达标测试(I理工类物理)		学院组织实施		
	HA1013L-34	思想政治理论实践课		学院组织实施		
	EM1000L-33	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		
创业基础	32	2	必修	考查		
大学体育(III)	30	1	必修	考试	合班	
大学英语中级(I)	32	2	必修	考试		
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	40	3	必修	考试		
概率论与数理统计	48	3	必修	考试		
热力学与统计物理学	38	3	必修	考试		
实验实践能力达标测试(I理工类物理)	1	0.3	必修	考查		
数字电路与逻辑设计	24	2	必修	考试		
思想政治理论实践课		2	必修	考试		
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	合班	
专业教育(II)	4	0.3	必修	考查		
数值分析	24	2	学院选修	考查	合班	
数字电子技术实验	32	1	学院选修	考查	合班	
微机信息管理与多媒体技术	24	2	学院选修	考查	合班	
原子物理学导论	24	2	学院选修	考查		