

2023年度职称评审成果汇总简表

现职称： 讲师

申报类型	满足申报类型的条件		具体信息（填写要求见填表说明）
副教授 教学科研型	（一）教学要求		（1）任现职以来，每学年完成本学院人均教学工作量的100%以上，其中讲授课程672学时； （2）指导本科毕业论文5人次，指导学生参加研究生数学建模竞赛，指导本科生参加数学竞赛、本科生创新创业项目，指导各类实习等满足学院要求； （3）任现职以来，教学评价均优秀； （4）任现职以来，独立指导全日制研究生2名，合作指导全日制研究生1名，无“存在问题”学位论文。为本科生独立讲授6门课程。
	（二）业绩贡献	a. 教学研究与教学业绩	（5） 基于数学建模的常微分方程教学方法探究，启迪，2022年第24期，45—46。（教学法论文）
		b. 科学研究与学术贡献	（1） 具有周期时滞和滞育期的媒介传染病模型的动力学研究，30万，基金委青年科学基金项目，2022—2024。（主持）
			SCI共7篇，第一作者且通讯作者5篇（A类2篇，B类3篇），第一作者2篇（A类1篇，B类1篇）： [1] Li Fuxiang*, Zhao Xiao-Qiang; Global dynamics of a nonlocal periodic reaction-diffusion model of bluetongue disease; Journal of Differential Equations; 2021, 272: 127-163. (IF=2.615, SCI, Q1, A刊) [2] Li Fuxiang*, Liu Junli, Zhao Xiao-Qiang; A West Nile virus model with vertical transmission and periodic time delays; Journal of Nonlinear Science; 2020, 30(1): 449-486. (IF=3.443, SC I, Q1, A刊) [3] Li Fuxiang, Ma Wanbiao*; Dynamics analysis of an HTLV-1 infection model with mitotic division of actively infected cells and delayed CTL immune response; Mathematical Methods in the Applied Sciences; 2018, 41(8): 3000-3017. (IF=3.007, SCI, Q1, A刊) （2） [4] Li Fuxiang*, Zhao Xiao-Qiang; Global dynamics of a reaction-diffusion model of Zika virus transmission with seasonality; Bulletin of Mathematical Biology; 2021, 83(5): 1-25. (IF=3.871, SCI, Q2, B刊) [5] Li Fuxiang*, Zhao Xiao-Qiang; Dynamics of a periodic Bluetongue model with a temperature-dependent incubation period; SIAM Journal on Applied Mathematics; 2019, 79(6): 2479-2505. (IF=2.148, SCI, Q2, B刊) [6] Li Fuxiang*, Zhao Xiao-Qiang; A periodic SEIRS epidemic model with time-dependent latent period; Journal of Mathematical Biology; 2019, 78(5): 1553-1579. (IF=2.164, SCI, Q2, B刊) [7] Li Fuxiang, Ma Wanbiao*, Jiang Zhichao, Li Dan; Stability and Hopf bifurcation in a delayed HIV infection model with general incidence rate and immune impairment; Computational and Mathematical Methods in Medicine; 2015, 2015, 1-14. (IF=2.809, SCI, Q2, B刊)
	公共活动		参加数理学院青年教师教学基本功比赛，在数理学院科技文化周作报告，参加教职工书画艺术入门培训等公共活动，符合所在单位规定的要求。

	备注	担任2022级数据计算及应用本科生班主任。 担任硕士研究生指导教师。
--	----	---------------------------------------

本人承诺以上所填内容均属实，如有虚假自愿放弃申报资格。

学院审核： 申请人是否满足职称申报基本条件：是 否

申请人签字：

签字/盖章：

年 月 日

年 月 日