

汉江师范学院推荐评审 讲师 综合材料一览表

推荐部门(公章): 数学与计算机科学学院

2022年

月

日

姓名	邓岚	性别	女	出生年月	1994. 5	高校教龄	3年	现从教岗位	专业课教师	申报类型	正常申报	现任专业技术职务及任职时间	无													
申报学历学位及毕业时间、学校、专业				研究生、硕士，2019. 6，中南民族大学，应用数学专业																						
年度	2019	2020	2021	年均核定教学工作量	年均完成教学工作量	主要授课名称		教学管理、党务管理兼职		水平能力测试情况	考核等次		考核排名/学院教师总数													
考核等次	不定等次	合格	合格	200	593. 3	《高等数学B》、《复变函数与积分变换》、《编码理论》					优秀	10/50														
近五学年教学情况 教学质量评价				2019-2020-1	2019-2020-2	2020-2021-1	2020-2021-2	2021-2022-1	2021-2022-2																	
				良好	良好	优秀	良好	良好	优秀																	
任现职以来教科研情况	奖励	时间			名称			级别和等次			本人排序			奖励	时间			名称			级别和等次			本人排序		
	教学奖励情况	1、2019. 10 全国大学生数学建模竞赛，湖北省三等奖，唯一指导老师													科研奖励情况											
		2、2020. 10 “互联网+”大学生创新创业大赛，校级优秀奖，唯一指导老师																								
	项目	起止时间、名称、来源、经费													排序			状态								
	质量工程项目																									
	大学生创新创业项目	2020. 6-2022. 6，CL机器人（S20201051801），汉江师范学院大学生创新创业训练 省级 项目，0. 15万													指导项目，排2/2			已结项，2022. 6								
	教研项目	1、2021. 7-2023. 4，线上线下混合式教学模式在高等数学教学中的应用探索与实践（2021B03），校级教研项目，0. 3万													理论研究，排4/5			在研								
		2、2021. 7-2023. 4，基于“课程思政”的高等数学教学改革路径探索（2021C08），校级教研项目，0. 3万													理论研究，排4/5			在研								
	科研项目	1、2020. 1-2021. 12，极小线性码及其应用的研究(B2020182)，湖北省教育厅科学研究计划项目，0万元													主持人，排1/8			已结项，2021. 12								
		2、2020. 6-2022. 6，线性码及其应用（XJ2020005），校级科研项目，0. 3万元													主持人，排1/6			已结项，2022. 6								
	专利																									
	论著	论文、著作名称									作者序		刊物（出版社）名称	出版年月	刊号（ISSN/CN、ISBN）		刊物（论著）级别									
	论文论著	1、一类线性码的研究									第一作者		汉江师范学院学报	2020. 1	CN:42-1892/G4、ISSN:2096-3734		本科学报									
		2、一类线性码及其应用									第一作者		汉江师范学院学报	2022. 6	CN:42-1892/G4、ISSN:2096-3734		本科学报									
		3、PBL教学模式在高等数学教学中的应用									第一作者		赢未来	2022. 7	CN:44-1674/C、ISSN:2095-3178		省级期刊									
以上所填选项本人承诺情况属实，签名：_____																										
学校推荐评审情况		总人数	参加人数	同意票	反对票	弃权票	是否破格	评委会（评审组）意见						审查单位意见												
	学科组																									
	评委会（评审组）																									