

大连职业技术学院（大连开放大学） 专业技术职称评审量化赋分认定表

2024 年度

部 门 （ 单 位 ） ： 智能制造学院
姓 名 ： 李响
现 专 业 技 术 职 称 ： 工程师
现 专 业 技 术 层 级 ： 初级
申 报 评 审 系 列 ： 专业课教师
申 报 专 业 技 术 职 称 ： 讲师
填 表 时 间 ： 2024.10.07

教师发展中心制

姓 名	李响	性 别	男	出生日期	1990年8月15日	年 龄	34	
最后学位（学历）	硕士	最高学位（学历）专业	硕士	学位（学历）授予单位	教育部			
最高学位（学历）取得时间	2014年7月	最高学位（学历）取得年限	11 年	部门（单位）	智能制造学院			
现任专业技术职称	工程师	初级职称取得时间	2014年7月	初级职称取得年限	11 年			
现工作岗位	教师			岗位属性	专任教师			
一、教育教学工作经历								
班导师工作	指导班级			指导时间		认定结果	认定人	
	2022集机电一体化技术三班			2023年9月-2024年9月				
	2022集机电一体化技术四班			2023年9月-2024年9月				
教师教学综合评价	2022年度下半年	2023年度上半年	2023年度下半年		2024年度上半年	认定结果	认定人	
	无评价	无评价	无评价		B档			
近两年来独立承担的教学任务	课程名称		授课学期		授课班级		认定结果	认定人
	机械装配工艺A		2023-2024年第二学期		22机电一体化1. 2. 3. 4班			
近两年职业教育教学工作量（学时）	2022-2023学年			2023-2024学年		年均工作量	认定结果	认定人
	360			372		366.00		

近两年开放教育 教学工作量 （学时）	2022-2023学年			2023-2024学年			年均 工作量	认定结果	认定人
							0.00		
企业实践 （天）	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年(2024年)		合计	认定结果	认定人
				132			132		
近两年继续教育 （培训进修）	类别	起止时间	参加培训名称		培训地点		培训学时	认定结果	认定人
	一般培训进修	2023年7月20日-2023年12月20日	2023年辽宁省干部学习网在线学习		线上及学习平台		95		
	一般培训进修	2024年7月20日-2024年12月20日	2024年辽宁省干部学习网在线学习		线上及学习平台		51		
	一般培训进修	2023年7月1日-2023年9月30日	2024年暑期教师研修登师德集中学习教育		线上及学习平台		10		
近两年 承担培训任务	培训时间	培训项目名称	主要承担的培训内容	培训对象		培训人数	培训学时	认定结果	认定人
	2024年6月	3D建模培训	三维建模软件培训	大连电子学校		66	8		
	2024年6月	机械装配拆装技能培训	减速器及机床滑轨拆装培训	大连电子学校		74	8		

二、教学教研业绩成果											
1-1：任初级职称以来学术论文情况											
刊物级别	论文或文章名称	发表刊物	学校署名	作者情况	合作人数	本人排序	权重系数	量化得分	认定结果	认定人	
合计								0.00			
1-2：任初级职称以来的著作、教材及教学（实验）标准情况											
项目类别	成果名称	出版社	是否再版	出版时间	编写字数 (万字)	排名次序	权重系数	量化得分	认定结果	认定人	
合计								0.00			
2:任初级职称以来教育教学改革项目											
类别	分项	级别	名称	颁发部门机构	完成情况	合作人数	本人排序	权重系数	量化得分	认定结果	认定人
专业建设	品牌（示范）专业	校级	机电一体化中高职衔接示范专业	大连职业技术学院	合作完成	11	9				
产教融合项目	产教融合项目	国家级	国家视域产教联合体	教育部	合作完成	6	5				
合计								0.00			

