

学校定期开展校级教改项目立项及建设工作佐证材料

1. 茂名职业技术学院关于公布 2019 年度校级教研科研立项项目的通知
2. 茂名职业技术学院关于公布 2020 年度校级教研科研立项项目的通知
3. 茂名职业技术学院关于公布 2021 年度校级教研科研立项项目的通知
4. 茂名职业技术学院关于公布 2022 年度校级教研科研立项项目的通知
5. 关于公布 2023 年课程思政示范项目立项的通知

茂名职业技术学院文件

茂职院〔2019〕78号

茂名职业技术学院关于公布 2019 年度 校级教研科研立项项目的通知

各系（部）、机关各处室：

学校于 2019 年 4 月至 6 月组织开展了 2019 年校级教研科研项目的立项申报评审工作。经学校研究，同意对 2019 年 24 项校级教研科研项目进行立项。其中重点科研项目 2 项，一般科研项目 12 项，一般教研项目 10 项。现予以公布。

本次立项的校级教研科研项目研究时间为 2019 年 8 月至 2021 年 8 月。教研科研项目资助经费使用和验收标准按学校相关规定和要求执行。望各单位（部门）切实加强对立项项目研究工作的

管理、指导和支持，各项目负责人结合本单位（部门）实际进行精心组织，认真实施，按时高质量完成。

附件：茂名职业技术学院 2019 年度校级教研科研立项项目一览表



附件

茂名职业技术学院 2019 年度校级教研科研立项 项目一览表

序号	项目名称	经费 (万元)	承担 部门	负责人	立项 类型	项目组成员	经费 来源
1	基于多项目管理的房地产企业投资决策优化研究	0.8	土木工程系	郑金睿	重点科研项目	冯川萍 钟庆红 曾浩 徐丹丹 李婷 代君	学院科研项目经费
2	茂名市 A 级旅游景区网络关注度时空分布特征及其影响因素研究	0.8	经济管理系	雍玉凤	重点科研项目	梁逸更 张琳 麦慕贞 吕冬玲 吴志丽	
3	装配式建筑在粤西地区新农村建设中的推广应用研究	0.4	土木工程系	谭小燕	一般科研项目	李 晓 曾浩 钟庆红 官素芝 古栋列	
4	百香果系列烘焙产品的开发	0.4	化学工程系	孙国勇	一般科研项目	左映平 张榕欣 侯红瑞 陈金轩 车桂珍	
5	高职院校“课程思政”探索与实践	0.4	思政部	胡 华	一般科研项目	梁辉良 宋 舒 王泉利 曾浩 车小玲	
6	服务学习理念下校内实训基地服务当地社会的实践与研究——以茂名市暖阳社会工作服务中心为例	0.4	人文与传媒系	谢小兰	一般科研项目	刘明波 陈珍珍 梁辉良 梁 燕 周 虾 周 娇	
7	接纳承诺团体心理辅导对改善高职大学生睡眠质量的实证研究	0.4	思政部	陈 盈	一般科研项目	蒋南牧 周海丽 谢深根 胡茂荣 刘明波 罗 莎 何靖雯 赖林琳	

序号	项目名称	经费(万元)	承担部门	负责人	立项类型	项目组成员	经费来源
8	装配式建筑在设计阶段的问题研究	0.4	土木工程系	古栋列	一般科研项目	李贵全 杨昊 胡大河 邱锡寅 黄进禄 钟庆红 谭小燕 李翠芬	学院科研项目经费
9	影响沥青路面使用寿命的因素研究	0.4	土木工程系	万娜娜	一般科研项目	李贵全 古栋列 杨昊 吴涛 尹好 邵洪清 李翠芬	
10	橘红果脯加工工艺的研究	0.4	化学工程系	刘影	一般科研项目	甘钊生 杨璐璐 张榕欣	
11	辣椒素改性丙烯酸树脂的制备、性能表征及应用研究	0.4	化学工程系	戴日强	一般科研项目	赖谷仙 林洁 王丹菊 李世林	
12	高职院校数字阅读推广实证研究	0.4	教务处图书馆	林珍梅	一般科研项目	陈颖 何涌瀛 黄海啸 林志明 陈锐 江海英 钟阳	
13	流媒体技术在跨区间同步教学中的应用研究	0.4	教育信息与网络中心	麦才赞	一般科研项目	龙恒 黄海东 董日波	
14	公共场所灯光智能控制	0.4	机电信息系	肖志钊	一般科研项目	王开 肖日增 卢俊彤 朱字文 姚鑫澄	
15	公益项目策划赛教结合教学改革研究	0.2	人文与传媒系	陈珍珍	一般教研项目	宋舒 刘明波 谢小兰 王志强 周国庆 罗晶晶 郑滨莎 赵健勇	

