

攀枝花学院文件

攀学院教〔2022〕50号

攀枝花学院关于批准 2022 年 教育教学研究与改革项目立项的通知

各单位：

为进一步加强内涵建设，深化我校教育教学改革，推进学校转型发展、产教融合，提高教育教学质量和“自律攀大人”培养水平，培育高等教育教学优秀成果。学校组织开展了 2022 年校级教研教改项目的申报评审工作，经专家评审，同意《基于工程教育理念的大学物理类课程改革与实践》等 115 个项目列为攀枝花学院 2022 年校级教育教学研究与改革项目，项目名单详见附件 1。

本次年度教研教改项目共分重点项目和一般项目两个类别。

其中重点项目研究周期为两年，即 2022 年 3 月 31 日至 2024 年 3 月 30 日，其他项目研究周期为一年，即 2022 年 3 月 31 日至 2023 年 3 月 30 日。重点项目研究经费为 10000.00 元/项，一般项目研究经费为 3000.00 元/项。项目实施期间，项目组成员特别是项目负责人原则上不能变更，因特殊原因需要变更的，须经单位审查同意并报教务处备案。

原则上应完成以下结题目标：重点项目发表与研究项目内容密切相关的论文不少于 2 篇或取得显著教学改革与研究成果（如参与教学比赛、指导学生竞赛获奖、指导省级以上大创项目等），同时撰写不少于两万字的研究成果报告；一般项目撰写不少于两万字的研究成果报告。

请各项目负责人按照项目申报书及项目协议书按时完成项目预定任务；项目所在单位要加强对项目的管理和指导，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进行项目研究结果的检查验收工作，重点项目由教务处直接管理和结题验收。一般项目由项目所在单位进行管理和结题验收，教务处审核。对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：1. 攀枝花学院 2022 年校级教研教改项目立项名单
2. 攀枝花学院 2022 年校级教研教改项目任务书

攀枝花学院

2022 年 3 月 30 日

附件 1

攀枝花学院 2022 年校级教研教改项目立项名单

序号	项目编号	项目名称	项目主持人	项目所在单位	项目类型
1	JJ2201	基于工程教育理念的大学物理类课程改革与实践	白浪	产教融合发展部	重点项目
2	JJ2202	思想教育融入电子信息专业课程实施路径与方法研究	郭阳	电气信息工程学院	重点项目
3	JJ2203	基于工程教育认证以及学校“2773”学科发展的双重背景下如何培养具有“钒钛特色”的新能源复合型创新拔尖人才的探索与研究	徐众	钒钛学院	重点项目
4	JJ2204	基于人才培养过程一流的《钢结构设计原理》课程“过程性考核”改革探讨	马海萍	土木与建筑工程学院	重点项目
5	JJ2205	“自律.匠心 融合.共筑”，智造类课程群“课程思政”实施路径与方法	周振	智能制造学院	重点项目
6	JJ2206	工程教育专业认证与课程思政的融合路径研究--以化学工程与工艺专业为例	高微	生物与化学工程学院	重点项目
7	JJ2207	提升材料成型及控制工程专业学生解决复杂工程问题实践能力培养的研究与实践-以“铸造工艺设计大赛”为例	王振玲	钒钛学院	重点项目
8	JJ2208	学科竞赛管理系统开发与应用研究	刘继光	数学与计算机学院	重点项目
9	JJ2209	以一流实践育人培育为导向，建以学生为中心的攀枝花学院实践教学体系	秦振涛	教务处	重点项目
10	JJ2210	新医科理念下基于产教研融合的“康养+医疗”应用型人才培养体系创新与实践	吉辉	康养学院	重点项目
11	JJ2211	基于译者能力结构方程模型的翻译人才培养过程一流研究与实践	李翔	外国语学院	重点项目
12	JJ2212	新文科建设背景下经贸类专业改造提升改革与实践	龙云飞	经济与管理学院	重点项目
13	JJ2213	落实“立德树人”关键课程示范引领作用，构建思政课全过程递进式教育	张建华	马克思主义学院	重点项目

