

(台科院)机电与模具工程学院 实训中心 2022-2023学年第一学期实训安排计划表						
序号	实训名称	实训班级	实训时间	实训周数	实训地点	指导老师
1	[1221021]机械设计基础实训	模具设计与制造21-1	第15周（12月5日-12月9日）	1.0	机械设计基础一体化教室（实3512）	翁礼杰
2	[1221021]机械设计基础实训	模具设计与制造21-2	第16周（12月12日-12月16日）	1.0		杨刚
3	[1221021]机械设计基础实训	模具设计与制造21-3	第17周（12月19日-12月23日）	1.0		杨刚
4	机械制图教学实训	飞行器数字化制造技术22-1	第14周（11月28日-12月02日）	1.0	机械制图实训室（实3508） （实3510） （实3513）	彭贤峰
5	产品工程制图实训	工业设计22-1	第12周（11月14日-11月18日）	1.0		朱念恩
6	机械制图教学实训	模具设计与制造22-1	第16周（12月12日-12月16日）	1.0		吕志超
7	机械制图教学实训	模具设计与制造22-2	第15周（12月5日-12月9日）	1.0		彭贤峰
8	机械制图教学实训	模具设计与制造22-3	第16周（12月12日-12月16日）	1.0		彭贤峰
9	机械制图教学实训	模具设计与制造22-4	第17周（12月19日-12月23日）	1.0		彭贤峰
10	机械制图教学实训	数控技术22-1	第15周（12月5日-12月9日）	1.0		符立华
11	机械制图教学实训	数控技术22-2	第17周（12月19日-12月23日）	1.0		吕志超
12	机械制图实训	机械制造及自动化22-1	第16周（12月12日-12月16日）	1.0		符立华
13	机械制图实训	机械制造及自动化22-2	第17周（12月19日-12月23日）	1.0		符立华
14	[1221034]金属工艺基础实训	模具设计与制造21-1	第3周（9月12日-9月16日）	1.0	钳工实训室（实4010）	倪忠军
15	[1221034]金属工艺基础实训	模具设计与制造21-2	第4周（9月19日-9月23日）	1.0		倪忠军
16	[1221034]金属工艺基础实训	模具设计与制造21-3	第5周（9月26日-9月30日）	1.0		倪忠军
17	[1221034]金属工艺基础实训	机械制造及自动化21-1	第11周（11月07-11月11日）	1.0		倪忠军
18	[1221034]金属工艺基础实训	机械制造及自动化21-2	第12周（11月14日-11月18日）	1.0		倪忠军
19	[1221034]金属工艺基础实训	机械制造及自动化21-4	第13周（11月21日-11月25日）	1.0		倪忠军
20	[1222051]塑料成型工艺及数字化设计实训	模具设计与制造21-4	第14、15周（11月28日-12月9日）	2.0	机房（实3409）	褚建忠
21	[1202055]模具设计与制造实训	机械制造及自动化21-3	第17周（12月19日-12月23日）	1.0		傅莹龙
22	[1222052]冲压成形工艺及数字化设计实训	模具设计与制造21-4	第18周（12月26日-12月30日）	1.0	模具拆装一体化教室（实3511）	张留伟
23	[1222045]模具拆装及调试	模具设计与制造21-3	第16周（12月12日-12月16日）	1.0		邵俊
24		模具设计与制造21-2	第15周（12月5日-12月9日）	1.0		郑贝贝
25		模具设计与制造21-1	第17周（12月19日-12月23日）	1.0		胡烈
26		[1223004]CAD/CAM与自动编程实训	数控技术20-1	第7、8周（10月10日-10月21日）	2.0	数控车实训（实4008） 数控铣实训（实3105）
27	[1223004]CAD/CAM与自动编程实训	数控技术21-3	第9、10周（10月24日-11月2日）	2.0	徐家亮、张锦燊	
28	[1223004]CAD/CAM与自动编程实训	数控技术21-4	第11、12周（11月07-11月18日）	2.0	徐家亮、徐刚	
29	[1223016]数控车床加工工艺与编程实训	数控技术21-1	第14、15周（11月28日-12月9日）	2.0	冯超、倪忠军	
30	[1223016]数控车床加工工艺与编程实训	数控技术21-2	第16、17周（12月12日-12月23日）	2.0	倪忠军、冯超	
31	[1223024]数控加工与编程实训	机械制造及自动化21-1	第8周（10月17日-10月21日） 第13周（11月21日-11月25日）	2.0	徐刚、倪忠军	
32	[1223024]数控加工与编程实训	机械制造及自动化21-2	第9周（10月24日-10月28日） 第14周（11月28日-12月02日）	2.0	徐刚、倪忠军	
33	[1223024]数控加工与编程实训	机械制造及自动化21-4	第10周（10月31日-11月4日） 第15周（12月5日-12月9日）	2.0	徐刚、倪忠军	
34	[1223026]数控铣床/加工中心加工工艺与编程实训	模具设计与制造21-4	第16、17周（12月12日-12月23日）	2.0	徐刚、徐家亮	
35	[1224010]电气控制与可编程序控制器应用技术实训	数控技术21-1	第16周（12月12日-12月16日）	1.0	西门子PLC实训室（实3309）	
36	[1224010]电气控制与可编程序控制器应用技术实训	数控技术21-2	第15周（12月5日-12月9日）	1.0		胡丹
37	[1224015]工业机器人操作与现场编程实训	智能控制技术21-1	第16周（12月12日-12月16日）	1.0	智能制造工业机器人应用实训中心（实3308）	蔡宇翔
38	[1224015]工业机器人操作与现场编程实训	智能控制技术21-2	第17周（12月19日-12月23日）	1.0		蔡宇翔
39	[1224066]西门子PLC基础应用技术实训	智能控制技术21-1	第17周（12月19日-12月23日）	1.0	西门子PLC实训室（实3309）	胡丹
40	[1224066]西门子PLC基础应用技术实训	智能控制技术21-2	第14周（11月28日-12月02日）	1.0		胡丹
41	[1224067]电气控制技术实训	智能控制技术21-1	第3周（9月12日-9月16日）	1.0	电工技术基础实训室（实3212）	叶丹茜
42	[1224067]电气控制技术实训	智能控制技术21-2	第4周（9月19日-9月23日）	1.0		叶丹茜
43	电工电子技术实训	工业互联网应用22-1	第17周（12月12日-12月16日）	1.0	电工技术基础实训室（实3212）	章玲义
44	电气制图及CAD实训	工业互联网应用22-1	第16周（12月19日-12月23日）	1.0	机房（实3413）	张康
45	[1206009]产品专题设计	工业设计20-1	第17、18周（12月19日-12月30日）	2.0	3号教学楼智慧教室	陶冶
46	[1206024]产品整合设计实训	工业设计21-1	第16、17周（12月12日-12月23日）	2.0	3号教学楼智慧教室	周美艳
47	[1225017]测绘基础实训	飞行器数字化制造技术21-1	第17周（12月19日-12月23日）	1.0	无人机实训室（实2108）	叶帅宏
48	[1205046]Catia逆向建模与运动仿真实训	飞行器制造技术20-1	第17周（12月19日-12月23日）	1.0	机房（实3411）	江川