

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	理论力学/(1-2节)1-18周/坞城校区 SL405/25	理论力学/(1-2节)1-18周/坞城校区 SL405/25	Python程序设计/(1-2节)1-17周/坞城校区 B411机房/倪中非/50	概率论与数理统计/(1-2节)1-15周(单)/坞城校区 SL405/武洁琼/25	电子线路实验/(1-2节)9-16周/坞城校区 数字电路实验室/裴立力/25 电子线路实验/(1-2节)9-16周/坞城校区 模拟电子线路实验室/韩国瑞/25		
	概率论与数理统计/(3-4节)1-16周/坞城校区 SL405/武洁琼/25	英语写作与翻译2/(3-4节)1-16周/坞城校区 SL405/李宏鹤/25	2022级坞城体育(板块)	英语学术演讲/(3-4节)1-16周/坞城校区 SL405/刘芳彤/25	电子线路实验/(3-4节)9-16周/坞城校区 数字电路实验室/裴立力/25 电子线路实验/(3-4节)9-16周/坞城校区 模拟电子线路实验室/韩国瑞/25 安全教育(心理健康)/(3-4节)8周/坞城校区 A0311/赵哲宇/66		
下午	Python程序设计/(5-6节)1-18周/坞城校区 SL408/倪中非/50	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论/(5-6节)1-9周/坞城校区 A0115/张利萍/95 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论/(5-6节)10-16周/坞城校区 A0115/姜瑞霞/95	设计性实验/(5-8节)1-16周/坞城校区 力学二室/杜磊/25 设计性实验/(5-8节)1-16周/坞城校区 力学一室/宿星亮/25 设计性实验/(5-8节)1-16周/坞城校区 电磁学二室/梁建军/25 设计性实验/(5-8节)1-16周/坞城校区 光学一室/张一驰/25 设计性实验/(5-8节)1-16周/坞城校区 光学二室/刘妮/25	电动力学/(5-6节)1-16周/坞城校区 SL405/马荣/25	电动力学/(5-6节)1-16周/坞城校区 SL405/马荣/25		
	安全教育/(7-8节)1周/坞城校区 A0114/左建康/163	学术写作与规范/(7-8节)6-13周/坞城校区 SL405/贾晓军/25	设计性实验/(5-8节)1-16周/坞城校区 仿真实验室/周海涛/25 设计性实验/(5-8节)1-16周/坞城校区 开放实验室(401)/师玉军/25 设计性实验/(5-8节)1-16周/坞城校区 电磁学一室/王申/25	电动力学/(7-7节)1-16周/坞城校区 SL405/马荣/25	电动力学/(7-7节)1-16周/坞城校区 SL405/马荣/25		
晚上		2022级坞城体育(板块)					

实践课程: Python程序设计实践*倪中非(共18周)/1-18周;

其它课程: 经典名著研读*耿璐(共16周)/1-16周;