

# 基础物理实验课程安排 2023 下

	周一	周二	周三	周四	周五
9:55   12:10		201-207 陈元杰	201-207: 液氮比汽化热 (必做)、弦线上波的传播、转动惯量 213-219: LCR 串联谐振 (必做)、直流电桥、亥姆霍兹线圈 225-231: 数字示波器 (必做)、铍化钢磁阻传感器、二极管 226-232: 量子论实验 (必做)、X 光实验 (必做) 214-220: 透镜焦距 (必做)、牛顿环、光的衍射 202-208: 计算机实测物理实验 (必做)、冷却规律、声波和拍		
		213-219 高 渊			
		225-231 苏卫锋			
		226-232 丁星卜			
		214-220 周诗韵			
		202-208 徐子怡			
12:45   15:00		实验室开放 (13:30-15:30)	201-207 贺秋实	201-207 白翠琴	201-207 陈柏霖
			213-219 杨京朴	213-219 黄思程	213-219 焦依寒
			225-231 程 臻	225-231 陈雷远	225-231 李 彬
			226-232 章清乐	226-232 陈志辉	226-232 王华中
			214-220 陈骏逸	214-220 万臻哲	214-220 刘博弈
			202-208 贺英杰	202-208 江宛彤	202-208 马峻伟
15:25   17:40	201-207 戈 浩		201-207 贺秋实	201-207 白翠琴	201-207 陈柏霖
	213-219 郭祉含		213-219 杨京朴	213-219 黄思程	213-219 焦依寒
	225-231 江 南		225-231 程 臻	225-231 陈雷远	225-231 李 彬
	226-232 陈靓茹		226-232 章清乐	226-232 陈志辉	226-232 王华中
	214-220 毕思敏		214-220 陈骏逸	214-220 万臻哲	214-220 刘博弈
	202-208 甘 霞		202-208 贺英杰	202-208 江宛彤	202-208 马峻伟
18:30   20:45	201-207 戈 浩	201-207 梁可一	201-207 乐永康	上课时间: 上午: 9:55 — 12:10 下午①: 12:45 — 15:00 下午②: 15:25 — 17:40 晚上: 18:30 — 20:45	
	213-219 郭祉含	213-219 高 渊	213-219 朱银燕		
	225-231 江 南	225-231 杨正圆	225-231 娄 捷		
	226-232 陈靓茹	226-232 丁星卜	226-232 苏卫锋		
	214-220 毕思敏	214-220 童培雄	214-220 童培雄		
	202-208 甘 霞	202-208 徐子怡	202-208 高 渊		