**附件:**

**2016年须结题验收的校级教改项目一览表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目**  **代码** | **项 目**  **负责人** | **项 目 名 称** | **所属单位** | **始建**  **时间** |
| 1 | 2013001 | 刘文芝 | “机械原理”课程教学与科研的协同实现及运行方式研究 | 机械学院 | 2013年 |
| 2 | 2013003 | 周洁 | 测控技术与仪器专业产学研结合的毕业设计（论文）管理体系研究 | 机械学院 | 2013年 |
| 3 | 2013005 | 乌日娜 | 工程图学课程在学生创新思维培养中的作用研究与实践 | 机械学院 | 2013年 |
| 4 | 2013008 | 赵志燕 | “计算机科学引论”课程体系结构与教学内容的研究与实践 | 信息学院 | 2013年 |
| 5 | 2013009 | 张占强 | 基于“中兴通讯平台”的实验教学研究 | 信息学院 | 2013年 |
| 6 | 2013010 | 田永红 | 软件工程专业大学生实践教学改革研究 | 信息学院 | 2013年 |
| 7 | 2013011 | 萨智海 | 基于web和移动互联网技术的教学支持平台在计算机公共课程中的应用研究 | 信息学院 | 2013年 |
| 8 | 2013016 | 黄东男 | 关于模具设计的实践教学改革及创新 | 材料学院 | 2013年 |
| 9 | 2013023 | 张建斌 | 生物工程专业实践环节标准化研究 | 化工学院 | 2013年 |
| 10 | 2013025 | 张欣 | “生物反应工程”课程教学中调动学生积极性的方法探索 | 化工学院 | 2013年 |
| 11 | 2013027 | 王亚辉 | 目标管理机制下热能与动力工程专业认识实习教学改革 | 能动学院 | 2013年 |
| 12 | 2013029 | 贾彦 | 热能动力类学科基础课程创新教学模式研究 | 能动学院 | 2013年 |
| 13 | 2013034 | 白雪 | 艺术设计专业建筑设计原理课程的教学内容与方式改革研究 | 建筑学院 | 2013年 |
| 14 | 2013039 | 冯斌 | 土木工程专业（建筑工程方向）2+X培养模式及课程教学体系研究 | 土木学院 | 2013年 |
| 15 | 2013040 | 吴安利 | “土木工程施工”课程教学内容与方法的改革与实践 | 土木学院 | 2013年 |
| 16 | 2013042 | 仲作伟 | “土木工程经济与项目管理”课程教学改革的研究与实践 | 土木学院 | 2013年 |
| 17 | 2013049 | 吴洋 | “统计实践”课程教学方法创新与改革研究 | 管理学院 | 2013年 |
| 18 | 2013050 | 关志远 | 分级教学模式下大学英语翻译课程的改革及发展对策研究 | 外语学院 | 2013年 |
| 19 | 2013053 | 郭萌 | 关联理论在英美文学教学中的应用研究 | 外语学院 | 2013年 |
| 20 | 2013054 | 苏乙拉图 | 原型范畴理论始视域下的大学非英语专业学生多义词习得研究 | 外语学院 | 2013年 |
| 21 | 2013056 | 包桂英 | 基于“需求分析”的大学英语词汇学习策略培训项目研究 | 外语学院 | 2013年 |
| 22 | 2013057 | 宋俊 | 基于隐喻的大学英语词汇教学研究 | 外语学院 | 2013年 |
| 23 | 2013058 | **苏道毕力格** | “高等数学”教学模式的改革与实践 | 理学院 | 2013年 |
| 24 | 2013063 | 刘铁军 | 具有区域特色的工程力学专业培养模式的探索与实践 | 理学院 | 2013年 |
| 25 | 2013064 | 于世伟 | 物理实验中心数字化信息化试点研究与实践 | 理学院 | 2013年 |
