附件2

2018年度黄淮学院高等教育教学改革研究项目暂缓通过鉴定项目名单

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编号 | 项目名称 | 主持人 | 项目组成员 | 承担单位 | 类别 |
| 1 | 2018XJGLX0110 | 校企合作的继续教育模式研究—以黄淮学院为例 | 赵 中 | 陈 莹、吴忠林、罗成广、唐 雄 | 数学与统计学院 | 重点项目 |
| 2 | 2018XJGLX0111 | 应用型本科高校《大学物理》课程考核方式改革的研究与实践 | 赵严峰 | 叶 苗、王银玲、刘文富、  韦智广 | 机械与能源工程学院 | 重点项目 |
| 3 | 2018XJGLX0112 | 基于新工科教育的通信工程专业人才培养模式改革和专业特色建设 | 周 原 | 姚巧鸽、陈向东、陈晓辉、  郑来文 | 信息工程学院 | 重点项目 |
| 4 | 2018XJGLX0103 | 应用型本科高校人才协同培养模式的研究与实践 | 刘若慧 | 姚如贤 刘康明 吕凤英 韩栋 | 信息工程学院 | 重点  项目 |
| 5 | 2018XJGLX0202 | 应用型高校音乐人才培养模式的研究 | 邹 霞 | 张艺迪、沈艳芳、刘爱珍王彦贞 | 音乐学院 | 一般项目 |
| 6 | 2018XJGLX0203 | 基于专业认证的会计学专业人才培养模式的构建与实践—以会计学专业为例 | 屈海涛 | 王保宇、任敬、屈晶、吴婧 | 国际教育学院 | 一般项目 |
| 7 | 2018XJGLX0204 | 基于新工科教育的地方本科院校土木工程专业人才培养方案研究与实践 | 杨 艳 | 杨德磊、李远略、李胡勇  张玉娇 | 建筑工程学院 | 一般项目 |
| 8 | 2018XJGLX0207 | 基于目标导向的汉语言文学专业人才培养体系的构建和实施研究 | 张保华 | 曹 丹、吴国华、段永建  申景梅 | 文化传媒学院 | 一般项目 |
| 9 | 2018XJGLX0209 | 市场营销专业应用型人才培养模式研究 | 钟 凯 | 赵 健 赵占平 张静 程从斌 | 经济管理学院 | 一般项目 |
| 10 | 2018XJGLX0225 | 新工科理念下物理化学教学改革与探索 | 牛 静 | 张向飞、王胜强、柳准、王文豪 | 化学与制药工程学院 | 一般项目 |
| 11 | 2018XJGLX0229 | 校企共建《嵌入式系统设计》课程改革探索与实践 | 姚巧鸽 | 周 原、禹定臣、彭 华、杨 磊、郑 鑫、冯 刚 | 信息工程学院 | 一般项目 |
| 12 | 2018XJGLX0230 | 基于在线开放背景下计算机基础课程教学模式改革的研究与实践 | 王宝红 | 牛小梅、杨金凡、刘增丽、从 亮 | 信息工程学院 | 一般项目 |
| 13 | 2018XJGLX0231 | 基于专业认证的软件工程专业课程内容构成的探索与实践 | 徐洪章 | 汪 洋、徐 亮、徐慧娟、  杨锋英 | 信息工程学院 | 一般项目 |
| 14 | 2018XJGLX0233 | 基于在线开放背景下《中国古代文学》课程教学模式改革的研究与实践 | 赵 静 | 张红运、吴国华、范喜艳、  毛晓飞 | 文化传媒学院 | 一般项目 |
| 15 | 2018XJGLX0236 | 应用型本科《工程结构》课程教材的研究与实践—以工程造价专业为例 | 刘凌云 | 贾志刚、展 猛、魏献忠、  邵莲芬 | 建筑工程学院 | 一般项目 |
| 16 | 2018XJGLX0238 | 基于在线开放背景下复变函数课程教学模式改革的研究与实践 | 高桂宝 | 鄢川江、李秋英、彭 真 | 数学与统计学院 | 一般项目 |
| 17 | 2018XJGLX0241 | 基于项目化教学的教学重构——以广播电视节目策划与编导课程为例 | 韩 露 | 李宜璟、任奇伟、苗 慧、  孙继勇 | 文化传媒学院 | 一般项目 |
| 18 | 2018XJGLX0242 | 基于案例教学的教学重构——以公选课《影视鉴赏》课程为例 | 张湘锋 | 陈兆金、王 森、李 莹 | 文化传媒学院 | 一般项目 |
| 19 | 2018XJGLX0243 | 基于元认知策略的教学重构——以口译课程为例 | 李 静 | 彭 云、杨慧娟、徐亚楠、  尹亚辉 | 外国语学院 | 一般项目 |
| 20 | 2018XJGLX0249 | 基于EIP-CDIO理念的翻译专业实践教学体系构建 | 杨慧娟 | 王 淼、顾 森、宋 萍、  陈海英 | 外国语学院 | 一般项目 |
| 21 | 2018XJGLX0255 | 基于项目化教学的教学重构－－以《光伏应用产品设计》课程为例 | 李建功 | 王 启、胡靖宇、刘文富 | 机械与能源工程  学院 | 一般  项目 |