## 2019-2020-2 学期返校医学物理实验(IV 414人)安排表(周六上午 8:30)

	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 13 周			钟双英	钟双英									
516	王仲平		A 组	B 组	黄福成		郑军		杨莲芳		肖伟		
第14周	吳庆丰				杨小松		郭守晖		代国红				
第 15 周			钟双英	钟双英									
530	王仲平		B组	A 组	黄福成		郑军		杨莲芳		肖伟		
第16周	吳庆丰				杨小松		郭守晖		代国红				
第17周	钟双英	钟双英											
613	A 组	B组	黄福成		郑军		杨莲芳		肖伟		王仲平		
第 18 周			杨小松		郭守晖		代国红		吳庆丰				
第19周													
实验一 玻尔振动基础实验 B102								实验七 粘滞系数测定 B612					
实验二 准稳态法测导热系数 B103							实验八 静态法测金属杨氏模量 B610						
实验三 惠斯通电桥 B105							实验九 RLC 暂态过程 B209						
实验四 液体表面张力系数测量 106								实验十 磁滞回线 B208					
实验五 等厚干涉 B313								实验十一 电子束偏转 B213					
实验六	验六 分光计 B 311								实验十二 PN 结特性 B210				