

表 2

湖南省高等学校教师系列高级专业技术职称申报人员情况公示表

单位 湘潭理工学院 姓名 王婷 申报职称 讲师 学科（专业） 机械设计制造及其自动化

基本情况					任现职以来主要业绩																						
姓 名	王婷		出生年月		1992.07		教学工作	教学工作量（其它教学工作量按本校方式计算）				主要教学业绩				指导青年教师情况				教务部门 审核意见 （盖章）							
性 别	女		参加工作时间		2017.6			按年度填写 教学工作量	年度	课堂教学（学时）		其它教学工 作量	能独立承担理实一体课程《汽车维护与保养》、《汽车发动机机械系统检修》、《汽车电气与辅助系统检修》、《动力电池管理与维护》等课程的教学，在学生评教工作中，成绩多次位于前 20%。				无										
现任专业技术职务		助教		获得时间		2020.12				理论教学	实践教学																
外 语 成 绩	CET4 455		计算机成绩		无					2018-2019	308	462	92	任教课程													
最 高 学 历	本科		最高学位		学士					2019-2020	299	449	96														
现从事专业	智能制造		是否破格		否					2020-2021	278	416	118									汽车维护与保养》、《汽车发动机机械系统检修》、《汽车电气与辅助系统检修》、《动力电池管理与维护》等课程					
毕业学校及专业					毕业时间			2021-2022	241	362	121																
华北水利水电大学 机械设计制造及其自动化					2017.6			2022-2023	253	379	98									教 务 部 门 审 核 人 签 名：							
近五年年度考核情况					主要论著 或论文（标题、刊物名称、发表时间、作者排名、代表作）	论文总数		1		专（译）著、国家级规划教材、省级规划教材数						0		科研部门 审核意见 （盖章）									
2019 年度	2020 年度	2021 年度	2022 年度	2023 年度		A Highly Sensitive NiO Flexible Temperature Sensor Prepared by Low-Temperature Sintering Electrohydrodynamic Direct Writing 2024 年 8 月 《Micromachines》期刊上 合著第一作者。																					
合格	合格	合格	合格	合格																							
工作经历与任现职以来继续教育情况					科研工作	承担或参与的科研 教研技术 开发项目 （项目名称、立项审批单位、项目编号）及 鉴定获奖 情况	主持研究项目数		0		参与研究 项目数		0		科研经费		0		技术开发或社会服务项目数		0		专利数		1		科 研 部 门 审 核 人 签 名：
2017.6-2018-5 中国水利水电夹江水工机械有限公司 电工助理  2018.8-2024.6 湖南吉利汽车职业技术学院 教师  2024.6 至今 湘潭理工学院 教师  继续教育：无							2020.9 月一种模式离合器专利号 ZL 2020 2 2072800.8 专利权人：湖南吉利汽车职业技术学院																				
						学生思想政治 教育工作业绩		担任 18 新能源 2 班辅导员，19 新能源 2 班辅导员，21 新能源 6 班毕业设计指导老师，22 新能源 8 班毕业设计指导老师。														学 校 主 管 部 门 （ 盖 章）审核人 签名：					
审核人签名： 人事部门盖章：																											

单位（公章）： 单位审核责任人签名： 填表日期： 2024 年 10 月 18 日

注：1、表中“其它教学工作量”是指出卷、监考、指导毕业生论文等。2、增刊、论文集、用稿通知、清样、习题集（库）等均不作为申报高级专业技术职务的参评材料。