

附件1:

2022-2023学年第2学期研究生课程考核安排汇总表

序号	课程编码	课程名称	授课教师	专业	课程性质	学生人数	考核方式(闭卷考试、开卷考试、口试、课程论文等)	考核时间	监考老师	备注
1	A8553122	先进制造加工技术	张健	车辆工程	专业学位课	38	闭卷考试	2023. 5. 25	张健、郑志红	
2	A8553124	现代控制理论与建模	陈铭	车辆工程	专业学位课	38	课程论文	2023. 4. 15		
3	A8553126	自动驾驶车辆理论与设计	石大排	车辆工程	专业学位课	38	课程论文	2023. 4. 21		
4	A8553224	汽车振动与噪声控制	李智	车辆工程	专业选修课	15	课程论文	2023. 6. 2		
5	A8553229	汽车大数据理论与方法	陶茂虎	车辆工程	专业选修课	15	课程论文	2023. 4. 28		

注：课程性质为 公共学位课、学科/专业学位课、公共选修课、专业选修课

填表人：郑志红

单位负责人签字：吴华伟