**2021年度校级人文社科及自然科学研究项目拟立项项目**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **项目类别** | **承担部门** | **申报人** |
| 1 | “三课并行”推进劳动教育的研究 | 人文社科 | 马克思主义学院 | 郭士焱 |
| 2 | 岗课赛证融合视域下《中药调剂技术》课程改革与实践 | 人文社科 | 药品食品学院 | 蔡 琳 |
| 3 | 中国优秀文化视域下我校少数民族学生文化传承教育实践研究 | 人文社科 | 药品食品学院 | 丁永辉 |
| 4 | 产教融合背景下高职畜牧业类专业劳动教育模式改革实践研究 | 人文社科 | 动物工程学院 | 曹轶男 |
| 5 | 信息技术基础课程教学资源库建设 | 人文社科 | 信息管理学院 | 郝 昆 |
| 6 | “双高计划”背景下我校专业软实力提升路径及评价标准研究 | 人文社科 | 基础部 | 杨 震 |
| 7 | “红色龙沙宝石”欧月离体快繁关键技术研究 | 自然科学 | 农林工程学院 | 胡军荣 |
| 8 | 设施草莓栽培基质掺混菇渣节本增效关键技术研究与应用 | 自然科学 | 农林工程学院 | 侯忠乐 |
| 9 | 硫-改性玉米芯协同反硝化用于污水厂深度脱氮研究 | 自然科学 | 生态环境学院 | 耿雅雯 |
| 10 | 新生入学资格复查图像比对系统设计 | 自然科学 | 信息管理学院 | 郭建卫 |
| 11 | 便携医疗电子产品通用型数据平台的开发 | 自然科学 | 生物装备学院 | 杜安原 |
| 12 | 小鹅瘟多肽ELISA抗体检测方法的建立及应用 | 自然科学 | 动物工程学院 | 乔丹丹 |