| 26 | 2013065 | 张颖 | 兴趣与拓展创新实验室的创建与实践 | 理学院 | 2013年 |
| 27 | 2013067 | 方香廷 | 法学门类学科专业人才培养模式创新实验区设计与实践 | 人文学院 | 2013年 |
| 28 | 2013068 | 苏丽娜 | 法学民族班专业教育模式改革研究 | 人文学院 | 2013年 |
| 29 | 2013069 | 莫彩蓉 | 法学双学士学位人才培养模式探析 | 人文学院 | 2013年 |
| 30 | 2013070 | 于翠红 | “思想道德修养与法律基础”课程“知行合一”考核模式探索 | 马克思学院 | 2013年 |
| 31 | 2013071 | 娜仁高娃 | “马克思主义原理概论”课程教学方式创新研究 | 马克思学院 | 2013年 |
| 32 | 2013073 | 李杉婵 | 将地方民族文化引入大学语文课程教学的探索与研究 | 马克思学院 | 2013年 |
| 33 | 2013074 | 温素芳 | 自动控制原理实验教学改革研究 | 电力学院 | 2013年 |
| 34 | 2013077 | 李昶林 | 学分制模式下加强二级学院教学教务管理队伍建设的探索 | 电力学院 | 2013年 |
| 35 | 2013078 | 马然 | “检测技术与仪表”课程实践教学内容和模式的研究与实践 | 电力学院 | 2013年 |
| 36 | 2013079 | 姜鑫 | 学分制背景下网络教学平台的构建与实践 | 轻纺学院 | 2013年 |
| 37 | 2013080 | 石大为 | 纺织工程专业学生实践能力和创新能力培养模式的研究 | 轻纺学院 | 2013年 |
| **序号** | **项目**  **代码** | **项 目**  **负责人** | **项 目 名 称** | **所属单位** | **始建**  **时间** |
| 38 | 2013081 | 景韶佳 | 服装速写教学中设计形式语言的运用研究 | 轻纺学院 | 2013年 |
| 39 | 2013082 | 任慧 | 基于学生创新与创业能力培养为目标的创业教育改革研究与实践 | 商学院 | 2013年 |
| 40 | 2013083 | 杨艳丽 | 财务信息管理专业教学改革研究 | 商学院 | 2013年 |
| 41 | 2013086 | 王丽 | 采矿工程专业建设与改革研究 | 矿业学院 | 2013年 |
| 42 | 2013094 | 李向阳 | 高校心理健康教育课程的教学研究 | 学工处 | 2013年 |
| 43 | 2013095 | 宋钰 | 基于学生学习效果评价的教学质量保障体系研究与实践 | 教务处 | 2013年 |
| 44 | 2013096 | 王连波 | 地方工科院校实验室信息化管理的研究与实践 | 教务处 | 2013年 |
| 45 | 2014101 | 薛俊芳 | 基于网络化考试托管平台的“计算机辅助设计”课程试题库开发 | 机械学院 | 2014年 |
| 46 | 2014102 | 刘利民 | 大众化教育背景下地方院校信息类专业人才培养研究与实践 | 信息学院 | 2014年 |
| 47 | 2014103 | 刘向东 | 基于学分制教学管理制度的专业实验教学创新与改革研究 | 材料学院 | 2014年 |
| 48 | 2014104 | 吴瑞凤 | “一体化、三层次”的基础化学实验教学模式的建立 | 化工学院 | 2014年 |
| 49 | 2014105 | 吉平 | 汽车类专业认识实习“虚拟-现实”一体化教学改革 | 能动学院 | 2014年 |
| 50 | 2014106 | 王卓男 | 基于“建筑学评估体系”下的“卓越工程师培养计划”方案的改革研究 | 建筑学院 | 2014年 |
| 51 | 2014107 | 何晓雁 | 土木工程材料实验教学改革与实践 | 土木学院 | 2014年 |
| 52 | 2014108 | 董君 | 新形势下我校大学英语多元化教学评估模式探究 | 外语学院 | 2014年 |
