

2017-2018学年第一学期班级课表

班级：1405061

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						
	3-4节			微波遥感基础 (PY5607-01) 信远I-405 弓树宏(副教授) 第7-14周(3-4节)		现代天线概论 (PY5807-01) 信远I-405 邓敬亚(教授) 第4-12周(3-4节)	
下午	5-6节	微波遥感基础 (PY5607-01) 信远I-405 弓树宏(副教授) 第7-14周(5-6节)		现代天线概论 (PY5807-01) 信远I-405 邓敬亚(教授) 第7-13周(5-6节)	数字信号处理 (PY5067-01) 信远I-405 王兰美(副教授) 第1-9周(5-6节)		
	7-8节	数字信号处理 (PY5067-01) 信远I-405 王兰美(副教授) 第1-9周(7-8节)	专业教育(IV) (PY2000-4-03) C-228 张民(教授) 第4,6周(7-8节)		形势与政策(VII) (HA1008-705-01) C-422 马富强(讲师) 第4,6周(7-8节)		
晚上	9-10节						
其它:	PY5805-01	光波测量实验			学院组织实施	丁春颖(讲师)	
	PY5809-01	专业特色实验(电离层观测实验)			学院组织实施	郭宏福(高级工程师) 李良超(副教授)\刘松华(副教授)\周彩霞(副教授)	
	PY3050-01	生产实习			学院组织实施	吴兴林(高级工程师)	
课程名称		学时	学分	课程属性		考核方式	说明
生产实习		2周	2	必修		考查	合班
微波遥感基础		32	2	必修		考查	合班
现代天线概论		32	2	必修		考试	
形势与政策(VII)		4	0.2	必修		考查	合班
专业教育(IV)		4	0.2	必修		考查	
专业特色实验(电离层观测实验)		64	2	必修		考查	
光波测量实验		32	1	学院选修		考查	
数字信号处理		32	2	学院选修		考查	合班