

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 ） : 基础教学部
姓 名 : 宁莹莹
现 专 业 技 术 职 称 : 副教授
现 专 业 技 术 层 级 : 副高级
申 报 评 审 系 列 : 公共课教师
申 报 专 业 技 术 职 称 : 教授
填 表 时 间 : 2024年10月

教师发展中心制

姓 名	宁莹莹	性 别	女	出生日期	1978年3月31日	年 龄	46		
最后学位（学历）	硕士	最高学位（学历）专业	计算机应用	学位（学历）授予单位	辽宁师范大学				
最高学位（学历）取得时间	2008年7月	最高学位（学历）取得年限	17 年	部门（单位）	基础教学部				
现任专业技术职称	副教授	副高级职称取得时间	2010年10月	副高级职称取得年限	15 年				
现工作岗位	基础教学部副主任			岗位属性	二级教学单位负责人				
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	
	16级现代移动通信技术三班			2016年9月至2019年6月					
近三年教师教学综合评价	2021年度下半年	2022年度上半年	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	
	A档	A档	A档	A档	A档	A档			
近五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	
	信息化办公与人工智能基础		2022-2023学年第一学期		22生物1-3班				
	人工智能基础		2023-2024第一学期		22现代移动通信技术3-6班				
	大数据技术应用		2023-2024第二学期		22大数据会计1-2班、22大数据会计三校1-2班				
职业教育教学工作量（学时）	2021-2022学年		2022-2023学年		2023-2024学年		年均工作量	认定结果	认定人
	214		260		352		275.41		

开放教育 教学工作量 （学时）	2021-2022学年		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	
	44	22	34	22	23	145			
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	2024年7月20日-2024年7月30日	AIGC技术与应用实战师资研修班		线上（知享学堂--泰迪云课堂）	88			
	一般培训进修	2024年1月16日-2024年1月26日	商务数据分析实战（python）		线上（知享学堂--泰迪云课堂）	88			
	一般培训进修	2023年8月1日-2023年8月9日	全国高校数据采集与分析实战（python）师资研修班		青岛	80			
	一般培训进修	2023年4月24日-2023年4月24日	基于学习科学的教学模式与方法创新		大连职业技术学院	4			
	一般培训进修	2024年4月9日-2024年4月9日	职业教育知识图谱		大连职业技术学院	2			
	一般培训进修	2024年6月11日-2024年6月11日	职业教育教学成果奖申报		大连职业技术学院	4			

近五年 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1月	恒瑞船舶企业运营及市场调研项目	Python数据分析与数据化运营	大连恒瑞船舶技术咨询有限公司员工	25	32		
培养其它层级教师	培养对象 姓名	培养时间	开始培养时 培养对象职称	开始培养时 培养对象年龄	培养对象工作岗位		认定结果	认定人
	陈林	2016年1月-2017年12月	讲师	35	计算机基础教研室负责人			

二、教学教研业绩成果										
1-1：任副高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	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	网络环境下职业教育资源库建设研究	中国成人教育	是	独立完成						

CA三大检索	Research on the Influence of Computer Application on Regional Economic Development	2020 5th international conference on mechanical, control and computer engineering	是	独立完成						
CA三大检索	Research on the Application of Big Data Technology in Network Security Analysis	Journal of Physics Conference Serie	是	独立完成						
一般期刊、外文期刊	高职院校服务乡村振兴战略的路径探究	辽宁高职学报	是	独立完成						
合计								0.00		
1-2：任副高级职称以来的著作、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
学术专著	数字图像处理方法与技术探析	吉林大学出版社	否	2015年7月	26.00	独著				
学术专著	现代职业教育理论与实践探索	吉林人民出版社	否	2021年9月	23.40	独著				
合计								0.00		
2-1：任副高级职称以来教科研项目或教育教学改革项目情况										
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	移动互联网时代高职学生网络舆情监管与疏导研究	辽宁省教育科学规划领导小组办公室	合作完成	8	1					
市级课题项目	“一带一路”背景下大连高职协同创新人才培养模式研究	大连市社科联	合作完成	5	1					
市级课题项目	大连高职服务乡村振兴战略的路径与对策研究	大连市社科联	合作完成	6	1					
校级课题项目	现代职业教育服务乡村振兴战略的实施路径与评价机制研究	大连职业技术学院	合作完成	6	1					
校级课题项目	高职学生网络舆情分析及引导机制研究	大连职业技术学院	合作完成	6	1					
合计								0.00		

