

# 基础物理实验课程安排 2021 下

		周一	周二	周三	周四	周五
9:55   12:10			201-207 白翠琴	201-207: 液氮比汽化热 (必做)、碰撞打靶、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)、铽化钕磁阻传感器、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 韩有才			
			225-231 刘昊			
			226-232 苏卫锋			
			214-220 童培雄			
			202-208 高渊			
12:45   15:00			实验室开放 (13:30-15:30)	201-207 孔雯霞	201-207 覃文涛	201-207 李媛
				213-219 叶任俊	213-219 朱光瑞	213-219 黄浩
				225-231 苏卫锋	225-231 徐红月	225-231 陈浩然
				226-232 黄志伟	226-232 陈锴文	226-232 焦嘉琛
				214-220 刘至杰	214-220 陈骏逸	214-220 项远
				202-208 吴思敏	202-208 贾焜	202-208 何光萌
15:25   17:40	201-207 王中仁			201-207 孔雯霞	201-207 覃文涛	201-207 李媛
	213-219 高渊			213-219 叶任俊	213-219 朱光瑞	213-219 黄浩
	225-231 陈若瀚			225-231 周灵	225-231 徐红月	225-231 陈浩然
	226-232 姜天星			226-232 黄志伟	226-232 陈锴文	226-232 焦嘉琛
	214-220 童培雄			214-220 刘至杰	214-220 陈骏逸	214-220 项远
	202-208 张博涵			202-208 吴思敏	202-208 贾焜	202-208 何光萌
18:30   20:45	201-207 王中仁	201-207 邓飞宇		<b style="color: red;">上课时间:</b> 上午: 9:55 — 12:10 下午一: 12:45 — 15:00 下午二: 15:25 — 17:40 晚上: 18:30 — 20:45		
	213-219 高渊	213-219 韩有才				
	225-231 陈若瀚	225-231 刘昊				
	226-232 姜天星	226-232 张玮焯				
	214-220 童培雄	214-220 童培雄				
	202-208 张博涵	202-208 高渊				