附件2

2021年通用航空与飞行学院教育教学改革项目结题验收名单

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编号 | 项目名称 | 项目类型 | 负责人 | 立项建设期限 | 检查意见 |
| 1 | 2021JX20JG01 | 空中领航学执照题库贯通于领航学教学的研究 | 教育教学改革 | 桑保华 | 2021.8-2022.8 | 延期 |
| 2 | 2021JX20JG02 | 传承红色基因，筑牢蓝色梦想——新媒体时代党史教育视角下创新民航特色思政教育教学的实践路径探索 | 教育教学改革 | 宋歌 | 2021.8-2022.8 | 延期 |
| 3 | 2021JX20JG03 | “为梦添翼·蓄势启航”飞行技术专业学生综合素质提升工程——以“飞行生活梦工厂”建设为平台 | 教育教学改革 | 李永超 | 2021.8-2022.8 | 通过 |
| 4 | 2021JX20JG04 | 校地协同视角下大思政工作格局的构建与实践 | 教育教学改革 | 贡海俊 | 2021.8-2022.8 | 延期 |
| 5 | 2021JX20JG05 | 全生命周期视阈下高素质飞行人才培养体系作风胜任力的构建与实践 | 教育教学改革 | 范伟 | 2021.8-2022.8 | 延期 |
| 6 | 2021JX20JG06 | 校地联动视角下融媒体思政教育路径探索——以“青年随身听”思政品牌为例 | 教育教学改革 | 陈冬 | 2021.8-2022.8 | 延期 |
| 7 | 2021JX20JG07 | 传感器原理与检测技术教学与实践改革 | 教育教学改革 | 王海飞 | 2021.8-2022.8 | 通过 |
| 8 | 2021JX20KC04 | 《飞行性能与飞行计划》线上辅助教学平台 | 课程建设 | 王兵 | 2021.8-2022.8 | 通过 |
| 9 | 2021JX20KC05 | 《民用机飞行原理》线上辅助教学平台 | 课程建设 | 王兵 | 2021.8-2022.8 | 优秀 |
| 10 | 2021JX20JC02 | 现代导航技术教材建设 | 教材建设 | 陈大伟 | 2021.8-2022.8 | 延期 |
| 11 | 2021JX20PT01 | 塞斯纳172飞行模拟创新训练研究 | 教学平台 | 蔡中长 | 2021.8-2022.8 | 通过 |