2-2：任副高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	消防工程预算软件		大连维亚消防工程有限公司	独立完成			1.60				
横向技术项目	智能教学管理系统设计		大连市甘井子区思超文化艺术培训学校	独立完成			10.00				
合计									0.00		
3：任副高级职称以来获得的教科研成果奖或教学类奖项情况											
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	基于主成分分析和BP神经网络的车标识别	大连职业技术学院		合作完成	3	1				
省级教学奖	二等奖	现代移动通信技术专业现代学徒制人才培养模式的创新与实践	辽宁省教育厅		合作完成	20	5				
合计									0.00		
4：任副高级职称以来课程建设情况											
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
课程建设	精品课建设	校级	计算机基础精品资源共享课建设	大连职业技术学院	合作完成	16	1				
课程建设	主干课建设	校级	信息化办公与人工智能基础金课建设	大连职业技术学院	合作完成	17	1				
课程建设	主干课建设	校级	2023年“课证赛创”高质量网络通信、网络安全、数字网络——《网络安全法》与人工智能数据治理》教师教学能力比赛	大连职业技术学院	合作完成	4	1				
合计									0.00		

5-1：任副高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
团队建设	科研创新团队（平台）	校级	信息与通信技术服务中心	大连职业技术学院	合作完成	11	3				
团队建设	科研创新团队（平台）	校级	软件技术研发与应用	大连职业技术学院	合作完成	11	3				
									0.00		
5-2：任副高级职称以来所指导青年教师获得荣誉、成果情况											
类别	分项	级别	名称	颁发部门机构	完成情况	合作人数	排序	权重系数	量化得分	认定结果	认定人
师资培养成绩	培养对象获得成果	省级	供给侧改革视域下高职CDIO培养模式研究——基于企业创新需求	辽宁省教育科学规划领导小组办公室	合作完成	11	1				
									0.00		
6：任副高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
省级	二等奖	辽宁省第二十届职业院校技能大赛教学能力比赛	辽宁省教育厅		2023年10月	合作完成	4				
合计									0.00		

7：任副高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
合计									0.00		
8：任副高级职称以来的分析、研究能力(专项技术分析报告或重大项目可行性研究报告)											
项目类别	级别	报告名称	认定单位(批示领导)	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		
9：任副高级职称以来发明专利情况											
专利类别	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	
软件著作权登记	计算机网络工程监测信息化管理平台V1.0		国家版权局	独立完成							
软件著作权登记	办公协同管理系统V1.0		国家版权局	独立完成							
软件著作权登记	办公信息审核流程监控系统V1.0		国家版权局	独立完成							
合计									0.00		

10：任副高级职称以来指导学生参加基础教学类大赛、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	三等奖	2018年辽宁省职业院校技能大赛（高职组）《物联网应用技术》赛项	辽宁省教育厅	2018年5月	合作完成	2	1				
省级	三等奖	2019年辽宁省职业院校技能大赛（高职组）《物联网应用技术》赛项	辽宁省教育厅	2019年5月	合作完成	2	1				
合计									0.00		

11：“双师”素质（取得非教师系列相关专业的高级专业技术任职资格证书或相关岗位的高级职业技能资格证书）											
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	2012年4月	高级绘图员（国家职业资格三级）		人力资源与社会保障部职业技能鉴定中心						
职业技能证书	高级	2012年3月	办公软件应用高级操作员（国家职业资格三级）		人力资源与社会保障部职业技能鉴定中心						
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		