

2023年山西省高等学校实验师职称评审情况登记表

单位：法医学院

申报学科 法医病理实验

申报职称 实验师

姓名	张旭东	性别	男	出生年月	1990.12	工作部门	法医学院		论文著作题目及字数	刊物、出版社及时间	本人角色及核心期刊收录情况			
第一学历	本科	毕业学校	山西医科大学			毕业时间	2014.07	学位	学士	1. 蛋白质芯片检测技术结合多维统计方法推断死亡时间	法医学杂志, 2023年4月第39卷第2期	第一作者, CSCD 2023-2024版		
最后学历	研究生	毕业学校	四川大学			毕业时间	2018.06	学位	硕士					
所学专业	法医学			研究方向	法医病理学									
单位性质	全民事业			参加工作时间	2019.05									
继续教育情况	符合要求													
班主任	符合要求			身份证号	140321199012100034									
现职称	助理实验师		评审时间	2020.06		聘任时间	2020.06							
行政职务	无			从事专业, 时间	法医病理学, 2019年			项目、获奖项目名称	批准部门、获奖名称及时间	本人角色				
近五年考核结果	2020年合格; 2021年合格; 2022年合格													
学习经历	1. 2009.09-2014.06 山西医科大学法医学院法医学专业读本科 2. 2015.09-2018.06 四川大学基础医学与法医学院法医学专业读硕士													
工作经历	2019.06至今在山西医科大学助理实验师													
荣誉获奖情况	无													
符合晋升条件及推荐理由														
应到评委	7		实到评委	7		同意	7		不同意	0		弃权	0	
经评审符合晋升实验师条件, 同意晋升。														
备注:	负责人签字(盖章)													

胜毛
印红



2023年山西省高等学校实验师职称评审情况登记表

单位：山西医科大学

申报学科：基础医学实验

申报职称：实验师

姓名	郑希望	性别	男	出生年月	1991.01	工作部门	第一医院/第一临床医学院		论文著作题目及字数	刊物、出版社及时间	本人角色及核心期刊收录情况	
第一学历	本科	毕业学校	山西农业大学			毕业时间	2015.07	学位	理学学士	1. A Cuproptosis-related lncRNA Signature Predicts the Prognosis and Immune Cell Status in Head and Neck Squamous Cell Carcinoma; 共5945字 Frontiers in Oncology, Frontiers Media S.A., 2023年7月19日	第一作者, SCI期刊, 中科院3区, IF=4.7	
最后学历	硕士研究生	毕业学校	西北工业大学			毕业时间	2018.03	学位	理学硕士			
所学专业	生物学			研究方向	头颈肿瘤分子标志物挖掘与机制研究							
单位性质	全民事业			参加工作时间	2018.03							
继续教育情况	符合要求											
班主任	符合要求			身份证号	370784199101221313							
现职称	助理实验师	评审时间			2019.05	聘任时间	2019.05					
行政职务	无		从事专业, 时间			基础医学, 2018.04						
近五年考核结果	2018年合格; 2019年合格; 2020年合格; 2021年合格; 2022年合格											
学习经历	1. 2011.09-2015.07 山西农业大学动物科技学院生物科学(动物方向)专业读本科 2. 2015.09-2018.03 西北工业大学生命学院生物学专业读硕士									4. 基于生物信息学分析对喉鳞癌进行相分离相关基因的调控机制分型与预后预测模型构建, 共8759字	山东医药, 山东省立医院医药卫生期刊中心, 2023年63卷02期	第一作者, 科技核心期刊
工作经历	2018.04-至今在山西医科大学第一临床医学院任助理实验师											
荣誉获奖情况	无									5. 科研综合智能管理系统的设计与实施, 共4742字	无线互联科技, 《无线互联科技》出版社, 2021年	第一作者, 省级期刊
										项目、获奖项目名称	批准部门、获奖名称及时间	本人角色
应到评委	符合晋升条件及推荐理由									1. 山西省卫生健康委员会项目, 喉鳞癌全转录组表达图谱的构建及预后预测因子和治疗靶标分子	山西省卫生健康委员会, 2020年.5月19日	主持
										2. 山西省基础研究计划自有探索类(山西省自然科学基金)青年项目, lncRNAB结合hnRNPL维持SKA3 mRNA稳定促进头颈鳞癌细胞增殖和转移机制的研究	山西省科学技术厅, 2021年9月22日	主持
经评审符合晋升实验师条件, 同意晋升。										工作业绩	承担任务	社会经济效益及影响
负责人签字(盖章)												