		教学体系研究			
14	JJ2214	新时代立德树人过程一流之体育实践路径与评价研究	杨领航	体育部	重点项目
15	JJ2215	新文科背景下地方高校汉语言文学专业推进“四融”改革的探索与实践	曹利华	文学院	重点项目
16	JJ2216	医学生人文素养培养路径探索与360度评价实践	庞洁	攀枝花市中心医院	重点项目
17	JJ2217	基于过程一流的医学人才培养评价标准体系构建的研究与实践	李东	基础医学院	重点项目
18	JJ2218	基于工程教育理念的经管类虚拟仿真实验教学模式研究	顾福珍	经济与管理学院	重点项目
19	JJ2219	基于产教融合背景下环境设计专业服务乡村振兴的教学模式改革研究	蒲泽敏	艺术学院	重点项目
20	JJ2220	以“自律攀大人”为培养目标的非法学专业大学生法治教育路径研究	张琳	法学院	重点项目
21	JJ2221	可视化思维导图、案例教学法结合Mini-CEX评价模式对提高护生学习能力及教学满意度影响的研究	申梅英	攀枝花市中心医院	重点项目
22	JJ2222	教学质量工程管理系统开发与应用研究	李森	教务处	重点项目
23	JJ2223	“自律攀大人立德树人过程一流”落实机制研究	王颖	学生工作部	重点项目
24	JJ2224	攀枝花学院《国家学生体质健康标准》测试数据实证分析与学生强健路径研究	高孝美	体育部	一般项目
25	JJ2225	思想政治理论课涵育大学生自律品质理论与实践研究	杨学平	马克思主义学院	一般项目
26	JJ2226	新文科背景下高校创意写作人才培养模式改革研究与实践	蒋秀碧	文学院	一般项目
27	JJ2227	基于立德树人背景下攀枝花学院通识选修课程质量评价与提升策略研究	周萍	马克思主义学院	一般项目
28	JJ2228	产教融合背景下地方应用型高校文科专业人才培养模式探究	何建朝	文学院	一般项目
29	JJ2229	新文科背景下应用型商务英语专业人才培养模式的重构与实践	马东	外国语学院	一般项目
30	JJ2230	服务翻译硕士点建设的钒钛+、康养+翻译专业课程群建设研究	杨洁	外国语学院	一般项目
31	JJ2231	四进四信视域下体育课程思政实施路	柳磊	体育部	一般项目

		径研究			
32	JJ2232	外语类专业课程思政模式构建：内容、途径与方法体系	樊习英	外国语学院	一般项目
33	JJ2233	模式、机制、路径：应用型本科毕业论文（设计）“三位一体”育人体系构建与实践	寇尚乾	教务处	一般项目
34	JJ2234	基于三线建设优秀文艺作品的文学课程设计与研究	钱鹏鸣	文学院	一般项目
35	JJ2235	信息化技术下的形成性评价体系在大学日语教学中的探索与应用	罗莉	外国语学院	一般项目
36	JJ2236	法学专业特色化建设研究	刘磊	法学院	一般项目
37	JJ2237	融合思政元素构建新型《陶艺设计》课程	郑剑	艺术学院	一般项目
38	JJ2238	攀枝花学院信息化教学现状调查与质量提升研究	姚安寿	教务处	一般项目
39	JJ2239	“过程一流”育人机制下非思政课程“课程思政”融入模式探索	李玲	马克思主义学院	一般项目
40	JJ2240	“三全育人”视域下大学英语课程思政实施路径与方法研究——以攀枝花学院为例	罗亮	外国语学院	一般项目
41	JJ2241	基于翻译硕士学位点建设的翻译专业人才培养质量保障机制与体系研究	刘春亮	外国语学院	一般项目
42	JJ2242	新工科建设背景下高校思政育人共同体构建与实施路径——以攀枝花学院劳动教育为例	张远	学生工作部	一般项目
43	JJ2243	基于新文科建设背景下国际经济与贸易专业核心课程双语教学模式探索与实践	唐彩虹	经济与管理学院	一般项目
44	JJ2244	新时代地方高校立德树人过程一流之创新创业教育的实践路径与评价研究	邹敏	创业学院	一般项目
45	JJ2245	新文科建设背景下经管类学生数据思维训练与数据能力培养模式创新研究	李杰	经济与管理学院	一般项目
46	JJ2246	三线建设图像文化元素在艺术设计基础课程思政教学中的应用研究	杨叶	艺术学院	一般项目
47	JJ2247	《康养医学基础》课程体系建设	韦会平	基础医学院	一般项目
48	JJ2248	“课程思政”融入学前教育舞蹈课程教学的实施路径和方法研究	何晓岚	团委	一般项目