序号	项目名称	经费(万元)	承担部门	负责人	立项类型	项目组成员	经费来源
16	无人机+X 专业的相关应用课程融合改革研究	0.2	人文与传媒系	吴家豪	一般教研项目	陆叶 曾宪桥 沈大旺 张琳 杨振宇 张子妮 杨肖	学院科研项目经费
17	基于“思修”课的高职院校大学生法律意识教育研究	0.2	思政部	余超婷	一般教研项目	梁辉良 宋舒 胡华 车小玲 何铮 梁万豪 何悦宁	
18	以视觉图形法为教学载体,推进高职室内设计专业教学资源库建设与应用	0.2	土木工程系	黄雯	一般教研项目	吴李翠芬 张卓辉 彭慧 刘松霖	
19	基于“工作室”化工学结合的软装设计课程改革研究	0.2	土木工程系	吴伟	一般教研项目	何悦宁 黄雯睿 郑金明 欧春芬 李翠辉 张卓春 吴桃鹏 程	
20	基于国学教育对高职学生人文素质提升的策略研究	0.2	社科基础部	何海玲	一般教研项目	谭余娟 罗朋非 林雯霞 冯柳 庞诗雨 罗宇涵	
21	《汽车底盘构造与维修》项目化教学改革与实践	0.2	机电信息系	钟云耀	一般教研项目	赖辉森 陈建萍 吴建佳 王建聪 邓川 辛志民	
22	高职院校电梯工程技术专业人才培养模式改革与实践研究	0.2	机电信息系	曾宪桥	一般教研项目	柯娜 王开 徐燕 邱新泳 林静 肖志钊	

序号	项目名称	经费(万元)	承担部门	负责人	立项类型	项目组成员	经费来源
23	《自动控制原理与系统》教学改革及在线课程建设研究	0.2	机电信息系	林静	一般教研项目	叶石华 王开 曾宪桥 林珍梅 柯娜	学院科研项目经费
24	基于全员化技能竞赛的商务英语专业课堂教学改革探究	0.2	经济管理学系	阮斯媚	一般教研项目	钟诗微 陈冠宇 陈科 陈伟霞	

公开方式：主动公开

茂名职业技术学院办公室

2019年9月6日印发

茂名职业技术学院文件

茂职院〔2020〕131号

茂名职业技术学院关于公布 2020 年度 校级教研科研立项项目的通知

各系（部）、机关各处（室）：

学校于 2020 年 4 月至 8 月组织开展了 2020 年校级教研科研项目的立项申报评审工作。经个人申报，教务处初审，学校学术委员会评审等程序后，确定立项 2020 年校级教研科研项目 22 项。其中重点科研项目 1 项，重点教研项目 2 项，一般科研项目 10 项，一般教研项目 9 项，经公示无异议，现予公布。

本次立项的校级教研科研项目研究时间为 2020 年 9 月至 2022 年 8 月。教研科研项目验收标准和资助经费使用按

学校相关规定和要求执行。希各相关单位（部门）切实加强
对立项项目研究工作的管理、指导和支持；各项目负责人结
合本单位（部门）实际进行精心组织，认真实施，按时高质
量完成。

