

南阳中医药学校 质量年度报告(2023年度)

内容真实性责任声明

学校对南阳中医药学校质量年度报告及相关附件的真 实性、完整性和准确性负责。

特此声明。



2023年12月8日

年报公开形式及网址

《南阳中医药学校质量年度报告(2023)》 将在学校官方网站发布,网站网址为: http://www.nyzyyxx.com



前言

根据教育部司局与南阳市教育局科室《关于做好职业教育质量报告(2023年度)编制发布和报送工作的通知》等文件要求,南阳中医药学校制定了质量年报(2023)编制和发布工作方案,成立了学校年报编制团队,以全国职业中等院校人才培养工作状态数据采集与管理平台数据为主要依据,学校各部门梳理并总结学校本年度各项工作,完成了《南阳中医药学校职业教育质量年度报告(2023)》。

报告分为基本情况、人才培养、产教融合、文化传承、国际合作、服务贡献、发展保障和面临挑战共八个部分,全面展示学校在 2023 年相关方面取得的工作业绩。

目录

| 南 | 阳中医药学校1 |
|----------|--------------------------|
| 前 | 言 |
| 目: | 录5 |
| 1. | 基本情况 7 |
| | 2. 人才培养 |
| | 2.1 党建引领7 |
| | 2.2 立德树人8 |
| | 2.3 在校体验 |
| | 2.4 就业质量 |
| | 2.5 技能竞赛 |
| 3. | 产教融合 |
| • | 3.1 专业建设 |
| | 3.2 课程建设 |
| 4. | 文化传承 |
| 1. | 4.1 物质文化 |
| | 4.2 精神文化 |
| | 4.3 活动文化 |
| 5. | 国际合作 |
| 5. 6. | 发展保障50 |
| 0. | 6.1 政策落实 |
| | 6.2 学校治理 |
| | * D**** |
| | 6.3 质量保证体系建设53 |
| _ | 6.4 经费保障 |
| 7. | 服务贡献56 |
| | 7.1 服务地方社区 |
| | 7.2 具有地域特色的服务58 |
| 8. | 面临挑战 |
| | 8.1 学校窗口效应有待提升60 |
| | 8.2 校企合作有待进一步加深60 |
| | 8.3 毕业生就业难,就业学生岗位稳定性不高61 |
| 9 🛭 | 附表 |

表目录

| 表 1 南阳中医药学校满意度调查情况 | |
|-------------------------------------|----------|
| 表 2 课程设计 | |
| 表 3 专任教师队伍职称结构情况表 | |
| 表 4 专任教师队伍学历结构情况表 | 36 |
| | |
| 案例目录 | |
| 案例 1"法制进校园,护航助成长" | |
| 案例2新生入学开展法制教育讲座 | |
| 案例 3 第十七届"文明风采"竞赛 | |
| 案例 4《健康评估》混合式金课的建设与实践 | |
| 案例 5"切磋教学技艺,追求卓越品质" | |
| 案例 6 南阳中医药学校在南阳市首届传统武术文化展演暨第十三届传统武术 | |
| 中取得优异成绩 | 48 |
| (전) 다 크. | |
| 图目录 图 1 认真组织"开学思政第一课" | 10 |
| 图 2 学校组织开展未成年普法安全教育讲座 | |
| 图 3 新生入学开展法制教育讲座 | |
| 图 4 学校组织篮球比赛活动 | |
| 图 5 第十七届"文明风采"竞赛 | |
| 图 6《健康评估》慕课平台线上资源 | |
| 图 7 "七步进阶" 教学模式 | |
| 图 8 "一核双元三维"评价模式 | |
| 图 9 阶段成果 | 29 |
| 图 10 校园网建设 | 32 |
| 图 11 教师说课比赛 | 39 |
| 图 12 教学文件展评 | |
| 图 13 南阳市首届传统武术文化展演暨第十三届传统武术运动会 | 49 |
| 图 14 温泉路段"清洁家园"志愿者活动 | |
| | 57 |
| 图 15 校门口义诊 | 57 58 |

1. 基本情况

南阳中医药学校前身为河南省云阳中医中药学校,始建于 1978 年 6 月,1992 年 8 月与原张仲景国医大学合并,更名为南阳中医药学校,2000 年 8 月被国家中医药管理局确定为全国重点中职院校,2022 年 6 月南阳中医药学校迁至南阳市职教园区,实行独立招生办学。

南阳中医药学校为市属公办学校,占地面积 114000 平方米,固定资产总值 4000 万元,教学科研仪器设备总值 1100 万元,图书馆藏书 15 万册。学校现有专任教师 136 人,专任教师中副高级以上职称教师占专任教师总数的 40.4 %;开设有护理、药剂、中医康复技术、中医养生保健、中医护理等 5 个专业,学籍在册学生 2251 人。学校先后荣获"全国重点中医药学校"、"国家级重点中专"等荣誉称号。

2. 人才培养

南阳中医药学校内涵建设高质量高目标,学生在德智体美劳实现了全面发展,招生和毕业生质量已经形成良性循环,技能大赛、就业实习质量再创新高,这是南阳中医药学校的办学初心和担当。

2.1 党建引领

学校始终把党建引领作为学生发展的红色引擎,党员教师以身

作则,通过思政课堂、党课团课、团学活动等方式,强化政治功能, 用思想铸魂,做好学生发展的领路人。

校党委牢固树立和认真贯彻"育人为本、德育为先"的工作理念, 紧紧围绕立德树人根本任务,把思想价值引领贯穿教育教学全过程, 本着人人都是思想政治工作者的思路,建立和完善了党委统一领导、 党政齐抓共管、专兼职队伍相结合、教师积极参与、全校紧密配合、 学生自我教育的学生思想政治工作领导体制和工作机制,不断强化 思想政治理论课建设管理与改革,发挥党校、政教部、网络主阵地 作用,开辟了学习专栏,为学生思想政治工作搭建了平台,加强第 二课堂,全方位培养学生综合能力素质。

2.2 立德树人

2.2.1新生入学教育

南阳中医药学校以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导, 紧紧围绕立德树人根本任务,立足学生身心发展特点,以入校教育 为抓手,增强学生自我教育、自我管理和自我服务的能力。加强顶 层设计,精心部署、精准实施,扎实做好各项工作,引导新生系好"第 一粒扣子"。

