附件：

**内蒙古工业大学2017年校级教改立项项目中期检查一览表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目**  **批准号** | **类别** | **项目**  **负责人** | **项目名称** | **所在单位** |
| 1 | 2017101 | 重点 | 程海鹰 | 面向卓越计划的机制专业分级项目式教学研究与实践 | 机械学院 |
| 2 | 2017102 | 重点 | 胡艳华 | 与科研课题相结合的“材料现代分析方法”课程课堂教学新模式的研究 | 材料学院 |
| 3 | 2017103 | 重点 | 赵爽 | 在“泵与风机”课程中使用多种教学方法的实践研究 | 能动学院 |
| 4 | 2017104 | 重点 | 莫日根 | 环境设计专业“专题室内空间设计”核心系列课程微课平台的构建研究 | 建筑学院 |
| 5 | 2017105 | 重点 | 郝贠洪 | 工程教育认证背景下专业建设的探索与实践——以土木工程专业认证为例 | 土木学院 |
| 6 | 2017106 | 重点 | 华连连 | “任务驱动案例教学法”在物流与供应链管理翻转课堂中的应用研究 | 经管学院 |
| 7 | 2017107 | 重点 | 韩敏 | 基于项目式学习模式的大学英语实践教学改革探索与研究 | 外语学院 |
| 8 | 2017108 | 重点 | 丁昌江 | “互联网+”背景下混合式教学模式在大学物理实验课程中的应用研究 | 理学院 |
| 9 | 2017109 | 重点 | 胡云波 | 基于微信公众平台的课程教学改革与实践——以《中级汉语》课程为例 | 国际教育学院 |
| 10 | 2017110 | 重点 | 徐明娜 | 混合式教学法在实践课程中的应用研究——以电工电子实习为例 | 工程训练教学部 |
| 13 | 2017201 | 一般 | 闫丽霞 | 基于民族符号文化的工业设计专业课堂教学改革与研究 | 机械学院 |
| 12 | 2017202 | 一般 | 王丽 | 基于项目驱动模式的“产品设计Ⅰ”课程教学改革研究 | 机械学院 |
| 13 | 2017203 | 一般 | 刘志刚 | “液压与气压传动”课程典型元件虚拟模型库的建立 | 机械学院 |
| 14 | 2017204 | 一般 | 于明华 | 机械专业大学生创新能力与实践能力培养改革研究 | 机械学院 |
| 15 | 2017205 | 一般 | 杨宏业 | “双创”教育模式下电子专业概论课程新课标内容体系的研究 | 信息学院 |
| 16 | 2017206 | 一般 | 王琳琳 | 混合式教学在“高级语言程序设计（VB）”课程中的应用与研究 | 信息学院 |
| 17 | 2017207 | 一般 | 李文静 | 基于MOOC的翻转课堂在“面向对象程序设计”课程中的应用研究 | 信息学院 |
| 18 | 2017208 | 一般 | 武文红 | 基于卓越计划的“单片机技术”课程教学的研究与实践 | 信息学院 |
| 19 | 2017209 | 一般 | 吕凯 | 材料成型及控制工程专业“科研训练”教学改革及学生创新能力培养 | 材料学院 |
| 20 | 2017210 | 一般 | 王莉萍 | 图书资料服务本科生科技实践创新的管理研究 | 材料学院 |
| 21 | 2017211 | 一般 | 杜赵新 | “锻造工艺及模具设计”专业课程教学改革探索研究 | 材料学院 |
| 22 | 2017212 | 一般 | 何伟艳 | 微课平台下翻转课堂教学模式在“工程研究基础”课程中的应用 | 化工学院 |
| 23 | 2017213 | 一般 | 石雅丽 | “免疫学”课程教学改革与实践 | 化工学院 |
| 24 | 2017214 | 一般 | 李潇 | “制剂工程”教学模式改革研究 | 化工学院 |
| 25 | 2017215 | 一般 | 柴俊霖 | 混合式教学模式在“汽车测试技术”课程中的设计与实践探索 | 能动学院 |
| 26 | 2017216 | 一般 | 郝慧荣 | 基于MATLAB仿真实验的“汽车理论”课程混合式教学新模式研究 | 能动学院 |
| 27 | 2017217 | 一般 | 郝占国 | 基于地域化“产学研”教育模式的建筑学专业建设改革研究 | 建筑学院 |
| 28 | 2017218 | 一般 | 李莉娟 | “城乡物理环境”课程教学模式改革研究 | 建筑学院 |
| 29 | 2017219 | 一般 | 田华 | 环境设计“专业绘画”课程教学模式改革研究 | 建筑学院 |
