

2022~2023 学年第一学期机类工程训练(A) 安排计划表

文件编号: 2022-1-A

第1页共9页

周次	实习种类	工程训练A类	实习时间	教学办公室电话	63831182	主任信箱	gpzxzrb@hfut.edu.cn				编制	刘玲	校审	分管领导审核				
	时间	组别/班级代码	机械设计制造及其自动化								飞行器制造工程		智能制造工程					
			21-1班	21-2班	21-3班	21-4班	21-5班	21-6班	21-7班	21-8班	机设创新21-1班	21-1班	21-2班	21-1班	21-2班			
第一周	2022年8月29日 星期一 8:10~12:00																	
	2022年8月29日 星期一 14:00~18:00																	
	2022年8月30日 星期二 8:10~12:00																	
	2022年8月30日 星期二 14:00~18:00																	
	2022年8月31日 星期三 8:10~12:00																	
	2022年8月31日 星期三 14:00~18:00	数控铣1	数控铣1	焊接1	特加工1	电工1					锻压1	钳工1			车工1	车工1		
	2022年9月1日 星期四 8:10~12:00				特加工2										车工2	车工2		
	2022年9月1日 星期四 14:00~18:00								特加工1									
	2022年9月2日 星期五 8:10~12:00	数控铣2	数控铣2	焊接2	特加工3	电工2	锻压1					钳工2						
	2022年9月2日 星期五 14:00~18:00																	
	2022年9月3日 星期六 8:10~12:00	数控铣3	数控铣3	焊接3				锻压2	特加工2			钳工3	铸造1	铸造1	车工3	车工3		
	2022年9月3日 星期六 14:00~18:00	数控铣4	数控铣4	焊接4				锻压3	特加工3			钳工4	铸造2	铸造2	车工4	车工4		
	2022年9月4日 星期日 8:10~12:00				电工1	3D打印1				锻压2								
	2022年9月4日 星期日 14:00~18:00				电工2	3D打印2				锻压3								
工程训练纪律及处罚条例摘录			<p>1、学生在实习时间内，不得迟到、早退。迟到10分钟以内该工种实习成绩在应得成绩基础上扣10分，迟到10~15分钟扣20分，迟到15分钟以上和早退者按旷课处理；各工种老师按上课时间准时点名，实习过程中和实习结束时各再核对一次实习学生名单。</p> <p>2、因病、事请假要求调课，须前一天持辅导员签字的调课申请单到教学办公室办理调课手续。事后请假按旷课处理。一般情况的事假、无正当、充分理由的请假等不准假。病假者须在看病之后后交上正规医院的病历复印件或正规医院开具的病假条作为销假证明，否则按旷课处理。</p> <p>3、旷课同学须写书面检查，经本年级辅导员签字，交教学办公室办理补课手续，补课该实习项目成绩最高不得超过60分。旷课三次及三次以上者，全部实习成绩按零分处理，金工实习于下一学期重修。</p> <p>4、因考试调课，须提前三天持辅导员签字的调课申请单到教学办公室办理调课手续；如整班全体同学都要考试时，需由班干提前一周和教学办公室联系，整体办理调课手续。未经教学办公室同意擅自调课者，按旷课处理。各工种不得允许不在该日实习名单上且无调课、补课单的同学参加实习。</p>															
备注			<p>1、本学期工程训练A类学生实习均采用分散训练模式，实习件为蜡烛台，请各部门、各班组做好准备工作。</p> <p>2、请各班组组长实习开始前到教学办公室领取教学日历，实习当天填写。本学期教学计划结束两天内交教学办公室。</p> <p>3、教学计划表如有变动，另行通知。</p>															
2022年8月26日																		