附件：茂名职业技术学院 2020 年度校级教研科研立项
项目一览表



附件

茂名职业技术学院 2020 年度校级教研科研 立项项目一览表

序号	项目名称	经费 (万元)	承担部门	负责人	立项 类型	项目组成员	经费 来源
1	普通车床加装安全装置研究	0.8	机电信息系	黎家宝	重点科研项目	蔡美丹 李晓敏 苏利强 赖辉 王开 叶石华	学院 科研 项目 经费
2	百香果果皮黄酮提取分离及在食品保鲜中的应用	0.4	化学工程系	左映平	一般科研项目	孙国勇 车桂珍 刘影	
3	茂名特色小镇文化旅游产业发展策略	0.4	社科基础部	谭余娟	一般科研项目	何海玲 雍玉凤 陈科 朱曼婷 罗朋非 赫英迪 陈小丽	
4	一种跨平台跨网段的多媒体教学系统的研究	0.4	计算机工程系	沈大旺	一般科研项目	陈胜娣 付玉珍 张慧 张劲勇 陈凡健 王松波 何林 张丽妹	
5	高职院校“课程思政”育人模式研究	0.4	思想政治理论课教学部	梁辉良	一般科研项目	胡华 宋舒 王泉利 陈珍珍	

序号	项目名称	经费 (万元)	承担部门	负责人	立项 类型	项目组成员	经费 来源
6	基于无线传感网络的果园土壤温湿度监测系统研究	0.4	计算机工程系	周勇	一般科研项目	周春 黄焕君 龚建锋 谢海燕 韩倩 谭彩明	
7	新媒体时代下高职院校大学生兼职现状实证研究——以茂名地区为例	0.4	经济管理学系	赖林琳	一般科研项目	陈伟霞 张耿锋 陈盈莎 罗莎	
8	新时代背景下高职院校劳动教育研究——以茂名职业技术学院为例	0.4	学生处	罗莎	一般科研项目	胡华 陈伟霞 赖林琳 车德昌 罗良宏	
9	立德树人理念下大学生思想政治教育提升路径研究	0.4	思想政治理论课教学部	江莹莹	一般科研项目	刘明波 何铮 易国栋	学院 科研 项目 经费
10	茂名职业技术学院五轴加工中心的虚拟机床搭建和加工仿真的研究	0.4	机电信息系	梁宇明	一般科研项目	赖辉 李晓敏 黎家宝 余凤燕	
11	基于“立德树人”根本任务的资助育人质量提升体系构建与探索	0.4	思想政治理论课教学部	车德昌	一般科研项目	谢深根 陈珍珍 陈志聪 罗莎 赖寿建 许琪玮	

序号	项目名称	经费 (万元)	承担部门	负责人	立项 类型	项目组成员	经费 来源
12	基于职业技能提升的模具设计与制造专业现代学徒制的课程体系建设研究与应用	0.5	机电信息系	肖日增	重点教研项目	王开 赖辉 赖铭钦 李晓敏 余凤燕 郭雪飞 易新贤 方沉	
13	基于一体化教学的数控加工编程与操作课程混合式教学改革实践研究	0.5	机电信息系	袁智权	重点教研项目	肖日增 陆叶	
14	1+x 证书背景下的课证融合教学改革研究	0.2	土木工程系	黄进禄	一般教研项目	冯川萍 冯惠 李晓 钟庆红 何光灿 郑劲松	
15	基于“新工科”背景下，成果导向教育模式的研究——以建筑室内设计专业实践教学为例	0.2	土木工程系	吴桃春	一般教研项目	杨振宇 冯川萍 吴伟 何悦宁 张卓辉 吴嘉霖	
16	基于“1+X”证书标准的模块化教学模式的研究与实践——以国际货运代理实务课程为例	0.2	经济管理系	陈梅	一般教研项目	刘涛 张耿锋 刘峻兵	
17	基于工匠精神的计算机应用技术专业创新人才培养研究	0.2	计算机工程系	周洁文	一般教研项目	周春 张亚洲	