| 53 | 2014109 | 李弘 | 云时代下面向应用技术能力提升的信管专业内涵建设研究 | 管理学院 | 2014年 |
| 54 | 2014201 | 徐刚 | 加强EDA课程教学的测控专业人才培养方案教学改革 | 机械学院 | 2014年 |
| 55 | 2014202 | 孙洪华 | 基于FLEXSIM平台的“设施规划”课程实践教学改革与研究 | 机械学院 | 2014年 |
| 56 | 2014203 | 那日苏 | 机制专业预科生“液压与气压传动M”教学方法研究 | 机械学院 | 2014年 |
| 57 | 2014204 | 杨宏业 | 工科高校毕业设计模式改革研究 | 信息学院 | 2014年 |
| 58 | 2014205 | 刘志强 | 计算机专业卓越计划人才培养的研究与实践 | 信息学院 | 2014年 |
| 59 | 2014206 | 王晓强 | “嵌入式设计与开发”项目案例驱动教学改革研究 | 信息学院 | 2014年 |
| 60 | 2014207 | 宋丽丽 | MATLAB及PBL辅助“信息论”课程教学的研究与实践 | 信息学院 | 2014年 |
| 61 | 2014208 | 赵鸽 | “材料现代分析方法”实验教学手段的改革与实践 | 材料学院 | 2014年 |
| 62 | 2014210 | 李小飞 | 计算机仿真技术在“铸造工艺课程设计”教学中的应用与实践 | 材料学院 | 2014年 |
| 63 | 2014212 | 曹珍珠 | 新时代材料学科大学生创新式教育改革探索 | 化工学院 | 2014年 |
| 64 | 2014213 | 王翠艳 | “引导-总结式”教学模式在“细胞生物学”教学中的应用 | 化工学院 | 2014年 |
| 65 | 2014214 | 李潇 | 制药专业综合实训教学改革探索与实践 | 化工学院 | 2014年 |
| 66 | 2014215 | 刘俞辰 | 基于CDIO模式下的化工专业人才培养模式研究 | 化工学院 | 2014年 |
| 67 | 2014216 | 阿山 | 半微量化与绿色化有机化学实验教学的改革与实践 | 化工学院 | 2014年 |
| 68 | 2014217 | 王丽英 | 大学生参与科学研究项目训练改革初探 | 化工学院 | 2014年 |
| 69 | 2014218 | 聂晶 | PBL教学法在“泵与风机”课程中的应用研究 | 能动学院 | 2014年 |
| 70 | 2014219 | 美英 | “大气污染控制工程”理论与实践相结合的教学研究 | 能动学院 | 2014年 |
| 71 | 2014220 | 张慧杰 | “汽车构造”课程教学新模式研究与实践 | 能动学院 | 2014年 |
| 72 | 2014221 | 王崴 | “建筑构造（一）”与“建筑设计”课程教学整合研究 | 建筑学院 | 2014年 |
| 73 | 2014222 | 孟祎军 | “摄影”课程教学研究与实践 | 建筑学院 | 2014年 |
| 74 | 2014224 | 艾妮莎 | 色彩教学与建筑设计课程教学整合研究 | 建筑学院 | 2014年 |
| 75 | 2014225 | 王海鸥 | 公选课“环保概论”课堂教学改革和创新能力培养研究 | 土木学院 | 2014年 |
| 76 | 2014227 | 杨立国 | “工程结构”课程教学内容及课程体系改革与研究 | 土木学院 | 2014年 |
| 77 | 2014228 | 李凤琴 | 交际教学法在基础德语教学中的应用研究 | 外语学院 | 2014年 |
| 78 | 2014229 | 曹畅 | 基于“输出驱动假设”理论下的我校大学英语听说课教学模式探究 | 外语学院 | 2014年 |
| **序号** | **项目**  **代码** | **项 目**  **负责人** | **项 目 名 称** | **所属单位** | **始建**  **时间** |
| 79 | 2014231 | 席芳 | 我校英语双学位口语课堂教学与评估改革探索 | 外语学院 | 2014年 |
