## 攀枝花学院文件

攀学院教〔2017〕38号

## 攀枝花学院关于批准 2017 年 教育教学研究与改革项目的通知

各二级学院、部、处、室、馆、中心、附属医院:

为进一步深化我校教育教学改革,推动转型发展和产教融合,学校组织实施了教育教学改革研究项目的立项工作。经学校教学指导委员会评审,2017年第27次校务会审定,同意《高校转型发展背景下电类专业基础课程教学改革实践》等100项项目列为攀枝花学院2017年校级教育教学研究与改革项目予以立项研究,项目名单详见附件。

本次重点项目研究周期为两年,即 2017年12月30日至2019年12月30日,研究经费为10000.00元/项。一般项目研究周期

为一年,即 2017 年 12 月 30 日至 2018 年 12 月 30 日,研究经费为 3000.00 元/项。自筹项目研究周期为一年,即 2017 年 12 月 30 日至 2018 年 12 月 30 日,研究经费自筹。请各项目负责人按照项目申报书及项目协议书及时完成项目预定任务;项目所在单位要加强项目的管理和指导,采取有效措施,为项目的研究与实践提供必要条件;学校将依据各项目确立的目标任务和计划进行项目研究结果的检查验收工作,对于没有按计划实施或实施成效不佳的项目,学校将视实际情况减少或终止经费资助,直至取消其校级项目立项资格。

附件:攀枝花学院 2017 年校级教研教改项目立项名单

攀枝花学院 2017年12月22日

抄送:校领导,各单位。

攀枝花学院教务处

2017年12月22日印发

## 附件

## 攀枝花学院 2017 年校级教研教改项目立项名单

序号	项目编 号	项目所在 单位	项目名称	立项类型	主持人
1	JJ1701	中国特色社 会主义理论 教育学院	基于通识教育的大学生传统文化经典阅 读教学实践与研究	重点项目	唐林
2	JJ1702	中国特色社 会主义理论 教育学院	1 十 X 课程育人体系构建与思政教育质量提升的理论与实践研究	重点项目	朱云生
3	JJ1703	艺术学院	国际(中韩)合作视野下的产品设计专业人才培养模式改革与创新研究	重点项目	姜龙
4	JJ1704	医学院	基于器官系统的基础医学整合课程改革 的探索与实践	重点项目	徐万宇
5	JJ1705	外国语学院	英语类专业以人才培养为核心的 PDCA 产教融合模式研究与实践	重点项目	廖红
6	JJ1706	外国语学院	应用型大学英语课程体系建设研究与实 践	重点项目	高朝阳
7	JJ1707	土木与建筑 工程学院	基于翻转课堂的教学设计研究——以土 木工程专业核心课程为例	重点项目	王刚
8	JJ1708	数学与计算 机学院	"ICT 产教融合创新基地"人才培养模式 改革研究	重点项目	刘彬
9	JJ1709	数学与计算 机学院	攀枝花学院毕业设计全过程综合管理服 务研究	重点项目	张靖
10	JJ1710	生物与化学 工程学院	基于混合式教学平台建构向导法本科毕 业论文指导模式	重点项目	余传波
11	JJ1711	人文学院	大学生人际关系与沟通能力培养课程	重点项目	杨开华
12	JJ1712	人文学院	基于"教、学、做合一"的《文秘写作》 课程建设研究	重点项目	何永斌
13	JJ1713	人文学院	网络环境下协作式自主学习模式研究	重点项目	文忠波
14	JJ1714	人文学院	应用型法律人才培养中法学实践教学模 块的设计与运行——以攀枝花学院为例	重点项目	张琳
15	JJ1715	经济与管理 学院	应用型经管类人才产教融合培养模式探 索与实践	重点项目	张旭辉

