

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 ） : 汽车与船舶工程学院

姓 名 : 肖璇

现 专 业 技 术 职 称 : 助理工程师

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 : 2024.10.12

教师发展中心制

姓 名	肖璇	性 别	男	出生日期	1993年9月1日	年 龄	31	
最后学位（学历）	硕士	最高学位（学历）专业	动力工程	学位（学历）授予单位	大连理工大学			
最高学位（学历）取得时间	2019年6月	最高学位（学历）取得年限	6 年	部门（单位）	汽车与船舶工程学院			
现任专业技术职称	助理工程师	初级职称取得时间	2020年1月	初级职称取得年限	5 年			
现工作岗位	专业技术		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级新能源汽车技术1班		2023年9月-2024年8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	B档		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	
	新能源汽车电机及控制系统检修	2023-2024第二学期	22新能源汽车技术一班，领克班					
	新能源汽车技术	2023-2024第二学期	22汽车检测与维修技术一班，二班					
	L1车身电器系统及检修	2023-2024第二学期	22领克班					
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		484			422.00		

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(2024年)年	合计	认定结果	认定人	
				132	22	154			
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4月1日-2023年4月14日	大连职业技术学院2023年新教师入职培训		大连东软信息学院	56			
	一般培训进修	2023年6月6日-2023年8月31日	2023年暑期教师研修暨师德集中学习教育		智慧职教平台	10			
	一般培训进修	2023年7月8日-2023年7月9日	辽宁省高职院校课程思政示范课程建设专题培训		大连	12			
	国培项目	2023年12月18日-2024年1月12日	大连市2023年高职院校教师职业能力提升培训		大连东软信息学院	160			
	一般培训进修	2024年3月26日-2024年3月26日	大连职业技术学院教师教学能力比赛专题培训		大连职业技术学院图书馆报告厅	4			
	一般培训进修	2024年7月21日-2024年9月30日	2024暑期教师研修专题培训		智慧职教平台	10			
	一般培训进修	2024年6月20日-2024年9月30日	辽宁省干部在线学习网		线上及学习平台	60			
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	

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	
一般期刊、外文期刊	某MPV牵引装置强度分析与改进设计	汽车工程师	是	合作完成	2	1					
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	卓越校专业群	省级	汽车检测与维修技术专业群	辽宁省教育厅	合作完成	48	37				
专业建设	双高专业群	市级	汽车检测与维修技术专业群	大连市教育局	合作完成	48	37				
专业建设	品牌（示范）专业	校级	2024 年度校级现代学徒制示范专业	大连职业技术学院	合作完成	15	10				
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	
校级成果奖	二等奖	“校企协同、分阶递进、复合能力培养”汽车专业群建设创新与实践	大连职业技术学院	合作完成	15	15					
校级成果奖	三等奖	基于“四位一体”的高职院校青年教师教学能力培养体系构建	大连职业技术学院	合作完成	8	5					
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	企业数字化营销转型战略研究:以沈阳华农金冠生物科技有限公司为例		沈阳华农金冠生物科技有限公司	合作完成	9	5	17.00				
横向技术项目	新能源汽车整车教具设计与开发		大连永欣恒业科技有限公司	合作完成	6	4	10.00				
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	
实用新型专利	一种自动贴合的软质汽车脚垫		国家知识产权局	独立完成							
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	一汽奔腾E131车型CAE项目	一汽奔腾轿车有限公司	独立完成						
企业一线工作经历	大型以上企业	企业一线工作	试制车辆整车评价体系研究与应用项目	一汽奔腾轿车有限公司	合作完成	5	1				
企业一线工作经历	大型以上企业	企业一线工作	参与D511D711车型车身刚度开发项目	一汽奔腾轿车有限公司	合作完成	5	5				
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	新能源汽车驱动电机拆解实训	大连职业技术学院	独立完成						
项目设计能力	校级	实训项目	新能源汽车驱动电机装配实训	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	
省级	二等奖	辽宁省第二十一届职业院校教学能力比赛	辽宁省教育厅	2024年8月	合作完成	4					
校级	二等奖	2024年学校教学能力比赛	大连职业技术学院	2024年4月	合作完成	4					
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
校级	一等奖	智能停车APP	大连职业技术学院	2024年10月	合作完成	2	1				
校级	一等奖	汽车租赁创新创业	大连职业技术学院	2024年10月	合作完成	3	1				
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
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
专业技术职称证书	中级	2022年1月	工程师	中国第一汽车集团有限公司							
职业技能证书	高级	2024年10月	汽车维修工	大连市人力资源和社会保障局							
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
团体荣誉	党组织荣誉	市级	大连市教育系统先进基层党组织	大连市	合作完成	37	26				
合计									0.00		