49	JJ2249	审计学课程思政教学设计应用研究	韦霞	经济与管理学院	一般项目
50	JJ2250	以通识选修课充实和完善“四新”学科课程体系培养应用型创新人才研究	王立平	马克思主义学院	一般项目
51	JJ2251	“互联网+”背景下 EBN 联合情景模拟教学法在实习教学中的应用与效果分析	谭微	攀枝花市中心医院	一般项目
52	JJ2252	基于人才培养过程一流的大学英语课程教育教学模式改革研究	杨梅	外国语学院	一般项目
53	JJ2253	红色影视资源融入高校思政课教学路径研究——以攀枝花学院为例	李沁苒	教务处	一般项目
54	JJ2254	新医科人才培养模式中医学特色课程思政体系构建的研究	周丽	康养学院	一般项目
55	JJ2255	课程思政引导的“新文科”创新人才培养的探索与实践	马光霞	经济与管理学院	一般项目
56	JJ2256	基于“互联网+”教学模式在《护理学基础1》课程中的应用研究分析	段思羽	康养学院	一般项目
57	JJ2257	小组进临床听课选修制在外科护理学肝胆胰脾章节的应用效果	唐丽	攀枝花市中心医院	一般项目
58	JJ2258	基于互动短视频将医学免疫学课程教学进行游戏化赋能的实践探索	颜晨	基础医学院	一般项目
59	JJ2259	班级自律机制建设在混合式英语教学中的效用分析	王海涛	外国语学院	一般项目
60	JJ2260	财务预算实践在会计专业人才培养中作用研究	尹从彬	计财处	一般项目
61	JJ2261	虚拟仿真技术在材料科学实践课程教学中的应用探索	李强	钒钛学院	一般项目
62	JJ2262	基于移动学习与“计算机基础”课程深度融合的改革对策研究	刘欢	数学与计算机学院	一般项目
63	JJ2263	应用型本科高校公共管理类课程教学改革探索	薛荐戈	智能制造学院	一般项目
64	JJ2264	创新创业背景下材料类专业核心课程《材料科学基础》建设研究与实践	赵朝勇	钒钛学院	一般项目
65	JJ2265	新工科建设背景下《理论力学》课程教学模式改革探索与研究	赵继涛	土木与建筑工程学院	一般项目
66	JJ2266	新工科背景下建筑学专业实践教学创新改革研究	马瑞华	土木与建筑工程学院	一般项目
67	JJ2267	“新工科”背景下基于产教融合的《嵌入式课程》工程实践能力提升改革研究	张力文	电气信息工程学院	一般项目

