

2021-2022年第2学期		物理学(拔尖计划)2101课表				专业: 物理学	
节次	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六	星期日
上午	第一二节 高等数学A2/1-18周/坞城校区 WL430/张亚静/25	热物理学/1-18周/坞城校区 WL430/温新建/25	大学学术英语视听说2/1-16周/坞城校区 WL430/杨莉/24	热物理学/1-18周/坞城校区 WL430/温新建/25	大学学术综合英语2/1-16周/坞城校区 WL430/屈闻明/24		
	第三四节 电磁学/1-18周/坞城校区 WL430/陈君/25	2021级坞城体育(板块)	高等数学A2/1-18周/坞城校区 WL430/张亚静/25	电磁学/1-18周/坞城校区 WL430/陈君/25	高等数学A2/1-18周/坞城校区 WL430/张亚静/25		
下午	第五六节 安全教育2-2/12周/坞城校区 A0201/刘翰/83				基本物理实验II/(5-8节)1-16周/坞城校区未排地点/周海涛,张一驰,王贺,杨保东,师玉军,高迎芳/25		
	第七八节 安全教育/2周/坞城校区 A0115/耿璐/158 形势与政策/6周/坞城校区 A0115/王杨秀/158 形势与政策/8周/坞城校区 A0115/梁梦宇/158		中国近现代史纲要/1-16周/坞城校区 A0203/关多义/83		基本物理实验II/(5-8节)1-16周/坞城校区未排地点/周海涛,张一驰,王贺,杨保东,师玉军,高迎芳/25		
晚上	第九十一节					2021级坞城体育(板块)	

实践课程: 专业认知实践\*李志坚

注--内容顺序为: 课程<>周次<>地点<>教师<>选课人数

本学期2022-02-28正式上课至2022-07-10结束, 共19周.

打印时间: 2022-02-24