

我校深化新时代教育评价改革试点工作荣获优秀等次

本报讯 近日,中共陕西省教育工委、陕西省教育厅印发了《关于深化新时代教育评价改革试点项目评估结果的通报》,通报了对全省44个综合试点单位和160个单项试点项目进行评估的结果。我校荣获“优秀”等次。

全省深化新时代教育评价改革试点项目共包含基础教育、职业教育和高等教育三大类别。2022年3月,我校获批“高等教育综合试点改革单位”。项目获批后,学校高度重视,党政主要领导亲自系统谋划,根据上级文件精神,结合学校实际,制定了详细的教育评价改革实施方案,推进了一系列评价改革,取得了良好成效:通过优化教育教学综合

质量评价体系,深化课堂革命,加强一流本科课程建设,推进课程过程性考核改革,突出学科特色,推进学校经费使用绩效评价改革和“一带一路”建设,持续完善教育教学评价标准;通过加强师德师风和课程思政,完善教师职称评审、科研成果评价、学术同行评价三类制度,持续优化教师队伍评价体系;通过构建主体多元、标准多样、突出过程的大学生体育、劳育评价体系,持续促进学生全面发展。教育评价改革有效强化了学校的教师教育办学特色与办学实力,提升了学校课程、专业、学科、队伍的建设质量,彰显了学校的科研实力与学科特色,优化了学校的治理结构与管理机制。

按照项目实施方案拟定的改革进程,教育厅专家组于2023年1月对我校改革试点效果进行了线上评估,并于2023年12月开展了进校评估。最终,我校在高等教育综合改革试点单位中获评“优秀”等次。

在今后的工作中,我校将继续攻坚克难,对标试点要求,坚持问题导向、目标导向、成果导向,强化过程管理,跟踪进展情况,进一步深化教育评价改革工作,努力提升办学效能,为全省深化教育评价改革贡献智慧和力量。

供稿单位:发展规划与学科建设处 作者:王进 审核:汪生辉

我校作品入选教育部2023年高校

“礼敬中华优秀传统文化”宣传教育活动遴选名单

本报讯 近日,教育部公布了2023年高校“礼敬中华优秀传统文化”宣传教育活动结果,我校报送的作品《不忘初心、接续奋斗——老战士程志兴感人故事》入选宣传教育活动“红色家园”视频遴选名单。

2023年以来,我校在习近平文化思想的指导下切实加强宣传思想工作,注重以文化人,以文育人,打造了一系列具有特色的宣传文化作品,由学校党委宣传部组织开展的“礼敬中华优秀传统文化”宣传教育活动就是系列活动之一。此次也是我校参加此类活动的作品首次入选。

今后,我校将继续深入贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,深入挖掘中华优秀传统文化价值内涵,推动中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展,以马克思主义中国化时代化最新成果激发中华优秀传统文化的生机与活力,切实发挥以文化人、以文育人作用,用社会主义核心价值观铸魂育人,浓厚校园文化氛围,增强校园文化活力,着力培养担当民族复兴大任的时代新人。

供稿单位:党委宣传部

学校领导深入课堂与学生共听新学期第一课



新春伊始,万象更新。2月26日,我校2023-2024学年春季学期正式开课,学校全体校领导和136名处级领导干部深入教学一线,与学生共听“开学第一课”。

课堂上,教师精神饱满,学生热情高涨,课堂气氛活跃,展现出新学期良好的风貌。课中,领导干部与学生一起认真聆听教学内容,对教师教学进行细致记录、评价。

课后,领导干部与师生亲切交流,询问师生工作、学习情况,查看相关教学资料,并对授课教师提出了宝贵的意见和建议。

处级以上领导干部听取开学第一课是学校的优良传统,是学校加强教学管理、强化质量监控、提升教学质量的重要举措,也是学校领导干部密切联系师生、听取教育教学意见、服务学校改革发展的有效途径,是学校重视落实“以本为本,四个回归”的体现。

