

电气工程学院2023-2024学年第一学期专业课程补考考试安排表

时 间	2024年3月10日7:50——9:20					
班 级	学号	姓名	科 目	地点	监考教师	备注
2021机电一体化（3）	2021401210345	程立春	[ZF125306]工业机器人应用系统集成	5102	黄禹	谭杰
2022工业机器人（3+2）	2022201220321	陆兴	[ZH125324]工业机器人系统维护			
2022机电一体化（3+2）（2）	2022201210723	卢兴宇	[GT122205]变频器			
2022机电一体化（3+2）（2）	2022301210735	聂洋	[GT122205]变频器			
2022光伏工程技术（1）	2022101140109	李文亮	[GT122308]传感器应用技术			
2022光伏工程技术（1）	2022104220140	张能	[GT122308]传感器应用技术			
2022光伏工程技术（2）	2022101140242	翟昱皓	[GT122308]传感器应用技术			
2022光伏工程技术（2）	2022101140244	赵依婷	[GT122308]传感器应用技术			
2022光伏工程技术（2）	2022101140241	戴振鹏	[GT122308]传感器应用技术			
2022工业机器人（1）	2022101220133	王豪杰	[GT122316]电机与拖动			
2022工业机器人（1）	2022101220125	鲍士博	[GT122316]电机与拖动			
2022工业机器人（1）	2022101220113	李锦诚	[GT122316]电机与拖动			
2022工业机器人（1）	2022101220105	熊成健	[GT122316]电机与拖动			
2022工业机器人（1）	2022105220131	马俊	[GT122316]电机与拖动			
2022工业机器人（1）	2022101220127	宋浩然	[GT122316]电机与拖动			
2022工业机器人（1）	2022101220121	计安东	[GT122316]电机与拖动			
2022工业机器人（1）	2022101220123	石浩然	[GT122316]电机与拖动			
2022工业机器人（1）	2022101220109	吴俊杰	[GT122316]电机与拖动			
2022工业机器人（1）	2022101220101	李晋刚	[GT122316]电机与拖动			
2022工业机器人（1）	2022101220117	刘伟	[GT122316]电机与拖动			
2022工业机器人（1）	2022101220111	燕一鸣	[GT122316]电机与拖动			
2022工业机器人（1）	2022101220137	胡卫	[GT122316]电机与拖动			
2022电气自动化（1）	2022101110116	袁绪浩	[GT122359]安全用电技术			
2022电气自动化（1）	2022107110314	武涛	[GT122359]安全用电技术			
2022电气自动化（1）	2022101110122	徐闯	[GT122359]安全用电技术			
2022电气自动化（1）	2022105210132	单旭	[GT122359]安全用电技术			
2022电气自动化（1）	2022103110231	步青云	[GT122359]安全用电技术			
2022电气自动化（1）	2022101110111	孙博	[GT122359]安全用电技术			
2022电气自动化（1）	2022107210229	曹新迈	[GT122359]安全用电技术			
2022电气自动化（2）	2022107230338	詹世林	[GT122359]安全用电技术			
2022电气自动化（2）	2022101110227	朱岩	[GT122359]安全用电技术			
2022机电一体化（3+2）（1）	2022201210628	何华莹	[ZF121204]机电一体化技术			
2022机电一体化（3+2）（2）	2022201210727	孙恩赐	[ZF121204]机电一体化技术			
2022机电一体化（3+2）（3）	2022201210821	许礼伟	[ZH121207]机械加工技术			
2022机电一体化（2）	2022107130156	蒋万里	[ZH121302]机械设计基础			
2022机电一体化（2）	2022101210212	薛思琦	[ZH121302]机械设计基础			
2022机电一体化（2）	2022101210251	方爽	[ZH121302]机械设计基础			
2022机电一体化（3）	2022101140238	李昊明	[ZH121302]机械设计基础			
2022电气自动化（1）	2022101110103	武军权	[ZJ121347]机械基础			
2022电气自动化（1）	2022101110125	倪思维	[ZJ121347]机械基础			
2022电气自动化（1）	2022106220229	朱雨乐	[ZJ121347]机械基础			
2022工业机器人（1）	2022101220106	陈俊杨	[ZJ121386]机械设计基础			
2022工业机器人（1）	2022101220118	巫仕伟	[ZJ121386]机械设计基础			
2022工业机器人（1）	2022101220110	于克帝	[ZJ121386]机械设计基础			

