

附件

申报人员综合材料一览表

姓名	陈婧欣	性别	女	出生年月	1985. 4	联系方式	186
身份证号码 (护照号等)					从事本专业技术工作年限	4	
现工作单位	公共卫生与健康学院				现工作岗位	教师岗	
现从事专业技术工作	教师				聘岗时间	2020. 9. 1	
现职称 1	工程师	批准时间	2015. 12. 31		何时取得何职（执）业资格		
现职称 2		批准时间			2022. 7. 18		
申报职称	中级教师	是否破格			是否转评	是	
申报专业范围	信息资源管理			行政职务			
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	东北师范大学		软件工程		2008. 6. 30
申报学历							
最高学历	研究生	硕士	东北师范大学		计算机软件与理论		2011. 6. 30
近 5 年年度考核情况	2019	2020	2021	2022	2023	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	合格	合格
继续教育情况							
从事专业技术工作简历	2013. 5 – 2020. 8，信息网络中心，工程师 2020. 9 至今，信息学教研室，教师						
培训进修情况	2024. 3-2024. 8 赴东北大学访学进修 2021. 6 赴武汉大学参加湖北省高校信息素养研讨会						
任职期间奖励情况	2023 年 10 月，参加全国医学文献检索教学讲课比赛，获得三等奖。 2023 年 11 月，参加校内教学比较，获得新秀组优胜奖。 2023 年度指导本科生毕业论文，获院级优秀论文指导教师。						

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)		
2019. 12. 23- 2024. 8. 27	大数据促进湖北农业供给侧结构性改革研究	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
2024.9	Analysis of Chinese Mainland Public Sentiment to the Novel Coronavirus Outbreak on Social Media	2024 5th International Conference on Big Data & Artificial Intelligence & Software Engineering	1	ICBASE 2024	EI Compendex
2021.12	Discussion on the Curriculum of Information Resource Management in Medical Colleges under the "New Engineering"	2021 4th International Conference on Information Management and Management Science	4	IMMS '21	EI compendex
任职以来主要工作业绩和履行岗位职责情况					
<p>一、教学工作</p> <p>任职以来，我承担公共课《文献检索》、专业课《Python 语言程序设计》、《信息分析》和专业选修课《大数据分析可视化》总计 4 门课程的教学工作，近四年均教学工作量≥250 学时，年度教学质量考核均为合格。全过程地承担《Python 语言程序设计》、《信息分析》和《大数据分析可视化》3 门课程的专职辅导、答疑、批改作业、实验 、组织课堂讨论等各教学环节工作。</p> <p>同时，参与撰写教材《医学信息检索与利用》（第二版）。还积极参加校内、外教学比赛，分别获得全国医学文献检索教学讲课比赛三等奖和公卫学院新秀组优胜奖。此外，还担任过 2021-2022 学年教学秘书工作，负责教研室的教学管理工作，包括教学任务分配、教学进度安排，配合教研室主任组织与开展教研活动等工作内容。</p> <p>二、学生工作</p> <p>2024 年 5 月，指导学生参加“第二届商务数据分析”（省级比赛）获得一等奖。</p> <p>2021 年 11 月，指导学生参加“学术搜索挑战赛”（省级比赛）获得三等奖。</p> <p>2020 年起连续 4 年指导本科生毕业论文。</p> <p>三、科研工作</p> <p>积极参加各类上线、下线的学术会议和研讨会，参与 1 篇教研论文的撰写和 1 篇会议论文。</p> <p>参与完成一个省级项目课题《大数据促进湖北农业供给侧结构性改革研究》。</p>					