

关于 2023 年春季学期工程实践课程教学安排的通知

各有关院系：

由于新老教学管理系统交替，为保证课程有序顺利开展，2023 年春季学期工程实践课程学生上课方案由中心统一安排，相关事宜通知如下：

1. 具体方案与上课班级：

周一课表

周组	班级	第1周	第2周	第3周	第4周	第5周	第6周	第7周	第8周	第9周	第10周	第11周	第12周	第13周	第14周	第15周	第16周
1	20210251	机械 A			电器安装			特种加工		铸热		CAD/3D	测量	电子 B		工艺	控制
2	20210252	机械 A			测量	CAD/3D	电器安装		铸热		焊接	锻压	电子 B		工艺	智能物流	
3	20210261	机械 A			特种加工		数控		锻压	焊接	铸热		智能物流	控制	电子 B		
4	20210262	机械 A			特种加工		数控		测量	CAD/3D	铸热		控制	智能物流	电子 B		
5	20210811	数控		控制	CAD/3D	电子 A			机械 B		电器安装		铸热	锻压	工艺		
6	20210812	CAD/3D	测量	特种加工		电子 A			电器安装		数控		工艺	焊接	机械 B		
7	20210813	控制	智能物流	电器安装		电子 A			CAD/3D	测量	数控		工艺	锻压	机械 B		
8	20210814	铸热		锻压	焊接	机械 B		CAD/3D	控制	电子 A			数控		特种加工		
9	20210815	铸热		焊接	锻压	机械 B		控制	智能物流	电子 A			数控		CAD/3D	测量	
10	20210816	锻压	焊接	铸热		智能物流	控制	机械 B		电子 A			CAD/3D	测量	数控		
11	20210821	焊接	锻压	铸热		控制	智能物流	机械 B		电子 A			特种加工		数控		
12	20210822	电子 A			数控		锻压	焊接	机械 B		智能物流	工艺	铸热		测量	CAD/3D	
13	20210823	电子 A			锻压	焊接	铸热		数控		机械 B		电器安装		智能物流	工艺	
14	20210824	电子 A			数控		测量	CAD/3D	智能物流	控制	机械 B		特种加工		电器安装		

周二课表

周组	班级	第1周	第2周	第3周	第4周	第5周	第6周	第7周	第8周	第9周	第10周	第11周	第12周	第13周	第14周	第15周	第16周
1	20210531	电子 A			电器安装			特种加工		铸热		CAD/3D	测量	机械 B		工艺	控制
2	20210532	电子 A			测量	CAD/3D	电器安装		铸热		焊接	锻压	机械 B		控制	智能物流	
3	20210533	电子 A			特种加工		数控		锻压	焊接	铸热		智能物流	控制	机械 B		
4	20210534	特种加工		数控		电子 A			铸热		CAD/3D	铸热		控制	智能物流	机械 B	
5	20210541	特种加工		测量	CAD/3D	电子 A			数控		焊接	工艺	铸热		机械 B		
6	20210542	数控		控制	智能物流	电子 A			电器安装		测量	CAD/3D	机械 B		锻压	工艺	
7	20211001	CAD/3D	测量	特种加工		机械 A			电器安装		数控		工艺	焊接	电子 B		
8	20211002	控制	智能物流	电器安装		机械 A			CAD/3D	测量	数控		工艺	锻压	电子 B		
9	20211011	电器安装		智能物流	控制	机械 A			特种加工		锻压	焊接	电子 B		铸热		
10	20211012	智能物流	控制	CAD/3D	测量	机械 A			特种加工		电子 B		数控		电器安装		
11	20211013	铸热		锻压	焊接	数控		智能物流	控制	机械 A			电子 B		特种加工		
12	20211014	铸热		焊接	锻压	数控		控制	智能物流	机械 A			特种加工		CAD/3D	测量	
13	20211015	锻压	焊接	铸热		智能物流	控制	数控		机械 A			CAD/3D	测量	电子 B		
14	20211051	焊接	锻压	铸热		控制	智能物流	特种加工		机械 A			电子 B		数控		
15	20211052	机械 A			铸热		锻压	焊接	电子 B		智能物流	工艺	数控		测量	CAD/3D	
16	20211053	机械 A			铸热		焊接	锻压	电子 B		控制	工艺	测量	CAD/3D	特种加工		
17	20211054	机械 A			锻压	焊接	铸热		数控		电子 B		电器安装		智能物流	工艺	
18	20211055	机械 A			焊接	锻压	CAD/3D	测量	控制	智能物流	电子 B		特种加工		数控		

