

附件4

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	汤祥军	性别	男	最高学历	研究生	最高学位及取得时间	博士，2021.06			申报职称		副教授			
现职称1 (职称及取得时间)		副主任医师，2017.12			现职称2(转评人员填写， 职称及取得时间)		主治医师，2012.05			申报类型		科研为主型			
出生年月	1983.1	近五年 年度考核结果			2024年	合格	2023年	优秀	2022年	合格	2021年	合格		2020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		
													学院初核	职能部门 复审	
授课门数	2	主要授课名称			脑血管病的外科治疗					指导研究生数		3			
年均教学工作量： 总量（课堂教学量）		标准量	16	实际量	16	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	2025.07	跨校导师组培养模式提升研究生创新能力的探索研究			湖北医药学院			1	1	校级				
2	教研文章	2018.03	科研式教学法在细胞工程中应用探讨			求知导刊			1	1	省级A类				
3															
4															
5															
6															
7															
8															
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	2018.01	间充质干细胞介导PTEN和TRAIL双基因mRNA对脑胶质瘤的作用及机制			国家自然科学基金委		1	1	A2	15				
2	科研项目	2020.08	靶向 Caprin-1 的抗脑胶质瘤的机制研究及新药研发			湖北省科技厅		1	4	B1	2				
3	科研项目	2023.12	应用脐带间充质干细胞治疗出血性脑卒中的疗效及安全性研究			十堰市太和医院		1	1	D	1.5				
4	科研项目	2024.05	外科手术联合脐带间充质干细胞治疗出血性脑卒中的基础与临床研究			湖北省科技厅		1	1	B2	2				
5	科研论文（研究性论文）	2022.03	Intracranial delivery of synthetic mRNA to suppress glioblastoma			Molecular Therapy – Oncolytics		1	共通讯	A2	二区，5.2	20.8			
6	科研论文（研究性论文）	2022.03 (读博)	Synthetic mRNA-based gene therapy for glioblastoma: TRAIL mRNA synergistically enhance PTEN mRNA-based therapy			Molecular Therapy – Oncolytics		2	1	A2	二区，5.2				
8	科研论文（研究性论文）	2020.11 (读博)	Prognostic and Predictive Value of an Immunoscore Signature in Glioblastoma Multiform			Frontiers in Genetics		2	1	B2	三区，3.3				
7	科研论文（研究性论文）	2019.08 (读博)	Identification of a Specific Gene Module for Predicting Prognosis in Glioblastoma Patients			Frontiers in Oncology		2	1	B2	三区，3.8				
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（科发院填写）：_____															

注：1. 本表格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”，IF5以图书馆2025年最新检索报告为准；著作类填写字数；专利类填写是否有效。