攀枝花学院教务处文件

院教 [2022] 1号

关于同意"《土木工程制图》微课程建设"等 16 项校级教研教改项目结题的通知

各单位:

为推进我校教育教学研究,提高教师教学研究水平。 "《土木工程制图》微课程建设"等16项校级教研教改项目, 已通过学校组织的专家鉴定,经审核准予结题。

附件:攀枝花学院 2021 年教研教改项目结题名单

攀枝花学院教务处 2022年1月7日

附件

攀枝花学院 2021 年教研教改项目结题名单

序 号	项目 编号	项目名称	负责人	所在部门
1	JJ1613	《土木工程制图》微课程建设	张茜	土木与建筑工 程学院
2	JJ1668	《大学英语 3》专科课程智能试题库建设	张晓红	外国语学院
3	JJ1751	湿法冶金学混合式教学模式研究	蓝德均	生物与化学工 程学院
4	JJ1771	应用型人才培养目标下的单片机教学改革	张力文	电气信息工程 学院
5	JJ1744	基于"学位中心+SPOC"的《计算机网络》课堂教学改革研究	刘亚尼	数学与计算机 学院
6	JJ1774	"研讨式"教学在我校通识课程中的应用和探索——基于 混合式学习的背景	王发奎	党委行政办公 室
7	JJ1786	互联网+《化学反应工程》课程教学模式改革研究	杨海燕	生物与化学工 程学院
8	JJ1804	基于三螺旋理论的应用型本科院校产教协同育人机制构建 研究	肖亮	经济与管理学 院
9	JJ1814	地方转型高校人文社科专业"双师双能型"教师培养体系 构建研究	曹利华	文学院
10	JJ1822	产教融合背景下我校"双师双能型"教师队伍建设研究	李玲	马克思主义学 院
11	JJ1916	基于 ICT 产教融合的应用型人才培养课程教学内容与考核 方式改革	刘彬	数学与计算机 学院
12	ЈЈ2018	"三全育人"视域下专业课课程育人实现路径研究一以《财务报表分析》课程为例	张欣	经济与管理学 院
13	JJ2011	地方本科高校青年教师教学与管理研究	郑辉	文学院
14	ЈЈ2023	互联网+智能制造混合培养方式的产教融合基地建设与实 践	谭科华	电气信息工程 学院
15	JJ2044	基于产教融合背景下"数字营销"课程教学改革与创新研究	王敏	经济与管理学 院
16	JJ2057	土壤肥料学实验一流课程——开放式研究型教学模式建设研究与实践	熊剑	生物与化学工 程学院