周四课表

周组	班级	第1周	第2周	第3周	第4周	第5周	第6周	第7周	第8周	第9周	第10周	第11周	第12周	第13周	第14周	第15周	第16周
1	20210511	电子 A			电器安装			特种加工		铸热		CAD/3D	测量	机械 B		工艺	控制
2	20210512	电子 A			测量	CAD/3D	电器安装		铸热		焊接	锻压	机械 B		控制	智能物流	
3	20210513	电子 A			特种加工		数控		锻压	焊接	铸热		智能物流	控制	机械 B		
4	20210514	电子 A			特种加工		数控		测量	CAD/3D	铸热		控制	智能物流	机械 B		
5	20210211	特种加工		测量	CAD/3D	机械 A			数控		电子 B		铸热		焊接	工艺	
6	20210212	数控		控制	智能物流	机械 A			电子 B		电器安装		铸热		锻压	工艺	
7	20210241	CAD/3D	测量	特种加工		机械 A			电器安装		数控		工艺	焊接	电子 B		
8	20210242	控制	智能物流	电器安装		机械 A			CAD/3D	测量	数控		工艺	锻压	电子 B		
9	20211511	铸热		锻压	焊接	电子 B		智能物流	控制	机械 A			数控		特种加工		
10	20211512	铸热		焊接	锻压	电子 B		控制	智能物流	机械 A			数控		CAD/3D	测量	
11	20211513	锻压	焊接	数控		智能物流	控制	电子 B		机械 A			CAD/3D	测量	铸热		
12	20211514	焊接	锻压	数控		控制	智能物流	电子 B		机械 A			特种加工		铸热		
13	20211515	机械 A			铸热		锻压	焊接	电子 B		智能物流	工艺	特种加工		测量	CAD/3D	
14	20211516	机械 A			铸热		焊接	锻压	电子 B		控制	工艺	测量	CAD/3D	特种加工		
15	20211517	机械 A			锻压	焊接	铸热		数控		电子 B		电器安装		智能物流	工艺	
16	20211521	机械 A			焊接	锻压	CAD/3D	测量	控制	智能物流	特种加工		电子 B		数控		
17	20211522	机械 A			数控		测量	CAD/3D	智能物流	控制	特种加工		电子 B		电器安装		

周五课表

周	班级	第1周	第2周	第3周	第4周	第5周	第6周	第7周	第8周	第9周	第10周	第11周	第12周	第13周	第14周	第15周	第16周
1	20210411	电子A				电器安装		特种加工		铸热		CAD/3D	测量	机械B		工艺	控制
2	20210412	电子A				测量	CAD/3D	电器安装		铸热		焊接	锻压	机械B		工艺	智能物流
3	20210413	电子A				特种加工		数控		锻压	焊接	铸热		智能物流	控制	机械B	
4	20210414	电子A				特种加工		数控		测量	CAD/3D	铸热		控制	智能物流	机械B	
5	20210415	机械B		测量	CAD/3D	电子A				数控		特种加工		铸热	焊接	工艺	
6	20210421	机械B		控制	智能物流	电子A				数控		电器安装		铸热	锻压	工艺	
7	20210422	CAD/3D	测量	机械B		电子A				电器安装		数控		工艺	焊接	特种加工	
8	20210423	控制	智能物流	机械B		电子A				CAD/3D	测量	数控		工艺	锻压	电器安装	
9	20210424	铸热		锻压	焊接	机械B		智能物流	控制	电子A				数控		特种加工	
10	20210431	铸热		焊接	锻压	机械B		控制	智能物流	电子A				数控		CAD/3D	测量
11	20210432	锻压	焊接	铸热		智能物流	控制	机械B		电子A				CAD/3D	测量	数控	
12	20210433	焊接	锻压	铸热		控制	智能物流	机械B		电子A				特种加工		数控	
13	20210441	数控		CAD/3D	测量	铸热		锻压	焊接	机械B		智能物流	工艺	电子A			
14	20210442	测量	CAD/3D	特种加工		铸热		焊接	锻压	机械B		控制	工艺	电子A			
15	20210451	电器安装		数控		锻压	焊接	铸热		智能物流	控制	机械B		电子A			
16	20210452	特种加工		数控		焊接	锻压	CAD/3D	测量	控制	智能物流	机械B		电子A			
17	20210461	智能物流	控制	电器安装		数控		测量	CAD/3D	特种加工		机械B		电子A			

2. 上课地点:

单元名称	楼宇	训练室房间号
车削	61号楼	#2169
钳工	61号楼	#3181
铣刨磨	61号楼	#1153
铸造	61号楼	#1084
锻压与塑料成形	61号楼	#1087
焊接	61号楼	#2097
控制技术	61号楼	#3105
数控技术	61号楼	#2172
特种加工	61号楼	#3190
CAD训练	61号楼	#3184
工艺设计	61号楼	#3195
测量技术	61号楼	#3106
智能物流	61号楼	#3191
电器安装	61号楼	#3100
机械加工A	61号楼	#4112
机械加工B	61号楼	#2169
电子工艺A	61号楼	#4112
电子工艺B	61号楼	#4189

3. 安全要求:

所有来上课的同学必须穿**军训服装**，不得穿凉鞋、拖鞋，长发者须戴帽子，并将头发挽进帽子内。实践课程应特别注意安全，请各位同学来上课时提高安全意识。**服装不合格将被拒绝进入训练室。**

4. 作业要求:

请同学妥善保管好自己的工程训练报告，实践结束后要统一上交，作为成绩评定内容之一。

5. QQ 群:



6. **咨询:** 机电工程学院 (61#楼 3042) 教务办公室
电话: 82518598 杨老师: 15046009581

工程训练中心
二〇二三年一月六日

涉及班级:

周一

20210251、20210252、20210261、20210262、20210811、20210812、20210813、20210814、
20210815、20210816、20210821、20210822、20210823、20210824

周二

20210531、20210532、20210533、20210534、20210541、20210542、20211001、20211002、
20211011、20211012、20211013、20211014、20211015、20211051、20211052、20211053、
20211054、20211055

周四

20210511、20210512、20210513、20210514、20210211、20210212、20210241、20210242、
20211511、20211512、20211513、20211514、20211515、20211516、20211517、20211521、
20211522

周五

20210411、20210412、20210413、20210414、20210415、20210421、20210422、20210423、
20210424、20210431、20210432、20210433、20210441、20210442、20210451、20210452、
20210461