

焊接技术应用专业教学计划表

模块	构成	序号	模块课程名称	学时分配				测 绘 周 数	课 时 分 配					
				总 学 时	学 分	理 论 教 学 时	实 践 教 学 时		第一学年		第二学年		第三学年	
								一学期	二学期	三学期	四学期	五学期	六学期	
								教学周	教学周	教学周	教学周	教学周	教学周	
								17	16	16	16	8		
								周课时	周课时	周课时	周课时	周课时	周课时	
文化基础 课模块	必修 课	1	德育	36	2	36			2	2	2	2		
		2	语文	140	8	140			4	4				
		3	数学	140	8	140			4	4				
		4	英语	140	8	140			4	4				
		5	体育	142	8	142			2	2	2	2		
		6	计算机应用 基础	106	6	100			4	2				
		7	心理健康教育	36	2	33			1	1				
		10												
选修课模 块	公共 选修 课	10												
		11												
专业基础 能力模块	必修 课	1	电工技术		4				4					
		2	钳工实训	60	2				2周					
		3	机加工实训	60	2					2周				
		4												
		5	机械制图	168	10	60	108	1	4	6				
		6	机械基础	64	4	24	40			4				
		7	公差测量	36	2						2			
		8	金属材料	36	2						2			
		9	AUTOCAD	64	4						4			
专业 模块	限选模块	1	手工电弧焊	288	16	996	192				16			
		2	气体保护焊	340	20	114	226					20		
		3	其他焊接技 术	68	4	22	46					4		
													实习	实习
		选修模块	选 一	压缩焊接	34	2	10	24					2	
			船舶焊接	34	2	10	24					2		
			中级电焊工 职业资格证书	90	5									
		选一	中级车工职 业资格证书											
			中级钳工职 业资格证书	90										
			压缩焊接	34	2	10	24					2		
合计周课时				2206	153		684		28	28	28	28		
累 计														

总学时：3406，实践学时：1884，占比：55.31%（含1200学时顶岗实习）