

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 师小英 申报职称 副教授 学科（专业） 医学（护理学）

基本情况				任现职以来主要业绩													
姓名	师小英	出生年月		1991 年 4 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	女	参加工作时间		2013 年 7 月			年度	课堂教学（学时）		其它教学工作量	<p>①2022 年 5 月参研教改项目：艺术护理专业方向“形文知能”四维度人才培养体系的创新与实践获第十三届湖南省高等教育教学成果奖三等奖并获张家界学院 2022 年教学成果奖特等奖；</p> <p>②2021 年 12 月指导学生参加湖南省第二届大学生护理综合技能竞赛获个人二等奖一项和团体二等奖一项；</p> <p>③2022 年 5 月被张家界市卫生健康委员会评为张家界市市级优秀护士（护理教育类）；</p> <p>④2021 年 6 月；被评为吉首大学优秀共产党员；以及张家界学院优秀共产党员；2024 年 7 月；被评为学校优秀党务工作者；</p> <p>⑤2024 年 1 月作为团队主讲参赛获学校教师教学创新大赛一等奖；</p> <p>⑥2024 年 7 月团队参赛获学校数字化教学竞赛二等奖；</p> <p>⑦2024 年 1 月被评为医学院 2023 年度课堂教学十佳教师；</p> <p>⑧2023 年 5 月和 2021 年 12 月先后两次获医学院年度课堂教学公开课优秀教学奖；</p> <p>⑨2022 年 5 月作为团队主讲参赛获学校课程思政教学比赛三等奖；</p> <p>⑩2019 年、2020 年、2022 年三次被评为“优秀毕业论文（设计）指导老师”</p> <p>⑪2021 年 1 月参赛获学校教师教学创新大赛活动三等奖；</p> <p>⑫2021 年 5 月作为团队主讲参赛获学校课程思政教学比赛活动三等奖；</p> <p>⑬2019 年 12 月被评为医学院 2019 年课堂质量建设月先进个人。</p>						
								理论教学	实践教学								
现任专业技术职称		讲师	获得时间	2018 年 12 月			2019 年度	108	108	指导 2020 届 20 名学生毕业论文；监考（24 学时）							
				2020 年度	196		136	指导 2021 届 18 名学生毕业论文；监考（24 学时）									
				2021 年度	240		156	指导 2022 届 20 名学生毕业论文；监考（24 学时）									
				2022 年度	204		288	指导 2023 届 33 名学生毕业论文；监考（24 学时）									
外语成绩	英语 A（70）	计算机水平		合格			2023 年度	176	321	指导 2024 届 38 名学生毕业论文；监考（24 学时）			任教课程				
现从事专业	医学（护理学）	是否破格		否			2024 年度	60	176	指导 2025 届 50 名学生毕业论文；监考（24 学时）			《基础护理学》 《护理技能强化训练》 《护理综合实训》				
毕业学校及专业				毕业时间													
本科	湖南中医药大学	护理学		2013 年 6 月													



