

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	周建瑞	性别	男	最高学历	研究生		最高学位及取得时间		硕士 2008.6		申报职称		副教授		
现职称1 (职称及取得时间)		讲师 2013年			现职称2(转评人员填写, 职称及取得时间)						申报类型		教学为主型		
出生年月	1982.05	近五年 年度考核结果			2023年	合格	2022年	合格	2021年	合格	2010年	合格	2019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	4	主要授课名称		《康复功能评定学》《神经康复学》《康复医学》《物理治疗学》						指导研究生数					
年均教学工作量： 总量（课堂教学量）			标准量	70	实际量	74.6	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		
	教研文章	2019	“三明治”教学法在康复医学教学中的应用价值分析			健康养生			1	第一作者					
2	教材	2019年	康复评定技术（第3版）			人民卫生出版社			1	编委					
3	教材	2016年	康复治疗学专业临床见习指导			科学出版社			1	副主编					
4	优秀教学奖	2020年	第一临床学院第六届优秀教学三等奖								院级				
5	教研项目	2014年	PBL教学法在康复治疗学专业课教学中的应用及新模式创建			湖北省教育科学“十二五”规划课题			1	3	省部级				
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	2019年	经筋推拿手法治疗脑卒中后上肢痉挛的临床研究			十堰市科技局		第一	第一		C				
2	科研论文（研究性论文）	2019年	Notch1 and PI3K/Akt signaling blockers DAPT and LY294002 coordinately inhibit metastasis of gastric cancer through mutual enhancement			Cancer Chemotherapy and Pharmacology		第二	共同第一作者		B				
3	著作	2016年	实用临床康复治疗学			吉林科学技术出版社			副主编		D				
4	著作	2017年	实用康复医学理论与实践			吉林科学技术出版社			副主编		D				
5	科研论文（研究性论文）	2013年	3种方法治疗脊髓损伤患者Ⅲ期难愈性压疮的临床观察			现代中西医结合杂志		第一	通讯作者		D				
6	知识产权（实用新型）	2018年	一种圆柱形扩张管			实用新型专利			第一		C				
7	著作	2021年	现代康复治疗与操作技巧			江西科学技术出版社			主编						
8	科研论文（研究性论文）	2020年	经筋推拿手法治疗对脑卒中后上肢痉挛的影响			湖北医药学院学报		第一	第一		D				
9	科研论文（研究性论文）	2016年	p38MAPK基因在念珠菌病小鼠肾脏表达的研究			实用心脑血管病杂志		第一	通讯作者		D				
10	科研论文（研究性论文）	2020年	经筋推拿手法治疗脑卒中后下肢痉挛的临床观察			现代消化及介入诊疗		第一	第一		D				
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10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2024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。