

2017-2018学年第二学期班级课表

 班级: 1505031  
 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<br>激光原理与技术<br>(PY3010-02)<br>信远I-409<br>朱江峰(教授)<br>第1-13周(1-2节)             | 傅立叶光学与光信息处理(PY3202-01)<br>信远I-409<br>王军利(副教授)<br>第1-14周(1-2节)     | 红外物理(PY3015-02)<br>信远I-409<br>张建奇(教授)刘德连(副教授)<br>第1-13周(1-2节)           | 傅立叶光学与光信息处理(PY3202-01)<br>信远I-409<br>王军利(副教授)<br>第1-13周(1-2节) | 红外物理(PY3015-02)<br>信远I-409<br>张建奇(教授)刘德连(副教授)<br>第1-12周(1-2节)           |     |
|    | 3-4节<br>红外技术(II)<br>(PY3209-01)<br>信远I-409<br>吴鑫(讲师)孙浩(讲师)<br>第1-9周(3-4节)        | 光度学与色度学(PY5206-01)<br>信远I-119<br>黄曦(副教授)<br>第1-17周(3-4节)          | 光传输与光纤技术(PY3011-02)<br>信远I-409<br>孙艳玲(副教授)<br>第1-13周(3-4节)              | 就业指导(HA1007-05-04)<br>信远I-409<br>马富强(讲师)<br>第10-13周(3-4节)     | 光传输与光纤技术(PY3011-02)<br>信远I-409<br>孙艳玲(副教授)<br>第1-12周(3-4节)              |     |
| 下午 | 5-6节<br>Verilog HDL与FPGA数字系统设计(PY5066-01)<br>信远I-315<br>王炳健(教授)<br>第10-14周(5-6节) | 红外探测器(PY5207-01)<br>信远I-409<br>王昱程(讲师)<br>第1-14周(5-6节)            | 光纤通信系统与光网络(PY5001-01)<br>信远I-315<br>冯喆珺(副教授)<br>第1-12周(5-6节)            | 红外探测器(PY5207-01)<br>信远I-409<br>王昱程(讲师)<br>第1-13周(5-6节)        | CCD成像技术(PY5003-01)<br>信远I-315<br>秦翰林(副教授)<br>第1-8周(5-6节)                |     |
|    | 5-6节<br>生物光子学(PY5005-01)<br>信远I-315<br>刘立新(副教授)<br>第1-9周(5-6节)                   |   |   |   | Verilog HDL与FPGA数字系统设计(PY5066-01)<br>信远I-315<br>王炳健(教授)<br>第9-13周(5-6节) |     |
| 下午 | 7-8节<br>光纤通信系统与光网络(PY5001-01)<br>信远I-315<br>冯喆珺(副教授)<br>第1-13周(7-8节)             | 形势与政策(VI)(HA1008-605-04)<br>信远I-409<br>李进(高级工程师)<br>第11-12周(7-8节) | 生物光子学(PY5005-01)<br>信远I-315<br>刘立新(副教授)<br>第1-7周(7-8节)                  | 激光原理与技术(PY3010-02)<br>信远I-409<br>朱江峰(教授)<br>第1-13周(7-8节)      |   |     |
|    | 7-8节   | CCD成像技术(PY5003-01)<br>信远I-315<br>秦翰林(副教授)<br>第1-8周(7-8节)          | Verilog HDL与FPGA数字系统设计(PY5066-01)<br>信远I-315<br>王炳健(教授)<br>第9-14周(7-8节) |   |   |     |
| 晚上 | 9-10节  |   |   |   |   |     |

|                        |           |      |        |        |  |    |
|------------------------|-----------|------|--------|--------|--|----|
| 其它:                    | PY3206-01 | 专业实验 | 第1-18周 | 学院组织实施 | 韩亮(副教授)蔡德芳(高级工程师)解培月(实验师)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 |
| 傅立叶光学与光信息处理            |           | 48   | 3      | 必修     | 考试   | 合班 |
| 光传输与光纤技术               |           | 48   | 3      | 必修     | 考试   | 合班 |
| 红外技术(II)               |           | 32   | 2      | 必修     | 考试   | 合班 |
| 红外物理                   |           | 48   | 3      | 必修     | 考试   | 合班 |
| 激光原理与技术                |           | 48   | 3      | 必修     | 考试   | 合班 |
| 就业指导                   |           | 16+8 | 1.5    | 必修     | 考查   | 合班 |
| 形势与政策(VI)              |           | 4    | 0.3    | 必修     | 考查   | 合班 |
| 专业实验                   |           | 48   | 1.5    | 必修     | 考查   |    |
| CCD成像技术                |           | 32   | 2      | 学院选修   | 考查   | 合班 |
| Verilog HDL与FPGA数字系统设计 |           | 30+2 | 2      | 学院选修   | 考查   | 合班 |
| 光度学与色度学                |           | 32   | 2      | 学院选修   | 考查   |    |
| 光纤通信系统与光网络             |           | 48   | 3      | 学院选修   | 考查   | 合班 |
| 红外探测器                  |           | 48   | 3      | 学院选修   | 考查   | 合班 |
| 生物光子学                  |           | 32   | 2      | 学院选修   | 考查   | 合班 |