

2017-2018学年第一学期班级课表

 班级: 1505011  
 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	电装实习(TC1002-13) 工训中心 黄广兰(工程师) 第13周(1-8节)	电装实习(TC1002-13) 工训中心 黄广兰(工程师) 第13周(1-8节)	电装实习(TC1002-13) 工训中心 黄广兰(工程师) 第13周(1-8节)	电装实习(TC1002-13) 工训中心 黄广兰(工程师) 第13周(1-8节)	电装实习(TC1002-13) 工训中心 黄广兰(工程师) 第13周(1-8节)	
	1-2节 电磁场与电磁波 (IB1012-05-01) 信远I-119 王石语(教授) 第1-12,14周(1-2节)	微机原理与系统设计 (PY5062-01) 信远I-409 赵小明(副教授)\张璐 (讲师) 第1-12,14周(1-2节)	物理光学( I )(PY3008-01) 信远I-119 孙艳玲(副教授)\马琳(副教授) 第1-12,15-17周(1-2节)	电磁场与电磁波 (IB1012-05-01) 信远I-119 王石语(教授) 第1-12,14周(1-2节)	固体物理(PY3003-01) 信远I-119 林珂(副教授) 第1-12周(1-2节)	
午	3-4节 应用光学( I ) (PY3009-01) 信远I-119 刘鑫(副教授) 第1-11周(3-4节)	半导体物理 (PY3007-03) 信远I-409 施建章(副教授) 第6-12,14-18周(3-4节)	固体物理(PY3003-01) 信远I-119 林珂(副教授) 第1-12,14周(3-4节)	应用光学( I ) (PY3009-01) 信远I-119 刘鑫(副教授) 第1-11周(3-4节)	物理光学( I ) (PY3008-01) 信远I-119 孙艳玲(副教授)\马琳 (副教授) 第1-12,15-17周(3-4节)	
	下	科技英语(PY3004-01) 信远I-409 鲁振中(讲师) 第1-6周(5-6节)	遥感图像分析 (PY6001-02) B-415 刘立新(副教授) 第7周(5-6节)	DSP技术(PY5065-01) B-442 周慧鑫(教授) 7-12,15-16周上(5-6节)	半导体物理 (PY3007-03) 信远I-409 施建章(副教授) 第6-12,14-18周(5-6节)	DSP技术(PY5065-01) B-442 周慧鑫(教授) 7-12,15-16周上(5-6节)
5-6节		专业教育( III ) (PY2000-3-08) 信远I-119 曹长庆(副教授) 第11-12周(5-6节)	科技英语(PY3004-01) 信远I-409 鲁振中(讲师) 第1-6周(5-6节)		形势与政策( V ) (HA1008-505-03) 信远I-315 刘天航(讲师) 第3-4周(5-6节)	
					遥感图像分析 (PY6001-02) B-415 刘立新(副教授) 第6周(5-6节)	
午	7-8节 半导体光电子器件 (PY5000-01) B-442 马琳(副教授) 7-12,15-16周上(7-8节)		半导体光电子器件 (PY5000-01) B-442 马琳(副教授) 7-12,15-16周上(7-8节)	微机原理与系统设计 (PY5062-01) 信远I-409 赵小明(副教授)\张璐 (讲师) 第1-12,14周(7-8节)		
晚上	9-10节 遥感图像分析(PY6001-02) B-415 刘立新(副教授) 第7周(9-10节)	遥感图像分析 (PY6001-02) B-415 刘立新(副教授) 第6周(9-10节)	遥感图像分析(PY6001-02) B-415 刘立新(副教授) 第6-7周(9-10节)	遥感图像分析 (PY6001-02) B-415 刘立新(副教授) 第6-7周(9-10节)	遥感图像分析 (PY6001-02) B-415 刘立新(副教授) 第7周(9-10节)	
其它:	PY3091-02	电子线路实验( II )		学院组织实施	方小平(高级工程师)\崔彬(工程师)\高锦秀(高级工程师)\韩亮(副教授)	
	PY3005-01	专业基础实验		学院组织实施	蔡德芳(高级工程师)\韩亮(副教授)\解培月(讲师)\李兵斌(副教授)\刘巨林(副教授)\刘鑫(副教授)	
课程名称		学时	学分	课程属性	考核方式	说明
电磁场与电磁波		48	3	必修	考试	
电装实习		1周	1	必修	考查	合班
电子线路实验( II )		32	0.5	必修	考查	合班
固体物理		48	3	必修	考试	
科技英语		20	1	必修	考试	
形势与政策( V )		4	0.3	必修	考查	
专业基础实验		48	2	必修	考查	合班
专业教育( III )		4	0.2	必修	考查	
DSP技术		32	2	学院选修	考查	合班
半导体光电子器件		32	2	学院选修	考查	合班
半导体物理		48	3	学院选修	考查	合班
微机原理与系统设计		48+16+16	4	学院选修	考试	合班
物理光学( I )		56	3.5	学院选修	考试	
遥感图像分析		32	2	学院选修	考查	合班
应用光学( I )		40	2.5	学院选修	考试	