

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	蒙臣	性别	男	最高学历	研究生		最高学位及取得时间		博士；2015.9		申报职称		副教授				
现职称1 (职称及取得时间)		主治医师；2016.5			现职称2(转评人员填写, 职称及取得时间)			副主任医师；2022.3			申报类型		科研为主型				
出生年月	1987.1	近五年 年度考核结果			2023年	合格	2022年	合格	2021年	合格	2020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		3		主要授课名称		《麻醉学》、《危重病医学》、《麻醉设备学》				指导研究生数		7					
年均教学工作量： 总量（课堂教学量）			标准量		50 (10)	实际量	68	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	优秀教学奖		2018.12	教学质量优秀奖			湖北医药学院第一临床学院			1	1	院级					
2	优秀教学奖		2018.9	第五届优秀教学奖之“新秀奖”三等奖			湖北医药学院			1	1	校级					
3	优秀教学奖		2018.12	第五届优秀教学奖之“新秀奖”二等奖			湖北医药学院第一临床学院			1	1	院级					
4	优秀教学奖		2017.2	第四届优秀教学奖之“新秀奖”二等奖			湖北医药学院第一临床学院			1	1	院级					
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		2018.1-2020.12	M1-M2混合型肺泡巨噬细胞高表达 HB-EGF促进肺损伤修复的作用及机制研究			国家自然科学基金青年基金		1	主持	国家级	A2					
2	科研项目		2017.1-2018.12	ARDS中M1型肺泡巨噬细胞表达Areg抑制相同来源TNF-α的作用及机制研究			湖北省自然科学基金青年基金		1	主持	省级	B2					
3	科研项目		2019.1-2020.12	M1型肺泡巨噬细胞高表达 Ereg减轻细菌内毒素所致肺损伤的作用及机制研究			十堰市科技局引导性项目		1	主持	市级	C					
4	科研论文（研究性论文）		2020.2	Exogenous GM1 ganglioside attenuates ketamine-induced neurocognitive impairment in the developing rat brain			Anesth Analg		1	第一作者	JCR Q2; IF5=5.6	A2					
5	科研论文（研究性论文）		2020.5	Amphiregulin inhibits TNF-α-induced alveolar epithelial cell death through EGFR signaling pathway			Biomed Pharmacother		1	第一作者	JCR Q2; IF5=6.8	A2					
6	科研论文（研究性论文）		2021.6	1,8-cineole ameliorates ischaemic brain damage via TRPC6/CREB pathways in rats			J Pharm Pharmacol		1	第一作者	JCR Q4; IF5=3.8	C					
7																	
8																	
9																	
10																	
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。