周次	时间	组别/班级代码	机械设计制造及其自动化								飞行器制造工程		智能制造工程				
			21-1班	21-2班	21-3班	21-4班	21-5班	21-6班	21-7班	21-8班	机设创新21-1班	21-1班	21-2班	21-1班			21-2班
第二周	2022年9月5日 星期一 8:10~12:00											铸造3	铸造3	车工5	车工5		
	2022年9月5日 星期一 14:00~18:00																
	2022年9月6日 星期二 8:10~12:00				热处理1												
	2022年9月6日 星期二 14:00~18:00																
	2022年9月7日 星期三 8:10~12:00																
	2022年9月7日 星期三 14:00~18:00	车工1	车工1	热处理1		数控车1	数控车1		3D打印1	钳工5	铸造4	铸造4	电工1				
	2022年9月8日 星期四 8:10~12:00				热处理2									车工6	车工6		
	2022年9月8日 星期四 14:00~18:00								电工1								
	2022年9月9日 星期五 8:10~12:00	数控铣5	数控铣5	热处理2		数控车2	数控车2	电工2	3D打印2	钳工6							
	2022年9月9日 星期五 14:00~18:00																
	2022年9月10日 星期六 8:10~12:00	中秋节放假															
	2022年9月10日 星期六 14:00~18:00																
	2022年9月11日 星期日 8:10~12:00																
	2022年9月11日 星期日 14:00~18:00																

第三周	2022年9月12日 星期一 8:10~12:00	中秋节放假														
	2022年9月12日 星期一 14:00~18:00															
	2022年9月13日 星期二 8:10~12:00				锻压1											
	2022年9月13日 星期二 14:00~18:00															
	2022年9月14日 星期三 8:10~12:00															
	2022年9月14日 星期三 14:00~18:00	锻压1	3D打印1	电工1		数控车3	数控车3	钳工1	钳工1	铣工1	热处理1		特加工1	焊接1		
	2022年9月15日 星期四 8:10~12:00				锻压2								特加工2	焊接2		
	2022年9月15日 星期四 14:00~18:00															
	2022年9月16日 星期五 8:10~12:00	车工2	车工2	电工2	锻压3		特加工1	钳工2	钳工2	铣工2	热处理2					
	2022年9月16日 星期五 14:00~18:00															
	2022年9月17日 星期六 8:10~12:00						特加工2		焊接1							
	2022年9月17日 星期六 14:00~18:00						特加工3		焊接2							
	2022年9月18日 星期日 8:10~12:00	数控铣6	数控铣6	车工1	车工1	数控车4	数控车4	焊接1		铣磨	铸造5	铸造5	钳工1	钳工1		
	2022年9月18日 星期日 14:00~18:00	数控铣7	数控铣7	车工2	车工2	数控车5	数控车5	焊接2		磨削	铸造6	铸造6	钳工2	钳工2		

2022~2023学年第二学期机类工程训练(A)安排计划表

文件编号: 2022-1-A

第3页共9页

周次	组别/班级代码	机械设计制造及其自动化									飞行器制造工程		智能制造工程				
		21-1班	21-2班	21-3班	21-4班	21-5班	21-6班	21-7班	21-8班	机设创新21-1班	21-1班	21-2班	21-1班	21-2班			
第四周	2022年9月19日 星期一 8:10~12:00																
	2022年9月19日 星期一 14:00~18:00																
	2022年9月20日 星期二 8:10~12:00				焊接1												
	2022年9月20日 星期二 14:00~18:00																
	2022年9月21日 星期三 8:10~12:00																
	2022年9月21日 星期三 14:00~18:00	锻压2	3D打印2	车工3	车工3	数控车6	数控车6	钳工3	钳工3		特加工1						
	2022年9月22日 星期四 8:10~12:00				焊接2									钳工3	钳工3		
	2022年9月22日 星期四 14:00~18:00								铣工1								
	2022年9月23日 星期五 8:10~12:00	钳工1	钳工1			数控车7	数控车7	铣工2	特加工1	车工1							
	2022年9月23日 星期五 14:00~18:00																
	2022年9月24日 星期六 8:10~12:00	钳工2	钳工2	车工4	车工4			焊接1				特加工2	热处理1	铣工1			
	2022年9月24日 星期六 14:00~18:00	钳工3	钳工3	车工5	车工5			焊接2				特加工3	热处理2	铣工2			
	2022年9月25日 星期日 8:10~12:00						热处理1		焊接3	铣工1	车工2						特加工1
	2022年9月25日 星期日 14:00~18:00						热处理2		焊接4	铣工2	车工3						特加工2