序号	项目名称	经费(万元)	承担部门	负责人	立项类型	项目组成员	经费来源
18	高职应用数学“课程思政”建设研究	0.2	社科基础部	赫英迪	一般教研项目	文伟 窦海玲 彭仲元 黄云骥	学院 科研 项目 经费
19	基于数维竞赛的《数控机床故障诊断与维修》第二课堂建设研究	0.2	机电信息系	华雷	一般教研项目	梁宇明 杨云兰 曾智伟 林静	
20	跨专业互助式教学模式的探索与实践——特色课程资源建设新思路	0.2	计算机工程系	付玉珍	一般教研项目	沈大旺 赫英迪 甘钊生 张劲勇 陈胜娣 何露露 陈凡健 张丽妹 陈永芳	
21	教育信息化下高职院校产教融合实训基地运行管理研究	0.2	化学工程系	陈少峰	一般教研项目	侯兰凤 董利	
22	高职院校心理健康教育课程思政教学改革实践研究	0.2	思想政治理论课教学部	周海丽	一般教研项目	梁辉良 陈盈 蒋南牧 陈珍珍	

公开方式：主动公开

茂名职业技术学院办公室

2020年10月29日印发

茂名职业技术学院文件

茂职院〔2021〕77号

关于公布 2021 年度校级教研科研立项 项目的通知

各系（部）、机关各处（室）：

学校于 2021 年 1 月至 5 月组织开展了 2021 年校级教研科研项目的立项申报评审工作。经个人申报、教务处初审、学校学术委员会评审等程序后，确定立项 2021 年校级教研科研项目 29 项。其中重点教研项目 2 项，一般教研项目 16 项，一般科研项目 11 项，经公示无异议后，现予公布。

本次立项的校级教研科研项目研究时间为 2021 年 9 月至 2023 年 8 月，教研科研项目验收标准和资助经费使用按学校相关规定和要求执行。请立项单位（部门）切实加强对项目管理、指导和支持，各项目负责人精心组织，认真实施，按时高质量完成。

附件：茂名职业技术学院 2021 年度校级教研科研立项
项目一览表



附件

茂名职业技术学院 2021 年度校级教研科研立项项目一览表

序号	项目名称	项目负责人	经费 (万元)	项目 类型	承担 部门	项目组成员	经费 来源
1	乡村振兴背景下粤西欠发达地区乡村旅游人才培养模式研究 -以茂名职业技术学院旅游学院为例	程鹏	0.5	重点 教研	经济管理系	梁逸更、梁章萍、张琳 麦慕贞、雍玉凤、张晓玲 吕冬玲	学院科研项目经费
2	AHK 德国双元制职业教育试点——以石油化工技术专业为例	胡鑫鑫	0.5	重点 教研	化学工程系	陈少峰、张燕、黎春怡 王丹菊、梁志、董利 邓小玲	
3	数字媒体应用技术专业“专创融合”教育改革的探索与实践	张亚洲	0.2	一般 教研	计算机工程系	陈桥君、赵波、罗俭 廖欣南	
4	食品专业“导师制”人才个性化培养的实践研究与探索	吕秋洁	0.2	一般 教研	化学工程系	张榕欣、刘影、孙国勇 左映平、甘钊生、杨璐璐 车桂珍、颜荫贤	
5	1+X 证书制度下机电专业的课程体系成果导向改革研究与实践	陆叶	0.2	一般 教研	机电信息系	蔡美丹、袁智权、吴勇志 巫均平、余凤燕、张浩川 全迪锋	

