**首批研究生教育教学改革研究项目名单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **主持人** | **学院** | **备注** |
| 1 | 农科研究生内部质量管理体系建设研究 | 王志、锡建中 | 研究生学院 | 推荐省评 |
| 2 | 人工智能专业硕士学位研究生人才培养模式研究与实践 | 滕桂法 | 信息学院 | 推荐省评 |
| 3 | “一体两翼三能力”为导向的会计硕士“双轨双师”人才培养模式创新研究 | 郭丽华 | 经管学院 | 推荐省评 |
| 4 | 林业硕士专业学位研究生素质和能力结构塑造与实践 | 李会平 | 林学院 | 推荐省评 |
| 5 | 农业资源与环境类研究生虚拟仿真实验教学项目应用模式研究 | 周亚鹏 | 资环学院 | 推荐省评 |
| 6 | 研究生思政课程优化生态体系建设及内涵式发展研究 | 周燕、祝大勇 | 马克思主义学院 | 推荐省评 |
| 7 | 乡村振兴背景下农林院校研究生思想政治教育协同育人模式研究 | 陈辉、邵宝健 | 动科学院 | 推荐省评 |
| 8 | 面向需求的河北省农业管理硕士实践能力培养途径研究 | 赵慧锋 | 经管学院 | 推荐省评 |
| 9 | 机械专业学位研究生“1+2+3”培养模式理论研究与实践  ——以河北农业大学为例 | 郝建军 | 机电学院 | 推荐省评 |
| 10 | 新农科、新工科背景下创客教育驱动涉农高校风景园林专业硕士教育改革模式研究 | 温静 | 园林学院 | 推荐省评 |
| 11 | 基于OBE理念的农药学研究生培养模式探索 | 张利辉 | 植保学院 | 推荐省评 |
| 12 | 基于“产教融合+产研融合”专业硕士研究生创新人才培养模式——以生物与医药专业为例 | 马晶军、许国贺 | 理工系 |  |
| 13 | 食品工程领域研究生创新培养基地建设与评价 | 孙剑锋 | 食品学院 |  |
| 14 | 新时代背景下《高级食品化学》“三融四位五建”教学模式创新与实践 | 王向红 | 食品学院 |  |
| 15 | 基于OBE理念的研究生培养模式改革研究-以土木工程为例 | 刘燕、李宏军 | 城建学院 |  |
| 16 | 基于科学研究基本过程的《兽医生物制品》课程教学改革与实践 | 袁万哲 | 动医学院 |  |
| 17 | 采用直观与立体教学法将动物繁殖科研成果转化为教学内容的研究 | 李俊杰 | 动科学院 |  |
| 18 | 《高级生化研究技术》课程建设与实践 | 于秀梅 | 生命学院 |  |
| 19 | 新农科背景下《高级试验设计与统计分析》教学改革创新与实践 | 祝丽英 | 农学院 |  |
| 20 | 大数据背景下农业院校研究生生物信息学教学改革研究 | 刘玉卫 | 生命学院 |  |