

数学教育专业简介

【专业代码】670105K

【基本学制】三年

【培养目标】

使学生掌握数学学科的基本理论、基础知识与基本方法，具备在中小学进行数学教学及其他教育工作的能力，并为毕业生进一步接受高层次学历教育奠定基础。

【师资队伍】

师资力量雄厚，本专业现有教授 2 名，副教授 17 名，研究生以上学历 18 人，近 3 年来，专业教师团队共发表科研论文二百余篇，参编教材两部，主持或参与科研课题五十多项。

【核心课程】

高等代数、数学分析、解析几何、常微分方程、小学数学教材教法、数学思想方法与奥林匹克数学、概率统计、计算机基础、多媒体课件制作、photoshop、flash、普通话、书法、简笔画等。

【教学场景】



【实习实训条件】

本专业实习实训条件优良，学校建成教师技能训练中心，并与本市多所学校合作共建实训、实习基地，在实践中走出一条“依托社会、校校合作”的办学之路。

【就业前景】

全国 37 个大中城市人才市场的统计分析表明，数学教师十分抢手。拓宽师资渠道，面向社会招聘教师，已成为教育人事制度改革的重要举措。这无疑为报考数学教育专业毕业生就业提供了很大的发展空间。