序号	项目名称	项目负责人	经费 (万元)	项目 类型	承担 部门	项目组成员	经费 来源
6	高职英语教学中“职场元素”与“思政元素”相融合的路径探索	黄丽	0.2	一般 教研	社科基 础部	徐雪、林伟丽、赖春常 黎敏瑜、陈舒、周伯亮 谭俊梅、梁燕、李行军	学院科研项 目经费
7	项目教学法在《汽车电气检测与检修》课程中的改革与实践	王佳	0.2	一般 教研	机电信 息系	钟云耀、陈森、龚建聪 邓川、吴建萍、辛志民	
8	校企合作背景下“双师型”教学团队建设机制与可行路径研究	官素芝	0.2	一般 教研	土木工 程系	冯川萍、钟庆红、李 晓唐亚春	
9	课程思政视阈下我校商务英语专业实践类课程实施路径研究	钟诗微	0.2	一般 教研	经济管 理系	阮斯媚、陈科、陈伟霞 陈冠宇	
10	基于“三教”改革背景下，《逆向工程与快速成型技术》活页式教材应用探索	李晓敏	0.2	一般 教研	机电信 息系	梁宇明、黎家宝、蔡美丹 丁茂清、吴勇志、郭雪飞 王开	
11	高校间学分互认的探索与实践-以茂名地区四所高职院校为例	吴红梅	0.2	一般 教研	教务处	陈平清、龙恒、张慧 彭勇、张汉省、李康准 梁阳	
12	高职院校教材质量评价的研究与探索-以茂名职业技术学院为例	吴雪华	0.2	一般教 研	教务处	吴红梅、车琼娇、曾宪桥 沈大旺、吴家豪	
13	高职院校传媒专业“课程思政”建设路径探索	杨肖	0.2	一般 教研	思政部	吴家豪、崔玉莹、钟夏新 朱杰祺	

序号	项目名称	项目负责人	经费 (万元)	项目 类型	承担 部门	项目组成员	经费 来源
14	基于人职匹配理论模型在信息化教学手段下的就业指导课程改革初探——以茂名职业技术学院土木工程系为例	杨木兰	0.2	一般 教研	学生处	李振潭、陈小蓉、李宇威	学院科研项目 经费
15	产教融合背景下创新型研学旅行人才培养途径研究	张琳	0.2	一般 教研	经济管 理系	梁逸更、崔 萍、麦慕贞 井雨宁、陈国斌、梁 健 王飞瑶	
16	党史学习教育有机融入思政课程的实现路径探究 ----以“毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论”课为例	潘坤才	0.2	一般 教研	思政部	崔玉莹、魏中龔、梁辉良 宋 舒、吴家豪、李梓萌	
17	广东红色文化融入高职院校思政课教学的路径探索	李小琼	0.2	一般 教研	思政部	梁辉良、宋舒、江桂杏 潘坤才	
18	高职学生公共参与意识现状及培育路径探究	陈小蓉	0.2	一般 教研	思政部	李振潭、魏中龔、潘坤才	
19	大豆风味酸奶创新研究	张榕欣	0.4	一般 科研	化学工 程系	左映平、甘钊生、孙国勇 杨璐璐	
20	数控机床在木材加工的应用研究	赖辉	0.4	一般 科研	机电信 息系	梁宇明、巫均平、黎家宝 李晓敏	
21	BIM 技术在校园建筑节能管理中的应用研究 ——以茂名职业技术学院为例	高林海	0.4	一般 科研	土木工 程系	冯川萍、曾 浩、黄进禄 朱康达、郑志敏	

