

2021-2022学年第二学期(两学期) 教学安排

院系：理学院

专业：应用物理学2019级

序号	课程编号	课程名称	课程性质	总学分	总学时	理论学时	实验学时	实践学时	其他学时	实践周数	考试形式	开课院系	备注
1	x1408332b	专业实训	必修	2	2	0	0	0	0	2	考查	理学院	
2	x3080041	量子力学	必修	4	64	64	0	0	0	0	考试	理学院	
3	x3080051	固体物理	必修	4	64	64	0	0	0	0	考试	理学院	
4	x3080062b	近代物理实验	必修	2.5	40	0	40	0	0	0	考查	理学院	
5	x3080331	计算物理	必修	2	32	16	16	0	0	0	考查	理学院	
6	x4080391	光电技术	选修	2	32	32	0	0	0	0	考查	理学院	
7	x4080811	现代激光加工技术	选修	2	32	32	0	0	0	0	考查	理学院	
8	x4080831	陶瓷工艺	选修	2	32	32	0	0	0	0	考查	理学院	
9	x4080841	材料分析与检测	选修	2	32	32	0	0	0	0	考查	理学院	
10	x4440081	大学生就业指导	必修	1	16	16	0	0	0	0	考试	其它	

系主任（签字）：_____

主管院长（签字）：_____

（盖公章）