# 附件1：

**2019年教学研究与改革项目**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 负责人 | 学院 | 验收结果 |
| 1 | 燕山实践教学课程体系建设与探索 | 李亚林 | 地球科学与资源学院 | 通过 |
| 2 | 材料类大类招生培养体系的建构与实践 | 李金洪 | 材料科学与工程学院 | 通过 |
| 3 | 计算机程序设计课程的人才模式培养改革探索 | 高光大 | 信息工程学院 | 通过 |
| 4 | 基于SPOC的思政课精品课程建设研究 | 张秀荣 | 马克思主义学院 | 通过 |
| 5 | 创新实验班国际化培养模式的实践探究 | 高世臣 | 数理学院 | 通过 |
| 6 | “以学生为中心”的《大学生职业生涯规划与就业指导》课程教学模式探究 | 薛思雅 | 地球科学与资源学院 | 通过 |
| 7 | 基于“雨课堂”平台的《结晶学与矿物学》教学模式研究 | 刘栋 | 地球科学与资源学院 | 通过 |
| 8 | 《旅游地学导论》教学体系的建立与实践 | 孙洪艳 | 地球科学与资源学院 | 通过 |
| 9 | 燕山地质实践教学课程建设 | 董国臣 | 地球科学与资源学院 | 通过 |
| 10 | 燕辽构造带东段多校联合本科野外教学实习 | 邱昆峰 | 地球科学与资源学院 | 通过 |
| 11 | 《遥感地质学》实习环节改革与设计 | 詹 骞 | 地球科学与资源学院 | 通过 |
| 12 | 土木工程专业本科生结构力学教学与工程实际结合的探讨 | 贾穗子 | 工程技术学院 | 通过 |
| 13 | 《建筑安全工程学》课程模块结构优化研究 | 吴祥 | 工程技术学院 | 通过 |
| 14 | 土木工程专业本科生导师制实施方案探讨 | 张中俭 | 工程技术学院 | 通过 |
| 15 | 材料科学与工程专业生产实习教学改革与大学生创新能力培养 | 吴小文 | 材料科学与工程学院 | 通过 |
| 16 | 《胶体与界面化学》综合网络授课系统的建设与实践 | 韩 峰 | 材料科学与工程学院 | 通过 |
| 17 | 主题导向式教学在材料物理创新课程中的应用研究 | 于雪莲 | 材料科学与工程学院 | 通过 |
| 18 | 计算机图形学课程教学改革与实践 | 严红平 | 信息工程学院 | 通过 |
| 19 | 工程教育专业认证下的计算机专业实践教学改革与探索 | 王振华 | 信息工程学院 | 通过 |
| 20 | 以“学为中心”的《数据结构与算法》课程教学改革研究 | 鹿旸 | 信息工程学院 | 通过 |
| 21 | 基于科研成果的虚拟地理环境实验教学方法研究 | 张春晓 | 信息工程学院 | 通过 |
| 22 | 以学生为中心的研究导向型软件工程专业实践课程教学方法 | 刁明光 | 信息工程学院 | 通过 |
| 23 | 基于工程认证理念的水力学课程改革 | 高冰 | 水资源与环境学院 | 通过 |
| 24 | 案例和道具在地下水运动方程教学中的探索 | 李娜 | 水资源与环境学院 | 通过 |
| 25 | 环境生态学课程体系和教学内容改革 | 代云容 | 水资源与环境学院 | 通过 |
| 26 | 引进和借鉴国外教学与科研相融合的教学模式研究 | 魏琳 | 能源学院 | 通过 |
| 27 | 能源类专业周口店地质实习教学内容改革 | 陶 树 | 能源学院 | 通过 |
| 28 | 信管专业信息技术类课程大案例教学模式改革 | 方伟 | 经济管理学院 | 通过 |
| 29 | 混合式教学模式在《经济学原理》课程教学中的应用 | 马洪云 | 经济管理学院 | 通过 |
| 30 | “互联网+”背景下生产运作管理课程 | 韩丽红 | 经济管理学院 | 通过 |
| 31 | 管理沙盘模拟在会计教学中的应用 | 林娟 | 经济管理学院 | 通过 |
| 32 | 社会认知视角下批判性阅读教学内容改革研究 | 张之俊 | 外国语学院 | 通过 |
| 33 | 基于认知介入和“产出导向法”的大学英语写作教学实证研究 | 韩菲 | 外国语学院 | 通过 |
| 34 | 土地资源管理人才培养创新体系研究 | 付薇 | 土地科学技术学院 | 通过 |
| 35 | 思想政治理论课线上线下混合式教学考核方法研究——以《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》为例 | 马海军 | 马克思主义学院 | 通过 |
| 36 | 少数民族预科班课程体系和教学内容研究 | 王凤香 | 数理学院 | 通过 |
| 37 | 构建契合非化学专业学生的物理化学课堂 | 吴静 | 数理学院 | 通过 |
| 38 | 问题引导型教学模式在物理实验教学中的探索与实践 | 蒋芸 | 数理学院 | 通过 |
| 39 | 土地整治勘察野外翻转式三维信息平台建设 | 田毅 | 土地科学技术学院 | 通过 |

# 附件2

2019年延期项目

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目类型 | 项目名称 | 负责人 | 学院 | 验收结果 |
| 1 | 本科教材建设 | 海洋生物学 | 苏新 | 海洋学院 | 通过 |
| 2 | 本科教材建设 | InSAR技术原理及应用 | 杨红磊 | 土地科学技术学院 | 通过 |
| 3 | 校外实践教学基地建设 | 栾川地球科学实践教学基地 | 王功文 | 地球科学与资源学院 | 通过 |
| 4 | 校外实践教学基地建设 | 北京上方山国家森林公园野外综合实习基地建设 | 艾 刚 | 信息工程学院 | 通过 |
| 5 | 虚拟仿真实验教学建设 | 矿产勘查虚拟实验教学 | 张振杰 | 地球科学与资源学院 | 通过 |
| 6 | 虚拟仿真实验教学建设 | 矿产资源全产业链管理虚拟仿真项目 | 安海忠 | 经济管理学院 | 通过 |
| 7 | 虚拟仿真实验教学建设 | 一带一路背景下跨文化交际的语言虚拟仿真实验教学 | 江勇 | 外国语学院 | 通过 |
| 8 | 工程教育专业认证 | 计算机科学与技术 | 周长兵 | 信息工程学院 | 通过 |
| 9 | 工程教育专业认证 | 石油工程 | 李治平 | 能源学院 | 通过 |
| 10 | 工程教育专业认证 | 测绘工程 | 康志忠 | 土地科学技术学院 | 通过 |