第五周	2022年9月26日 星期一 8:10~12:00											数控车1	数控车1				
	2022年9月26日 星期一 14:00~18:00																
	2022年9月27日 星期二 8:10~12:00																
	2022年9月27日 星期二 14:00~18:00																
	2022年9月28日 星期三 8:10~12:00																
	2022年9月28日 星期三 14:00~18:00	锻压3		车工6	车工6	数控铣1	数控铣1	热处理1	焊接3	电工1	数控车2	数控车2					
	2022年9月29日 星期四 8:10~12:00				3D打印1									钳工4	钳工4		
	2022年9月29日 星期四 14:00~18:00								铣磨								
	2022年9月30日 星期五 8:10~12:00	钳工4	钳工4	锻压1	3D打印2	数控铣2	数控铣2	热处理2	焊接4	车工4							
	2022年9月30日 星期五 14:00~18:00																
	2022年10月1日 星期六 8:10~12:00	国庆节放假															
	2022年10月1日 星期六 14:00~18:00																
	2022年10月2日 星期日 8:10~12:00																
	2022年10月2日 星期日 14:00~18:00																

周次	组别/班级代码	机械设计制造及其自动化									飞行器制造工程		智能制造工程				
		21-1班	21-2班	21-3班	21-4班	21-5班	21-6班	21-7班	21-8班	机设创新21-1班	21-1班	21-2班	21-1班	21-2班			
第六周	2022年10月3日 星期一 8:10~12:00																
	2022年10月3日 星期一 14:00~18:00																
	2022年10月4日 星期二 8:10~12:00																
	2022年10月4日 星期二 14:00~18:00																
	2022年10月5日 星期三 8:10~12:00																
	2022年10月5日 星期三 14:00~18:00																
	2022年10月6日 星期四 8:10~12:00																
	2022年10月6日 星期四 14:00~18:00																
	2022年10月7日 星期五 8:10~12:00																
	2022年10月7日 星期五 14:00~18:00																
	2022年10月8日 星期六 8:10~12:00																
	2022年10月8日 星期六 14:00~18:00																
	2022年10月9日 星期日 8:10~12:00																
	2022年10月9日 星期日 14:00~18:00																

国庆节放假

第七周	2022年10月10日 星期一 8:10~12:00											车工1	车工1				
	2022年10月10日 星期一 14:00~18:00																
	2022年10月11日 星期二 8:10~12:00																
	2022年10月11日 星期二 14:00~18:00																
	2022年10月12日 星期三 8:10~12:00																
	2022年10月12日 星期三 14:00~18:00	铣工1	热处理1	铸造1	铸造1	数控铣3	数控铣3		电工1	车工5	数控车3	数控车3	钳工5	钳工5			
	2022年10月13日 星期四 8:10~12:00													钳工6	钳工6		
	2022年10月13日 星期四 14:00~18:00									特加工1							
	2022年10月14日 星期五 8:10~12:00	铣工2	热处理2	车工7	车工7	数控铣4	数控铣4	磨刨	电工2	特加工2							
	2022年10月14日 星期五 14:00~18:00																
	2022年10月15日 星期六 8:10~12:00			铸造2	铸造2							车工2	车工2	焊接1	铣工1		
	2022年10月15日 星期六 14:00~18:00			铸造3	铸造3							车工3	车工3	焊接2	铣工2		
	2022年10月16日 星期日 8:10~12:00	车工3	车工3			铸造1	铸造1	钳工4	钳工4	数控铣1							
	2022年10月16日 星期日 14:00~18:00	车工4	车工4			铸造2	铸造2	钳工5	钳工5	数控铣2							