| 30 | 2017220 | 一般 | 刘俊芳 | OBE理念指导下的基础工程教学模式研究 | 土木学院 |
| 31 | 2017221 | 一般 | 王文新 | “燃气输配”课程翻转课堂教学模式创新与改革 | 土木学院 |
| **序号** | **项目**  **批准号** | **类别** | **项目**  **负责人** | **项目名称** | **所在单位** |
| 32 | 2017222 | 一般 | 刘艳秋 | 工商管理专业“四元——三位一体”建设模式研究 | 经管学院 |
| 33 | 2017223 | 一般 | 刘媛媛 | 内工大国贸专业实践教学模式改革研究 | 经管学院 |
| 34 | 2017224 | 一般 | 周艳明 | 以提高实践能力为导向的我校金融学专业课程体系改革研究 | 经管学院 |
| 35 | 2017225 | 一般 | 李刚 | 综合德语课堂为媒介的我校德语专业学生学习策略误区研究 | 外语学院 |
| 36 | 2017226 | 一般 | 邓东亮 | “英语口译”课程翻转教学研究与实践 | 外语学院 |
| 37 | 2017227 | 一般 | 孙磊 | 混合式学习模式下我校非英语专业学术英语听说课程的探索与研究 | 外语学院 |
| 38 | 2017228 | 一般 | 付凤菊 | 基于“新视野大学英语”网络教学平台的听说课混合教学模式研究 | 外语学院 |
| 39 | 2017229 | 一般 | 崇斌 | 内蒙古工业大学英语公共选修课现状调查及问题研究 | 外语学院 |
| 40 | 2017230 | 一般 | 刘天玮 | 大学英语口语实践教学中的输入与输出研究 | 外语学院 |
| 41 | 2017231 | 一般 | 刘月秋 | 大学英语（口语）和大学英文写作慕课在我校大学英语翻转课堂中的应用实践探索 | 外语学院 |
| 42 | 2017232 | 一般 | 贾永旺 | 移动互联时代混合式教学法在高等数学课程中探索实践 | 理学院 |
| 43 | 2017233 | 一般 | 斯日古愣 | “高等数学”教学模式改革的探索与实践 | 理学院 |
| 44 | 2017234 | 一般 | 卢静莉 | 高等数学学生成绩差异性分析及其教学改革途径探讨 | 理学院 |
| 45 | 2017235 | 一般 | 吕志远 | MPS数学理念的实践探索 | 理学院 |
| 46 | 2017236 | 一般 | 鲍伟华 | 大学物理实验方法的改进与创新 | 理学院 |
| 47 | 2017237 | 一般 | 康建梅 | “工科数学”课中结合微课的混合式教学模式探讨 | 理学院 |
| 48 | 2017238 | 一般 | 吴妙玲 | “抽象代数”课程教学模式改革与实践 | 理学院 |
| 49 | 2017239 | 一般 | 陈建英 | 社会工作本科专业实验室实习设计研究 | 人文学院 |
| 50 | 2017240 | 一般 | 彭佳 | 课堂和网络有机结合的“互助式教学”在中国近现代史纲要课程教学中的应用 | 马克思主义学院 |
| 51 | 2017241 | 一般 | 丽华 | 提高蒙授大学生思想政治课实效性研究——以“思想道德修养与法律基础”为例 | 马克思主义学院 |
| 52 | 2017242 | 一般 | 冀艳 | 汉语文教学着力培养民族预科生听说读写综合能力的研究 | 马克思主义学院 |
| 53 | 2017243 | 一般 | 王旭东 | 过程控制系统“授课+仿真+实验”教学模式改革 | 电力学院 |
| 54 | 2017244 | 一般 | 高圆 | 高校服装设计专业工作室建设模式的探讨 | 轻纺学院 |
| 55 | 2017245 | 一般 | 张涛 | “采煤概论”课程教学改革探索与研究 | 矿业学院 |
| 56 | 2017246 | 一般 | 张博 | 基于“互联网+体育”平台下翻转课堂对太极拳教学的应用研究 | 体育部 |
| 57 | 2017247 | 一般 | 李汉涛 | 关于普通高校二十四式太极拳教学中教学手段的创新研究——以内蒙古工业大学为例 | 体育部 |
| 58 | 2017248 | 一般 | 刘海亮 | “微”教学模式下数控实训微课的低成本制作研究与实践 | 工程训练教学部 |
| 59 | 2017249 | 一般 | 韩文颖 | 开放式电工电子实验室的智能化管理 | 工程训练教学部 |
| 60 | 2017250 | 一般 | 刘炯 | 新媒体视角下高校微课教学平台的建构 | 宣传部 |