开学第一课: 筑牢理想信念之基。学校立足筑魂育人根本,通 过开展疫情防控教育、国防安全教育、理想信念教育,引领学生厚 植爱党爱国情怀,提升思想政治素养。学校积极推进"名中医进校园"活动,通过教育报告会激发学生"学中医爱中医"热情,树立学生为祖国中医事业奋斗终身的信心和决心。

校史校规教育: 夯实筑梦奋进之基。学习立足文化育人,通过学习校史、校训,参观中专部护理技能大赛成果,参观东校区中医标本馆,引导学生了解学校办学历史和发展成就,加深对学校、对专业的认同感和归属感,激发了新生集体荣誉感,增强了新生爱校荣校的责任感。

职业规划教育:坚固学习学业之基。学校立足专业育人,发挥 朋辈效应,选择品学兼优的往届生引导新生制定学期目标、阶段目 标,以榜样导向作用引领夯实职业方向,强化学习动力。以对口、 护士资格证考试为抓手,充分开发学习潜能,、高学习兴趣、营造 学习氛围。

日常教育: 牢固平安成长之基。学校立足管理育人,通过开展意识形态安全、人身财产安全、网络安全、交通安全等教育活动, 线上线下结合、校内校外并举,引导学生树立安全防范意识,增强 突发事件防范能力。加强资助政策的宣传力度,帮助困难学生更快 适应新环境。

南阳中医药学校立足学校和学生实际情况,加强顶层设计,精 心组织学生入学教育系列活动。充分发挥各方引领作用,创新教育 途径、方法与模式,多样化地开展入学教育,形成全员育人新格局, 打造可操作、可复制、可推广的学生思想政治教育"孔明样板"。



图 1 认真组织"开学思政第一课"

2.2.2 德育教育

学校高度重视德育课课程设置和教学实施工作,按照以"教学为中心,就业为导向,德育为首位,服务为保障"的办学思路,进一步增强德育课教学的针对性、实效性和时代感,将德育课程作为学校的公共必修课程进行建设,纳入学校课程建设总体规划,贯穿中专

学生从入学到毕业的整个培养过程。现有德育课专职教师 8 人,校内兼职教师 5 人。严格按照《教育部关于中等职业学校德育课课程设置与教学安排的意见》开设德育课程课程,先后在一年级开设《职业生涯规划》、《职业道德与法律》课,二年级开设《经济政治与社会》、《哲学与人生》一共四门德育课程,每门课程 36 学时,每周为 2 学时,总学时 144 学时。开设的四门德育课程均严格按照教育部要求统一使用高等教育出版社出版的全国中等职业学校课程改革国家规划新教材。

学校开设的德育课程既有知识的传授,也有技能的培养,更有态度、观念的转变,是集理论和实训为一体的综合性课程,采用理论与实践相结合、讲授与训练相结合的方式进行。授课教师采取灵活多样的教育教学方式,创新教学方法,课程采用互动参与式教学方法,形成了"大课堂+小课堂"的组合模式。采用启发式、谈论式、答疑式、案例式等,把辩论、演讲法引入课堂,合理运用现代教育技术手段进行教学,丰富了教学手段,提高了教学效果,取得了显著成效。把专题讲授、课堂讨论、演讲互动、课堂案例分析等灵活多样的教学方式紧密结合起来。提倡学生上讲台,采取双向式、启发式的教学方法,培养他们分析问题的能力。既发挥主讲教师的主导作用,又充分调动学生学习的积极性和主动性。实践教学紧紧围绕课程教学内容和教育教学目标,主要采取与校党团组织结合,利用

寒暑假进行社会实践。采用与社会调查、志愿服务、公益活动、专业课见习等结合起来,引导学生走出校门,到实习基地去,到基层去,努力使学生在丰富多彩的实践教学活动中,提高职业素养和职业能力,增强德育课教育教学效果。建设了"南水北调精神教育实践教学基地"、在桐柏县革命纪念馆、新县鄂豫皖苏区首府博物馆设立"思想政治教育基地"。

建立德育课考试考核评价体系,通过期末考试与日常考查相结合的方法进行,加大对学生实践和现实课堂中表现的考核,任课老师对学生平时的上课出勤、参与课堂讨论、辩论、自主学习等情况做出综合评价,形成平时考核成绩,期终考试采用理论考试与实践环节相结合、开卷考试与闭卷考试相结合、知识水平与日常能力素质相结合,既对学生必须掌握的基本知识、基本理论掌握有个基本考核,又大力促进学生的实践能力和综合素质的全面提升。学生最终成绩中平时综合考核成绩占 40%,期终理论考核成绩占 60%。

2.3 在校体验

在校体验是学生学习生活的重要内容,是衡量学校办学的重要指标之一。学校通过网络问卷调查的方式,分别对学生在校的理论学习、专业学习、实习实训、校园文化、校园生活、校园安全、毕业生满意度等 7 个方面的满意度进行调查,本次调查满意度结果如

下:

| 序号 | 指标 | 单位 | 2023 年 | 调查人 次 | 调查方式 |
|----|-------------------------|----|--------|-------|------|
| | 在校生满意度 | % | 79. 57 | 416 | 网上调查 |
| | 其中:课堂育人满意度 | % | 78. 49 | 416 | 网上调查 |
| | 课外育人满意度 | % | 77.40 | 416 | 网上调查 |
| 1 | 思想政治课教学满意度 | % | 85. 94 | 416 | 网上调查 |
| | 公共基础课(不含思想政治 课)教学满意度 | % | 83. 97 | 416 | 网上调查 |
| | 专业课教学满意度 | % | 84.46 | 416 | 网上调查 |
| | 毕业生满意度 | % | 98. 50 | 500 | 问卷调查 |
| 2 | 其中:应届毕业生满意度 | % | 99.00 | 300 | 问卷调查 |
| | 毕业三年内毕业生满意度 | % | 98 | 200 | 问卷调查 |
| 3 | 教职工满意度 | % | 98 | 150 | 问卷调查 |
| 4 | 用人单位满意度 | % | 99 | 30 | 问卷调查 |
| 5 | 家长满意度 | % | 100 | 220 | 问卷调查 |

表 1 南阳中医药学校满意度调查情况

学生对理论学习、专业学习、实习实训的满意度较高。充分展示了学校紧跟社会发展调整课程体系,根据社会需求和 1+X 证书制度及时修订各专业的人才培养方案的正确性,课程设置科学性,学生的理论学习、专业学习、实操时间比例合理性。

