

表2 湖南省高等学校教师系列级专业技术职称申报人员情况公示表

单位 湖南人文科技学院美术与设计学院 姓名 钟霖汐 申报职称 中级 学科(专业) 艺术(书法学专业)

基本情况					任现职以来主要业绩													
姓名	钟霖汐	出生年月		1989年1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		2015年9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	2019年、荣获第五届湖南省青年文化艺术节最佳指导老师、湖南省教育厅	王						
现专业技术职称		助教	现职 始聘时间	2017年12月				理论教学	实践教学									
外语水平	大学英语四级	计算机水平					2021—2022学年: 456.4课时	336	120.54 118.54									
最高学历	研究生	最高学位		硕士			2020—2021学年: 461.39课时	357.25	104.14									
现从事专业	书法学	是否破格		否			2019—2020学年: 491课时	320	171									
毕业学校及专业		毕业时间				2018—2019学年: 40	40	100										
湖北美术学院、美术		2015年6月			论文总数				8	专(译)著、国家级规划教材、省级规划教材数						教务部门 审核人签名: 王		
近五年年度考核情况					科研工作	主要论著或论文(标题、刊物名称、发表时间、作者排名、代表作)	1. 论文《浅谈(许氏说文叙)的艺术特色》、《读书文摘》、2021年1月; 2. 论文《欧阳询及其(九成宫)探微》、《喜剧世界》、2020年11月; 3. 论文《初唐四家楷书的比较研究》、《人物画报》、2020年3月; 4. 论文《浅谈高校书法篆刻创作教学研究》、《文学少年》、2020年8月; 5. 论文《李公庙碑》的研究及影响、《艺术家》、2019年11月; 6. 论文《浅谈以应用型人才培养为导向的篆刻创作课程改革》、《艺术家》、2019年12月; 7. 篆刻作品《篆刻印屏》发表于书法报, 2020年7月; 8. 论文《浅谈新媒体下中国书法艺术文化的传播》、《民族文汇》、2022年第17期。											
2017年度	2018年度	2019年度	2020年度	2021年度														
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					承担或参与的科研	主持研究项目数		1	参与研究项目数	0	科研经费			技术开发或社会服务项目数	1	专利数		科研部门 审核人签名:
自2015年9月任职以来,先后担任美术与设计学院学生辅导员两年,现为书法学专业教师。工作期间,不断完善自身专业素养,取得了良好																		



<p>的成效。</p> <p>继续教育情况：</p> <p>1、2017 年参加第二期高等学校新入职教师国培示范项目培训；</p> <p>2、2018 年 7 月，参加湖南人文科技学院暑期教师集中培训。</p> <p>3、2020 年，参加湖南人文科技学院教师集中培训。</p> <p>4、2021 年，参加湖南省事业单位工作人员网络培训。</p>	<p>人事处（教师发展中心）审核签字</p> <p>审核人签名：[Signature] 人事部门盖章：[Red Stamp]</p>	<p>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</p>	<p>课题：</p> <p>1、《医院文化牌匾题写、国风印章篆刻、文化宣传等相关设计创作项目》、校地校企合作处、07838021068、主持、结题</p> <p>2、《“互联网+”背景下娄底市书法艺术城乡教育发展对策研究》、娄底市哲学社会科学成果评审委员会、202162B、主持、在研</p> <p>专利：</p> <p>1、发明专利《一种智能化激光篆刻系统》ZL202110185704.0 2022 年 08 月 30 日</p> <p>2、发明专利《一种光源可调型过滤台灯》ZL202110185697.4 2022 年 07 月 22 日</p> <p>3、实用新型专利《一种具有除湿功能的书法框架》ZL 2020 2 1665872.7 2020 年 08 月 11 日</p> <p>4、实用新型专利《一种书法展示用 LED 照明灯》ZL 2021 2 1324049.4 2021 年 12 月 10 日</p> <p>5、实用新型专利《一种方便使用的便携式书法临摹台》ZL 2021 2 1612869.3 2021 年 12 月 10 日</p> <p>6、实用新型专利《一种防潮效果好的书法作品存放架》ZL 2021 2 1612875.9 2022 年 05 月 10 日</p> <p>1、计算机软著专利《篆刻字体印章转换查询系统》2021SR1185366 2021 年 06 月 23 日</p> <p>3、计算机软著专利《基于互联网的书法艺术教育教学评估系统》2021SR0140022 2020 年 11 月 22 日</p> <p>4、计算机软著专利《书法艺术在线培训系统》2021SR0140023 2020 年 11 月 15 日</p> <p>5、计算机软著专利《智能书法艺术视频教学系统》2021SR0136625 2020 年 12 月 05 日</p> <p>6、计算机软著专利《书法艺术制图在线设计辅助软件》2021SR0136554 2020 年 10 月 28 日</p> <p>7、计算机软著专利《书法艺术图像处理系统》2021SR0136516 2020 年 10 月 13 日</p>	<p>学校主管 部门（盖 章）审核人 签名</p>
	<p>学生思想政治 教育工作业绩</p>	<p>本人于 2016 年——2018 年担任美术与设计学院书法学专业 201602 班、201603 班、201604 班的班主任工作，2021 年至今担任书法学专业 B20211 班、B20213 班的班主任工作。认真做好班级日常管理工作同时，积极主动了解同学们的家庭、生活、学习情况。关爱学生，主动与学生交流了解学生的思想动态，积极给予正确引导，端正学习态度，加强学风建设，不定期进行备展指导和考研专业辅导，激发同学们对专业学习的兴趣和热情。注重学生思想政治教育工作，把德育工作渗透到各科教学中，做到思想政治教育进课堂，广泛开展社会实践活动以及心理健康教育。工作期间认真负责，关爱学生，深受学生好评。</p>		

公示结果：

单位（公章）： 职改办审核盖章

单位审核责任人签名： 职改办审核人签字

填表日期： 年 月 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。