

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

2023 年度

部 门 （ 单 位 ） ： 康养与生物技术学院
姓 名 ： 周晓红
现 专 业 技 术 职 称 ： 实验师
现 专 业 技 术 层 级 ： 中级
申 报 评 审 系 列 ： 实验技术
申 报 专 业 技 术 职 称 ： 高级实验师
填 表 时 间 ： 2023年12月

教师发展中心制

姓 名	周晓红	性 别	女	出生日期	1971年2月19日	年 龄	52
最后学位（学历）	无学位（本科毕业）	最高学位（学历）专业	护理学	学位（学历）授予单位	上海将交通大学		
最高学位（学历）取得时间	2010年7月	最高学位（学历）取得年限	14 年	部门（单位）	康养与生物技术学院		
现任专业技术职称	实验师	中级职称取得时间	2002年10月	中级职称取得年限	22 年		
现工作岗位	康养与生物技术学院			岗位属性	其他实验系列人员		

一、教育教学工作经历

近三年继续教育 （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11月13-17日	高校教学实验室安全与管理培训班	线上	12		
	一般培训进修	2023年	辽宁干部在线学习培训	线上	100		
	一般培训进修	2022年	辽宁干部在线学习培训	线上	50		
	一般培训进修	2021年	辽宁干部在线学习培训	线上	51		

二、学术水平

1-1：任中级职称以来发表论文情况

刊物级别	论文或文章名称	发表刊物	学校署名	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
中文核心期刊	澳大利利亚数字化技能发展现状、框架设计及实践借鉴	职教论坛	是	独立完成						
一般期刊、外文期刊	微文化视域下高职学生职业素养培养路径探究	船舶职业教育	是	独立完成						
一般期刊、外文期刊	高职院校实训场地开放式管理模式对高技能人才培养的影响研究	船舶职业教育	是	独立完成						
一般期刊、外文期刊	基于国学精粹的高职大学生职业心理健康教育模式探索	哈尔滨职业技术学院学报	是	独立完成						
合计								0.00		

1-2：任中级职称以来的著作、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
国家级规划教材	职业形象设计	清华大学出版社	否	2016年1月	17.22	第二主编				
国家级规划教材	现代实用社交礼仪	人民邮电出版社	否	2017年3月	9.51	第二主编				
合计								0.00		

三、业务能力							
1: 任中级职称以来技术和设备的引进使用、改进改造能力							
类别	级别	成绩内容	鉴定(验收)部门、企业或政府机构	权重系数	量化得分	认定结果	认定人
设备的使用、改造	校级	数字网络化护理技能训练系统在高职院校实训教学中的应用	大连职业技术学院				
实验技术改进	中型企业	医用缝合针包装结构改良设计	大连西古医疗器械有限公司				
合计					0.00		
2: 任中级职称以来指导大型实验技术工作以及解决关键性技术问题的能力							
类别	级别	成绩内容	鉴定(认定)部门、企业或政府机构	权重系数	量化得分	认定结果	认定人
解决关键性技术问题	中型企业	医疗机构无菌区域流程改造	大连辽南骨伤医院				
解决关键性技术问题	中型企业	医疗器械临床应用管理培训	大连西古 医疗器械有限公司				
合计					0.00		
3-1: 任中级职称以来在组织实验工作和培养实验技术人员方面受到表彰的情况							
类别	级别	取得的成就	表彰部门、企业或政府机构	权重系数	量化得分	认定结果	认定人
合计					0.00		

3-2: 任中级职称以来指导学生参加专业竞赛、技能大赛或创新创业竞赛获奖情况											
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
市级	一等奖	第六届全国职业院校职业技能大赛 养老护理员高职组	全国民政职业教育教学指导委员会	2015年5月	独立完成						
市级	一等奖	第七届全国职业院校职业技能大赛 养老护理员高职组	全国民政职业教育教学指导委员会	2016年 5月	独立完成						
合计									0.00		
4: 任中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		
5: 任中级职称以来取得知识产权情况											
知识产权类别	名称		颁发机构	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		

四、其他附加成绩											
1：任中级职称以来教科研课题项目情况											
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
省级课题项目	高职院校 实践教学工匠精神培育研究		辽宁省教育科学规划领导小组	合作完成	10	1					
市级课题项目	微文化视域下高职学生实践教学中的职业素养培育研究		中国职业技术教育学会	合作完成	7	1					
校级课题项目	偏瘫康复训练器牵引功能的研发		大连职业技术学院	合作完成	5	1					
合计									0.00		
2：任中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		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
校级成果奖	三等奖	澳大利亚数字华技能发展现状、框架设计及实践借鉴	大连职业技术学院		独立完成						
合计									0.00		
3：任中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		
4：任中级职称以来的个人荣誉称号											
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		