



首批高校双带头人教师 党支部书记工作室支撑材料 3

树立模范典型

陕西国防工业职业技术学院 人工智能学院党总支教师党支部

2024



全国技术能手——韩 征

所在支部:人工智能学院党总支教工党支部

姓名	韩征	出生年月	199002	性别	男
入党 时间	2021	参加工作时间	201507	民族	汉族
学位	硕士	学历	研究生	职称	讲师



陕西国防工业职业技术学院全国技术能手韩征怀着对教育事业的 热爱,把一腔热情倾注在职业教育上,以一颗匠心为学校培养技能人才。

韩征,2015年研究生毕业后进入陕西国防工业职业技术学院工作,现任人工智能学院智能控制教研室主任。参加工作以来,先后荣获学院教书育人先进个人、优秀教师、陕西省技术能手、全国技术能手等荣誉,担任全国无人机职业教育 e 学堂专家委员会专家,指导学生参加教育部、人社部、工信部、行业组织等主办的各类技能大赛,获得国赛一等奖 2 项、二等奖 5 项、三等奖 4 项、优秀奖 2 项,省赛一等奖 3 项、二等奖 2 项、三等奖 3 项;参加陕西省职业院校教师教学能力大赛获得省赛三等奖 2 项;参加 2022 年全国行业职业技能竞赛——全国服务型制造应用技术技能大赛获得全国一等奖 1 项。

主 要 事 迹

不忘初心, 倾心育人

坚守育人初心,扎根教育沃土。无论是在课堂上还是在生活中,学生将韩征视为良师益友,他经常为学生进行课后辅导、释疑解惑。对学生的学习、生活等细节关心备至,用真心滋润每一位学生心田,用智慧与爱心点燃学生的人生梦想。

韩征深刻牢记教书育人的初心使命,时刻用实际行动诠释一名青年 教师的责任和担当,扎根职教、热爱职教、献身职教,不断提升教育教



学能力,秉承"立德树人、德技并修"的育人理念,注重对学生的思想教育、价值塑造、心智引领。他始终坚持"以赛促学、以赛促教",指导学生在各类技能大赛中斩获佳绩。

持之以恒,辛勤耕耘

自参加工作以来,韩征坚持对职业教育的不懈追求,心中满怀对教育教学的热爱,一直将劳模工匠精神根植于心,敢于攻坚克难,积极参与学校"双高"创建、省级"双高"专业群建设等工作。

作为教研室主任和电气自动化技术专业的骨干教师,韩征以身作则、率先垂范、当好标杆、做好榜样,积极分享教学经验,共促教学团队成长进步,得到学生和同事的高度认可。在教育教学工作中,他勇立潮头、敢担重任、勇于创新,不断研学先进教学理论、科学教学方法,凝练教学经验,坚持耕耘不辍,推动教学创新,完成从"教学新人"到"骨干教师"的转变。

参加工作以来,主持参与省级以上课题 3 项,校级课题 2 项,发表 科研论文 8 篇,获授权实用新型专利 2 项,获得陕西省高等职业教育教 学成果特等奖 1 项、陕西省职业院校教师教学能力大赛三等奖 2 项。

坚守匠心,精益求精

"技能大赛是检验学校办学实力和专业教学能力的试金石,是深化教育教学改革具体实践的体现,我校历来重视专业技能竞赛,确立了"以赛促学、以赛促教、以塞促改、以赛促建"的指导思想,我们在教学过程中也积极探索"赛教结合"教学模式的创新与实践。2022年2月,我参加了全国新职业和数字技术技能大赛陕西省选拔赛,取得"工业互联网工程技术人员"赛项第一名的成绩;12月又参加了2022年全国行业职业技能竞赛——全国服务型制造应用技术技能大赛陕西省选拔赛,以第一名的成绩代表陕西省参加国赛。从那时起就开始认真备赛,立志一定要在国赛中拿奖回来。"韩征说

备赛期间,为快速突破技术难点、精进专业技能,他利用下班、周



末与假期的时间,扎进实训室和队友一起学习技术、练习技能,一直训练到深夜,无数个夜晚从学院风雨兼程、踏月而归。成功从来不会亏欠任何一滴努力的汗水,在 2023 年 4 月举办的 2022 年全国行业职业技能竞赛——全国服务型制造应用技术技能大赛中,韩征和队友一路过关斩将,最终斩获一等奖,取得了我省参加全国行业一类大赛的历史最好成绩。

面对自己获得的荣誉,韩征自豪之余却清醒的认识到:"作为青年教师,未来的路还很长,我将终牢记教书育人的初心使命,不断提升自我,用实际行动诠释一名青年教师的责任和担当,扎根职教、热爱职教、献身职教,尽自己所能为学生成才成长、学院建设发展及职业教育事业发展贡献力量,书写青春华章。"