供稿单位:教务处(教学质量评估中心) 作者:车显岐 审核:李冠杰

我校获批10门省级一流课程

本报讯 近日,陕西省教育厅发布《陕西省教育厅关于公布第三批省级一流本科课程认定结果的通知》(陕教函〔2024〕243号),我校10门课程入选。其中线下一流课程3门,线上一流课程2门,线上线下混合式一流课程3门,社会实践一流课程1门,虚拟仿真实验教学一流课程1门。截至目前,学校已有国家级一流本科课程1门、省级一流本科课程25门。这些课程的获批,充分彰显了我校持续优化课程体系、创新教学方法取得的显著成效和高质量建设成果。

近年来,学校积极响应教育部“双万计划”战略部署,将一流本科课程建设作为提升本科教学质量和发展水平的核心要素,鼓励全体教师积极参与课程理念创新、内容创新,开展翻转课堂、混合式、项目化等教学模式改革,不断优化重构教学内容与课程体系,加强地方特色教育课程建设,强化现代信息技术与教育教学深度融合,建设完善课程质量评价体系,深化教学内容和教学模式改革,着力打造具有高阶性、创新性和挑战度的一流课程,促进学校教育教学质量稳步提高。

今后,学校将继续密切对接国家战略新兴产业和区域经济社会发展需求,紧密结合国家新工科、新文科建设要求,进一步发挥国家级、省级一流本科课程的示范引领作用,带动广大教师立足学科专业特色,革新教学理念,创新教学方法,不断探索完善育人机制,打造更多具有地方特色的品牌课程,为区域经济社会发展提供应有的智力支持和人才保障。

咸阳师范学院第三批省级一流课程获批名单

序号	学校名称	课程名称	课程类型	负责人	课程团队成员
1	咸阳师范学院	咸阳传统音乐	社会实践一流课程	樊琪	崔海荣 张静 夏振宇 黄建民
2	咸阳师范学院	统计学	线上线下混合一流课程	孙媛媛	郭彬 陈博 姚波 杨雷梅
3	咸阳师范学院	小学科学课程标准与教学设计	线上线下混合一流课程	赵彦美	王位 王峰 毛红芳 张晶晶
4	咸阳师范学院	高等数学	线上线下混合一流课程	任明炼	马飞 王晓刚 汪春峰 杨衍婷
5	咸阳师范学院	旅游规划与开发	线上一流课程	张曼	王浪 李玲 原志华 马悦
6	咸阳师范学院	创新创业能力培养	线上一流课程	孙智慧	李怀珠 王珊 郑敏
7	咸阳师范学院	财务管理	线下一流课程	白凤娟	闫雅雯 温文 张晨婧
8	咸阳师范学院	古代汉语	线下一流课程	开娟娟	童潇 王西维 禹剑 陶长军
9	咸阳师范学院	文物保护概论	线下一流课程	戎岩	肖健 李嘉欣
10	咸阳师范学院	GIS工程三维建模	虚拟仿真实验教学一流课程	杨军军	白萌 黄曦婷

供稿单位:教务处 作者:王静 郭丹洁 审核:崔颖冀

我校获批陕西省高校工程研究中心

本报讯 近日,陕西省教育厅下发了《陕西省教育厅关于公布2023年度陕西省高校工程研究中心立项建设名单的通知》(陕教函〔2023〕1483号),我校负责申报的“黄土高原道地药材陕西省高校工程研究中心”获批2023年度陕西省高校工程研究中心。这是我校首次获批陕西省高校工程研究中心,实现了该领域零的突破,标志着学校科研平台建设取得新进展。

“黄土高原道地药材陕西省高校工程研究中心”,由我校与陕西中医药大学研究院、咸阳市农业科学研究院、陕西信谊农业科技管理有限公司联合共建。该中心立足区域重大战略需求,面向人民生命健康,聚焦黄土高原核心区(渭北、陕北)道地药材高质量发展中面临的关键技术问题,致力于通过集成创新、示范推广,提高区域道地药材生产水平和中药材质量,为地方经济社会高质量发展贡献咸师方案。

