

教师高级职称申报条件核准表——专任教师

个人基本情况												学院审核意见		
姓名	覃陈虎	性别	男	最高学历	研究生	最高学位及取得时间	博士 2021.06.30		申报职称	副教授				
现职称1 (职称及取得时间)	讲师, 2021.12.31		现职称2(转评人员填写, 职称及取得时间)					申报类型	教学科研并重型					
出生年月	1994.02.25	近五年 年度考核结果		2023年	合格	2022年	合格	2021年	不定等次	2010年				2019年
近五年教学情况 (复核单位: 教务处、研究生院)												审核意见		
授课门数	2	主要授课名称		生物化学与分子生物学、生物化学与分子生物学实验				指导研究生数	1			学院初核	职能部门 复审	
年均教学工作量: 总量 (课堂教学量)		标准量	180	实际量	278	教学质量考核是否均为合格以上	是		教学评价是否均在学院前90%		是			
任现职以来教学成果 (复核单位: 教务处、教发中心、研究生院、学工处、招就处)												审核意见		
序号	成果类别	时间 (年月)	名称			来源 (教研文章填写刊物名称, 教材填写出版社名称)		单位 排序	个人 排序	级别	学院初核	职能部门 复审		
1	教研项目	2023.07	基于自然辩证法思维探讨生物化学的物质代谢教学					1	1	校级				
2	优秀教学奖	2023.10	基础医学院第九届优秀教学奖“新秀奖”三等奖					1	1	院级				
3														
4														
任现职以来科研成果 (复核单位: 科学技术发展研究院)												审核意见		
序号	成果类别	时间 (年月)	名称			来源	单位 排序	个人 排序	级别	备注	学院初核	职能部门 复审		
1	科研项目	2023.01	基于中药材全蝎毒腺多肽组学的抗癫痫多肽发现及其功能机制研究			国家自然科学基金	1	1	国家级	A2				
2	科研项目	2022.06	中药材全蝎作用钾通道 Kv1.2新型降解肽的发现、作用机制及抗癫痫功能研究			湖北省自然科学基金	1	1	省级	B2				
3	科研项目	2022.01	中药材全蝎中降解肽 BmTX4-P2作用钾离子通道 hKv1.2的功能及机制研究			湖北医药学院	1	1	校级	D				
4	科研论文 (研究性论文)	2024.07.12	Differential potassium channel inhibitory activities of a novel thermostable degradation peptide BmKcug1a-P1 from scorpion medicinal material and its N-terminal truncated/restored peptides			Scientific Reports	1	1	SCI	B1				
5	科研论文 (研究性论文)	待发表	BmKcug1a-P1, selective inhibitor towards epilepsy-related GOF variant hKv1.2-R297Q from traditional Chinese scorpion medicinal material			International Journal of Biological Macromolecules	1	1	SCI	A2				
6														
参照《湖北医药学院专业技术职务任职资格评审办法 (修订)》有关否决条件, 审查以下内容:														
40岁以内青年教师晋升高一级教学职称参加有关学生工作满一年并考核合格 (学工处填写): _____														
学报发文情况 (学报编辑部填写): _____							是否按要求申报国家课题 (科技处填写): _____							