

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 张家界学院（人事代理人员） 姓名 苏伟 申报职称 副教授 学科（专业） 学生思想政治教育

基本情况					任现职以来主要业绩																															
姓 名	苏伟		出生年月		1989 年 7 月		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	男		参加工作时间		2011 年 12 月					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	苏伟同志任职以来，担任了《乐理》《手风琴演奏》《中西方音乐史》《创业基础》、《大学生职业生涯规划》等课程的教学工作，通过精心备课，因材施教等多种方式，帮助学生学习，在教学科研方面，发表论文三篇，承担 1 个课题。																					
现任专业技术职称		讲师	获得时间	2017 年 12 月	2019 年	2020 年					2021 年	2022 年	2023 年																							
																					理论教学	实践教学														
外 语 成 绩			计算机成绩				56				任教课程																									
最 高 学 历	研究生		最高学位		硕士		72																													
现从事专业	学生思想政治 教育		是否破格		否		164																													
毕业学校及专业					毕业时间		《乐理》《手风琴演奏》《中西方音乐史》《创业基础》、《大学生职业生涯规划》等										教务部门 审核人签名： 																			
吉首大学 民族学					2019 年 12 月																															
近五年年度考核情况																																				
2019 年度	2020 年度	2021 年度	2022 年度	2023 年度	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		3		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）													
优秀	合格	优秀	合格	合格											论文：		1、高校辅导员引领下大学生职业规划与就业创业指导教学研究[J]，《教育研究》，省级刊物，合著，2024（03）；		2、探索互联网+背景下高校就业指导服务的信息化建设与应用[J]，《大东方》，省级刊物，独著，2024（06）；		3、浅析数字化时代下民办高校双创教育课堂教学模式探索[J]，《读好书》，省级刊物，独著，2024（10）；															
工作经历与任现职以来继续教育情况															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		2		参与研究 项目数				0		科研经费		技术开发或社会 服务项目数		专利数					
1、2011 年—2021 年 9 月，担任吉首大学张家界学院文艺法学院辅导员； 2、2021 年 9 月—2023 年 6 月，担任吉首大学张家界学院文艺法学院学工办主任、团总支书记； 3、2023 年 6 月—2024 年 2 月，担任吉首大学张家界学院文学院副院长； 4、2024 年 3 月—至今，担任张家界学院文学院副院长					学生思想政治 教育工作业绩		天子山围鼓与文化生境的适应性研究；张家界学院，立项时间：2019 年 12 月，立项编号：zyyb201903（主持）；		2、关于校园综合服务的实创研究；吉首大学张家界学院，立项时间：2021 年 6 月，立项编号：S202112662013X（指导学生）；										科研部门 审核人签名： 																	
																					学校主管 部门（盖章） 审核人 签名： 															
																							学生工作处													
审核人签名：					人事部门盖章：		单位（公章）：										单位审核责任人签名：										公示日期：2024 年 11 月 22 日									

公示结果（有异议/无异议）：

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称的参评材料。