

## 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	王峰	性别	男	最高学历	研究生	最高学位及取得时间	理学博士 2017年6月		申报职称	副教授						
现职称1 (职称及取得时间)		讲师 2025年			现职称2(转评人员填写, 职称及取得时间)			申报类型		科研为主型						
出生年月	#####	近五年 年度考核结果			2025年	不定等次	2024年	合格	2023年	合格	2022年	不定等次	2021年	合格		
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		主要授课名称			指导研究生数							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	实际量	教学质量考核是 否均为合格以上		教学评价是否 均在学院前90%									
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																
2																
3																
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	2020年1月- 2022年12月	卵母细胞激活过程中钙信号和线粒体代谢相互调节机制的研究			国家自然科学基金委	无	1	A2							
2	科研论文(研究性论文)	2026年1月	Enhancing the sensitivity of nanobodies through covalent and non-covalent polymerization			RSC Advance	1	1	B2	三区, IF5=4.3						
3	科研论文(研究性论文)	2020年1月	Mitochondrial Ca(2+) Is Related to Mitochondrial Activity and Dynamic Events in Mouse Oocytes			Front Cell Dev Biol	无	1	A2	二区, IF5=7.2						
4	科研论文(研究性论文)	2021年3月	Effects of mitochondria-associated Ca(2+) transporters suppression on oocyte activation			Cell Biochem Funct	无	1	C	四区, IF5=3.6						
5	科研论文(研究性论文)	2020年8月	Regulation of [Ca(2+)]i oscillations and mitochondrial activity by various calcium transporters in mouse oocytes			Reprod Biol Endocrinol	无	1	B2	三区, IF=5.0						
6	科研论文(研究性论文)	2021年9月	Effects of various calcium transporters on mitochondrial Ca(2+) changes and oocyte maturation			J Cell Physiol	无	1	A2	二区, IF5=6.4						
7																
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):									

注: 1. 本表格A3双面打印纸质版一式两份, 双面打印。2. 教学成果限项填报8项, 科研成果限项填报8项, 不得超过表格限制数量要求。3. 科研成果部分“备注”一栏中, SCI论文填写“升级版大类分区”和“IF5”, 英文文章分区依据发表当年《中国科学院文献情报中心期刊分区表(升级版)》大小区就高认定, 影响因子按照文章发表前一年、当年或发表后一年公布的五年影响因子就高认定; 著作类填写字数; 专利类填写是否有效。