今后,我校将根据《陕西省高校工程研究中心建设与运行管理办法》的要求,制定我校的工程研究中心管理办法,加强管理,强化支撑,落实保障,确保各项建设任务顺利完成。

供稿单位:科学研究处 作者:邓显凡 审核:范广

本报讯 3月20日上午,我校与中国农业银行咸阳分行签署战略合作框架协议。校长王长顺出席签约仪式。党政办公室主任张高科主持仪式。

校长王长顺简要介绍了学校发展历程、办学特色、取得的成就以及未来的发展方向,希望双方要充分发挥各自优势,积极围绕人才培养、产学研转化、科学研究、金融培训、就业创业等方面,深入开展各领域务实合作。他希望双方携手同行,共同推动咸阳地区的教育、人才、科技事业向前向好发展,共同谱写银校合作新篇章,为强国建设、民族复兴贡献更大力量。

财务处处长刘耀利简要介绍了学校的基本情况和财务状况,对咸阳分行的大力支持表示了诚挚的感谢。表示双方应以本次战略合作框架协议为契机,在智慧校园建设、金融产品服务、资金融通等多方面,建立长期、稳定、良好的业务支持和全面合作关系。

中国农业银行咸阳分行党委书记、行长王楠



表示将坚持“以贡献促共建,以互利促合作,以融入促发展”的原则,着力发挥在资金、科技、渠道、产品和服务方面的优势,不断拓展与学校合作的深度和广度,为广大师生提供满意的服务。

农行咸阳分行党委委员王栋、机构业务部总经理李向阳、渭城区支行党委书记、行长牛剑锋以及我校发展规划与学科建设处、财务处相关同志出席签约仪式。

供稿单位:财务处 作者:邵坤 审核:刘耀利

我校与中国农业银行咸阳分行签订战略合作框架协议

我校获批9项2024年陕西省科技计划项目

本报讯 近日,陕西省科技厅公布了2024年省科技计划项目(第一批)立项名单。我校共获批9项,资助金额49万元。其中,重点研发项目2项,资助金额14万元;基础研究项目7项,资助金额35万元。

序号	项目编号	项目类别	项目名称	主持人	二级学院	资助金额(万元)
1	2024GX-YBXM396	重点研发	大容量/极性可控新型吸附功能材料的研发及应用	陈佑宁	化学与化工学院	8
2	2024SF-YBXM683	重点研发	遗址类文化遗产周边环境健康检测及预防性保护关键技术研究	戎岩	历史文化学院	6
3	2024JC-YBQN0018	基础研究	双程湍流大气中新型相干结构矢量涡旋光场的目标散射特性研究	李艳	物理与电子工程学院	5
4	2024JC-YBQN0020	基础研究	基于二维材料的基元光子探测性能研究	刘婷婷	物理与电子工程学院	5
5	2024JC-YBMS003	基础研究	基于萤火虫算法改进及分支定界框架的广义比式和问题求解方法研究	汪春峰	数学与统计学院	5
6	2024JC-YBQN0680	基础研究	大带宽及宽视角超表面透镜光场调控技术研究	李丹翠	物理与电子工程学院	5
7	2024JC-YBMS119	基础研究	桑根酮衍生物合成策略及其抗菌疏松活性与机制研究	李午戊	化学与化工学院	5
8	2024JC-YBMS129	基础研究	稀土元素掺杂手性碳基聚合物点发光性质调控策略研究	尚水辉	化学与化工学院	5
9	2024JC-YBMS013	基础研究	高热流密度条件下微通道拓扑优化方法及冷却机理研究	段治健	数学与统计学院	5