时 间	2024年3月10日7:50——9:20					
班 级	学号	姓名	科 目	地点	监考教师	备注
2022电气自动化（1）	2022101110115	詹天佑	[ZJ121309]AutoCAD	7W404	张小光	
2022机电一体化（3+2）（1）	2022301210612	安华玉	[ZF121388]UG建模			
2022机电一体化（3+2）（1）	2022201210629	金贵磊	[ZF121388]UG建模			
2022工业机器人（2）	2022101220242	戴帅	[ZJ122302]电气制图			
时 间	2024年3月10日9:50——11:20					
班 级	学号	姓名	科 目	地点	监考教师	备注
23机电1班（五年制）	2023301210132	夏伟	[ZH121201]机械设计基础	5102	陈锴	陶璐
23机电1班（五年制）	2023201210122	陈浩哲	[ZH121201]机械设计基础			
23机电1班（五年制）	2023201210102	黄汉忠	[ZH121201]机械设计基础			
23机电1班（五年制）	2023201210126	金世威	[ZH121201]机械设计基础			
23机电3班（五年制）	2023301210330	童禹	[ZH121201]机械设计基础			
23机电3班（五年制）	2023201210318	包志勉	[ZH121201]机械设计基础			
23机电3班（五年制）	2023201210316	桑叔同	[ZH121201]机械设计基础			
23机电3班（五年制）	2023201210310	王健康	[ZH121201]机械设计基础			
23机电3班（五年制）	2023301210328	于忠麒	[ZH121201]机械设计基础			
23机电3班（五年制）	2023301210336	张耀扬	[ZH121201]机械设计基础			
23机电3班（五年制）	2023301210332	郑国亮	[ZH121201]机械设计基础			
23机电3班（五年制）	2023301210334	周国栋	[ZH121201]机械设计基础			
23机电3班（五年制）	2023201210322	朱启明	[ZH121201]机械设计基础			
23机器人1班（五年制）	2023201220116	丁艺伟	[ZJ121386]机械设计基础			
23机器人1班（五年制）	2023201220132	罗程瀚	[ZJ121386]机械设计基础			
23机器人1班（五年制）	2023201220125	梅鑫浩	[ZJ121386]机械设计基础			
2022电气自动化（1）	2022101110107	许剑飞	[ZH122337]电力电子技术			
2022电气自动化（1）	2022101110135	张靖	[ZH122337]电力电子技术			
2022电气自动化（1）	2022101110115	詹天佑	[ZH122337]电力电子技术			
2022电气自动化（1）	2022101110113	雷梦婉	[ZH122337]电力电子技术			
2022电气自动化（1）	2022101110103	武军权	[ZH122337]电力电子技术			
2022电气自动化（1）	2022101110111	孙博	[ZH122337]电力电子技术			
2022电气自动化（1）	2022101110123	于子权	[ZH122337]电力电子技术			
2022电气自动化（1）	2022107210229	曹新迈	[ZH122337]电力电子技术			
2022电气自动化（1）	2022107240149	康博	[ZH122337]电力电子技术			
2022电气自动化（2）	2020101120117	尹志强	[ZH122337]电力电子技术			
2022电气自动化（2）	2022101110202	吴天成	[ZH122337]电力电子技术			
2022光伏工程技术（2）	2022101140224	董奥宇	[ZJ122307]电工电子技术Ⅱ			
23光伏1班	2022109120447	唐锦华	[ZJ121301]机械制图与CADⅠ			
23光伏1班	2023101140118	曹帅	[ZJ121301]机械制图与CADⅠ			
23光伏1班	2023101140119	吴昊	[ZJ121301]机械制图与CADⅠ			
23光伏1班	2023101140115	陈伏虎	[ZJ121301]机械制图与CADⅠ			
23光伏1班	2023101140121	姜岩凌	[ZJ121301]机械制图与CADⅠ			
23光伏1班	2023101140109	刘中喜	[ZJ121301]机械制图与CADⅠ			
23光伏1班	2023101140114	苏学涵	[ZJ121301]机械制图与CADⅠ			
23光伏1班	2023101140120	夏庆枫	[ZJ121301]机械制图与CADⅠ			
23光伏1班	2023101140123	徐正杨	[ZJ121301]机械制图与CADⅠ			
23光伏1班	2023101140107	曾子濠	[ZJ121301]机械制图与CADⅠ			
23光伏2班	2023101140212	陈浩	[ZJ121301]机械制图与CADⅠ			

