



$$e^{i\pi} + 1 = 0$$

$$i\hbar \frac{\partial}{\partial t} \Psi(\mathbf{r}, t) = \hat{H} \Psi(\mathbf{r}, t)$$

$$f(\xi) := \int_{-\infty}^{\infty} f(x) e^{-2\pi i x \xi} dx$$

请输入关键词

搜索

[首页](#) [部门概况](#) [师资队伍](#) [课程建设](#) [教学科研](#) [党建之窗](#) [教工之家](#) [教学资源](#) [学生竞赛](#) [学校主页](#)

师资队伍

专家风采

博士风采

骨干教师

专家风采

[首页](#) > [师资队伍](#) > [专家风采](#) > [正文](#)

李新芳副教授

2019-05-09 08:57 (阅读次数:2313)



李新芳，女，汉族，1975年8月出生，河南获嘉人，中共党员，副教授。

主要承担课程：高等数学、线性代数、概率论与数理统计、数学考研辅导。

教科研情况：参加工作以来，共发表论文13篇，其中核心期刊3篇；主持新乡市社科联重点课题一等奖1项；完成河南工学院教学改革项目1项。参与河南省本科高校课程思政样板课程《高等数学C》；河南工学院一流本科课程《高等数学C》；获河南省高等教育教学成果一等奖1项，参与完成河南省科技厅项目1项。

创建微信公众号（视频号）：挂在树上的课。

主要荣誉：全国大学生数学建模竞赛优秀指导教师；河南省“文明网民”荣誉称号；数学竞赛河南赛区优秀指导教师；河南省教育系统教学技能竞赛二等奖；校优秀教师；校优秀党员；校师德标兵；巾帼建功先进个人；校优秀工会会员。

Copyright © 2011-2023 河南工学院理学部 版权所有 ICP备案号: 豫ICP备17035762号-1
地址: 河南省新乡市平原路(东段) 699号 邮编: 453003
电话: 0373-3691979 管理员E-Mail: 37460769@qq.com

访问量人数: **585646**