生活满意度: 通过校长信箱、学生代表座谈会、膳食座

谈会、学生会部门等意见反馈方式,定期调查学生对后勤服务、教学环境等方面提出意见和建议,通过对图书馆的升级改造,提升校园环境,提升学生在校的幸福感。

校园安全满意度:学校注重法制、安全教育。经常通过开展法治安全讲座、未成年人普法活动等方式进行安全宣导,学生校园安全满意度高,没有出现任何一起安全责任事故。

典型案例 1: "法治进校园,护航助成长" --职教园区未成年人普法宣讲活动

为进一步提高辖区内未成年人法治意识,增强其自觉尊法学法 学守法用法的能力,加强未成年人保护及预防未成年人违法犯罪, 为未成年人营造良好的成长环境。在南阳市民政局、职教园区社会 事业局的指导下,南阳市馨悦社工邀请河南雷雨律师事务所郭秀峰 律师为职教园区南阳中医药学校近 100 名学生带来了以"法治进校园,护航助成长"的普法宣讲活动。

活动中,郭秀峰律师以通俗易懂、形象生动的语言,从法律与社会规范的区别为切入点,以鲜活的案例详细的为同学们介绍了犯罪与罪罚,青少年违法犯罪的常见罪名以及青少年犯罪的特征成因及危害,阐述预防青少年违法犯罪的重要性,并针对预防青少年犯罪及自我保护指出方向。提醒大家珍惜学习机会,加强自身修养,

做到学法懂法用法,自觉抵制各种不良行为及违法犯罪行为的引诱和侵害。同学们朝气蓬勃,积极的回应郭律师抛出的问题,以良好的状态沉浸到活动中去。

活动结束后,同学们争先恐后分享了自己听完知识讲座后的心得收获,纷纷表示日后将学习到的法律知识运用到生活学习中去,做一名知法守法用法的好青年。

此次未成年人普法宣讲活动有效提升辖区青少年法治意识和自 我保护能力,进一步增强未成年人遵纪守法的自觉性和主动性,同 时为预防青少年违法犯罪、促进青少年健康成长提供了有利的保障。



图 2 学校组织开展未成年普法安全教育讲座

典型案例 2: 新生入学开展法制教育讲座

为提高 2023 级新生的法制观念,树立良好的安全防范意识,帮助学生平安健康成长,深入推进平安校园建设,学校邀请派出所民警在军训期间开展法制教育讲座。

讲座主要从在校学生的人身安全、财物安全、消防安全和防诈骗、防传销、防"套路贷"等方面组织开展。结合学生群体特点,重点介绍了刷单返利、"杀猪盘"、冒充电商物流客服、熟人、领导、"公检法",虚假投资理财、虚假购物、非法校园贷和网络游戏虚假交易等典型电信网络诈骗方式。告诫同学们要牢固树立安全意识,加强安全知识学习,不断提高自我保护意识和安全防范技能,共同构建平安和谐校园。主讲人在现场指导同学们安装"国家反诈中心 APP",并用生动的事例、简明的道理和朴实的语言为同学们上了精彩的"安全一课"。

讲座结束后,同学们充分感受到提高法制、安全意识的紧迫性, 纷纷表示要做一名知法、懂法、守法的新时代大学生。学校通过开 展法制专题报告,让新生认识到怎样预防违法犯罪行为,提升明辨 是非和自我保护能力,树立法制安全观念,强化遵纪守法意识,营 造了良好的法制育人氛围,为营造平安、和谐的校园环境奠定了良 好法制基础。



图 3 新生入学开展法制教育讲座

校园活动满意度:学校开设了包括体育类、艺术类、公益类、兴趣类、实践类五大类型的社团 10 个。学生在社团活动 中深入拓展兴趣爱好,提升人际交往能力和领导力,是学校落实"五育并举"的重要内容,实施"三全育人"的有力抓手。



图 4 学校组织篮球比赛活动

2.4 就业质量

2023年,南阳中医药学校就业工作全面深入贯彻落实党的十九届五中、六中全会精神、国务院"稳就业"、"保就业"决策部署,深入学习党的二十大精神,制定相关政策,采取有效措施,毕业生本省去向落实率达100%。通过对口升学继续进入专科院校学习657人,

现就具体情况汇报如下。

南阳中医药学校 2023 年毕业生总数为 966 人,通过升学实现就业 657 人,占比 68%,实际就业人数 285 人,总体就业率达 97.5%。

2.5 技能竞赛

学校一贯重视学生专业技能培养,鼓励各系开展专业技能竞赛,连续多年坚持开展校级学生职业竞赛活动,在全校掀起勤下苦功、学好技能的良好氛围,同时也全面检验了学校专业建设和教学改革成果。同时学校鼓励和大力支持学生走出校门,积极参加省、国家级别专业技能竞赛。

典型案例 3 第十七届"文明风采"竞赛

第十七届"文明风采"竞赛如期在南阳银基商贸城 6 楼举行,南阳中医药学校两名学生积极参与并取得优秀成绩。

本次竞赛由南阳市教育局主办,南阳市职业教育与成人教育研究中心承办,有关职业学校协办。竞赛流程分为学校初赛和市级竞赛,初赛中学校两名优秀的同学脱颖而出参加市级竞赛,分别是 22 级护理七班的余珍仙和 23 级护理四班的范文静。在带队老师带领下一同前往参加市级竞赛并取得优秀成绩。

此次竞赛也是学校首次参与,学校通过此次竞赛快速积累经验。 往后鼓励更多学生参加各类竞赛,促进学生的全面发展。



图 5 第十七届"文明风采"竞赛

3. 产教融合

3.1 专业建设

3.1.1 专业设置基本情况

根据学校服务产业面向,服务地方社会经济发展的要求,我校 牢固树立专业立校、专业强校思想,确立了以专业建设为引领,注 重质量建设和品牌发展,以地方特色专业为依托,打造特色专业的 专业建设方向,形成了以服务医疗卫生事业和健康服务业为主线, 立足学校优势专业和特色专业。目前设置的中职专业有护理、药剂、 中医养生保健、中医康复技术等几个特色和优势专业。