序号	项目名称	项目负责人	经费 (万元)	项目 类型	承担 部门	项目组成员	经费 来源
22	基于 zigbee 技术的物联网智能家居系统设计	吕晓梅	0.4	一般 科研	计算机 工程系	周 勇、周 春、付玉珍 黄焕君	学院科研项 目经费
23	疫情背景下广东高校毕业生职业价值观对就业稳定性影响的研究	梁燕	0.4	一般 科研	学生处	赫英迪、张加薇、罗 莎 何 铮	
24	高职财税专业现代学徒制育人模式探究	杨日霞	0.4	一般 科研	经济管 理系	赵丽金、梁 蕤、柯耀明 戴甘露、蒋 鸿	
25	“红色茂名”大学生思政社会实践研究	崔玉莹	0.4	一般 科研	思政部	潘坤才、魏中龔、杨 肖 刘明波、宋 舒	
26	基于 NB-IoT 的智能家居检测报警系统的研究	黄焕君	0.4	一般 科研	计算机 工程系	周 春、周 勇、吕晓梅 张宇扬、张创前	
27	基于全域旅游背景下茂名乡村旅游从业人员综合能力提升研究	麦慕贞	0.4	一般 科研	经济管 理系	崔 萍、梁逸更、张 琳 程 鹏、雍玉凤、吕冬玲 张晓玲、梁 健、姚 钢	
28	面向机械加工的绿色制造技术研究	巫均平	0.4	一般 科研	机电信 息系	赖 辉、梁宇明、陆 叶 王 开、杨云兰、叶石华	
29	基于机械拆装实训的辅助性虚拟仿真实训系统	吴勇志	0.4	一般 科研	机电信 息系	梁宇明、陆叶	

公开方式：主动公开

茂名职业技术学院办公室

2021年6月28日印发

茂名职业技术学院文件

茂职院〔2022〕104号

茂名职业技术学院关于公布2022年度 校级教研科研立项项目的通知

各系（部）、机关各处（室）：

学校于2022年1月至5月组织开展了2022年校级教研科研项目申报立项评审工作。经个人申报、教务处初审、学校学术委员会评审等程序后，确定2022年校级教研科研项目立项24项。其中：重点科研项目2项，一般科研项目12项，一般教研项目10项，经公示无异议后，现予公布。

本次立项的校级教研科研项目研究时间为2022年9月至2024年8月，教研科研项目验收标准和资助经费使用按学校相关规定和要求执行。请立项单位（部门）切实加强对项目管理、指导和支持，各项目负责人精心组织，认真实施，按时高质量完成。

附件：茂名职业技术学院 2022 年度校级教研科研立项
项目一览表



附件

茂名职业技术学院 2022 年度校级教研科研立项项目一览表

序号	项目名称	项目负责人	经费	项目类型	承担部门	项目组成员	经费来源
1	智能剪枝机器人树木三维重建方法研究	梁峻槐	0.8	重点科研	机电信息系	陆叶	学院科研项目经费
2	化橘红功能性棒棒糖的研制	刘影	0.8	重点科研	化学工程系	左映平 吕秋洁 车桂珍	
3	天然植物除鱼清塘剂的制备及性能测试	王春晓	0.4	一般科研	化学工程系	张小凤 侯兰凤 邓小玲 王丹菊 张燕	
4	基于 BIM 智慧管理的 HPAC 桥梁加固技术研究	邵洪清	0.4	一般科研	土木工程系	吴涛 万娜娜 胡大河 张富良 杜宇	
5	高校间学分认定与转换系统的设计与实现	龙恒	0.4	一般科研	教育信息与网络中心	吴红梅 沈大旺 张劲勇 付玉珍 陈永芳 麦才赞	
6	活性污泥降解抗生素的特性及其脱氮除磷变化	周楚缘	0.4	一般科研	化学工程系	黎春怡 王丹菊 胡鑫鑫 王春晓	
7	装配式全装修住宅管线分离的应用研究	何光灿	0.4	一般科研	土木工程系	冯川萍 黄进禄 高林海 陈明 李翠芬 陈桃清 梁励志	
8	掺玄武岩地聚物胶凝材料力学性能试验研究	关田生	0.4	一般科研	土木工程系	冯川萍 曾浩 郑金睿 王小梅 蓝维 邓向飞 江莹莹	

