

数学与统计学院课程思政教研项目统计

序号	级别	项目类别	项目名称	负责人	立项时间
1	校级	课程思政	高等数学	刘宣江	2018.5
2	省级	课程思政	数学与文化	张永凤	2019.6
3	校级	课程思政	高等代数	潘淑杰	2019.6
4	校级	课程思政	线性代数	赵文玲	2019.6
5	校级	课程思政	数学史与方法论	孙文华	2019.6
6	校级	课程思政	数学分析	田萌	2020.6
7	校级	课程思政	高等代数	李莎莎	2020.6
8	省级	课程思政	HPM 视角下高等数学课程教学中思政案例设计与应用实践	张永凤	2020.7
9	校级	课程思政	复变函数	刘玉锦	2021.6
10	校级	课程思政	高等数学 C	李海玲	2021.12
11	校级	课程思政	高等数学	郑滨	2021.12
12	校级	课程思政	概率论与数理统计中思政元素的探究与融合	黄志霞	2022.07
13	校级	课程思政	数学教学论课程思政的教学实践	耿红玲	2022.07
14	校级	课程思政	基于课程思政的《常微分方程》课程教学模式改革	张婷	2023 年
15	校级	课程思政	数字化技术引领下融入优秀传统文化的《高等数学》课程思政教学综合改革	冯青华	2024
16	校级	课程思政	课程思政视阈下 AI 赋能《概率论》课程数智教学的探索与实践	刘霞	2024
17	校级	课程思政示范课	概率论与数理统计	李光	2024 年
18	校级	课程思政示范课	高等数学	郑彬	2024 年

2022 年度数学院与统计学院课程思政教育教学改革项目立项名单

序号	系室	项目（课程）名称	负责人
1	统计学系	概率论	刘霞
2	信息与计算科学系	计算方法	巩本学
3	信息与计算科学系	数字图像处理	王迎美
4	大学数学教学部	概率论与数理统计 D	黄志霞
5	数学与应用数学系	实变函数	王洪彬
6	统计学系	国民经济综合统计分析	朱志雯

2023 年度数学与统计学院课程思政项目立项名单

课程名称	课程类别	课程性质	课程负责人
高等数学 BII	学科基础课	必修	张劲
常微分方程	学科基础课	必修	张婷
数学分析 I	学科基础课	必修	王玉田
数学软件与数学实验	专业课	必修	周世祥
时间序列分析	专业课	必修	曹文芹