23光伏2班	2023101140203	范传贺	[ZJ121301] 机械制图与CAD I				
23光伏2班	2023101140221	井水深	[ZJ121301] 机械制图与CAD I				
23新能源材料1班	2023101150115	齐蕾	[ZJ121301] 机械制图与CAD I				
23新能源材料1班	2023101150105	孙茹	[ZJ121301] 机械制图与CAD I				
23新能源材料1班	2023101150111	柴化品	[ZJ121301] 机械制图与CAD I				
23新能源材料1班	2023101150102	赵鸿亮	[ZJ121301] 机械制图与CAD I				
23新能源材料1班	2023101150122	朱长城	[ZJ121301] 机械制图与CAD I				
23新能源材料2班	2023101150225	姜伟	[ZJ121301] 机械制图与CAD I				
23新能源材料2班	2023101150208	翟欢莹	[ZJ121301] 机械制图与CAD I				
23新能源材料2班	2023101150227	赵媛媛	[ZJ121301] 机械制图与CAD I				

时 间	2024年3月10日9:50——11:20						
班 级	学号	姓名	科 目	地点	监考教师		备注
23机电一体化（5）	2023101210510	孟庆国	[ZJ122315] 电路理论基础	5105	储牧野	宋欣雅	
23机电一体化（5）	2023101210539	吴明凯	[ZJ122315] 电路理论基础				
23机电一体化（5）	2023101210508	余威旺	[ZJ122315] 电路理论基础				
23机电一体化（4）	2023101210437	余澹	[ZJ122315] 电路理论基础				
23机器人2班	2023101220216	马恒	[ZJ122349] 电路理论基础				
23机器人2班	2023101220209	童康	[ZJ122349] 电路理论基础				
23机器人2班	2023101220230	魏恒	[ZJ122349] 电路理论基础				
23机器人2班	2023101220213	陈文轩	[ZJ122349] 电路理论基础				
23机器人2班	2023101220220	钱申奥	[ZJ122349] 电路理论基础				
23机器人2班	2023101220205	孙志铖	[ZJ122349] 电路理论基础				
23机器人3班	2023101220316	陈俊杰	[ZJ122349] 电路理论基础				
23机器人3班	2023101220302	姜玉豪	[ZJ122349] 电路理论基础				
23电气自动化	2023101110121	程浩	[ZJ122374] 电工基础				
23电气自动化	2023101110133	张爽	[ZJ122374] 电工基础				
23电气自动化	2023101110124	张颖	[ZJ122374] 电工基础				
23电气自动化	2023101110130	闫艳	[ZJ122374] 电工基础				
23电气自动化	2023101110136	胡伟豪	[ZJ122374] 电工基础				
23电气自动化	2023101110122	陆鹏飞	[ZJ122374] 电工基础				
23电气自动化	2023101110140	偶玉洁	[ZJ122374] 电工基础				
23电气自动化	2023101110137	潘洪飞	[ZJ122374] 电工基础				
23电气自动化	2023101110125	乔丁丁	[ZJ122374] 电工基础				
23电气自动化	2023101110129	王祥瑞	[ZJ122374] 电工基础				
23电气自动化	2023101110135	吴易鸣	[ZJ122374] 电工基础				
23电气自动化	2023101110132	熊少伟	[ZJ122374] 电工基础				
23电气自动化	2023101110127	张乐乐	[ZJ122374] 电工基础				