序号	项目名称	项目负责人	经费	项目类型	承担部门	项目组成员	经费来源
9	WSN 节点定位系统的研究	周春	0.4	一般科研	计算机工程系	周春 黄焕君 张宇扬 周勇	学院科研项目经费
10	军事训练对大一新生心理韧性、社交焦虑、成就动机的影响——基于茂名职业技术学院的实证调查分析	张加薇	0.4	一般科研	马克思主义学院	周海丽 梁燕 陈盈	
11	面向社区心理服务的高校心理咨询研究所的研究与实践	李小宇	0.4	一般科研	马克思主义学院	梁辉良 陈珍珍 王泉利 谢小兰 周海丽 张加薇 李宇威	
12	高职院校档案部门立卷归档实践研究	许琪玮	0.4	一般科研	学院办公室	杨小燕 曾蓓君	
13	电子废弃物中贵金属的再生利用	郭雪飞	0.4	一般科研	机电信息系	王开 肖日增 赖辉 李晓敏 肖志钊	
14	基于小程序的校园疫情防控系统设计与研究	张慧	0.4	一般科研	教务处	沈大旺 吴红梅 龙恒 付玉珍	
15	校企合作“双元”育人视域下新型活页式教材编制研究——以《招聘与测评实务》课程为例	张子妮	0.2	一般教研	人文与传媒系	梁辉良 车德昌 苏雅宁 郑子若 卢致毅 甘宇纺	
16	"1+X 证书"制度实施路径研究——以食品营养与检测专业为例	杨璐璐	0.2	一般教研	化学工程系	张榕欣 刘影 左映平 甘钊生	
17	“三全育人”视角下以区域革命遗址为载体的地方红色文化资源融入高校思政课堂的实践路径探究	车小玲	0.2	一般教研	马克思主义学院	吴家豪 宋舒 江桂杏 周虾娇 黄林莉	

序号	项目名称	项目负责人	经费	项目类型	承担部门	项目组成员	经费来源
18	OBE理念下高职建筑类专业课程思政融入路径探索与研究	谭小燕	0.2	一般教研	土木工程系	钟庆红 黄进禄 吴桃春 李振潭 李晓 张淑红 田德武	学院科研项目经费
19	高职院校传媒类专业多元共建共享共研式课程思政资源库研究与实践	周鹏	0.2	一般教研	人文与传媒系	吴家豪 张慧 王盛南 杨肖 伍世达 戴灵敏	
20	“三全育人”理念下的商务英语课程思政的实践研究	阮斯媚	0.2	一般教研	经济管理系	钟诗微 陈冠宇 陈科 陈伟霞 何靖雯	
21	“课程思政”视阈下高职院校法治育人模式研究——以《经济法基础》课程为例	余超婷	0.2	一般教研	马克思主义学院	宋舒 梁辉良 周虾娇 车小玲	
22	课程思政融入高职《石油加工生产技术》课程的教学设计研究	侯兰凤	0.2	一般教研	化学工程系	陈少峰 王春晓 邓小玲 张小凤	
23	传统文化融入高职院校思政教育路径探析	周虾娇	0.2	一般教研	马克思主义学院	宋舒 江桂杏 车小玲 余超婷	
24	基于探究社区理论的高职混合式教学模式设计与实证	罗颖	0.2	一般教研	经济管理系	柯春媛 刘涛 卓良琪 戴甘露 赖林琳 高翔	

公开方式：主动公开

茂名职业技术学院办公室

2022年8月14日印发

茂名职业技术学院文件

茂职院〔2023〕6号

关于公布课程思政示范项目立项的通知

各系（部）、机关各处（室）：

根据《教育部办公厅关于开展课程思政示范项目建设工作的通知》（教高厅函〔2021〕11号）文件精神，为全面推进学校课程思政建设，充分发挥课堂教学主渠道在高校思想政治工作中的作用，学校组织开展了课程思政示范项目评审立项工作。经各系（部）申报、教务处审查、学校教学工作委员会评审和审定，确定“石油加工生产技术”等24项为课程思政示范项目，经公示无异议，现予以公布。

