**附件1**

**2017、2018年度中国海洋大学本科教育教学研究重点项目**

**结项验收项目名单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **项目编号** | **项目名称** | **项目承担单位** | **项目**  **负责人** |
| 2016ZD05 | 实质性推进课程教学综合改革的设计与实践——以量子力学为例 | 信息科学与工程学院 | 顾永建 |
| 2017ZD02 | 工程学科专业认证中出现的问题与改革措施 | 化学化工学院 | 李春虎 |
| 2017ZD07 | 以学习者为中心，构建协同学习支持模式 | 学习支持中心 | 董士军 |
| 2018ZD01 | 具有海洋特色的光电信息创新型人才培养模式的探索与实践 | 信息科学与工程学院 | 李颖 |
| 2018ZD02 | 面向创新能力培养的生命科学实践教学体系研究 | 海洋生命学院 | 刘晨光 |
| 2018ZD03 | 勘查技术与工程专业基础课程教学软件研制 | 海洋地球科学学院 | 宋鹏 |
| 2018ZD04 | 基于工程实践的“新工科”教学模式探索——以《基础工程》课为例 | 环境科学与工程学院 | 刘涛 |
| 2018ZD05 | 基于智能船舶的新型轮机工程专业课程体系建设研究 | 工程学院 | 蒋德志 |
| 2018ZD06 | 课程教学评价体系与持续改进研究 | 工程学院 | 张开升 |
| 2018ZD07 | 高校优秀传统文化系列在线课程体系建设 | 文学与新闻传播学院 | 丁玉柱 |
| 2018DZ08 | 外向型法律人才培养实践课程体系建设研究 | 法政学院 | 刘惠荣 |
| 2018DZ09 | 互联网+时代背景下高等数学在线开放课程建设与实践 | 数学科学学院 | 王建 |
| 2018DZ10 | “毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论”课专题化改革研究 | 马克思主义学院 | 李艳霞 |
| 2018DZ11 | 音乐表演专业特色与创新人才培养体系的构建与实践 | 基础教学中心 | 刘玉霞 |
| 2018DZ12 | 书院制通识教育课程体系的建构 | 行远书院 | 钱致榕 |
| 2018DZ13 | 基于“做中学”的创新创业教育体系构建 | 创新教育实践中心 | 宋大雷 |
| 2018DZ14 | 通识教育课程体系构建研究 | 教务处、通识教育中心 | 方奇志 |