大学物理实验(2)轮换表

主选班级: 2020 计算机+数学

上课时间: 周三晚上 11-13 节

课程编号: 1800450080, 1800450081

指导教师:高阳,耿优福

实	_	11	111	四	五	长	뇐	八	九	+	+ 1	+ 11	+ 111	十四	十五	十六	十 七	十八
1800450080	_	_	_	A	_	3	4	5	1	2	8	9	10	6	В	7 C	D	_

1800450080

1	2	3	4	5	6	7	
黄森	权学颖	郑杨	曾肇正	张志立	张耿豪	陈境漉	
8	9	10	11	12	13	14	
陈熹	瓦热斯江	林志強	陈科帆	黄诗曌	杨斐然	麦英杰	
15	16	17	18	19	20		
徐子一	陈敏涵	司徒灏	黄梓烊	吴艇	陈昕		

实验内容及实验室(沧海校区致原楼):

- A. 绪论(同考试地点) B. 总结(同考试地点) C. 考试(见周次表) D. 实验补缺
- 1. 霍尔效应及其应用(214)
 2. 弗兰克—赫兹实验(213)
 6. 双光栅测微振动(204A)
 7. 密立根油滴实验(204B)

- 3. 光栅光谱仪(212A)(带 U 盘拷数据) 8. 表面张力系数的测定(208)

- 4. 金属电子逸出功的测定(212B) 9. 阿贝成像原理和空间滤波(209)
- 5. RLC 电路谐振特性的研究(210) 10. 干涉法测热膨胀系数(211)