一、本次立项的课程思政示范项目研究时间为2023年1月至2025年1月。

二、课程思政教学名师培育项目和课程思政教学团队培育项目在建设期满，学校将组织结题验收，验收通过的培育

项目将直接确定为课程思政示范项目，验收未获得通过的培育项目将予以撤销。

三、学校从课程思政示范项目中择优推荐申报省课程思政示范项目。各系（部）要高度重视，多措并举支持项目建设，各项目负责人要积极组织项目组成员按照立项申请书所确定的实施方案及实施计划，认真做好项目的建设工

附件：课程思政示范项目立项一览表



附件

课程思政示范项目立项一览表

序号	类型	项目名称	项目负责人	项目组成员
1	课程思政 教学名师 培育项目	石油加工生产技术	侯兰凤	/
2		心理健康教育	周海丽	/
3		旅游政策与法律法规	程鹏	/
4		大学英语	徐雪	/
5	课程思政 教学团队 培育项目	石油加工生产技术	陈少峰	侯兰凤、王春晓、邓小玲、张小凤、董利 魏中龔
6		化妆品原料	王丹菊	林洁、车文成、黎春怡、胡鑫鑫、梁志 周楚缘、赖谷仙、魏中龔
7		食品理化检测技术	张榕欣	左映平、刘影、吕秋洁、孙国勇、魏中龔
8		工程造价专业课程群	钟庆红	冯川萍、程肖琼、邱锡寅、李晓、谭小燕 杨木兰
9		情系“社区”，扎实“工 作”《社区工作》	谢小兰	陈珍珍、宋舒、巢伟志、麦敏君、周海丽 梁燕（思政）、周虾娇
10		应用数学	彭仲元	黄丽、黄云骥、梁燕（思政）、赫英迪 徐雪、冯萍、黄进禄
11		大学英语	徐雪	黄丽、周虾娇、梁燕（社科）、陈舒 赖春常、谭俊梅、林伟丽
12	课程思政 教学研究 示范中心	茂名职业技术学院课程 思政教学研究示范中心	梁辉良	宋舒、魏中龔、车小玲、梁垸溶、黄林莉 周虾娇、江桂杏、崔玉莹、伍应洪、周昊 梁燕（思政）、韩伟琦、黄亚林、李小月 潘坤才、吴家豪、苏冬昕、李梓萌、李宇威 冼浪、陈珍珍、谢小兰、巢伟志、麦敏君 周海丽、黄丽、彭仲元、巫均平、安勇成 钟庆红、赵丽金、阮斯媚、张亚洲
13	课程思政 示范课程	石油加工生产技术	侯兰凤	陈少峰、王春晓、邓小玲、张小凤
14		化妆品原料	王丹菊	林洁、车文成、黎春怡、胡鑫鑫、梁志 周楚缘、赖谷仙、魏中龔
15		电商视觉设计	张亚洲	周洁文、陈桥君、罗俭、陈永梅、何晓园 廖欣南、赵波
16		网站前端交互技术	陈胜娣	沈大旺、张劲勇、陈凡建、张丽妹、付玉珍 谭彩明、何露露

序号	类型	项目名称	项目负责人	项目组成员
17		机械制图	巫均平	安勇成、崔玉莹、柯娜、杨云兰、陆叶、王开曾宪桥
18		建筑构造与设计	钟庆红	冯川萍、谭小燕、邱锡寅
19		图片制作基础	洗浪	吴家豪、梁辉良、宋舒、杨肖、梁艺恒、张慧谭彩明
20		全国导游基础知识	张琳	梁逸更、麦慕贞、程鹏、张晓玲
21		前厅客房服务与管理	程鹏	张琳、梁逸更、魏中龔
22		商务英语视听说	阮斯媚	钟诗微、陈冠宇、陈科、陈伟霞江静、刘峻兵
23		大学英语	徐雪	黄丽、周虾娇、梁燕（社科）、陈舒、赖春常谭俊梅、林伟丽
24		应用数学	赫英迪	文伟、彭仲元、黄云骥、窦海龄、葛琳

公开方式：主动公开

茂名职业技术学院办公室

2023年1月11日印发