2022~2023学年第二学期机类工程训练(A)安排计划表

文件编号: 2022-1-A

第5页共9页

周次	组别/班级代码 时间	机械设计制造及其自动化									飞行器制造工程		智能制造工程				
		21-1班	21-2班	21-3班	21-4班	21-5班	21-6班	21-7班	21-8班	机设创新21-1班	21-1班	21-2班	21-1班	21-2班			
第八周	2022年10月17日 星期一 8:10~12:00											数控车4	数控车4	铣磨	电工1		
	2022年10月17日 星期一 14:00~18:00																
	2022年10月18日 星期二 8:10~12:00																
	2022年10月18日 星期二 14:00~18:00																
	2022年10月19日 星期三 8:10~12:00																
	2022年10月19日 星期三 14:00~18:00	铣磨		车工8	车工8	数控铣5	数控铣5	钳工6	钳工6	热处理1	数控车5	数控车5	铸造1	铸造1			
	2022年10月20日 星期四 8:10~12:00																
	2022年10月20日 星期四 14:00~18:00																
	2022年10月21日 星期五 8:10~12:00																
	2022年10月21日 星期五 14:00~18:00																
	2022年10月22日 星期六 8:10~12:00																
	2022年10月22日 星期六 14:00~18:00																
	2022年10月23日 星期日 8:10~12:00	钳工5	钳工5	车工9	车工9	数控铣6	数控铣6		特加工2	焊接1	数控车6	数控车6	铸造2	铸造2			
	2022年10月23日 星期日 14:00~18:00	钳工6	钳工6	车工10	车工10	数控铣7	数控铣7		特加工3	焊接2	数控车7	数控车7	铸造3	铸造3			

第九周	2022年10月24日 星期一 8:10~12:00										车工4	车工4		铣磨		
	2022年10月24日 星期一 14:00~18:00								铣磨	数控铣3						
	2022年10月25日 星期二 8:10~12:00															
	2022年10月25日 星期二 14:00~18:00															
	2022年10月26日 星期三 8:10~12:00															
	2022年10月26日 星期三 14:00~18:00	磨削	锻压1	数控车1	数控车1	铸造3	铸造3			热处理2	车工5	车工5				
	2022年10月27日 星期四 8:10~12:00												铸造4	铸造4		
	2022年10月27日 星期四 14:00~18:00									车工6						
	2022年10月28日 星期五 8:10~12:00	车工5	车工5	铸造4	铸造4	焊接1	热处理1	3D打印1	磨削							
	2022年10月28日 星期五 14:00~18:00								铸造1	铸造1	车工6	车工6	磨削			
	2022年10月29日 星期六 8:10~12:00	车工6	车工6	锻压2			焊接3	钳工7	钳工7		数控铣1	数控铣1	铸造5	铸造5		
	2022年10月29日 星期六 14:00~18:00	车工7	车工7	锻压3			焊接4	钳工8	钳工8		数控铣2	数控铣2	铸造6	铸造6		
	2022年10月30日 星期日 8:10~12:00		锻压2	铸造5	铸造5	钳工1	钳工1			数控铣4						
	2022年10月30日 星期日 14:00~18:00		锻压3	铸造6	铸造6	钳工2	钳工2			数控铣5						

2022~2023学年第二学期机类工程训练(A)安排计划表

文件编号: 2022-1-A

第6页共9页

周次	组别/班级代码 时间	机械设计制造及其自动化									飞行器制造工程		智能制造工程				
		21-1班	21-2班	21-3班	21-4班	21-5班	21-6班	21-7班	21-8班	机设创新21-1班	21-1班	21-2班	21-1班	21-2班			
第十周	2022年10月31日 星期一 8:10~12:00											车工7	车工7		磨刨		
	2022年10月31日 星期一 14:00~18:00								铸造2	铸造2							
	2022年11月1日 星期二 8:10~12:00																
	2022年11月1日 星期二 14:00~18:00																
	2022年11月2日 星期三 8:10~12:00																
	2022年11月2日 星期三 14:00~18:00	特加工1		3D打印1		钳工3	钳工3	铸造3	铸造3	数控车1	数控铣3	数控铣3	热处理1	锻压1			
	2022年11月3日 星期四 8:10~12:00				焊接3								热处理2	锻压2			
	2022年11月3日 星期四 14:00~18:00									数控车2							
	2022年11月4日 星期五 8:10~12:00	车工8	车工8	3D打印2	焊接4	铸造4	铸造4		热处理1	数控车3							
	2022年11月4日 星期五 14:00~18:00							3D打印2	热处理2		车工8	车工8					
	2022年11月5日 星期六 8:10~12:00										车工9	车工9	数控车1	数控车1			
	2022年11月5日 星期六 14:00~18:00										车工10	车工10	数控车2	数控车2			
	2022年11月6日 星期日 8:10~12:00	车工9	车工9	数控车2	数控车2	铸造5	铸造5	数控铣1	数控铣1	锻压1							
	2022年11月6日 星期日 14:00~18:00	车工10	车工10	数控车3	数控车3	铸造6	铸造6	数控铣2	数控铣2	锻压2							

