

2020-2021-2 学期大学物理实验 (II 335 人) 安排表 (周三上午 345)

周次	实验一	实验二	实验三	实验四	实验五	实验六	实验七	实验八	实验九	实验十	实验十一	实验十二		
第一周	绪论 B211	绪论 B106	绪论 B105	绪论 B104	绪论 B102	绪论 B103	绪论 B210	绪论 B610	绪论 B208					
第二周	郑军	方利广	赖珍荃	肖晴	徐雪春	代国红	郭守晖	黄福成	杨莲芳					
第三周		郑军	方利广	赖珍荃	肖晴	徐雪春	代国红	郭守晖	黄福成	杨莲芳				
第四周			郑军	方利广	赖珍荃	肖晴	徐雪春	代国红	郭守晖	黄福成	杨莲芳			
第五周				郑军	方利广	赖珍荃	肖晴	徐雪春	代国红	郭守晖	黄福成	杨莲芳		
第六周 第七周设计性 实验	杨莲芳				郑军	方利广	赖珍荃	肖晴	徐雪春	代国红	郭守晖	黄福成		
第八周	黄福成	杨莲芳				郑军	方利广	赖珍荃	肖晴	徐雪春	代国红	郭守晖		
第九周	郭守晖	黄福成	杨莲芳				郑军	方利广	赖珍荃	肖晴	徐雪春	代国红		
第十周	代国红	郭守晖	黄福成	杨莲芳				郑军	方利广	赖珍荃	肖晴	徐雪春		
第十一	徐雪春	代国红	郭守晖	黄福成	杨莲芳				郑军	方利广	赖珍荃	肖晴		
第十二	肖晴	徐雪春	代国红	郭守晖	黄福成	杨莲芳				郑军	方利广	赖珍荃		
第十三	赖珍荃	肖晴	徐雪春	代国红	郭守晖	黄福成	杨莲芳				郑军	方利广		
第十四 第十五设计性 实验	方利广	赖珍荃	肖晴	徐雪春									郑军	
实验一 示波器的使用	B211							实验八 静态法测金属杨氏模量	B212					
实验二 表面张力系数的测定	B106							实验九 磁滞回线	B208					
实验三 惠斯通电桥	B105							实验十 等厚干涉	B313					
实验四 声速测量	B104							实验十一 电子束偏转与聚焦	B213					
实验五 玻尔振动基础实验	B102							实验十二 光电效应	B309					
实验六 准稳态法测导热系数	B103													

