附件1

浙江省高等教育教学改革项目结题验收汇总表

学院（盖章）： 联系人： 联系电话：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 参与人 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

附件2

浙江省高等教育课堂教学改革项目结题验收汇总表

学院（盖章）： 联系人： 联系电话：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目编号 | 项目名称 | 项目负责人 | 参与人 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

附件3

浙江省高等教育教学改革

项目结题验收报告

项目编号：

项目名称：

起止时间：

项目负责人（签名）：

所在学校（盖章）：

联系电话：

浙江省教育厅

2015年9月制

|  |
| --- |
| 一、改革研究与实践工作总结（可加页） |

|  |
| --- |
| 二、立项时预期成果与效果（按原立项申请书填写） |
| 三、改革研究与实践成果（教学大纲、指标体系、培养模式、教材、论文、专著、成果专利等清单，刊物论著需注明名称、发表时间及卷期号，非省级鉴定需注明成果名称、组织鉴定单位、鉴定日期，专利需注明名称、类别、获准专利国别、批准日期、专利号，须注明本人排序）（可加页） |
| 四、经费使用情况本栏请根据学校财务系统数据按实际支出填写，并请计财处盖章。  |

|  |
| --- |
| 五、教改项目结题验收专家组意见： （盖章）：  年 月 日 |
| 六、学校意见：（公章） 年 月 日 |

附件4

浙江省高等教育课堂教学改革

项目结题验收报告

项目编号：

项目名称：

起止时间：

项目负责人（签名）：

所在学校（盖章）：

联系电话：

浙江省教育厅

2015年9月制

|  |
| --- |
| 一、改革研究与实践工作总结（可加页） |

|  |
| --- |
| 二、立项时预期成果与效果（按原立项申请书填写） |
| 三、改革研究与实践成果（可加页） |
| 四、经费使用情况本栏请根据学校财务系统数据按实际支出填写，并请计财处盖章。  |
| 五、课改项目结题验收专家组意见： （盖章）：  年 月 日 |
| 六、学校意见：（公章） 年 月 日 |

附件5

 **2013年立项项目清单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **主持人** | **所属单位** | **项目类型** |
| 1 | “以学生为中心教学”实施策略的研究 | 来平凡 | 教师教学发展中心 | 浙江省高等教育教学改革项目 |
| 2 | 基于专业胜任力培养的多站式人体解剖学课程实验教学模式改革与实践 | 楼航芳 | 教务处 | 浙江省高等教育教学改革项目 |
| 3 | 《推拿手法学》精品资源共享课建设研究 | 许丽 | 第三临床医学院 | 浙江省高等教育教学改革项目 |
| 4 | 教学科研融合下药学类本科生创新实践能力培养研究 | 黄真 | 药学院 | 浙江省高等教育教学改革项目 |
| 5 | 基于工科创新人才培养的《基因工程》课程教学模式的改革与实践 | 赵伟春 | 生命科学学院 | 浙江省高等教育教学改革项目 |
| 6 | 临床护理实验教学中的综合实践能力培养模式研究 | 汪国建 | 护理学院 | 浙江省高等教育教学改革项目 |
| 7 | 基于数字化技术的《现代口腔种植学》课程教学模式改革 | 郑园娜 | 口腔医学院 | 浙江省高等教育教学改革项目 |
| 8 | 体验式教学法在中医经典教学中的构建与实践 | 曹灵勇 | 基础医学院 | 浙江省高等教育课堂教学改革项目 |
| 9 | 医学影像学临床模拟诊断实验教学研究 | 曹志坚 | 第一临床医学院 | 浙江省高等教育课堂教学改革项目 |
| 10 | 基于PBL的“三明治”法课堂教学模式在外科实验教学应用及其 | 杜卫东 | 第一临床医学院 | 浙江省高等教育课堂教学改革项目 |
| 11 | 浙江中医药大学本科课堂教学评价指标体系的研究与设计 | 傅斌 | 教务处 | 浙江省高等教育课堂教学改革项目 |
| 12 | 以毕业生综合能力培养为主线的制药工艺学兴趣课堂的构建 | 郭莹 | 生命科学学院 | 浙江省高等教育课堂教学改革项目 |
| 13 | 以研究性学习为中心《功能食品学》教学改革和实践研究 | 蒋立勤 | 药学院 | 浙江省高等教育课堂教学改革项目 |
| 14 | 计算机三维动画模拟心电图波形的形成在《诊断学》教学中的应用研究 | 李晓东 | 第一临床医学院 | 浙江省高等教育课堂教学改革项目 |
| 15 | 问题式教学法在《经络腧穴学》教学中的应用及教学效果评价研究 | 马睿杰 | 第三临床医学院 | 浙江省高等教育课堂教学改革项目 |
| 16 | 听力学专业《基础听力学实践》课堂教学改革研究与探索 | 苏俊 | 医学技术学院 | 浙江省高等教育课堂教学改革项目 |
| 17 | 基于自主探究学习理念的中医护理技术教学创新研究 | 王俊杰 | 护理学院 | 浙江省高等教育课堂教学改革项目 |
| 18 | 基于启迪思维、培养能力的生物统计学启发式教学模式研究与实践 | 王玉 | 生命科学学院 | 浙江省高等教育课堂教学改革项目 |
| 19 | 临检技能多元实验考核方式的探索和建立 | 许健 | 医学技术学院 | 浙江省高等教育课堂教学改革项目 |
| 20 | 基于Scrum模型的案例设计及课堂教学改革 | 叶含笑 | 医学技术学院 | 浙江省高等教育课堂教学改革项目 |
| 21 | CM教学法和PBL教学法的结合应用研究与深入探索——以生物信息学为平台 | 张林 | 生命科学学院 | 浙江省高等教育课堂教学改革项目 |
| 22 | 基于超学科理念构建的大学英语教学对学生批判性思维影响的实证研究 | 赵婕 | 人文社会科学学院 | 浙江省高等教育课堂教学改革项目 |
| 23 | 建构主义学习理论在护理专业英语教学中的应用 | 周云仙 | 护理学院 | 浙江省高等教育课堂教学改革项目 |
| 24 | 英语阅读与写作的一体化课堂模式改革——以文学圈为例 | 朱莹莹 | 人文社会科学学院 | 浙江省高等教育课堂教学改革项目 |
| 25 | 从学科知识传递到问题意识养成——《基础生物学》分组互动式课堂教学模式研究 | 朱振洪 | 生命科学学院 | 浙江省高等教育课堂教学改革项目 |