

2018-2019学年第一学期班级课表

 班级: 1705011
 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 中国近现代史纲要 (HA1003L-30) B-217 田蕊(讲师) 第1-18周(1-2节)	概率论与数理统计 (MS1008L-05-01) A-320 宫睿(副教授)\刘飞(讲师) 第1-18周(1-2节)	大学英语中级(I) (FL1003M-20) EI-301 艾福旗(讲师) 第1-4,6-9,11-18周(1-2节)	场论与复变函数 (PY3000L-01) A-317 郭亮(副教授) 第1-18周(1-2节)	电路分析基础 (PY3051L-01) A-308 于跃(讲师) 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)		热力学与统计物理学 (PY3057L-01) A-318 刘巨林(副教授) 第1-18周(3-4节)	数值分析(PY5065L-01) B-314 刘立新(副教授) 第1-12周(3-4节)	
下	5-6节 大学英语中级(I) (FL1003M-20) EI-301 艾福旗(讲师) 第1-3,6-10周(5-6节)	场论与复变函数 (PY3000L-01) A-317 郭亮(副教授) 第1-7周(5-6节)	专业教育(II) (PY3008L-2-01) B-434 刘立新(副教授) 第6-7周(5-6节)	概率论与数理统计 (MS1008L-05-01) A-320 宫睿(副教授)\刘飞(讲师) 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)	
			电路分析基础 (PY3051L-01) A-308 于跃(讲师) 第1-2周(5-6节)	形势与政策(III) (HA1008L-3-10) D-211 田雨(工程师) 第11-12周(5-6节)		
午	7-8节 热力学与统计物理学 (PY3057L-01) A-318 刘巨林(副教授) 第1周(7-8节)		数字电路与逻辑设计 (PY3052L-01) A-203 来志(副教授) 第1-14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)	
	HA1013L-31	思想政治理论实践课		学院组织实施		
	II1001L-2-32	实验实践能力达标测试(I理工类物理)		学院组织实施		
	PY1004L-30	物理实验(II)	2-18周上	学院组织实施	胡荣旭(讲师)	
	EM1000L-30	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		
专业教育(II)	4	0.3	必修	考查	合班	
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	