3.1.2 校院一体、产教融合, 改进人才培养模式

学校坚持以就业为导向,联合行业专家共同修订人才培养方案, 不断完善专业课程体系,积极探索人才培养新模式。

中医养生保健专业优化人才培养模式,建立"双主体、分段共育立体化"人才培养体系。"双主体"即以学校和医院(企业)为两个实施主体,并实行双向互动。"分段共育"是将专业人才培养期分为一、二、三级段,一级段培养学生基本职业能力,二级段依托中医学专业资源库培养学生的专业核心职业能力,三级段培养学生综合职业能力。通过组建"仲景经方传承班",读经典、用经典,着力提高实践操作能

力,依托"中医养生保健生产性实训基地"、"艾草产业学院"等培养中医适宜技术。在人才培养过程中将中医美容师、健康管理师等考试对接,使职业能力与职业标准有机结合。教学过程全面实行"导师制"教学,聘请企业的技术人员、能工巧匠与专业教师一起来指导学生进行职业综合能力训练,使职业专项能力得到升华并巩固形成职业的综合能力。

护理系通过构建"三结合、三融入、双导师制"创新创业新模式,创新创业教育与专业技能相结合,融入学生职业发展;将创新创业与思想政治教育相结合,融入学生全面发展;将创新创业教育与互联网+相结合,融入时代发展,同时在"专业教师+辅导员思想导师"的"双导师"指导模式下,取得突破性成绩。

药剂学专业坚持走校企一体、工学结合、订单培养之路,依托 南阳丰富的中医药资源、学校实验实训基地及合作企业的优势,突 出实践教学,为药品生产、经营单位培养"下得去、用得上、留得住" 的高素质技能型中药人才。该专业把课堂教学水平的提升,作为基 层教学组织的核心任务来建设。通过优秀教师示范、一对一传帮带、 岗前培训、课堂听评、随堂学习、教学经验研讨交流、校内求教、 校外培训、老教师敬业精神传承等活动,提升教师教学技能,保障 教学质量。充分发挥仲景故里的独特优势,主动适应市场需求,学 生一入校根据教学专业设置的教学内容就安排在药企见习或顶岗实 习,确保了工学结合零距离;教师到企业兼职、医院挂职,企业或专家到学校授课;学生面向企业需求订单培养,实现学生理论学习与就业岗位的无缝对接。

3.2 课程建设

3.2.1 课程设置

学校目前只保留了护理、药剂、中医养生保健、中医康复技术、中医护理 5 个专业。开设有职业生涯规划、职业道德法律、经济政治与社会、哲学与人生、语文应用基础、数学基础、英语、计算机应用基础、体育与健康、医用化学基础等课程。

3.2.2 课程建设

2021年,《病理学》《人体解剖与组织胚胎学》《生物化学》 《药物应用》《治疗护理基本技术》《中医儿科学》《中医伤科学》 《生理学》获省级精品在线开放课程立项。

护理系的《治疗护理基本技术》为省级精品在线开放课,《传染病护理》推荐为国家精品在线课,《护理学基础》为河南省首批课程思政示范课。

典型案例 4《健康评估》混合式金课的建设与实践

本研究依托国家精品在线开放课程《健康评估》,融合岗课赛

证,依托"人卫慕课"平台,通过七步进阶教学模式,采用"一核双元三维"的多元评价,取得较好效果。

(一) 实践过程

1.融合岗课赛证,重构课程内容

表 2 课程设计

| 章节。 | 形式。 | 内容安排。 | 知识点↓ | 视频。 | 课件↓ | 习题。 | 理论学时。 | 实训学时。 |
|-------------------|-----|-----------------------------------|------|-------------|------|-------------|------------|-------------|
| 健康史评估。 | 线上。 | 阅读文献, 完成习题。 | 1. | 17₽ | 25⊌ | 35⊬ | 2 4 | 1₽ |
| 年164 | 线下↔ | 小组讨论, 教师答疑↔ | 3⊬ | ų | ų | L | 2,₁ | 1. |
| . th | 线上 | 案例导入, 情景模拟。 | 2. | 35₊ | 48₀ | 52 . | 5⊷ | 1. |
| 常见症 状评估。 | 线下↔ | 重难点解 析,答疑讨 论↔ | 5. | ų | t) | ٠ | 5. | 1, |
| 体格↓ | 线上。 | 案例导入、 观看操作视 频、上传分 组模拟视频。 | 5. | 48 ₽ | 65₊ | 88₽ | 6 4 | 4 ,. |
| 检查。 | 线下↔ | 指点操作要 点、解析重 难点、答疑 讨论↓ | 7.⊬ | Ą | t) | ų | 6 ₽ | 4 |
| 4 | 线上 | 案例导入、 完成预习作 业。 | 3. | 21₊ | 38₽ | 45 | 3. | 1 ↔ |
| 实验室 检查。 | 线下↓ | 解析重难 点、答疑讨 论~ | 24 | ą. | ų. | له | 3₊ | 1. |
| i di | 线上。 | 案例导入、 完成预习作 业↓ | 3₽ | 23₄ | 39₊₁ | 62₽ | 34 | 1₽ |
| 心电图检查 | 线下↓ | 解析重难 点、答疑讨 论。 | 3. | ų. | ų | ų | 3,- | 1. |

