

附件1:

2021-2022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	00073901	数学建模	周伟刚	机械	公共选修课	34	开卷考试	2022.4.19 8:00-10:00 N8-B504	周伟刚 孟奇龙	
2	00113001	工程伦理	刘亚丽	机械	公共学位课	55	开卷考试	2022.5.15 18:00-20:00 N8-B504	孟奇龙 赵兆钧	
3	08553104	智能控制原理	马强	机械	专业基础课	50	课程论文			
4	00053901	人文修养类课程	胡小林、王海燕、侯国	机械	公共选修课	14	课程论文			
5	08553202	机器视觉原理及应用	王中任	机械	专业选修课	32	课程论文			
6	08553204	系统可靠性工程	陈国华	机械	专业选修课	17	课程论文			
7	08553205	智能优化算法	李波	机械	专业选修课	42	课程论文			
8	08553207	车辆动力学	邓利军	机械	专业选修课	18	课程论文			
9	08553213	高分子材料成型与加工	鲁俊 武鹏	机械	专业选修课	8	课程论文			
10	00073102	矩阵分析	张旻嵩	机械	专业基础课	21	开卷考试	2022.5.3 8:30-10:30 N8-B504	王超 孟奇龙	
11	08553208	电动汽车与混合动力	陈运星	机械	专业选修课	7	课程论文			
12	08553209	无人驾驶车辆理论与设	聂金泉	机械	专业基础课	13	课程论文			

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：孟奇龙

单位负责人签字：王中任