

2018-2019学年第一学期班级课表

班级: 1705012

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 (PY3051L-02) A-302 李欢(讲师) 第1-18周(1-2节)	场论与复变函数 (PY3000L-02) A-317 郭亮(副教授) 第1-7周(1-2节)	大学英语中级 (I) (FL1003M-21) EI-303 陈蔚(讲师) 第1-4,6-9,11-18周(1-2节)	热力学与统计物理学 (PY3057L-02) A-318 刘巨林(副教授) 第1-18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)	
午	3-4节 中国近现代史纲要 (HA1003L-31) B-217 田蕊(讲师) 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)	概率论与数理统计 (MS1008L-05-02) A-213 姚博(讲师) 第1-18周(3-4节)	场论与复变函数 (PY3000L-02) A-317 郭亮(副教授) 第1-18周(3-4节)	数字电路与逻辑设计 (PY3052L-02) A-227 周慧鑫(教授)\宋江鲁 齐(讲师) 第1-12周(3-4节)	
下	5-6节 大学英语中级 (I) (FL1003M-21) EI-303 陈蔚(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)	专业教育 (II) (PY3008L-2-01) B-434 刘立新(副教授) 第6-7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)	概率论与数理统计 (MS1008L-05-02) A-213 姚博(讲师) 第1-8周(5-6节)	
午	7-8节 热力学与统计物理学 (PY3057L-02) A-318 刘巨林(副教授) 第2周(7-8节)		电路分析基础 (PY3051L-02) A-302 李欢(讲师) 第1-4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:	EM1000L-31	创业基础		学院组织实施		
	II1001L-2-33	实验实践能力达标测试 (I理工类物理)		学院组织实施		
	HA1013L-32	思想政治理论实践课		学院组织实施		
	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-31	物理实验 (II)	2-18周上	学院组织实施	胡荣旭(讲师)	
	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