2.依托人卫慕课,建设在线课程 平台有课件、视频、公告、讨 论、作业、考试、成绩七大内容。



图 6《健康评估》慕课平台线上资源

3.优化教学策略,构建七步进阶 通过"测、导、探、研、试、 优、拓"的七步进阶教学模式,打造高效课堂。

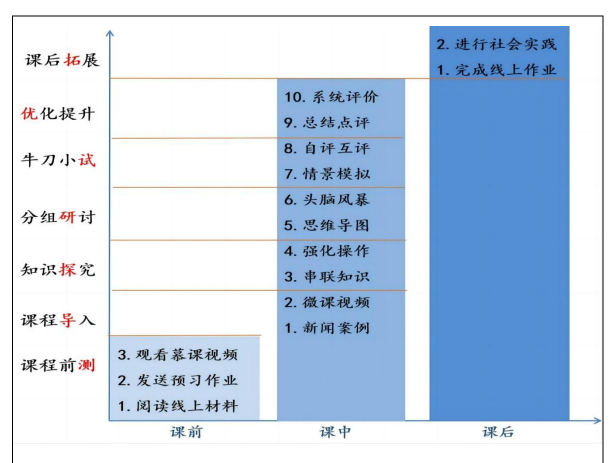


图 7 "七步进阶"教学模式

4.一核双元四维,定量定性评价

该模式以学生学习成效为核心,实施校企双元评价。

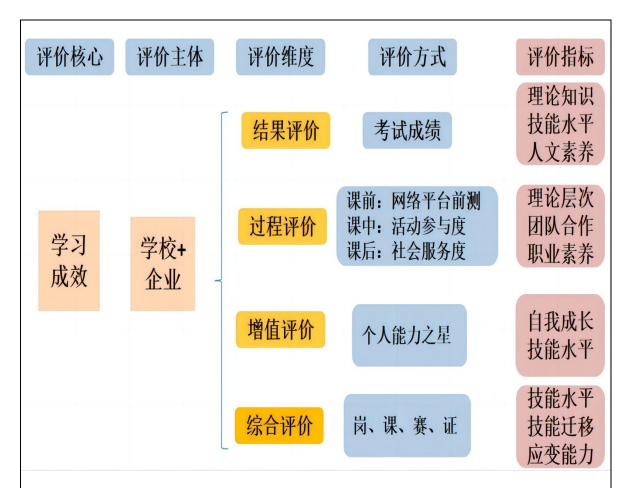


图 8 "一核双元三维"评价模式

(二) 阶段成果

- 1.《健康评估》"十三五"高等职业教育立体化教材,河南科学技术出版社,2020.08。(省级结项)
- 2.《健康评估》金课线上线下混合式教学实践[J].护理学杂志,2021,36(04):5-8.(北大中文核心期刊)
- 3.教育信息化背景下《健康评估》国家精品在线开放课程的建设 与应用研究,2021.09,河南省信息化教学成果一等奖。

- 4.ARCS 动机模式在《健康评估》在线开放课程中的应用研究, 2021.10,河南省医学教育教学成果一等奖。
- 5.《心电图检查》,2021.09,河南省教育系统优质课比赛一等 奖。

《健康评估》金课线上线下混合式教学实践

赵梦城,孙会,赵雪,任丽敏,何红丽

摘要:目的 提高(健康评估)课程报学效果。方法 将护理专业 2017 组 1 个班学生 110 人分为对照组, 2018 组 1 个班学生 110 人分为 对照组采用常规报学模式, 观察组采用线上线下混合式全课报学, 包括组建报学团队, 设计课程、提炼难点重点、线上线下多种形式教学等。 錯樂 观察组学生期末考核成绩、自主学习能力得分显著高于对照组(均 P<0.01), 观察组线上考核成绩均达优秀。 錯论 线上线下混合式全课数学可显著提高教学效果。

美體調;健康評估。 全課, 课程设计, 五联网板学平台, 线上校课, 而校, 混合式板学 中圈分类号,R47,G423.07 文献标识码,A DOI,10.3870/j.issn.1001-4152.2021.04.005

Application of face-to-face, on-line blended teaching modality in Health Assessment Golden Course Zhao Mengyuan, Sun Hui, Zhao Xia, Ren Limin, He Hongli, Nursing Faculty of Nonyang Medical College, Nanyang 473061, China

Abstract: Objective To improve the teaching effect of Health Assessment course. Methods A class of 110 nursing students of Grade 2017 were treated as the control group and given routine teaching, while their counterparts (a class of 110 nursing students of Grade 2018) were served as the intervention group and received face-to-face, online blended teaching modality, including building the teaching team, designing the course, refining the teaching difficulties and emphasis, and implementing online and offline blended teaching. Results The intervention group had significantly higher scores of performance in final examinations and self-directed learning ability compared with the control group (P<0,01 for all), All students in the intervention group gained excellent performance in online examination. Conclusion Face-to-face, online blended teaching modality can enhance the teaching effect.

Key words, health assessment, golden course, course design, Internet teaching platform, online course, face-to-face course, blended teaching

教育部高等教育司于 2018 年召开的全国高等学 校本科教育工作会议提出,对大学生要"有效增负",提 升大学生的学业挑战度,合理增加课程难度,拓展课程 深度,扩大课程的可选择性,真正把"水课"转变成有深 度、有难度、有挑战度的"金课"[1]。金课的课程内容和 教学形式创新,学习结果具有探究性和个性化,线上线 下的混合式教学模式跨越了传统教育地域、时间、人群 的障碍,以强大的信息技术为基础,借助多种教学模 式,使在线课程的教学互动方式从单一的平面视频向 立体化、数字化教学发展[33]。《健康评估》作为沟通基 础课和临床课的桥梁学科,是护理专业核心课程的重 要组成部分。调查显示由于该课程抽象深奥、涉及面 广,部分学生专业基础知识薄弱,实训操作动手能力 差,学习的主观能动性不强,不能从该课程中获得自信 心和满足感回,纵观本校该课程以往的教学效果亦不 理想。因此,提高学生的学习主观能动以提高教学效 果是亟待解决的问题。本研究对《健康评估》课程进行 主题设计、提炼知识点,制作视频和案例,借助"人卫慕 课"平台,于2018年开始尝试线上线下相结合的混合 式金课教学,取得较好效果,报告如下。

1 对象与方法

1.1 对象 方便抽取本校全日制普通大专护理学生

作者单位。南阳医学高等专科学校护理系(河南 南阳。473061) 起梦媛,女,硕士,讲梅,531605812@qq.com 科研项目:河南省医学教育教学研究课题立项(Wjlx2019207);河南省 教育科学"十三五"規划 2020 年度—般课题立项(2020YB0617) 收稿。2020-09-22。條例,2020-10-26 为研究对象。纳入标准;高考统一录取,学制3年;已 学习1年基础课程(人体形态与结构、生理学、生物化 学,护理药理等)。排除标准;中专升大专;近期患严 重疾病或发生重大生活事件;体学,病假。将2017级 1个班110人设为对照组,2018级1个班110人设为 观察组,教材均为刘成玉^[3]主编的《健康评估》第3 版,理论和实训授课计划共54个学时,其中理论38 个学时,实训16个学时。两组一般资料比较,见表1。

表 1 两组一般资料比较

| | | | | 100201110000 | | | |
|------------|------|-------|-----|----------------|---------------------------|--|--|
| 50:01 | 1.66 | 性别(人) | | 年龄 | 已学课程成绩 | | |
| 组別 | 人数 | 男 | 女 | (労,東土s) | $(分, \overline{x} \pm s)$ | | |
| 对照组 | 110 | 4 | 106 | 18.80±0.70 | 84,51±1,25 | | |
| 观察组 | 110 | 6 | 104 | $18,92\pm0.85$ | 84.56 ± 1.30 | | |
| χ^2/t | | 0. | 421 | 1, 127 | 0.318 | | |
| P | | 0, | 516 | 0.261 | 0.751 | | |