68	JJ2268	基于工程教育理念的《工程测量》课程教学模式改革研究	汪杰	土木与建筑工程学院	一般项目
69	JJ2269	工程认证背景下《Linux 操作系统原理及实训》课程教学改革探索与实践	韩雨滂	数学与计算机学院	一般项目
70	JJ2270	《线性代数》课程思政的教学探索与实践	孙继军	数学与计算机学院	一般项目
71	JJ2271	新工科背景下新能源科学与工程专业课程改革与人才培养探索	侯静	钒钛学院	一般项目
72	JJ2272	基于 OBE 工程教育理念的线性代数课程教学模式的改革探索	胡敏	数学与计算机学院	一般项目
73	JJ2273	融入课程思政，打造创新平台，提升省级实验教学示范中心内涵建设——以机械工程 实践教学中心为例	曾庆	智能制造学院	一般项目
74	JJ2274	基于工程认证理念的《材料分析测试技术》课程持续改进的方法与路径研究	霍红英	钒钛学院	一般项目
75	JJ2275	基于工程教育理念的化学工程与工艺专业应用型人才培养模式的研究	常会	生物与化学工程学院	一般项目
76	JJ2276	多维度质量监督体系与混合式课堂融合的教学研究	袁清浏	土木与建筑工程学院	一般项目
77	JJ2277	基于地方高校产教融合机制下的《高等数学》的教学改革研究	刘裕君	数学与计算机学院	一般项目
78	JJ2278	基于虚拟仿真的电工与电子类课程实践教学模式改革探索	曾技	电气信息工程学院	一般项目
79	JJ2279	《火红年华》主旋律影视剧融入建筑学课程思政教学的路径研究	杨茹	土木与建筑工程学院	一般项目
80	JJ2280	基于 HSE 理念的化工安全与环保课程教学改革	唐伟伟	生物与化学工程学院	一般项目
81	JJ2281	基于工程教育背景下“材料制备与加工”课程教学模式改革研究	王莉	钒钛学院	一般项目
82	JJ2282	“新工科”背景下钒钛资源课程升级建设探索——以攀枝花学院为例	邓林	生物与化学工程学院	一般项目
83	JJ2283	基于校企协同、专创赛融合的机制专业课程体系构建与实践	杨光春	智能制造学院	一般项目
84	JJ2284	新工科背景下计算机类创新应用人才培养模式研究——以数据科学与大数据专业为例	陈曦	数学与计算机学院	一般项目
85	JJ2285	创新训练项目课程思政探索与实践	郝小江	电气信息工程学院	一般项目

86	JJ2286	工程认证背景下材料工程基础课程的教学研究	王舟	钒钛学院	一般项目
87	JJ2287	融合课程思政和 OBE 理念的生物化学实验改革研究	邓建梅	生物与化学工程学院	一般项目
88	JJ2288	新工科背景下机器人工程专业创新创业教育研究与实践	刘财勇	智能制造学院	一般项目
89	JJ2289	新工科视域下测绘工程专业产教融合育人机制研究	刘丹丹	土木与建筑工程学院	一般项目
90	JJ2290	基于工程教育的 PLC 教学改革与实践	陈洪	电气信息工程学院	一般项目
91	JJ2291	《物理性污染控制工程》课程教学中实践教学的应用研究	郭焱	生物与化学工程学院	一般项目
92	JJ2292	新工科背景下应用型地方高校教师实践教学管理的研究	范文娟	生物与化学工程学院	一般项目
93	JJ2293	将几何意义融入线性代数课程教学过程	王茂蛟	数学与计算机学院	一般项目
94	JJ2294	“课程思政”融入应用型本科材料类专业课程教学的实施路径与方法研究—以“材料分析测试技术”课程为例	陈敏	钒钛学院	一般项目
95	JJ2295	加强新农科建设，推进园艺农科专业认证	赵丽华	生物与化学工程学院	一般项目
96	JJ2296	基于工程教育专业认证的《电力电子技术》一流课程建设研究与实践	帅定新	电气信息工程学院	一般项目
97	JJ2297	基于工程教育专业认证的车辆工程专业建设与人才培养模式改革	张健	智能制造学院	一般项目
98	JJ2298	在我校硕士点建设新形势下对《高等数学》教学模式的探索与思考	陈龙	数学与计算机学院	一般项目
99	JJ2299	基于新工科“强基计划”的力学综合实验课程创新改革研究	刘瑞峰	土木与建筑工程学院	一般项目
100	JJ22100	新工科背景下应用型本科院校制造类专业师资队伍建设	黄小兵	智能制造学院	一般项目
101	JJ22101	应用型大学以专业为导向的《大学物理》教学研究与实践	陈海洋	产教融合发展部	一般项目
102	JJ22102	冶金工程专业核心课程群课程思政一体化探索与实践	朱奎松	钒钛学院	一般项目
103	JJ22103	数学文化视角下《高等数学》课程思政案例的探索与实践	唐琦林	数学与计算机学院	一般项目
104	JJ22104	计算机基础 2 课程教学与考核方式改革	朱正国	数学与计算机学院	一般项目

