

基础物理实验课程安排 2020 下

		周一		周二		周三		周四		周五	
9:55 12:10				201-207	苏卫锋						
				213-219	高 渊	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					
				225-231	贾泽浩						
				226-232	付宗源						
				214-220	童培雄						
				202-208	张信志						
12:45 15:00				实验室开放 (13:30-15:30)		201-207	赵成成	201-207	聂嘉颖	201-207	包 宇
						213-219	高 琼	213-219	李晓霞	213-219	韩有才
						225-231	苏卫锋	225-231	涂成鹏	225-231	张钰达
						226-232	符维娟	226-232	马 强	226-232	马亦骁
						214-220	张 盛	214-220	陈骏逸	214-220	于亚威
						202-208	刘雅欣	202-208	高 渊	202-208	张博涵
15:25 17:40	201-207	杨泽华			201-207	赵成成	201-207	聂嘉颖	201-207	包 宇	
	213-219	楚 娇			213-219	高 琼	213-219	李晓霞	213-219	韩有才	
	225-231	王海涛			225-231	宋昱辰	225-231	涂成鹏	225-231	张钰达	
	226-232	黄志伟			226-232	黄志伟	226-232	马 强	226-232	马亦骁	
	214-220	童培雄			214-220	张 盛	214-220	陈骏逸	214-220	于亚威	
	202-208	芦 地			202-208	刘雅欣	202-208	高 渊	202-208	张博涵	
18:30 20:45	201-207	杨泽华	201-207	闫 佳	<div style="color: red; font-weight: bold; margin-bottom: 5px;">上课时间:</div> 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	楚 娇	213-219	高 渊							
	225-231	王海涛	225-231	贾泽浩							
	226-232	汪 霖	226-232	汪 霖							
	214-220	童培雄	214-220	童培雄							
	202-208	芦 地	202-208	秦路迪							