附件2：阶段性检查通过项目一览表

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目类别** | **项目编号** | **项目名称** | **负责人** | **所属单位** | **审核意见** |
| 1 | 教改项目 | JY201801 | 自动化专业人才培养面向应用型工程教育的改革探索 | 张国庆 | 机电工程学院 | 通过检查 |
| 2 | 教改项目 | JY201802 | 基于产教融合视角的提升学生专业认同度的研究与实践——以材料与食品学院为例 | 余建萍 | 材料与食品学院 | 通过检查 |
| 3 | 教改项目 | JY201804 | 应用型大学产学合作关键成功因素及绩效评价指标研究 | 陶安 | 管理学院 | 通过检查 |
| 4 | 教改项目 | JY201805 | 基于泛雅教学平台的高频电子线路题库建设与考试应用改革 | 陈又鲜 | 电子信息学院 | 通过检查 |
| 5 | 教改项目 | JY201806 | 基于“互联网+”背景下的《数字逻辑设计与应用》课程教学改革的探索与实践 | 黄岚 | 电子信息学院 | 通过检查 |
| 6 | 教改项目 | JY201807 | 基于思维导图与移动学习资源的电工电子技术教学改革 | 朱春媚 | 机电工程学院 | 通过检查 |
| 7 | 教改项目 | JY201808 | 新型电源技术实验教学改革研究 | 余翼 | 机电工程学院 | 通过检查 |
| 8 | 教改项目 | JY201809 | 基于泛雅平台《电气控制与PLC》课程考试方式的改革 | 吴佳楠 | 机电工程学院 | 通过检查 |
| 9 | 教改项目 | JY201810 | 嵌入式与物联网综合实践课程教改研究 | 邓招奇 | 计算机学院 | 通过检查 |
| 10 | 教改项目 | JY201811 | 翻转课堂教学模式的环境工程专业实验设计能力的构建 | 宋娟娟 | 材料与食品学院 | 通过检查 |
| 11 | 教改项目 | JY201812 | 基于思维可视化技术的无机化学课程教学改革与实践 | 梁锐杰 | 材料与食品学院 | 通过检查 |
| 12 | 教改项目 | JY201813 | 基于食品类学生创新能力培养的《现代食品工程》课程教学改革及实践 | 李清春 | 材料与食品学院 | 通过检查 |
| 13 | 教改项目 | JY201814 | 基于翻转课堂优化旅游类课程教学方法研究：以旅游消费者行为课程为例 | 刘家玮 | 人文社会科学学院 | 通过检查 |
| 14 | 教改项目 | JY201815 | 基于卓越法律人才培养目标的知识产权法课程教学改革创新研究 | 韩俊英 | 人文社会科学学院 | 通过检查 |
| 15 | 教改项目 | JY201817 | 基于学生能力培养的互联网+背景下微电子器件混合式教学资源建设 | 陈卉 | 电子信息学院 | 通过检查 |
| 16 | 教改项目 | JY201818 | 基于进阶式合作的应用型本科实践类课程教学改革研究——以电子商务专业为例 | 吴晓志 | 经贸学院 | 通过检查 |
| 17 | 教改项目 | JY201819 | 基于OBE理念的《企业资源计划》实践课程教学体系改革与应用研究 | 王小杨 | 经贸学院 | 通过检查 |
| 18 | 教改项目 | JY201820 | 基于泛雅SPOC平台的ESP课程学习效果评价研究—以IT英语为例 | 罗宇晓 | 外国语学院 | 通过检查 |
| 19 | 教改项目 | JY201824 | 互联网➕背景下体育课程内外互动式发展模式研究—以电子科技大学中山学院为例 | 乾清华 | 体育部 | 通过检查 |