

(台科院)机电与模具工程学院 实训中心
2020-2021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	机械设计基础实训	模具设计与制造19-1	第16周 (12.14-12.18)	1.0	普通教室	翁礼杰
2		模具设计与制造19-2	第17周 (12.21-12.25)	1.0	普通教室	翁礼杰
3		模具设计与制造19-3	第18周 (12.28-12.31)	1.0	普通教室	翁礼杰
4		机械制造与自动化19-1	第16周 (12.14-12.18)	1.0	普通教室	陈晓
5		机械制造与自动化19-2	第17周 (12.21-12.25)	1.0	普通教室	陈晓
6		机械制造与自动化19-3	第18周 (12.28-12.31)	1.0	普通教室	陈晓
7	冲压模综合实训	模具设计与制造18-1	第15周 (12.07-12.11)	1.0	机房	张留伟
8		模具设计与制造18-2	第16周 (12.14-12.18)	1.0	机房	张留伟
9		(单)模具设计与制造18-3	第17周 (12.21-12.25)	1.0	机房	张留伟
10	模具设计与制造实训	机械制造与自动化19-4	第17周 (12.21-12.25)	1.0	普通教室	郑贝贝
11	塑料模综合实训	模具设计与制造18-1	第17周 (12.21-12.25)	2.0	机房	褚建忠、罗勇波
12		模具设计与制造18-2	第17周 (12.21-12.25)	2.0	机房	傅莹龙、罗勇波
13		(单)模具设计与制造18-3	第18周 (12.21-12.25)	2.0	机房	邵俊、罗勇波
14	金属工艺基础实训	模具设计与制造19-1	第7周 (10.12-10.16)	1.0	实训楼3106	倪忠军
15		模具设计与制造19-2	第8周 (10.19-10.23)	1.0	实训楼3106	倪忠军
16		模具设计与制造19-3	第9周 (10.26-10.30)	1.0	实训楼3106	倪忠军
17		机械制造与自动化19-1	第11周 (11.09-11.13)	1.0	实训楼3106	倪忠军
18		机械制造与自动化19-2	第12周 (11.16-11.20)	1.0	实训楼3106	倪忠军
19		机械制造与自动化19-3	第13周 (11.23-11.27)	1.0	实训楼3106	倪忠军
20	CAD/CAM与自动编程实训	数控技术18-1	第19、20周 (01.04-01.15)	2.0	实训楼3104	徐刚、徐家亮
21		数控技术19-2	第9、10周 (10.26-11.06)	2.0	实训楼3104	徐家亮、冯超
22		数控技术19-3	第13、14周 (11.23-12.04)	2.0	实训楼3104	徐家亮、冯超
23		数控技术19-4	第17、18周 (12.21-12.31)	2.0	实训楼3104	徐家亮、徐刚
24	数控车床加工工艺与编程实训	数控技术19-1	第14、15周 (11.30-12.11)	2.0	实训楼3104	冯超、倪忠军
25	[1203015]数控车床加工工艺与编程实训	数控技术20-2	第17周 (12.21-12.25)	1.0	实训楼3104	倪忠军 冯超
26		数控技术20-3	第16周 (12.14-12.18)	1.0	实训楼3104	冯超、倪忠军
27		数控技术20-4	第18周 (12.28-12.31)	1.0	实训楼3104	冯超、倪忠军
28	数控铣床/加工中心加工工艺与编程实训	数控技术19-2	第7、8周 (10.12-10.23)	2.0	实训楼3104	徐刚、冯超
29		数控技术19-3	第11、12周 (11.09-11.20)	2.0	实训楼3104	徐刚、冯超
30		数控技术19-4	第15、16周 (12.07-12.18)	2.0	实训楼3104	徐刚、徐家亮
31	电气控制与可编程序控制器应用技术实训	数控技术19-1	第18周 (12.28-12.31)	1.0	实训楼3309	娄莘浩
32	工业机器人操作与现场编程实训	智能控制技术19-1	第17周 (12.21-12.25)	1.0	实训楼3308	娄莘浩
33		智能控制技术19-2	第16周 (12.14-12.18)	1.0	实训楼3308	娄莘浩
34		智能控制技术18-1	第15周 (12.07-12.11)	1.0	实训楼3308	娄莘浩
35		智能控制技术18-2	第14周 (11.30-12.04)	1.0	实训楼3308	娄莘浩
36	西门子PLC基础应用技术实训	智能控制技术19-1	第16周 (12.14-12.18)	1.0	实训楼3309	胡丹
37		智能控制技术19-2	第17周 (12.21-12.25)	1.0	实训楼3309	胡丹
38	电气控制技术实训	智能控制技术19-1	第3周 (09.14-09.18)	1.0	实训楼3217	叶丹茜
39		智能控制技术19-2	第4周 (09.21-09.25)	1.0	实训楼3217	叶丹茜
40	航空概论实训	飞行器19-1	第17周 (12.21-12.25)	1.0	实训楼2107	叶帅宏

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
41	[1204065]单片机应用技术基础实训	智能控制技术20-1	第16周（12.14-12.18）	1.0	实训楼3215	黄辉
42		智能控制技术20-2	第17周（12.21-12.25）	1.0	实训楼3215	黄辉
43	[1201025]机械制图1实训	机械制造与自动化20-1	第16周（12.14-12.18）	1.0	机械制图实训室1	符立华
44		机械制造与自动化20-2	第17周（12.21-12.25）	1.0	机械制图实训室1	符立华
45	[1201030]机械制图教学实训	机械制造与自动化20-3	第18周（12.28-12.31）	1.0	机械制图实训室1	符立华
46		模具设计与制造20-1	第17周（12.21-12.25）	1.0	机械制图实训室2	朱念恩
47		模具设计与制造20-2	第18周（12.28-12.31）	1.0	机械制图实训室2	朱念恩
48		模具设计与制造20-3	第16周（12.14-12.18）	1.0	机械制图实训室3	彭贤峰
49		数控技术20-1	第19周（01.04-01.08）	1.0	机械制图实训室1	符立华
50		数控技术20-2	第16周（12.14-12.18）	1.0	机械制图实训室2	吕志超
51		数控技术20-3	第19周（01.04-01.08）	1.0	机械制图实训室3	吕志超
52		数控技术20-4	第17周（12.21-12.25）	1.0	机械制图实训室3	彭贤峰
53		飞行器制造技术20-1	第19周（01.04-01.08）	1.0	机械制图实训室2	朱念恩
54		工业设计20-1	第18周（12.28-12.31）	1.0	机械制图实训室3	彭贤峰