| 80 | 2014232 | 王慧晶 | 我校商务英语及写作课程教学模式研究 | 外语学院 | 2014年 |
| 81 | 2014233 | 胡晓宇 | 以团体心理辅导为主要途径改善我校大学生英语口语教学现状 | 外语学院 | 2014年 |
| 82 | 2014234 | 马静 | 多模态大学英语教学模式下学生多元识读能力培养的实证性研究 | 外语学院 | 2014年 |
| 83 | 2014235 | 杨静 | 翻转课堂模式在大学英语教学中的研究与实践 | 外语学院 | 2014年 |
| 84 | 2014236 | 木仁 | 学生评教结果差异性分析及其教学改革途径探讨 | 管理学院 | 2014年 |
| 85 | 2014237 | 韩丽萍 | 工商管理专业实践教学模式创新与应用研究 | 管理学院 | 2014年 |
| 86 | 2014238 | 凤兰 | “国际金融”课堂教学改革的研究与实践 | 管理学院 | 2014年 |
| 87 | 2014239 | 王建国 | 基于ASP.NET的教材建设和教材质量评价系统的优化设计与研究 | 管理学院 | 2014年 |
| 88 | 2014240 | 韩英 | 提高二级学院教务中心教学管理水平的研究与实践 | 理学院 | 2014年 |
| 89 | 2014241 | 郭俊宏 | 提高本科毕业论文质量的研究与实践 | 理学院 | 2014年 |
| 90 | 2014242 | 洪志敏 | 加强统计方法在“概率论与数理统计”中的应用 | 理学院 | 2014年 |
| 91 | 2014245 | 包斯琴高娃 | 大学物理实验智能化网络教学与自主学习平台建设 | 理学院 | 2014年 |
| 92 | 2014247 | 李鑫 | 视频教学法在社会工作专业实务类课程教学中的应用研究 | 人文学院 | 2014年 |
| 93 | 2014248 | 王静 | 兴趣教学法在法学教育中的应用—以“宪法学”课程为例 | 人文学院 | 2014年 |
| 94 | 2014250 | 王娅 | 高校人本教育与生态道德建构—内蒙古工业大学选修课以人为本教育模式探索 | 马克思学院 | 2014年 |
| 95 | 2014251 | 张嘉英 | 计算机控制系统课程实践教学环节的改革与研究 | 电力学院 | 2014年 |
| 96 | 2014252 | 刘志鸿 | “自动控制原理”课程教学内容改革与实践 | 电力学院 | 2014年 |
| 97 | 2014253 | 李秀 | “电力系统综合实践”创新型教学模式的研究与实践 | 电力学院 | 2014年 |
| 98 | 2014254 | 张利宏 | “电力系统自动化”综合实验系统开发与建设 | 电力学院 | 2014年 |
| 99 | 2014255 | 吴薇 | 学分制下纺织工程专业人才培养模式的研究 | 轻纺学院 | 2014年 |
| 100 | 2014256 | 郅云 | 印刷工程专业实习教学环节的改革与实践 | 轻纺学院 | 2014年 |
| 101 | 2014257 | 斯琴毕力格 | 基于实践与创新能力培养的“广告学”课程教学改革与实践研究 | 商学院 | 2014年 |
| 102 | 2014258 | 密文天 | “普通地质学”课程教学中的实践性研究 | 矿业学院 | 2014年 |
| 103 | 2014259 | 白建文 | “工程测量”实践教学创新与改革研究 | 矿业学院 | 2014年 |
| 104 | 2014260 | 东岩 | 高校网上体育选课系统的开发与运用 | 体育部 | 2014年 |
| 105 | 2014264 | 刘文涛 | 关于我校大学生就业指导教育模式的研究 | 招就处 | 2014年 |
| 106 | 2014265 | 熊伟 | 内蒙古工业大学多媒体教学管理改革研究与实践 | 教务处 | 2014年 |
| 107 | 2014266 | 丁志明 | 内蒙古工业大学考务工作培训的研究与实践 | 教务处 | 2014年 |