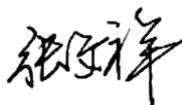


2022~2023学年第二学期工程认知实践课程表

序号	日期 / 时间	班级	教学内容	教室	授课教师
1	2023年3月1日（周三） 14:00-17:30	预科22-1班	工程训练概论	工程素质教育中心三楼B211教室	李小蕴
		预科22-2班			
2	2023年3月11日（周六） 8:10-11:40	预科22-1班	钳工认知	工程素质教育中心二楼B211教室	程 健
		预科22-2班			
3	2023年3月18日（周六） 8:10-11:40	预科22-1班	创客空间3D打印	工程素质教育中心三楼B209教室	李 伟
		预科22-2班	汽车文化介绍与认知	工程素质教育中心三楼B309教室	沈 鹏
4	2023年3月18日（周六） 14:00-17:30	预科22-1班	创客空间3D打印	工程素质教育中心三楼B209教室	李 伟
		预科22-2班	汽车文化介绍与认知	工程素质教育中心三楼B309教室	沈 鹏
5	2023年4月9日（周日） 8:10-11:40	预科22-1班	汽车文化介绍与认知	工程素质教育中心三楼B309教室	沈 鹏
		预科22-2班	创客空间3D打印	工程素质教育中心三楼B209教室	李 伟
6	2023年4月9日（周日） 14:00-17:30	预科22-1班	汽车文化介绍与认知	工程素质教育中心三楼B309教室	沈 鹏
		预科22-2班	创客空间3D打印	工程素质教育中心三楼B209教室	李 伟

编制：刘玲

校审：



分管领导审核：



工程素质教育中心教学办公室
2023年1月29日