**附件2**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2024年面上项目拟立项名单（排名不分先后） | | | | |
| **序号** | **项目名称** | **主持人** | **学院** | **备注** |
| 1 | 高效低耗智能加工产学研融合创新人才培养模式的探究与实践 | 田业冰 | 机械工程学院 | 拟立项校级面上项目 |
| 2 | 基于产教融合网络平台的机械工程专硕“优化方法”课程教学模式构建与实践研究 | 于洁 | 机械工程学院 | 拟立项校级面上项目 |
| 3 | “现代数控技术及应用” 课程思政教学研究与实践 | 张海云 | 机械工程学院 | 拟立项校级面上项目 |
| 4 | 立足人才成长规律的交通运输工程本硕博一体化人才培养模式构建与实践 | 郭栋 | 交通与车辆工程学院 | 拟立项校级面上项目 |
| 5 | 融入科技竞赛的交通运输学科专业学位研究生创新能力培养模式研究 | 鲁力群 | 交通与车辆工程学院 | 拟立项校级面上项目 |
| 6 | 基于产教融合的“能源动力类”工程研究生创新实践能力培养模式研究 | 柳善建 | 农业工程与食品科学学院 | 拟立项校级面上项目 |
| 7 | 科教融汇视域下研究生专业课程教学模式研究与实践 | 何柏娜 | 电气与电子工程学院 | 拟立项校级面上项目 |
| 8 | 基于认知模型提升创新实践能力的《化学反应器设计》课程建设 | 张津津 | 化学化工学院 | 拟立项校级面上项目 |
| 9 | 研究生在线国际学术交流能力评估及提升研究 | 冯建迪 | 建筑工程与空间信息学院 | 拟立项校级面上项目 |
| 10 | 思政引领，知行合一—《遥感前沿技术与应用》研究生课程教学改革探索 | 王珂 | 建筑工程与空间信息学院 | 拟立项校级面上项目 |
| 11 | 基于产教深度融合的“三维一体”专业学位研究生培养模式探索与实践 | 冯锐 | 材料科学与工程学院 | 拟立项校级面上项目 |
| 12 | 人工智能时代下《数理统计》课程教学改革与创新实践 | 郭广报 | 数学与统计学院 | 拟立项校级面上项目 |
| 13 | 数智赋能理工高校人文社科类研究生论文写作与学术规范的探索与研究 | 翟羽佳 | 文学与新闻传播学院 | 拟立项校级面上项目 |
| 14 | 笔译教改赋能国际传播能力培养 | 陈元飞 | 外国语学院 | 拟立项校级面上项目 |
| 15 | 面向解决复杂问题能力培养的法律硕士实验教学体系建设 | 刘原 | 法学院 | 拟立项校级面上项目 |
| 16 | “第二个结合”视域下《自然辩证法概论》课程民族化研究 | 刘芳 | 马克思主义学院 | 拟立项校级面上项目 |
| 17 | 地方高校金融专业硕士高质量培养助力金融强国建设研究 | 刘廷华 | 经济学院 | 拟立项校级面上项目 |
| 18 | 基于PDCA-SDCA双循环的管理类学位点建设质量提升机制研究 | 朱振中 | 管理学院 | 拟立项校级面上项目 |
| 19 | “全过程、递进式、个性化”美术专业学位研究生职业能力培养模式研究 | 张雁 | 美术学院 | 拟立项校级面上项目 |
| 20 | 实践取向的音乐教育方向 MFA 卓越教师培养模式构建 | 翟纯璐 | 音乐学院 | 拟立项校级面上项目 |
| 21 | 人工智能生成内容赋能研究生学术素养教育的路径研究 | 李永明 | 信息管理学院 | 拟立项校级面上项目 |
| 22 | 新时代电子信息类研究生教育国际化质量提升研究与实践 | 焦提操 | 电气与电子工程学院 | 拟立项校级面上（管理）项目 |
| 23 | “六位一体”创新型人才培养矩阵—计算机学院研究生双创高质量发展研究 | 宋俊良 | 计算机科学与技术学院 | 拟立项校级面上（管理）项目 |
| 24 | 材料工程研究生“三聚焦一强化”产教融合协同育人培养模式研究 | 董诚 | 材料科学与工程学院 | 拟立项校级面上（管理）项目 |
| 25 | 制药工程专业学位研究生案例库建设研究 | 冯玲 | 生命与医药学院 | 拟立项校级面上（管理）项目 |
| 26 | “立德树人”视域下学术型研究生导师团队育人模式探索与研究-以物理学学科为例 | 孙玉萍 | 物理与光电工程学院 | 拟立项校级面上（管理）项目 |
| 27 | 光电信息工程专业研究生课程体系建设及有组织教学模式研究 | 柏财勋 | 物理与光电工程学院 | 拟立项校级面上（管理）项目 |
| 28 | 新时代“党建+科研”融合模式培养研究生路径研究 | 钟云瑞 | 文学与新闻传播学院 | 拟立项校级面上（管理）项目 |