

2016-2017学年第二学期班级课表

班级: 1505018

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	大学英语(IV) (FL1004-53) 语音室 大学英语二部 第1-3,5-18周(1-2节)	模拟电子技术基础 (PY3102-01) B-418 林晓春(副教授) 第1-18周(1-2节)	量子力学基础 (PY3106-01) B-301 王学恩(副教授) 第11-18周(1-2节)	数字电路与逻辑设计 (PY3103-02) B-207 袁胜春(副教授) 第1-18周(1-2节)		
	3-4节	大学体育(IV) (HE1004-01) 体育场 魏荣(副教授)\白光斌 (副教授) 第1-3,5-17周(3-4节)	数学物理方程 (II)(PY3105-01) B-408 郭亮(副教授) 第1-9周(3-4节)		毛泽东思想和中国特色社会主义理论 体系概论(HA1004-58) B-206 罗淑宇(副教授) 第1-16周(3-4节)	量子力学基础 (PY3106-01) B-301 王学恩(副教授) 第11-18周(3-4节)	
5-6节			毛泽东思想和中国特色社会主义理论 体系概论(HA1004-58) B-206 罗淑宇(副教授) 第1-18周(5-6节)	大学英语(IV) (FL1004-53) 语音室 大学英语二部 第1-3,5-19周(5-6节)		形势与政策(IV) (HA1008-4-17) B-433 唐建旺(副教授) 第16-17周(5-6节)	电路、信号与系统 实验(II)(IB1014-20) EII-207-212 宣宗强(高级工程师) 李西安(高级工程师) 刘畅生(高级工程师) 秦红波(讲师) 4,6-9周上(5-8节)
	7-8节		大学英语(IV) (FL1004-53) 语音室 大学英语二部 第16-18周(7-8节)	信号与系统基础 (PY3101-02) A-213 马琳(副教授) 第1-18周(7-8节)			
晚上	9-10节						
其它:	PY2002-2-03	科技制作-2	第1-18周	学院组织实施	林波(副教授)		
	PY3090-03	电子线路实验(I)	第1-18周	学院组织实施	高锦秀(高级工程师) 崔彬(工程师)\方小平 (高级工程师)		
课程名称		学时	学分	课程属性	考核方式	说明	
大学体育(IV)		30	1	必修	考试	合班	
大学英语(IV)		70	4	必修	考试	合班	
电路、信号与系统实验(II)		16	0.5	必修	考试	合班	
电子线路实验(I)		32	1	必修	考查		
科技制作-2		48	1.5	必修	考查		
量子力学基础		32	2	必修	考试		
毛泽东思想和中国特色社会主义理 论体系概论		60+36	6	必修	考试	合班	
模拟电子技术基础		32	2	必修	考试		
数学物理方程(II)		32	2	必修	考试		
数字电路与逻辑设计		32	2	必修	考试	合班	
信号与系统基础		32	2	必修	考试	合班	
形势与政策(IV)		4	0.3	必修	考查	合班	