

## 《文、医科物理实验》必做课表 (2022学年秋)

日期 时间	星期二		星期三		星期四		星期五		星期六	
	单周	双周	单周	双周	单周	双周	单周	双周	单周	双周
上午 9:50-12:50			421221	421222					436225	43A223
			章羽						陈小喜	
下午 14:00-17:00	436221	436222			436223	436224	43A222	43A221	混合班1	混合班2
	白羽				唐雁坤		章羽		陈小喜	
轮转表	实验理论课 (2、3周) → 光 (4、5周) → 气 (6、7周) → 牛\太 (8、9周) → 太\牛 (10、11周) → 欧\薄 (12、13周) → 薄\欧 (14、15周) → 射 (15周)									
简称	实验项目名称				实验地点		教材编号		仪器管理	
牛	牛顿环和劈尖干涉实验				南楼303B		实验24		章羽	
光	光电效应和普朗克常量的测定				南楼419		实验29		胡一兵	
太	太阳能电池特性的研究				南楼303A		网站下载		章羽	
气	利用气垫导轨研究物体的运动				南楼413		实验6		赵琦	
欧	欧姆定律的应用				南楼512A		网站下载		顾小杰	
薄	薄透镜成像及其焦距的测定				南楼51B		实验23		章羽	
射	射线探测原理及其在医学中的应用				实验讲座, 具体安排于第十二周查看物理实验中心通知					