时 间	2024年3月10日9:50——11:20						
班 级	学号	姓名	科 目	地点	监考教师		备注
2021机电一体化（2）	2021401210252	王思佳	[GT125306] 工业机器人系统离线编程与仿真	7S307	黄斯琪		

时 间							
班 级	学号	姓名	科 目	地点	监考教师		备注
2022机电一体化（3+2）（1）	2022201210604	单京	[GT121320] 高级工培训课	7N305			实操考核，请与指导教师联系
2022机电一体化（3+2）（1）	2022201210622	单禹枫	[GT121320] 高级工培训课				
2022机电一体化（3+2）（1）	2022301210612	安华玉	[GT121320] 高级工培训课				
2022机电一体化（3+2）（1）	2022201210629	金贵磊	[GT121320] 高级工培训课				
2022机电一体化（3+2）（2）	2022201210721	王宇	[GT121320] 高级工培训课				

时 间		2024年3月10日14:20——15:50						
班 级		学号	姓名	科 目	地点	监考教师		备注
2021机电一体化（2）		2021401210252	王思佳	[GT122305] 电工仪表与测量技术	5102	李宇宙	李亚男	
2022电气自动化（1）		2022101110101	刘尚	[ZF122318] 电工仪表与测量技术				
2022电气自动化（1）		2022101110115	詹天佑	[ZF122318] 电工仪表与测量技术				
2022电气自动化（1）		2022101110131	孙龙云	[ZF122318] 电工仪表与测量技术				
2022电气自动化（1）		2022107110314	武涛	[ZF122318] 电工仪表与测量技术				
2022电气自动化（1）		2022101110132	周超	[ZF122318] 电工仪表与测量技术				
2022电气自动化（1）		2022107210229	曹新迈	[ZF122318] 电工仪表与测量技术				
2022电气自动化（1）		2022107240149	康博	[ZF122318] 电工仪表与测量技术				
2022电气自动化（2）		2022107230338	詹世林	[ZF122318] 电工仪表与测量技术				
23机器人1班（五年制）		2023201220119	李来	[GT122316] 电机与拖动				
23机器人1班（五年制）		2023201220121	熊磊	[GT122316] 电机与拖动				
23机器人1班（五年制）		2023201220122	艾毅宁	[GT122316] 电机与拖动				
23机器人1班（五年制）		2023201220134	程文彦	[GT122316] 电机与拖动				
23机器人1班（五年制）		2023201220131	丁楚航	[GT122316] 电机与拖动				
23机器人1班（五年制）		2023201220116	丁艺伟	[GT122316] 电机与拖动				
23机器人1班（五年制）		2023201220105	胡魏坤	[GT122316] 电机与拖动				
23机器人1班（五年制）		2023201220129	黄胡升	[GT122316] 电机与拖动				
23机器人1班（五年制）		2023201220113	李子豪	[GT122316] 电机与拖动				
23机器人1班（五年制）		2023201220107	刘君浩	[GT122316] 电机与拖动				
23机器人1班（五年制）		2023201220114	刘汪俊	[GT122316] 电机与拖动				
23机器人1班（五年制）		2023201220132	罗程瀚	[GT122316] 电机与拖动				
23机器人1班（五年制）		2023201220125	梅鑫浩	[GT122316] 电机与拖动				
23机器人1班（五年制）		2023201220111	舒家振	[GT122316] 电机与拖动				
23机器人1班（五年制）		2023201220126	汪俊杰	[GT122316] 电机与拖动				
23机器人1班（五年制）		2023201220117	王涵宇	[GT122316] 电机与拖动				
23机器人1班（五年制）		2023201220108	徐正洪	[GT122316] 电机与拖动				
23机器人1班（五年制）		2023201220102	张晋泽	[GT122316] 电机与拖动				
23机器人1班（五年制）		2023201220130	张行健	[GT122316] 电机与拖动				
23机器人1班（五年制）		2023201220128	赵梦辉	[GT122316] 电机与拖动				
23机器人1班（五年制）		2023201220120	周建豪	[GT122316] 电机与拖动				
时 间		2024年3月10日14:20——15:50						
班 级		学号	姓名	科 目	地点	监考教师		备注
23机电1班（五年制）		2023301210138	郑宇	[ZH121202] 金属工艺学				
23机电1班（五年制）		2023201210111	李淑翔	[ZH121202] 金属工艺学				
23机电1班（五年制）		2023201210121	林新唐	[ZH121202] 金属工艺学				
23机电1班（五年制）		2023201210112	刘圣琨	[ZH121202] 金属工艺学				
23机电2班（五年制）		2023201210226	侯忠阳	[ZH121202] 金属工艺学				
23机电2班（五年制）		2023201210208	时家晨	[ZH121202] 金属工艺学				
23机电2班（五年制）		2023201210216	孙成龙	[ZH121202] 金属工艺学				
2021机电10班（社招）		2021401211015	刘雨航	[ZJ121305] 机械制图				
23数控1班		2023101230131	孟鑫	[ZJ121305] 机械制图				
23数控1班		2023101230119	陈俊宝	[ZJ121305] 机械制图				
23数控1班		2023101230135	何少轩	[ZJ121305] 机械制图				
23数控1班		2023101230134	钱新阳	[ZJ121305] 机械制图				
23数控1班		2023101230125	周子杰	[ZJ121305] 机械制图				
23数控2班		2023101230228	郑州	[ZJ121305] 机械制图				
23数控2班		2023101230227	李家乐	[ZJ121305] 机械制图				
23数控2班		2023101230238	殷允智	[ZJ121305] 机械制图				