第十一周	2022年11月7日 星期一 8:10~12:00																
	2022年11月7日 星期一 14:00~18:00																
	2022年11月8日 星期二 8:10~12:00																
	2022年11月8日 星期二 14:00~18:00																
	2022年11月9日 星期三 8:10~12:00																
	2022年11月9日 星期三 14:00~18:00	钳工7	钳工7	数控车4	数控车4	焊接2		铸造4	铸造4	电工1	3D打印1	锻压1	热处理1				
	2022年11月10日 星期四 8:10~12:00																
	2022年11月10日 星期四 14:00~18:00								锻压1	铸造1							
	2022年11月11日 星期五 8:10~12:00									铸造2	电工2						
	2022年11月11日 星期五 14:00~18:00	钳工8	钳工8	数控车5	数控车5	车工1	车工1					3D打印2	锻压2	热处理2			
	2022年11月12日 星期六 8:10~12:00	焊接1	铣工1	数控车6	数控车6	钳工4	钳工4	铸造5	铸造5	数控铣4	数控铣4						
	2022年11月12日 星期六 14:00~18:00	焊接2	铣工2	数控车7	数控车7	钳工5	钳工5	铸造6	铸造6	数控铣5	数控铣5						
	2022年11月13日 星期日 8:10~12:00												数控铣1	数控铣1			
	2022年11月13日 星期日 14:00~18:00												数控铣2	数控铣2			

2022~2023学年第二学期机类工程训练(A)安排计划表

文件编号: 2022-1-A

第7页共9页

周次	时间	组别/班级代码	机械设计制造及其自动化								飞行器制造工程		智能制造工程				
			21-1班	21-2班	21-3班	21-4班	21-5班	21-6班	21-7班	21-8班	机设创新21-1班	21-1班	21-2班	21-1班			21-2班
第十二周	2022年11月14日 星期一 8:10~12:00																
	2022年11月14日 星期一 14:00~18:00																
	2022年11月15日 星期二 8:10~12:00																
	2022年11月15日 星期二 14:00~18:00																
	2022年11月16日 星期三 8:10~12:00																
	2022年11月16日 星期三 14:00~18:00	焊接3	铣磨	钳工1	钳工1			数控铣3	数控铣3		锻压1		数控车3	数控车3			
	2022年11月17日 星期四 8:10~12:00																
	2022年11月17日 星期四 14:00~18:00									铸造3							
	2022年11月18日 星期五 8:10~12:00									铸造4							
	2022年11月18日 星期五 14:00~18:00	焊接4	磨刨	钳工2	钳工2	车工2	车工2										
	2022年11月19日 星期六 8:10~12:00										数控铣6	数控铣6	数控车4	数控车4			
	2022年11月19日 星期六 14:00~18:00										数控铣7	数控铣7	数控车5	数控车5			
	2022年11月20日 星期日 8:10~12:00	特加工2	焊接1	钳工3	钳工3	车工3	车工3	数控铣4	数控铣4	数控车4							
2022年11月20日 星期日 14:00~18:00	特加工3	焊接2	钳工4	钳工4	车工4	车工4	数控铣5	数控铣5	数控车5								

第十三周	2022年11月21日 星期一 8:10~12:00																
	2022年11月21日 星期一 14:00~18:00											焊接1	数控铣3	数控铣3			
	2022年11月22日 星期二 8:10~12:00																
	2022年11月22日 星期二 14:00~18:00																
	2022年11月23日 星期三 8:10~12:00																
	2022年11月23日 星期三 14:00~18:00	热处理1	电工1	钳工5	钳工5	车工5	车工5	锻压2			3D打印1	焊接2	数控铣4	数控铣4			
	2022年11月24日 星期四 8:10~12:00																
	2022年11月24日 星期四 14:00~18:00							锻压3		铸造5	3D打印2						
	2022年11月25日 星期五 8:10~12:00									铸造6	钳工1	钳工1					
	2022年11月25日 星期五 14:00~18:00	热处理2	电工2	钳工6	钳工6	车工6	车工6						数控铣5	数控铣5			
	2022年11月26日 星期六 8:10~12:00	电工1	焊接3	铣工1		车工7	车工7	数控铣6	数控铣6								
	2022年11月26日 星期六 14:00~18:00	电工2	焊接4	铣工2		车工8	车工8	数控铣7	数控铣7								
	2022年11月27日 星期日 8:10~12:00				铣工1						钳工2	钳工2	车工7(项目)	车工7(项目)			
	2022年11月27日 星期日 14:00~18:00				铣工2						钳工3	钳工3	车工8(项目)	车工8(项目)			

