

## 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