

# 汉江师范学院2020年度高级职称评审量化评分表

姓名：赵雪漪

申报职称：副教授

申报类型：教学为主型

填表时间：

本人承诺所提交的所有申报评审材料（包括学历、职称资格、奖励证书及论文、业绩证明等材料）均真实有效。若提供虚假的申报业绩材料，根据鄂职改办[2013]119号文第三章第十条第3款规定，本人自愿三年内停止申报该级别专业技术职务任职资格。

承诺人（签字）：赵雪漪  
2020年11月27日

类别	项目	具体项目内容	实际分值	审核部门评分	
教书育人积分	任现职（近五年）年均教学工作量	1. 近5年总课时为：1276 课时（达到基准值）； 2. 超课时分值=（超课时数/50）*0.4，保留2位小数。	3.84	张媛 2020.11.27 杨生松 2020.11.27 教书育人总分：11.74分 教务处审核人签字： 张媛（盖公章） 2020年12月1日 教务处 张媛 2020.12.1 教书育人总分：范分 学工部审核人签字： （盖公章） 2020年11月27日 学生工部处	
	教学质量考核	1. 2019年上学期，优秀 2. 2019年下学期，优秀	6		
	精品开放课程、教学团队、专业建设、实验/仿真教学示范中心项目建设、实习（训）/创新创业基地项目建设、教研项目、教师技能竞赛奖、指导学生参加学科专业竞赛获奖、体育艺术类专业竞赛获奖等项目	一、质量工程（教学团队、专业建设、实习实训中心建设）			
		<del>1. 互联网+校园租赁，2020年大学生创新创业训练计划项目，校级、在研</del>			
		<del>2. AI文本创意写作助手，2020年大学生创新创业训练计划项目，校级、在研</del>			
		二、教研项目			
		1. 网络科学在高等教学中的应用（2019C21）、2019.9-2021.9、校级项目、0.3万、主持、在研	0.6		
		2. 新工科背景下以数学为基础的多学科交叉融合建设（2019B03）、2019.9-2021.9、校级项目、0.3万、排序4、在研	0.1		
		三、竞赛奖励			
		1. 2015年全国大学生数学建模竞赛，全国二等奖，排序4	1.2		
		<del>2. 2019年全国大学生数学建模竞赛，成功参赛奖，独立完成</del>			
		<del>3. 2019年全国大学生数学建模竞赛，成功参赛奖，独立完成</del>			
辅导员任现职（近五年）年均辅导学生数					
兼任班主任、辅导员	1. 2019.9-2020.9 数学教育1904班 班主任；				
指导学生社团、大学生社会实践					
教材、论著					

类别	项目	具体项目内容	实际分值	审核部门评分
科研、社会服务积分	论文	1. Pinning Synchronization of Multiplex Delayed Networks With Stochastic Perturbations, 第一作者, IEEE Transactions on Cybernetics, 2019.12, 2168-2267, SCI一区top	80	 科研社会服务总分: 248.00分 科研处审核人签字: 李勇 (盖公章) 2020.12.1. 年 月 日
		2. Topology Identification of Multiplex Delayed Networks, 第一作者, IEEE Transactions on Circuits And Systems II: Express Briefs, 2020.3, 1549-7747, SCI二区	50	
		3. Identifying topologies of complex dynamical networks with stochastic perturbations, 导师第一本人第二, IEEE Transactions on Control of Network Systems, 2016.12, 2325-5870, SCI一区	80	
		4. 用牵制控制方法进行含随机噪声的复杂网络的拓扑结构识别, 杜撰, 数学杂志, 2015.6, 0255-7797, 中文核心	12	
		5. 网络科学在矩阵教学中的应用, 第一作者, 汉江师范学院学报, 2019.12, 2096-3734	3	
		6. 复杂网络在高等代数教学中的应用, 第一作者, 汉江师范学院学报, 2020.6, 2096-3734	3	
	项目	1. 多延迟超网络的结构识别及应用研究 (2020CFB488)、2020.9-2022.8、湖北省自然科学基金青年基金项目、5万、主持, 在研	16	✓
		2. 多层动力网络的拓扑识别和重构研究 (61773294)、2018.1-2021.12、国家自然科学基金面上项目, 65万、排序3、在研	4	✓ 雷平德 2020.11.27
	本专业相关的专利、软件			
	咨询报告、调研报告; 科研平台; 学术和科研活动; 科技创新团队; 横向项目; 成果奖励等项目			
学历学位	1. 本科双证、2009.6、湖北师范学院 1. 硕士双证、2011.6、武汉大学 1. 博士双证、2019.6、武汉大学	10		
在校工作时间	2011年8月-2016年8月, 2019年8月起在校工作, 工作7年	0.7		
任现职时间	2014年7月获讲师任职资格, 任现职时间3年	0.2		

类别	项目	具体项目内容	实际分值	审核部门评分
人事积分	学历学位	1. 本科双证、2009.6、湖北师范学院 1. 硕士双证、2011.6、武汉大学 1. 博士双证、2019.6、武汉大学	10	人事积分总分: 14.9分 人事处审核人签字: (章公章) 2020年1月11日
	在校工作时间	2011年8月-2016年8月, 2019年8月起在校工作, 工作7年	0.7	
	任现职时间	2014年7月获讲师任职资格, 任现职时间3年	0.2	
	近三年年度考核	1. 2019年, 优秀	1	
	继续教育	1. 2019.9.10-2019.10.20 校本培训, 28课时 2. 2020.10.10-2020.10.31 华中师范大学参加国培, 120课时 3. 2016.9 武汉大学攻读博士学位 800课时	3	
	在教学系(部)承担教学管理、党务、群团工作			
	获政府及其主管部门授予的人才称号; 获得学校教学荣誉称号等项目			
	完成上级组织和学校交代的急难险重任务			