105	JJ22105	“课程思政”融入课程教学的实施路径研究	毛运意	经济与管理学院	一般项目
106	JJ22106	学生自律品质的培育研究	张祥丽	文学院	一般项目
107	JJ22107	基于工程教育认证理念的《材料化学》课程教学改革及持续改进	刘景景	钒钛学院	一般项目
108	JJ22108	面向学科竞赛的专创融合课程教学模式改革研究	张凯	土木与建筑工程学院	一般项目
109	JJ22109	基于成果导向教育(OBE)理念的新能源科学与工程专业应用型人才培养模式的改革研究	余勇	钒钛学院	一般项目
110	JJ22110	基于工程教育认证要求的材料制备加工与性能测试综合实践课程研究与改进	李亮	钒钛学院	一般项目
111	JJ22111	材料专业英语教学模式的研究	赵曦光	钒钛学院	一般项目
112	JJ22112	融入课程思政元素的高校职业生涯规划课程设计的构思与实践	龙成	生物与化学工程学院	一般项目
113	JJ22113	新工科背景下服务地方建设的有机化学实验课程创新与实践	张喆	生物与化学工程学院	一般项目
114	JJ22114	新时代高校新任教师专业发展的困境与对策研究	刘佳	文学院	一般项目
115	JJ22115	应用型一流背景下康养+自律攀大人体系构建	李学武	康养学院	一般项目

附件 2

攀枝花学院教育教学研究与改革

项目协议书

项目名称	
项目类别	
项目编号	
项目总经费	
实施时间	
项目主持人	
所在单位	
批准文号	

攀枝花学院教务处制

签订协议须知

一、为加强教育教学研究与改革项目管理，保证学校教育教学研究与改革项目顺利推进，根据《攀枝花学院校级教育教学改革与研究项目管理办法》（攀学院教[2008]40号）规定，凡获得学校资助的校级教育教学研究与改革项目均应以签订《协议书》的方式具体落实各项研究工作。

二、本《协议书》应与通过评审的《申报书》符合，如经费、预研时间、预研成果不一致，则该协议书视为无效，并取消该项目的立项资格。

三、本《协议书》在甲、乙、丙三方签字盖章后生效，在项目通过结题验收后终止。甲方为学校委托单位（教务处），乙方为项目主持人，丙方为项目所在单位。

四、权利与义务

1. 甲方负责按照协议规定划拨项目研究经费，检查项目的执行情况，组织中期检查和项目结题验收。对未通过验收的项目，有权收缴回该项目所有拨付的经费。

2. 乙方须按时完成《协议书》所规定的各项研究任务，接受由教务处组织的中期检查与项目结题验收。并可在学校财务制度及《攀枝花学院校级教育教学改革与研究项目管理办法》规定的前提下，自主支配项目经费。

3. 丙方负责监督并提供必要条件保证协议的执行，协助学校完成对项目的中期检查和结题验收。

四、本《协议书》需双面打印。

一、研究内容与目标

研究 内容 与 目标	
---------------------	--

二、项目工作实施

实 施 内 容（条 文 列 述）	形成成果

三、项目成果

	序号	成果名称	成果形式	备注
最终 研究 成果				

四、项目研究总经费：_____ 元（大写：_____）

甲方：攀枝花学院教务处（公章）

年 月 日

乙方：_____（签字）

年 月 日

丙方：_____（公章）

年 月 日

攀枝花学院教务处

2022 年 3 月 30 日印发