16	JJ1716	经济与管理 学院	"导师+教学团队"物流人才职业素养培 养模式研究	重点项目	王宇
17	JJ1717	经济与管理 学院	基于产教融合的应用型本科院校创新创业教育改革与实践-以攀枝花学院为例	重点项目	陈虎
18	JJ1718	交通与汽车 工程学院	产教融合背景下理实一体化课程的开发 与实施	重点项目	周振
19	JJ1719	交通与汽车 工程学院	基于产教融合的《机械设计基础 I 》混合式教学模式研究和实践	重点项目	魏弦
20	JJ1720	检测中心	《大型分析仪器理论与实践》课程建设 及检测中心教学团队打造	重点项目	霍红英
21	JJ1721	电气信息工 程学院	转型背景下地方高校电子信息工程专业 应用型人才培养模式研究与实践	重点项目	李会容
22	JJ1722	电气信息工 程学院	高校转型发展背景下电类专业基础课程 教学改革实践	重点项目	王兵
23	JJ1723	档案馆	基于应用型本科教学团队建设下《档案 管理学》课程建设	重点项目	杨杰
24	JJ1724	资源与环境 工程学院	基于"翻转课堂"的《清洁生产与循环经济》 教学方法改革研究	一般项目	孙宁
25	JJ1725	资源与环境 工程学院	《物理性污染控制工程》 课程混合式教 学模式的探讨	一般项目	梁鸿霞
26	JJ1726	资源与环境 工程学院	基于移动互联网络技术在钢铁冶金专业 课的教学模式和教学方法研究	一般项目	朱奎松
27	JJ1727	艺术学院	互联网视屏教学资源在艺术设计专业计 算机辅助设计课程教学中的应用研究	一般项目	陶昌平
28	JJ1728	艺术学院	以艺术文化产业园为依托的陶艺课程教 学改革研究与实践	一般项目	郑剑
29	JJ1729	医学院	基于雨课堂的医学微生物学混合式教学 模式研究	一般项目	祝司霞
30	JJ1730	校团委	地方高校公共艺术教育实践中非物质文 化遗产保护与传承路径研究	一般项目	李生军
31	JJ1731	外国语学院	"一带一路"背景下就业导向型英语人才 培养模式研究	一般项目	罗钰
32	JJ1732	外国语学院	《基础英语》混合式学习环境下学生学 习参与度研究	一般项目	冯霞
33	JJ1733	外国语学院	基于地方院校应用型英语专业人才培养 方案的机制研究	一般项目	王欢
34	JJ1734	外国语学院	以需求为导向的商务英语专业建设研究	一般项目	樊习英
35	JJ1735	外国语学院	大学英语微课教学模式的建设与应用效 果研究	一般项目	陈江宏

36	JJ1736	外国语学院	基于混合式教学《基础英语》课程考核 体系研究	一般项目	韦丽
37	JJ1737	外国语学院	大学英语翻转课堂教学方法研究与效果 分析	一般项目	张健
38	JJ1738	外国语学院	以混合式学习为基础的服装专业 ESP 教 学研究	一般项目	李静波
39	JJ1739	外国语学院	大学英语口语案例式教学法实践研究	一般项目	钟雪文
40	JJ1740	外国语学院	移动学习在大学英语混合式教学改革中 的应用研究	一般项目	杨梅
41	JJ1741	土木与建筑 工程学院	《土木工程材料》综合应用型实践教学 体系改革建设	一般项目	汪杰
42	JJ1742	土木与建筑 工程学院	建设法规课程考核新模式方案及试行结 果分析	一般项目	谢冰莹
43	JJ1743	体育部	全面深化改革背景下西南地区新校园足 球的困局与出路	一般项目	翁建锋
44	JJ1744	数学与计算 机学院	基于"学为中心+SPOC"的《计算机网络》 课堂教学改革研究	一般项目	刘亚尼
45	JJ1745	数学与计算 机学院	《Java 应用开发实训》教学与课程考核 改革	一般项目	兰全祥
46	JJ1746	数学与计算 机学院	数值计算方法课程的算法程序实现	一般项目	刘冬兵
47	JJ1747	数学与计算 机学院	校企合作模式下计算机专业应用型人才 创新能力培养实践教学体系研究	一般项目	刘小英
48	JJ1748	生物与化学 工程学院	转型背景下"翻转课堂"教学模式在《基 础化学实验》教学中的应用	一般项目	常会
49	JJ1749	生物与化学 工程学院	"互联网+"地方高水平应用型本科院校 《设施园艺学》课程教学改革的探索	一般项目	王胜男
50	JJ1750	生物与化学 工程学院	《现代生物技术》翻转课堂的建设探讨	一般项目	夏九成
51	JJ1751	生物与化学 工程学院	湿法冶金学混合式教学模式研究	一般项目	蓝德均
52	JJ1752	生物与化学 工程学院	工科物理化学课程教学改革的探索	一般项目	毛雪华
53	JJ1753	人文学院	旅游管理专业产教融合人才培养机制建 设研究	一般项目	李强
54	JJ1754	人文学院	对行政管理专业案例式教学的研究	一般项目	刘书生
55	JJ1755	人文学院	旅游市场营销翻转课堂的交互模式效率 研究	一般项目	阳建英
56	JJ1756	人文学院	关于法学专业仿真式教学模式的研究	一般项目	哈曼丽

