基础物理实验 2019 下课程安排

	周一		周二		周三		周四		周五		
第 2 4 节			201-207	苏卫锋							
			213-219	高 渊	上记	上课时间:(2019年9月-2020年1月)					
			225-231	蒋超然		上午: 第 2-4 节 08:55 — 11:10 下午: 第 6-7 节 12:45 — 15:00					
			226-232	赵世暖		F:第6-/ F:第8-9	•	12:45 — 15:00 15:25 — 17:40			
			214-220	童培雄		考试日期: 2019.12.31 (15:30-16:30)					
			202-208	戴东喆							
第 6 — 7 节	201-207	陈培宗	实验室开放 (<mark>13:00-15:00</mark>)		201-207	王虹雅	201-207	朱楚楚	201-207	包 宇	
	213-219	楚 娇			213-219	李晓霞	213-219	高琼	213-219	杨燕兴	
	225-231	胡雨晗			225-231	周灿灿	225-231	唐 洋	225-231	张泽人	
	226-232	马昱迪			226-232	杨宇龙	226-232	项丽芬	226-232	王丹东	
	214-220	吳思敏			214-220	苏卫锋	214-220	雷雨晨	214-220	童培雄	
	202-208	张佳芮			202-208	张博涵	202-208	宋伯钦	202-208	高渊	
第8 — 9 节	201-207	陈培宗	201-207	俞 熹	201-207	王虹雅	201-207	朱楚楚	201-207	包 宇	
	213-219	楚 娇	213-219	高渊	213-219	李晓霞	213-219	高琼	213-219	杨燕兴	
	225-231	胡雨晗	225-231	蒋超然	225-231	周灿灿	225-231	唐 洋	225-231	张泽人	
	226-232	马昱迪	226-232	赵世暖	226-232	杨宇龙	226-232	项丽芬	226-232	王丹东	
	214-220	吳思敏	214-220	童培雄	214-220	季敏标	214-220	雷雨晨	214-220	童培雄	
	202-208	张佳芮	202-208	戴东喆	202-208	张博涵	202-208	宋伯钦	202-208	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)、锑化铟磁阻传感器、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