1.2 数学方法

对照组采用常规教学模式:按章节顺序授课,理 论课首节采取讲授新课、归纳总结、课堂反馈、布置作 业、练习巩固,直至上完全部理论课时。实训课:教师 先进行现场示教,然后学生分组练习,教师针对优缺 点归纳总结,最后随堂考核。观察组实施线上线下相 结合的混合式金课教学,具体如下。

1.2.1 组建教学团队 团队成员共8人,其中教授1人,副教授2人,讲师4人,助教1人。教授负责课程整体设计,并培训课题组成员、分配任务;副教授负责教案撰写、线上线下课程的衔接、重难点的突破,协调课程实施的物资及技术保障;讲师负责制作课件、编

写习题;助教负责线上答疑互动、网站更新维护等。 1.2.2 课程设计 締选教学重难点进行课程设计, 将课程分为五大章节,分别为健康史评估、常见症状 评估、身体评估、实验室检查、心电图检查。从这五大 章节中提炼 35 个知识点,制作视频 144 个,课件 215 套,总习题 282 题。理论授课 38 学时,实训 16 学时。 实训课线上教师案例导入、学生观看操作视频、上传 模拟演练视频;线下教师指点操作要点、解析重难点、 归纳对比、学生分组练习,答疑讨论。课程设计与具 体安排见表 2.

表2 误积设计与具体安排

| 章节及数学形式 | 内容安排 | 知识点 (个) | 規制(个) | (数) | (数) | 程论 学时 | 实证 |
|---------|----------------------------|------------|-------|-----|-----|----------|----|
| 無衛生評估。 | | | | | | | |
| 线上 | 阅读文献,完成习题 | 1 | 17 | 25 | 35 | 1 | 1 |
| MF | 小组讨论,教师答题 | 5 | 0 | 0 | 0 | | .1 |
| 常见症状评估 | | | | | | | |
| 线上 | 案例导入,增量收积 | 2 | 85 | 48 | 88 | 5 | 1 |
| 放下 | 重重点解析,答解讨论 | 5 | 0 | | 0 | | 1 |
| 体格检查 | | | | | | | |
| 战上 | 案例早人,既看推作视频,上 使分组核起演练视频 | 8 | 48 | | 88 | | 3 |
| RΕ | 指点操作要点,解析重要 点,到销对比,答疑讨论 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | + |
| 实验定检查 | | | | | | | |
| RE | 案例导人,完成预习作业 | 1 | 21 | 38 | 45 | 1 | 1 |
| 執下 | 解析重重点,答疑讨论 | 3 | 0 | 0. | 0 | | 1 |
| 心电图检查 | | | | | | | |
| 1.20 | 案例早人、完成第写作业 | 3 | 23 | 39 | 62 | 3 | 1 |
| 报下 | 解例宣章点,答疑讨论 | 3 | 0 | 0 | 0 | 8 | 1 |

1.2.3 在线开放课程 本课程在"人卫募课"平台上 线。该平台有七大版块:分别是课件、视频、公告、讨 论、作业、考试、成绩。指导学生注册个人账户,填写 个人邮箱、基本信息,即可登录,选择该课程学习。

1.2.4 教学实施

1.2.4.1 线上教学 以"肝脏触诊"为例,具体步 骤:①預习与调整。教师提前1周发放线上任务单, 借助慕课平台发放肝脏触诊的操作视频,引入"肝癌 患者"的案例,提出问题,肝脏的生理功能有哪些? 肝癌患者的临床表现有哪些? 如何通过触诊发现患 者的阳性体征? 肝硬化和肝癌的触诊特点有什么不 同? 学生登录线上课程, 观看操作视频、课件, 查阅 资料,完成并提交教师提出的预习问题。同时小组 模拟练习肝脏触诊操作手法,由组长监督完成并给 出组内评分。在线互动讨论,并反馈学习中遇到的 问题。教师针对学生提出的疑难复杂、容易出错的 知识内容,在教学中进行适当调整,如学生反馈肝脏 的触诊原理较难理解,对此调整为综合虚拟仿真操 作、分组实践操作、小组汇报及教师点评等方法,通 过虚实结合的方式使学生理解肝脏触诊深呼吸时膈 肌下降的原理。②提供关联性资源。根据学生课前 线上反馈的知识掌握情况提供关联性资源。理论教 学部分,借助在线学习平台导人目前我国肝癌的流 行病学数据引起学生的重视;针对重难点上传与本 节密切关联的肝炎、肝硬化等内科护理学的相关慕 课视频,串联新旧知识,达到融会贯通。实训教学部

分·上传肝脏触诊的执业医师操作和虚拟伤真操作,使学生对该操作的重难点有系统、综合的认知;并通过阐述本节课的知识、能力和情感目标,重点强调肝脏触诊结果的描述和操作过程中应体现的人文关怀,使学生认识到所学知识的实用价值。③测试。课后以小组为单位,上传课后作业、操作视频至学习平台,学生通过前后测试的成绩对比,查漏补缺,教师对学生在整个过程中的技术操作、团队合作、人文关怀等进行点评,并选取优秀代表进行表扬,增强学生的学习清足感及学习自信。

1.2.4.2 线下教学 以"肝脏触诊"为例,具体步骤;①解析重难点。教师根据课前反馈调整重难点,借助肝脏模型、绘制解剖图谱等方法就学生存在的共性问题进行统一讲解,并将护士资格考试题渗透其中,有助于突破重点,攻克难点。②分组练习。结合情景案例要求学生分组进行操作练习,根据操作标准,学生之间进行自评和互评,查漏补缺。③归纳总结。教师针对操作原理和易错点进行总结点评,并选取表现较好的小组进行模拟展示,达到本节的教学目标。