在职研究生		湖南中医药大学		中西医结合护理学		2022 年 6 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							
合格		合格		优秀		合格		优秀							
工作经历与任现职以来继续教育情况															
<div>2013 年 7 月到 2014 年 7 月</div> <div>2014 年 8 月 2018 年 12 月</div> <div>2019 年 1 月至今</div> <div>2022 年 5 月至今</div> <div>2023 年 6 月至今</div> <div>教学科研处 教员</div> <div>医学院 助教</div> <div>医学院 讲师、实习管理办主任</div> <div>医学院 教工党支部书记</div> <div>医学院 院长助理</div> <div>审核人签名: 人事部门盖章:</div>								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	8	专(译)著、国家级规划教材、省级规划教材数				1
									论文 1: 护理专业实习, 需要注意职业暴露风险 《东方养生》 2021 年 7 月 独著 论文 2: 护理专业学生参与养老志愿服务活动实践困境的质性研究 《护士进修杂志》 2022 年 3 月 排名第一; (代表作一) 论文 3: 基于结构-过程-结果理论的养老机构关键照护质量指标体系的构建 《硕士学位论文》 2022 年 6 月 独著; 论文 4: 本科护理实习生职业暴露情况及分析——以吉首大学张家界学院为例 《才智》 2023 年 11 月 独著; 论文 5: 基础护理学课程思政的教学改革与探索 《才智》 2023 年 12 月 独著; (代表作二) 论文 6: 数字化时代背景下护理学“专升本”人才培养的创新方法与技术融合 《环球探索》 2023 年 12 月 排名第一; 论文 7: Construction of key quality indicators for aged care facilities in China: A two-tier Delphi study: Key aged care quality indicators in ACF by Delphi method 《Journal of Clinical Nursing》 2024 年 2 月 排名第二; 论文 8: 护理学专升本学生个性化教育路径的研究与实践: 以能力培养为核心 《环球探索》 2024 年 3 月 排名第一; 参编教材 1: 全国普通高等医学院校护理学类专业“十四五”规划教材 《基础护理学》 中国医药科技出版社 2022 年 8 月 编者						
									主持研究项目数	4	参与研究项目数	8	科研经费	5 万	技术开发或社会服务项目数
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								一、教学成果获奖: 参与 1 项, 获奖情况: ①湖南省教学成果奖: 艺术护理专业方向“形文知能”四维度人才培养体系的创新与实践; 湖南省教育厅; HN-G-3-2022177; 第十三届湖南省高等教育教学成果奖三等奖; 成果完成人排名第七 ②校级教学成果奖: 艺术护理专业方向“形文知能”四维度人才培养体系的创新与实践; 张家界学院 2022 年教学成果特等奖; 成果完成人排名第七 二、校级一流课程(精品在线开放课程): 主持(1 项): 精品在线开放课程《基础护理学》建设项目; 教学科研处; 201801; 已结题 三、科研项目: 1. 主持(1 项) ①校级重点科研项目: 本科护理实习生职业暴露情况及分析——以吉首大学张家界学院为例; 教学科研处; zyzd201908; 已结题 2. 参与(3 项) ①校级重点科研项目: 民办高等院校护理实验中心管理体制的改革与创新; 教学科研处; zyzd202208; 在研 ②校级一般科研项目: 本科护生高年级专业认同感现状调查分析; 教学科研处; Zyqn201901; 在研 ③校级一般科研项目: 麻醉恢复期低体温危险因素和护理对策; 教学科研处; Zyqn201902; 已结题 四、教改项目: 1. 主持(2 项) ①校级重点教改项目: 独立学院护理学“专升本”人才培养模式的构建; 教学科研处; Jxjg2005; 结题中(论文已发) ②校级一般教改项目: 基础护理学课程思政的教学改革与探索; 教学科研处; Jxjg2019; 已结题 2. 参与(4 项) ①校级一般教改项目: 张家界学院护理学专业学生职业技能教育改革研究; 教学科研处; Jxjg1927; 已结题 ②校级一般教改项目: 民办本科高校护理专业实验室的管理与创新研究——以张家界学院为例; 教学科研处; Jxjg2107; 在研 ③人才培养方案修订专项研究项目: 护理学专业(专升本)人才培养模式探索与实践; 教学科研处; Zyrrp202227; 已结题 ④人才培养方案修订专项研究项目: 民办本科院校护理学专业人才培养模式探索与实践; 教学科研处; Zyrrp202230; 已结题							
								学生思想政治教育工作业绩				班主任任职情况: 2022 年 9 月至今, 担任 2022 级护理四班的班主任一职。在担任期间, 工作负责, 关爱学生, 时刻关心该班学生的情况, 不仅在学习上而且生活上也经常了解学生的情况。坚持查寝工作, 通过查寝, 与学生交谈, 了解学生的平时生活, 对有困难的学生予以帮助; 每月坚持查课工作, 通过查课了解学生的上课和学习情况, 对常迟到早退学生进行教育引导。 通识导师制情况: 2019-2020 学年担任 7 名学生导师; 2020-2021 学年担任 8 名学生导师; 2021-2022 学年担任 5 名学生导师。			

公示结果(有异议/无异议):

单位(公章):

单位审核责任人签名:

填表日期: 2024 年 11 月 20 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称的参评材料。