感悟

执一事,终一生,工一技,匠一心。



全国技术能手——石宝刚

所在支部:人工智能学院党总支教工党支部

姓名	石宝刚	出生年月	1986. 01	性别	男
入党 时间	2021	参加工作时间	2013.07	民族	汉
学位	硕士	学历	研究生	职称	讲师



石宝刚,陕西户县人,担任人工智能教研室主任,2024年1月被授予全国技术能手称号

在平时的工作中,石宝刚同志时刻以一名优秀教师的标准要求自己,努力提高教学水平;以一个学术科研人的素养提升自己,不断进取追求进步;以自身的人生阅历耐心教导学生,坚持育人为本。

作为一名教师,石宝刚同志热爱教师岗位,认真负责,严谨治学。 在教学中,注重激发学生的学习兴趣,让学生在学习中独立思考启发思 维;在教学方法和教学手段上不断创新,积极运用多种教学法授课,用 生动的授课方式将晦涩的专业知识变得通俗易懂。积极参与学院电气自 动化技术专业双高专业群建设工作;主动推动课程创新,积极投身于专 业课程建设,并承担学院物联网应用技术专业、人工智能技术应用专业、 无人机引用技术专业的课程的教学和研究工作。

要事迹

主

作为一名职业院校教师,更加注重学生技能的提升,培养学生执着专注、精益求精的工匠精神。带领学生参加全国职业院校技能大赛物联网应用技术赛项,获得国赛三等奖2项,国赛二等奖1项;带领学生参加陕西省职业院校技能大赛物联网应用技术赛项,获得省赛一等奖3项;带领学生参加第二十三届中国机器人与人工智能大赛,获一等奖1项,并获优秀指导教师;带领学生参加全国互联网+创新创业大赛获国



赛银奖1项,铜奖1项,省赛金奖3项,省赛银奖4项,获得省赛一等奖3项;参加第三届全国仪器仪表行业技能大赛电子设备调试工(系统测试与运维方向)赛项,获一等奖1项。

石宝刚同志带领学生赴科大讯飞合作生态,秦创原创新驱动平台一一西咸新区西部云谷进行为期 30 天的校外学习,开展《大数据挖掘和物联网信息标注》一门的课程学习和 AI 信息标注实训,由企业和学校老师共同授课,以"企业导师为主、学校驻地教师为辅"开展课程讲授,了解人工智能地图标注的理论知识及实践操作方法;以企业的实际工作任务为载体开展实训,校企双方制订考核与评价标准,对学生进行了不同项目的分工分层,以小组的形式在不同的岗位上完成企业的真实项目,最后校企双方以项目的实际完成情况对 40 名学生进行了综合评价和鉴定。多次赴企业实践调研,深入到企业生产一线,总结学生从校园到岗位需要具备的技能,调整实训教学内容。



感悟

努力做学生锤炼品格的引路人,做学生学习知识的引路人,做学生创新思维的引路人,做学生奉献祖国的引路人。



陕西省技术能手——山 珍

所在支部:人工智能学院党总支教工党支部

姓名	山珍	出生 年月	1992. 10	性别	女
入党 时间	2023.10	参加工 作时间	2018. 05	民族	汉
学位	硕士	学历	研究生	职称	讲师



山珍,陕西户县人,现为人工智能学院智能控制教研室专职教师,2023 年5月被授予陕西省技术能手称号。

三尺讲台, 牢记教育初心

以一名优秀教师的标准要求自己,努力提高教学水平;以一个学术科研人的素养提升自己,不断进取追求进步;以自身的人生阅历耐心教导学生,坚持育人为本。

爱岗敬业, 严谨治学

作为一名教师,热爱教师岗位,认真负责,严谨治学。在教学中,注 重激发学生的学习兴趣,让学生在学习中独立思考启发思维;在教学方法 和教学手段上勇于创新,积极运用多种教学法授课,用渊博的学识和生动 的授课方式将晦涩的专业知识变得通俗易懂。积极参与学院电气自动化技 术专业双高专业群建设工作;主动推动课程创新,积极投身于专业课程建 设,并承担学院电气自动化专业课程的教学和研究工作。

立足职教, 提升技能

作为一名职业院校教师,在教会学生知识的同时注重学生操作技能的 提升,培养学生执着专注、精益求精的工匠精神。组织带领学生参加智能 供配电比赛、自动化产线装调比赛。多次赴企业实践调研,深入到企业生

主要事迹



产一线,总结学生从校园到岗位需要具备的技能,调整实训教学内容。

未来技术工人队伍是支撑中国制造、中国创造的重要力量,学生的成长空间更加广阔,我们要助力学生掌握一技之长,成就多彩未来。



感悟

教育是事业,事业的成功在于奉献,教育是科学,科学的探索在于求 真,教育是艺术,艺术的生命在于创新。