57	JJ1757	康养学院	人口老龄化背景下医学教育中护理人文 课程改革与探索	   一般项目	周丽
58	JJ1758	康养学院	操作式学习在《护理研究》课程中的应 用与研究	一般项目	张利萍
59	JJ1759	经济与管理 学院	转型背景下应用型本科院校经管类专业 产教融合育人模式研究与实践	一般项目	龙云飞
60	JJ1760	经济与管理 学院	基于 MOOC 资源的混合式教学研究—— 以攀枝花学院在线教育综合平台为例	一般项目	韦霞
61	JJ1761	经济与管理 学院	《系统工程》混合式教学课程建设	一般项目	何征
62	JJ1762	经济与管理 学院	基于混合式学习的翻转课堂教学设计与 应用探索	一般项目	张欣
63	JJ1763	经济与管理 学院	产教融合背景下《电子商务》教学改革 研究	一般项目	王敏
64	JJ1764	经济与管理 学院	基于 ERP 的会计综合实验教学模式探讨	一般项目	刘欢
65	JJ1765	经济与管理 学院	混合式教学的交互设计与应用研究—以 《项目投资管理学》为例	一般项目	伍虹儒
66	JJ1766	交通与汽车 工程学院	交通设备与控制工程专业课程设置及培 养模式比较研究	一般项目	杨艳
67	JJ1767	交通与汽车 工程学院	产教融合背景下校企合作育人内容及机 制研究	一般项目	张健
68	JJ1768	交通与汽车 工程学院	产教融合背景下卓越汽车工程人才培养 模式创新与实践	一般项目	龚建春
69	JJ1769	交通与汽车 工程学院	虚拟仿真教学环境的混合式学习探索与 实践	一般项目	郑彬
70	JJ1770	机械工程学 院	转型发展背景下基于 ISM 的工业工程专业教学方案设计	一般项目	曾庆
71	JJ1771	机械工程学 院	应用型人才培养目标下的单片机教学改 革	一般项目	张力文
72	JJ1772	机械工程学 院	《人因工程学》课程翻转课堂教学方法 研究与效果分析	一般项目	贾舒媛
73	JJ1773	附属医院	基于清华教育在线网络教学综合平台对《眼视光特检技术》的教学改革的研究	一般项目	冯春阳
74	JJ1774	发展规划处	"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	一般项目	王发奎
75	JJ1775	电气信息工 程学院	转型背景下自动化专业人才培养模式的 探索	一般项目	周荣富
76	JJ1776	电气信息工 程学院	基于创新创业能力培养的创新实验改革 研究	一般项目	郝小江

77	JJ1777	电气信息工 程学院	基于 BOPPPS 教学模式的"电子技术"类 课程改革研究与实践	一般项目	郭筱瑛
78	JJ1778	材料工程学 院	产教深度融合背景下材料加工类课程体 系建设	一般项目	肖玄
79	JJ1779	材料工程学 院	攀枝花学院材料工程学院-四川科利特硬质合金股份有限公司协同育人实践探索	一般项目	陈敏
80	JJ1780	现代教育技 术中心	基于"MOOC+SPOC"的实验课程课堂教 学模式改革研究	自筹	陈曦
81	JJ1781	外国语学院	以形成性评估为导向的英语专业听力课 程考试改革	自筹	牟利璘
82	JJ1782	外国语学院	混合式课堂学习者满意度影响因子的分析基于攀枝花学院大学英语混合式教学的实证研究	自筹	田孟鑫
83	JJ1783	外国语学院	移动互联网环境下的英语专业学生语言 技能习得模式研究	自筹	陈顺江
84	JJ1784	外国语学院	基于 FIF 口语训练系统的大学英语口语 翻转课堂模式建设	自筹	常伟
85	JJ1785	土木与建筑 工程学院	基于地方本科院校转型背景下计算机辅 助设计课程考核新模式研究	自筹	付建
86	JJ1786	生物与化学 工程学院	互联网+《化学反应工程》课程教学模式 改革研究	自筹	杨海燕
87	JJ1787	生物与化学 工程学院	基于网络教学平台的《无机化学》课程 线上线下"混合式"教学模式的改革研究	自筹	范文娟
88	JJ1788	生物与化学 工程学院	基于移动互联网络环境的《植物生理学》 课程教、学模式研究	自筹	刘姗
89	JJ1789	人文学院	移动阅读时代中国古代文学经典的传播 在教学中的运用	自筹	曾美桂
90	JJ1790	人文学院	《演讲与口才》课程教学改革	自筹	周莹
91	JJ1791	人文学院	"互联网+"时代下翻转课堂教学模式研究——以《旅游管理信息系统》课程为例	自筹	刘沙
92	JJ1792	人文学院	互联网+行政管理专业核心课程教学新 模式及试行结果研究	自筹	马东艳
93	JJ1793	经济与管理 学院	基于混合式教学的《统计学理论与应用》 课程教学改革研究	自筹	郝德强
94	JJ1794	经济与管理 学院	高校理论课课内实践教学方法创新研究	自筹	马光霞

95	JJ1795	交通与汽车 工程学院	产教融合的毕业设计选题研究	自筹	张仁武
96	JJ1796	交通与汽车 工程学院	《汽车发动机原理》虚拟仿真信息化教 学库建设	自筹	姚杰
97	JJ1797	交通与汽车 工程学院	基于微课的翻转课堂教学模式在 AUTOCAD课程教学中的研究	自筹	赵生莲
98	JJ1798	电气信息工 程学院	电子信息工程专业综合实训教学体系的 改革与实践	自筹	伍刚
99	JJ1799	电气信息工 程学院	《专业基础综合实验》课程应用型建设探索——以电气工程及其自动化专业为例	自筹	谭科华
100	JJ17100	电气信息工 程学院	基于产教融合的毕业实习新模式探索与 实践	自筹	于娟