本次立项项目研究内容涉及光电子器件、新型计算、复合材料、文物保护技术、高分子材料、药物设计等热门研究领域,代表了我校最新的科研方向。

我校将持续落实中央、省市各级关于科技创新的

决策部署,瞄准关键核心技术,聚焦基础研究和应用研究,推动“两链”融合协同发展,不断提高科技创新水平和服务地方经济社会发展的能力,为全年工作开好局、起好步打下坚实基础。

供稿单位:科学研究处 作者:赵晗 审核:李怀珠

我校荣获2023年陕西省高校校园文化建设优秀成果一等奖

本报讯 近日,中共陕西省教育工委公布了2023年全省高校校园文化建设优秀成果获奖名单。由我校党委宣传部组织申报的《推进非遗乐舞传承进校园文化育人——咸阳师范学院传承秦秦汉鼓培育时代新人的创新路径》荣获2023年陕西省高校校园文化建设优秀成果一等奖。此次获奖是我校近年来首次获得一等奖。

该项成果展示了我校音乐学院将陕西省非物质文化遗产乐舞类代表项目秦汉鼓引进校园,进行研究、融入课堂、开展传承、保护和传播,营造中华优秀传统文化底蕴的校园文化氛围,用中华优秀传统文化浸润当代大学生心灵,以文化人、以乐润心,坚定学生对中华优秀传统文化自信的育人成效。

长期以来,学校坚持把校园文化建设与爱党、爱国、爱社会主义教育统一起来,特别是与中华传统优

秀文化教育结合起来,通过积极开展“礼敬中华优秀传统文化”“时代新人铸魂工程”等系列文化活动,不断丰富校园精神生活,提升学生的思想道德素质和文化素养,努力营造健康向上、安全和谐的校园文化氛围,积淀优秀的传统和风气,凝聚深化改革发展合力。

陕西高校校园文化建设优秀成果评选活动由省委教育工委负责组织实施,经专家评选、工委研究决定,共评出一等奖17项、二等奖21项、三等奖25项。此次获奖,是对我校不断推进校园文化建设、构建特色校园文化品牌的充分肯定。今后,我校将继续加大对校园文化建设的投入力度,不断丰富校园文化内涵,推动校园文化建设取得更大成就,为培养更多全面发展的优秀人才做出更大贡献。

供稿单位:党委宣传部

我校党委入选第四批“全省党建工作示范高校”培育创建单位

本报讯 近日,陕西省教育工委公布了第四批陕西高校党建工作示范高校、标杆院系、样板支部培育创建名单。我校党委入选全省党建工作示范高校培育创建单位,经济与管理学院教工第二党支部、计算机学院学生第一党支部入选全省党建工作样板支部培育创建单位。

学校党委一直高度重视党建“双创”工作,将其作为全面加强学校党的建设的重要契机,作为提升基层党建质量的重要举措。长期以来学校党委深入贯彻落实新时代党的建设总要求和新时代党的组织路线,深入贯彻《中国共产党普通高等学校基层组织工作条例》,围绕“六个过硬”“五个到位”“七个有力”建设要求,不断完善创建机制,持续加大支持力度,大力强化过程管理,深化巩固创建成果,充分发挥示范引

领和辐射带动作用,着力增强基层党组织政治功能和组织功能,引领各级党组织在事业发展中充分发挥战斗堡垒作用。

今后,学校将坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,以立德树人根本任务,强化组织领导,深化创建工作,加强过程管理,按照要求,有计划、分步骤开展培育创建工作,努力形成标志性建设成果,并将创建经验和成果运用推广,带动全校基层党建质量全面提升。进一步围绕学校中心工作,坚持党建与学科、教学、科研、民生等工作深度融合、同向同行,与事业发展同频共振。切实把党建工作优势全面转化为推动改革发展的意志力、竞争力和向心力,以高质量党建引领学校事业高质量发展。

供稿单位:党委组织部 作者:王梅 审核:姜村