附件1

数学科学学院2023年度教学改革项目

序号	项目主持院系	项目名称	主持人	参与人	立项结果
1	数学科学学院	教学探索: 如何提高微积分的学习参与度	李将云		一般项目
2	数学科学学院	实变函数教学改革的尝试	贾厚玉	阮火军、李秉政	一般项目
3	数学科学学院	项目式学习在过程性评价中的作用研究	戴俊飞	王麟瑞、苏恒、吴伟	一般项目
4	数学科学学院	概率统计课程的趣味性探索	庞天晓	苏中根	重点项目
5	数学科学学院	海外教师主导的量子算法课程建设实践研究	武俊德	刘伟华	重点项目
6	数学科学学院	数形结合让微积分教学更鲜活	毕惟红	朱静芬、童雯雯、苏德矿	重点项目
7	数学科学学院	《新文科高等数学》教学探讨	陈志国		一般项目