1.3 评价方法 ①两组期末考核。理论考试采用闭 卷形式,共66题,分别为A1(30题)、A2(30题)、简 答(5题)、论述(1题),满分100分。操作技能考核, 共设6项,包括头面颈评估、心脏评估、肺脏评估、腹 部评估、神经系统评估、心电图检查,学生抽考 1 项, 満分100分。②观察组线上考核。设总分100分,其 中课前作业测试 15 分,课前资源浏览 15 分,课中参 加讨论(发帖和回帖)>5次为40分,每少1次扣除相 应分,课后复习与练习20分,课后完成调查问卷10 分。达 60 分为合格。③自主学习能力测评。于考核 完成后向两组学生发放中文版护理专业学生自主学 习能力量表[4]进行调查,该量表包括学习动机(8个 条目)、自我管理能力(11 个条目)、合作学习能力(5 个条目),信息素质(6个条目)4个维度共30个条目, 采用 Likert 5 级评分制,完全不同意=1 分,完全同 意=5分,总分30~120分,得分越高表示自主学习 能力越好。

1.4 统计学方法 运用 SPSS17.0 软件进行分析, 采用独立样本 t 检验及 χ^2 检验,检验水准 α =0.05。

2 绘里

2.1 两组学生考核成绩比较 观察组学生线上考核 成绩 81~88(85,02±3,21),均达到优秀水平。两组 理论操作考核成绩比较,见表 3。

| 表 3 | 两组理论操 | 分,天士s | | |
|-----|-------|------------------|------------|--|
| 组别 | 人数 | 理论 | 操作 | |
| 对照组 | 110 | 84,07±4,23 | 81,63±3,73 | |
| 观察组 | 110 | 87.02 ± 3.22 | 86,56±4,96 | |
| t | | 5,820 | 8, 325 | |
| P | | 0,000 | 0,000 | |

图 9 阶段成果

3.3 教学方法改革

学校坚持深化课程思政的探索与实践。充分发挥各专业课课堂教学的育人功能,使各类课程与思想政治理论课同向同行、形成协同效应,构建"课程思政"理念下的大思政教育体系,解决思政教育与专业教学存在的"两张皮"现象,全面提高高校思想政治教育工作的水平和质量。医学专业课教师应不断提高德育意识和德育能力,准确把握不同性质课程特点,挖掘出更多的精神养料,以专业知识和技能为载体,巧妙地将课程中的德育元素融入教学,打造出一堂堂"有温度的生命大课",注重学生对生命意义的思考、对医学生责任意识的审视,在专业教学过程中悄无声息地加强大学生思想政治教育。坚持"贴近临床、对接产业、融入行业"的实践教学思路,加大实践教学改革力度,完善了基本技能、专业技能、综合技能、生产性实训、跟岗实习等"五位一体"实践教学内容及"四考核"体系,使学生实际操作能力得到了提升。

3.4 教材建设

学校一贯注重加强教材建设工作,鼓励教师积极开展教材研究、 参与教材编写、参加教材规划和建设奖申报。学校与人民卫生出版 社、中国中医药出版社、科学出版社、河南科学技术出版社、郑大 出版社出版社等开展合作,编写"十四五"规划教材。

在河南省首批"十四五"职业教育规划教材建设中,我校共15本教材被认定为首批建设名单,其中8本教材推荐为国家"十四五"职业教育规划教材。

3.5 数字化资源建设

3.5.1 校园网建设及应用

学校信息化建设正处于快速发展阶段,从最初的以网络服务为 主的校园网建设,到现如今以围绕内部质量诊改建设智慧化校园, 学校正逐步推进各项信息化工作,扎实、稳定的运行环境是保障各 项信息化应用良好运行的重要前提。

校园主干网万兆互联、千兆网线到桌面,有线固网覆盖率 100%,教学、办公、学生生活区等主要区域的无线网全覆盖,无线网与有线网通过不同防火墙接入互联网,出口带宽共计 8.4G。2023 年完成校园 5G 室分和无线网 WIFI6 升级改造。校园网支持 IPv4 和 IPv6 双栈协议,实现网站 IPv6 访问。

学校配备有多功能出口防火墙、实名认证系统、上网行为管理系统、WEB 边界防火墙、WEB 防火墙,智能 DNS 系统、主动防御系统、VPN、日志统一管理与分析系统、资源统一发布与管理系统、安全态势感知系统等,有效的保障了网络和数据安全。云数据中心具有重复数据删除和机动灵活高效的容灾备份机制,配备容灾备份

系统,保证了重要数据的安全和不间断访问能力。



图 10 校园网建设

3.5.2 数字校园建设及应用

2023年,数字校园建设持续进行。数据中心物理服务器已达 48 台,存储能力达 160TB,可提供 100 台随时随需调节性能的虚拟化服务器;目前已拥有数字校园统一信息门户、公共数据平台、数据交换平台以及统一身份认证平台;业务系统包括:教务管理系统、学生工作管理平台、网络教学综合服务平台、教师发展管理平台、

一卡通系统、题库管理系统、实习管理系统、财务管理系统、实验 设备管理系统及站群系统、食堂人脸识别支付系统等,大部分系统 已经完成数据在线对接,重要信息系统进行了等级测评备案工作。

3.5.3 数字化教学资源建设及应用

3.5.3.1建立引领信息化教学新举措

学校重视信息化教学工作,在新一轮的人才培养方案修订和课程标准制订,加大了信息化教学所占的比例,有力促进我校信息化建设的步伐;对教师教学质量评价体系和专业科教学工作考评体系进行了修订,专门设置"运用信息化教学手段"一项;积极开展"混合式教学"培训和竞赛活动,引导和鼓励广大教师在课堂教学中应用信息手段,收到了良好的效果。

3.5.3.2着力提高教师信息化教学素养

近几年来,学校一直注重培养教师的信息化教学应用能力,通过举办了课件、微课、慕课、线上线下"混合式"教学及立体化数字资源库建设等方面的培训和竞赛,同时开展公开课、观摩课、示范课等多形式,组织教师对信息化环境下的教学模式与教学策略的选择、教学设计、教学资源的集成与整合等方面进行研讨。

3.6 师资队伍建设

3.6.1 师资队伍结构

高水平的教师队伍是培养高素质人才的保障。学校始终把师资

队伍建设作为学校事业发展的基础性、关键性和战略性工作来抓。 坚持引进、培养与使用并重、重点培养骨干教师与全面提高教师素 质并重、校外培养与校内培养相结合、提高学历学位与进修培训锻 炼相结合的原则,大力实施人才兴校战略,学校师资队伍的职称、 年龄、学历、学缘结构日趋合理。