3-1：任初级职称以来教科研项目情况										
项目级别	名称	立项机构	完成情况	合作人数	本人排序	经费(万元)	权重系数	量化得分	认定结果	认定人
合计								0.00		
3-2：任初级职称以来获得的成果奖项情况										
奖项类别	获奖级别	名称	奖励部门	作者情况	合作人数	本人排序	权重系数	量化得分	认定结果	认定人
合计								0.00		
3-3：任初级职称以来完成横向技术项目情况										
项目级别	名称	服务对象	完成情况	合作人数	本人排序	经费(万元)	权重系数	量化得分	认定结果	认定人
横向技术项目	生化试剂恒温加注装置设计与开发	沈阳奥博瑞生物科技有限公司	合作完成	3	1	5.00				
横向技术项目	国外某型号发动机用润滑油泵的设计与开发	大连联大机车车辆部件有限公司	合作完成	7	2	28.00				
合计								0.00		

4：任初级职称以来知识产权情况											
专利类别	名称	颁发机构	作者情况	合作人数	本人排序	权重系数	量化得分	认定结果	认定人		
合计							0.00				
5：任初级职称以来的实践能力											
能力类别	项目（企业）级别	项目类别	项目（实践成果）名称	认定单位 （机关）	完成情况	合作人数	本人排序	权重系数	量化得分	认定结果	认定人
企业一线工作经历	大型以上企业	企业一线工作	PCU-CTN顶制机项目	冰山铁树冷链（大连）股份有限公司	独立完成						
企业一线工作经历	大型以上企业	企业一线工作	CC-PD冷风机项目	冰山铁树冷链（大连）股份有限公司	独立完成						
企业一线工作经历	大型以上企业	企业一线工作	空调冷柜一体机项目	冰山铁树冷链（大连）股份有限公司	独立完成						
合计							0.00				
6：任初级职称以来的项目设计能力											
能力类别	级别	项目类别	项目名称	认定单位	完成情况	合作人数	本人排序	权重系数	量化得分	认定结果	认定人
项目设计能力	校级	实训项目	液压传动基础实训	大连职业技术学院	独立完成						
项目设计能力	校级	实训项目	液压控制回路实训	大连职业技术学院	独立完成						
项目设计能力	校级	实训项目	液压控制元件拆装实训	大连职业技术学院	独立完成						
合计							0.00				

7-1：任初级职称以来本人参加教学能力大赛、专业竞赛或本领域相关比赛获奖情况											
获奖级别	获奖等级	名称	颁发部门机构	获奖时间	完成情况	合作人数	权重系数	量化得分	认定结果	认定人	
合计								0.00			

7-2：任初级职称以来指导学生参加技能、创新创业竞赛或本领域相关比赛获奖情况											
获奖级别	获奖等级	名称	颁发部门机构	获奖时间	完成情况	合作人数	本人排序	权重系数	量化得分	认定结果	认定人
省级	铜奖	“建行杯”辽宁省大学创业大赛	教育厅	2024年8月	合作完成	3	3				
省级	铜奖	挑战杯大学生创业计划大赛	团省委	2024年8月	合作完成	3	3				
合计								0.00			

8：任初级职称以来的1+X 证书试点、考点项目建设情况											
项目类别	级别	项目名称	认定单位	完成时间	完成情况	合作人数	本人排序	权重系数	量化得分	认定结果	认定人
1+X 证书试点考点	省级	机械设计与制造专业“机械产品专业三维建模设计”		2023年12月	合作完成	4	4				
合计								0.00			

9：任初级职称以来的创新教学团队建设情况											
类别	分项	级别	名称	颁发部门机构	完成情况	合作人数	本人排序	权重系数	量化得分	认定结果	认定人
									0.00		
10：“双师”素质（取得非教师系列相关专业的专业技术职业资格证书或相关岗位的职业技能资格证书）											
证书类别	级别	取得时间	专业（职业）名称	授予部门（机构）			权重系数	量化得分	认定结果	认定人	
职业技能证书	高级	2019年8月	电工	人社部							
职业技能证书	高级	2015年11月	动车组机械师	铁道部							
合计									0.00		
三、其他成绩附加项											
类别	分项	级别	名称	颁发部门机构	完成情况	合作人数	本人排序	权重系数	量化得分	认定结果	认定人
合计									0.00		