新疆大学工程训练中心2018年机械制造基础实习安排表

		ī								41Y I 3	典ノ		<u> </u>	<u> </u>	I y	リシ	計出		-20	,,,											IT 1	_															
		学期 2017—2018学年第二学期 月份 三月 四月 五月 六月 七月																																													
		月份			' 										-	Ti.)	月						7						七月									八月									
		周次日期	1		2		3	4	: _	5		6		7	8	3	9		10)	11		12	1	13	14	4	1	5	16		17		18]	19	2	20	2	1	22		23	4	24	2	5
序	班级	人数	# #	#	#	#	#	#	1	7 8	3 #	#	#	#	#	#	5	6	#	#	# #	# #	# #	2	3	9	#	#	#	# :	# #	#	1 7	7 8	#	#	#	#	#	#	4	5 ;	# #	# #	#	#	#
1	化工16-2	29				Ø	Ø	Ø	Ø		C		ĭ Ø	Ø			Z Z	₹ Z																												П	
2	化工16-4	26				Ø	X	¤	Ø		C	Z Z	ĭ 🏻	Ø			M	Z Z																													
3	化工17-1	29				Ø	X	¤	Ø			Z Z					M	Z Z																													
4	化工17-3	28				¤	X	Ø	Ø			Z Z					M	₹ Z																													
5	高分子17-1	28				¤	X	Ø	Ø			Z Z					M	₹ Z																													
6	高分子17-3	29				¤	X	Ø	Ø		C	Z Z	ĭ 🏻	Ø			M	₹ Z																													
7	能源17-1	29				¤	X	Ø	Ø		C	Z Z	ĭ 🏻	Ø			M	₹ Z																													
8	能源17-3	29				¤	X	Ø	Ø		C		, ,	~			M	₹ Z																													
9	建环17-1	36				\square	\square	Ø	Ø		Σ	Z Z	ğ	Ø			Z	Z																													
	小计	263																																													
10	纺织17-1	35																Ì	\mathcal{I}	α	Z Z	Z Z	Z Z	X X	ğ	Ø	Ø																				
11	纺织17-3	36																						X X																							
12	材料17-1	29																						ŭ																							
13	材料17-3	29																	\mathcal{I}					ŭ																							<u> </u>
14	食品17-1	30																						X X																		ᆚ				Ш	
15	食品16-2	26																						X X																		ᆚ				Ш	
16	食品17-3	3																	\mathfrak{I}	,				X X																		ᆚ				Ш	
17	生工17-1	33																	\mathfrak{I}					X X																		ᆚ				Ш	
18	生工16-2	31																Ì	\mathfrak{I}	α	Z D	\mathcal{I}	Z C	X X	Ø	\square	Ø															ᆚ				Ш	
	小计	252																																								ᆚ				Ш	
19	材料成型17-1	32																																						L		ᆚ				Ш	
20	工业17-1	30				Ш																																				\perp			$oldsymbol{\perp}$	Ш	ا_
21	机械工程17-1	31				Ш		Щ									Щ														\perp	$oldsymbol{\perp}$										\perp	ᆚ		\perp	Ш	
22	机械工程17-3					Ш		Щ									Щ														\perp	$oldsymbol{\perp}$										\perp	ᆚ		\perp	Ш	
23	机械工程17-5					Ш		Щ									Щ														\perp	$oldsymbol{\perp}$										\perp	ᆚ		\perp	Ш	
24	机械工程17-7					Ш		Щ									Щ														\perp	$oldsymbol{\perp}$			朾	l类	待	定				\perp	ᆚ		\perp	Ш	
25	机械工程17-9					Ш		Щ									Щ														\perp	$oldsymbol{\perp}$										\perp	ᆚ		\perp	Ш	
26	机械工程16-2					Ш																																				\perp			$oldsymbol{\perp}$	Ш	ا_
27	机械工程16-4					Ш																																				\perp			$oldsymbol{\perp}$	Ш	ا_
28	7儿/拟二.1至10 ⁻⁰	27				Ш																																				\perp			$oldsymbol{\perp}$	Ш	ا_
29	机械工程17-11																Ш																									$oldsymbol{\perp}$			\perp	Ш	
	小计	336																																												Ш	
	合计	851																																													

九月 1 2

新疆大学工程训练中心2018年机械制造基础实习安排表

			471								•	-																	_						_		—	—	—	—			—			\neg	
		学期																		20)18-	20	019≜	学年	第-	一学	期																				
		月份			九月								+	月				十一月								十二月									_	-月				i i		_	二月				
		周次日期					1	2		3	4	4	5		6	7	,	8		9	1	0	11		12	1	3	14	ŀ	15	1	6	17		18		19	2	20	21	1	22	2	23	24	ł	
序	班级	人数	8 9	9 #	#	# #	# #	#	# #	‡]	. 7	8	# #	# #	#	#	#	4	5 #	# #	#	#	# #	‡ £	2 3	9	#	#	# :	# #	#	#	6	7 #	#	#	#	#	#	3	4	# #	# #	#	#	#	
1	电气17-1	30	_	-			Ī	_																																							
2	电气17-3	27																																													
3	电气17-5	3																																													
4	电气17-7	32																Ш																													
5	自动化17-1	29																																													
6	自动化17-3	28					1য	Æ																																							
7	风动17-1	32																																													
8	电气16-2	29																																													
9	自动化16-2	26																																													
10	给排水																																														
	小计	236																																													
11	能动17-1	32																																													
12	能动17-3	32																																											Ш		
13	能动16-2	27															近机	米/	法点	±																											
14	化机17-1	29															VI 171	L) (1	可及	Ė																											
15	化机17-3	29																																													
16	设计17-1	34																																													
	小计	183																																													
	合计	419																																													
备注	: 以非机类2	8个班781人,	\triangle :	近机	几类	6个	·班]	.83	人,	机	类	11	班	336	5人	, -	共1:	300)人	. 0																											