2022~2023学年第二学期机类工程训练(A)安排计划表

文件编号: 2022-1-A

第8页共9页

周次	组别/班级代码 时间	机械设计制造及其自动化									飞行器制造工程		智能制造工程				
		21-1班	21-2班	21-3班	21-4班	21-5班	21-6班	21-7班	21-8班	机设创新21-1班	21-1班	21-2班	21-1班	21-2班			
第十四周	2022年11月28日 星期一 8:10~12:00																
	2022年11月28日 星期一 14:00~18:00												特加工1	数车6(项目)	数车6(项目)		
	2022年11月29日 星期二 8:10~12:00																
	2022年11月29日 星期二 14:00~18:00																
	2022年11月30日 星期三 8:10~12:00																
	2022年11月30日 星期三 14:00~18:00	铸造1	铸造1			铣工1	3D打印1	车工1	车工1	数铣6(项目)	锻压2	特加工2	数车7(项目)	数车7(项目)			
	2022年12月1日 星期四 8:10~12:00																
	2022年12月1日 星期四 14:00~18:00								数控车1	数控车1	电工2(项目)						
	2022年12月2日 星期五 8:10~12:00										车工7(项目)	锻压3	特加工3				
	2022年12月2日 星期五 14:00~18:00	铸造2	铸造2	数控铣1	数控铣1	铣工2	3D打印2						锻压1	车工9(项目)	车工9(项目)		
	2022年12月3日 星期六 8:10~12:00	铸造3	铸造3	钳工7	钳工7	车工9	车工9	数控车2	数控车2						特加工3(项目)		
	2022年12月3日 星期六 14:00~18:00	铸造4	铸造4	钳工8	钳工8	车工10	车工10	数控车3	数控车3						特加工4(项目)		
	2022年12月4日 星期日 8:10~12:00			铣磨							数铣7(项目)	钳工4	钳工4	特加工3(项目)			
2022年12月4日 星期日 14:00~18:00										数铣8(项目)	钳工5	钳工5	特加工4(项目)				

第十五周	2022年12月5日 星期一 8:10~12:00																
	2022年12月5日 星期一 14:00~18:00	铸造5	铸造5	特加工1		钳工6	钳工6	车工2	车工2	数车6(项目)							
	2022年12月6日 星期二 8:10~12:00																
	2022年12月6日 星期二 14:00~18:00																
	2022年12月7日 星期三 8:10~12:00																
	2022年12月7日 星期三 14:00~18:00	铸造6	铸造6	数控铣2	数控铣2	特加工1					数车7(项目)	铣工1	锻压2				
	2022年12月8日 星期四 8:10~12:00																
	2022年12月8日 星期四 14:00~18:00	热处理3		磨削		特加工2	电工1	车工3	车工3			铣工2	焊接3	数铣6(项目)	数铣6(项目)		
	2022年12月9日 星期五 8:10~12:00										车工8(项目)	铣磨	焊接4				
	2022年12月9日 星期五 14:00~18:00		热处理3	数控铣3	数控铣3	特加工3	电工2	数控车4	数控车4	车工9(项目)		铣工1					
	2022年12月10日 星期六 8:10~12:00																
	2022年12月10日 星期六 14:00~18:00																
	2022年12月11日 星期日 8:10~12:00	数控车1	数控车1			钳工7	钳工7	车工4	车工4	电工3(项目)	焊接1	铣工2	数铣7(项目)	数铣7(项目)			
2022年12月11日 星期日 14:00~18:00	数控车2	数控车2			钳工8	钳工8	车工5	车工5	电工4(项目)	焊接2	铣磨	数铣8(项目)	数铣8(项目)				

