

# 湖北省 2023 年度实验技术人员系列实验技术专业副高级专业技术任

## 资格申报人员综合材料一览表

姓名	袁丽	性别	女	出生年月	1979-06	联系方式	
身份证号码 (护照号等)					从事本专业技 术工作年限	16	
现工作单位	湖北医药学院				现工作岗位	高等学校实验人员	
现从事专业 技术工作	高等学校实验技术				聘岗时间	2010-12-17	
现职称 1	实验师	批准时间	2010-12-17		何时取得何职(执)业资格		
现职称 2		批准时间			教师资格 2005-06-15		
申报职称	高级实验师	是否破格	否	是否转评	否		
申报专业范围	高等学校实验人员			行政职务		无	
学历情况	学历	学位	学校		所学专业		毕业时间
基础学历	本科	学士	鄖阳医学院		临床医学		2003-07
申报学历	本科	学士	鄖阳医学院		临床医学		2003-07
最高学历	本科	学士	鄖阳医学院		临床医学		2003-07
近 5 年年度 考核情况	2018	2019	2020	2021	2022	水平能力测试 年度	水平能力测试 结果
	合格	合格	合格	合格	合格	2022	合格
继续教育情况	达标						
从事专业技 术工作简历	2007-07~至今于湖北医药学院担任：无，从事：实验师 2003-10~2007-07 于湖北医药学院担任：无，从事：辅导员						
培训进修情 况	2023-03~2023-03 十堰 第一临床学院教师教学能力提升专题培训班 2022-09~2022-09 十堰 新时代高校卓越“金师”锻造训练营 2022-03~2022-03 十堰 第一临床学院教师能力提升专题培训班 2020-12~2020-12 厦門 全国医学院校混合式金课级课堂教学设计创新研修班 2019-09~2019-09 西安 高校教师教研课题选题与课题设计能力提升培训班 2017-10~2017-10 成都 高等院校青年教师雨课堂教学法实操 2015-12~2015-12 十堰 全国高校教师网络培训计划相关课程						

任职期间奖励情况					
任期内相关成果情况					
起止时间	专业技术工作名称 (项目、课题、成果等)	工作内容、本人起何作用 (主持、参加、独立完成)	完成情况及效果 (获何奖励效益或专利)		
2023-09 至 2025-09	新医科背景下思政元素融入肿瘤学教学的路径探索	参加	在研		
2021-09 至 2023-09	临床专业型硕士研究生人文素质培养调查研究-以湖北医药学院为例	参加	在研		
2021-09 至 2023-09	TBL 教学法与妇科肿瘤模块化教学整合的应用研究	主持	在研		
2021-09 至 2023-09	“医教协同”背景下临床医学硕士专业学位研究生临床能力培养的现状 & 对策研-以湖北医药学院为例	参加	在研		
2014-09 至 2016-09	五年制临床医学专业卓越医生培养模式构建研究	参加	已完成		
任期内发表论文、论著、刊物等情况					
出版年月	论文论著名称	刊物(出版社)名称	排序	刊号	刊物级别
2023-09	妇产科疾病救治精要	科学技术文献出版社	第一副主编	ISBN978-7-5235-0143-6	其他公开刊物
2022-11	肝细胞癌患者血清NLR、HMGB1 与肝切除术后急性肝衰竭的相关分析	中国急救复苏与灾害医学杂志	通讯作者	ISSN 1673-6966	核心期刊
2022-08	DLK1 调控 ERK1/2 信号通路介导宫颈癌放疗抵抗作用机	生物技术	第一作者	ISSN 1004-311X	核心期刊

	制				
2022-03	血清 VEGF、MCP-1 联合 LncRNA XIST 评估膀胱癌患者预后的价值	国际泌尿系统杂志	通讯作者	ISSN 1673-4416	核心期刊
2022-01	子宫内膜异位合并不孕症患者 CYP19A1 rs2899470 多态性及辅助生殖结局	中国计划生育杂志	第一作者	ISSN 1004-8189	核心期刊
2021-12	Enhanced therapeutic efficacy of drug encapsulated folic acid conjugated graphene oxide - gold nanorods for chemo-photothermal therapeutics of cervical cancer	Biotechnology & Biotechnological Equipment	通讯作者	ISSN 1310-2818	
2021-05	重视妇科临床见习各环节努力提高教学质量探寻	中国卫生产业	第一作者	ISSN 1672-5654	其他公开刊物
2020-08	医学院校人才培养重视增强学生自主学习能力价值分析	健康管理	第一作者	ISSN 1674-8808	其他公开刊物
2020-01	基于“互联网+”的临床实习医学生职业精神改进研究	中国数字医学	通讯作者	ISSN 1673-7571	核心期刊
2018-12	大蒜素抑制 Wnt/ $\beta$ -catenin 通路对晚期食管癌中 VEGF 的调控作用	解剖学研究	通讯作者	ISSN 1673-4416	核心期刊

#### 任职以来主要工作业绩和履行岗位职责情况

本人拥护中国共产党的领导，热爱社会主义祖国，坚持党的基本路线，努力学习中国共产党的章程，遵纪守法，热爱本职工作，积极为社会主义建设事业服务，认真履行岗位职责，积极完成本职工作任务。

作为实验技术人员，积极开展工作研究和学术交流,解决工作中的技术难题,在核心刊物上发表高水平的学术论文 15 篇，为学校的教学、科研工作提供技术辅助。努力学习教育教学相关的国内外发展动态，多次参加全国性各类教学研讨及相关培训，参与课程规划并协助实施并取得建设性成果，如：协助 2020 年妇产科学一流本科课程和 2020 年妇产科学思政立项建设课程的成功申报及参与后期建设工作。有娴熟的实验技

能和丰富的实践经验，指导新任实验人员相关工作，并取得较好的成效。熟悉临床有关的专业知识和技术，并很好地应用于教学、管理、服务工作。

日常负责教研室、实验室的资产管理，各类教学档案资料的收集、整理、装订、统计、保管，档案资料的安全保护工作。完成教研室教学任务书的落实，完成各层次进度表、教材审批表等资料的收集及教务系统填报，负责教研室排课等教务工作。负责发放课表、教学周历，负责教研室调课、教师教学用书和参考书的领发工作。承担本教研室的考试相关工作。积极组织并参与教研室教学法活动，做好相关档案资料的收集、整理、保管工作。积极参与教学研究及课程建设工作，主持并参与教研立项 7 项，并发表数篇相关论文。做好各类文件的传达，及时完善各类表册的填写。服从领导安排，积极承担院系交办的其他工作任务。