23机电一体化（5）	2023101210501	李旭	[ZJ121330]机械制图	5103	余璠	梁铮
23机电一体化（5）	2023101210509	杨坤	[ZJ121330]机械制图			
23机电一体化（5）	2023101210540	陈子夜	[ZJ121330]机械制图			
23机电一体化（5）	2023101210515	彭紫阳	[ZJ121330]机械制图			
23机电一体化（5）	2023101210538	吴文华	[ZJ121330]机械制图			
23机电一体化（5）	2023101210513	许继坤	[ZJ121330]机械制图			
23机电一体化（5）	2023101210514	杨培军	[ZJ121330]机械制图			
23机电一体化（5）	2023101210528	张永栋	[ZJ121330]机械制图			
23机电一体化（4）	2023101210429	胡峰	[ZJ121330]机械制图			
23机电一体化（4）	2023101210421	黄涛	[ZJ121330]机械制图			
23机电一体化（4）	2023101210438	李昊	[ZJ121330]机械制图			
23机电一体化（4）	2023101210436	杨博	[ZJ121330]机械制图			
23机电一体化（4）	2023101210437	余澹	[ZJ121330]机械制图			
23机电一体化（4）	2023101210404	靳宇翔	[ZJ121330]机械制图			
23机电一体化（4）	2023101210424	李泰峰	[ZJ121330]机械制图			
23机电一体化（4）	2023101210410	林立成	[ZJ121330]机械制图			
23机电一体化（4）	2023101210422	吴子鸣	[ZJ121330]机械制图			
23机器人2班	2023101220230	魏恒	[ZJ121380]工程制图			
23机器人2班	2023101220217	杨烨	[ZJ121380]工程制图			
23电气自动化	2023101110123	郭凌翔	[ZJ122356]电机与拖动			
23电气自动化	2023101110140	偶玉洁	[ZJ122356]电机与拖动			

说明:1. 缺考学生不安排补考。2. 阶段性实训、以过程考核为主课程不安排补考，只安排重修。