学校现有在岗教职工总数为 187 人。现有专任教师 136 人。专任教师中副高级以上职称教师占专任教师总数的 40.4%;硕士以上学位教师占专任教师总数的 25%;"双师型"教师 88 人,占专任教师比例为 64.7%。学校被省内外高校聘为硕士、博士生导师 1 人,省管专家及享受国务院津贴专家 4 人,河南省职业教育教学专家 2 人。 6 人被命名为"全国优秀中医研修人才",1 人被命名为"河南省名中医",63 人荣获省、市(厅)级"学术技术带头人"和"专业技术拔尖人才"称号。常年聘用 2 名外国文教专家。

| 专 | 职称 | | | | | | | | | |
|----|----|------|----|------|----|------|----|------|---|-----|
| 任 | | | 高组 | 及职称 | 中 | 级 | 初级 | 及以 | | |
| 教 | 合计 | | IF | 高 | 副高 | | | | 下 | |
| 师 | 人 | 所 | 人 | 所占 | 人 | 所 | 人 | 所占 | 人 | 所 |
| | 数 | 占 | 数 | 比例 | 数 | 占 | 数 | 比例 | 数 | 占 |
| | | 比 | | | | 比 | | | | 比 |
| | | 例 | | | | 例 | | | | 例 |
| 13 | 55 | 40.4 | 7 | 5.1% | 48 | 35.3 | 73 | 53.7 | 8 | 5.9 |
| 6 | | % | | | | % | | % | | % |

表 3 专任教师队伍职称结构情况表

表 4 专任教师队伍学历结构情况表

| 专 | | 学历(学位) | | | | | | |
|-----|----|--------|----|------|----|-------|-----|-----|
| 任 | | 硕士以上 | | | | 本科及 | 以下 | |
| 教 | é | 计 | 博 | 士 | 硕 | 注 | | |
| 师 | 人数 | 所占 | 人数 | 所占 | 人数 | 所占 | 人数 | 所占 |
| 总 | | 比例 | | 比例 | | 比例 | | 比例 |
| 数 | | | | | | | | |
| 136 | 34 | 25% | 1 | 0.7% | 33 | 24.3% | 102 | 75% |

3.6.2 师资队伍建设

3.6.2.1教师培训与双师素质提升

学校以促进教师教育教学综合素养及双师素质全面提升为目的, 多元化融合培训模式开展师资队伍建设工作,激励教师参加教学竞赛,主动、积极开展教师培训活动,更好地服务教师发展需求。

深入贯彻和学习党的二十大精神,提升思想政治素质,着力构建

教师思想政治素质体系,落实好立德树人根本任务,加强教师思想政治工作与师德师风建设。印发《"党的二十大精神融入思政课程和课程思政"的指导意见》,推进教师学习贯彻"二十大精神",使党的二十大精神进课堂、进教材、进头脑落到实处。贯彻落实党的二十大精神,激励广大教师进一步涵养师德、锤炼师艺,大力弘扬尊师重教的良好风尚,在全校范围内开展主题演讲比赛活动。开展多形式的师德师风建设活动,加强教师职业修养。组织开展了师德征文和案例评选活动。开展教师思想政治教育典型案例征集展示活动。

加快"双师型"素质教师的培养步伐,不断完善"双师素质"教师培养机制。根据需要,从学校附属医院及行业医院、企业一线的专业技术人才选聘兼职教师。"双师型"教师队伍水平明显提高。积极聘用医院、企业专业技术人员作为专业课教师。

典型案例 5 切磋教学技艺,追求卓越品质

为促进学校教师的专业成长,提升教学质量,激发教师教学创新的热情与能力,南阳中医药学校于 2023 年秋期举行了教师技能比赛,在各位老师的精心准备下,本次技能比赛取得了圆满成功。

此次教师技能比赛分为教学文件展评及说课比赛两个环节,在 教学文件展评中大部分教师能够按照学校下发的教学文件标准,书

写整齐、图表规范、板书设计科学合理。教学设计能体现教学全过 程,教学目的明确,重点、难点突出,教材分析较透彻,切合教材 和学生实际:教案中既能体现传授知识的科学性、系统性,又能体 现教学方法的灵活性: 讲稿手写认真, 内容丰富, 理论联系实际, 以学生为主体,体现课改的基本理念。此次说课活动竞赛大部分教 师能从教材分析、教学内容、教学目的以及学生分析入手,设计教 法与学法使每个学生都能扬长避短,获得最佳发展。参赛选手们精 神面貌好,仪表端庄,语言流畅自然。能够准确把握教材的知识结 |构和体系,教材处理科学合理,教学重难点确定准确,分析透彻: 教学的知识点、能力、素质目标完整、明确,符合《课标》和学生, 实际: 符合教学大纲要求、教材内容和学生特点: 教学设计的内容 科学、术语规范,教学步骤清楚,教学环节完整,时间分配合理, 立意新颖; 思政设计选取适当,充分体现"以学生为中心"的理念; 教 学策略合理, 教学方法、手段选用得当, 有明确的学生活动设计, 作业练习设计合理,有反思环节,教学评价合理、有效,能促进学 生学习:注重师生互动,充分调动学生学习的主动性、积极性。重 视学习方法的指导、学习习惯的培养和学习能力的提高,有明确的 学生活动设计。

通过本次竞赛,全面考核教师的教学能力,激发教师的教学热情,教师之间相互交流、学习,分享教学经验和教学方法,取长补

短,共同进步,追求卓越。推动教师不断提高自身的教学技能和学校教育事业的快速发展。



图 11 教师说课比赛

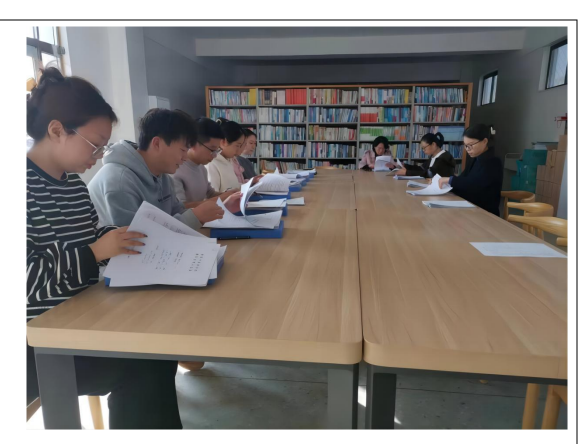


图 12 教学文件展评

3.6.2.2深化基层教学组织建设

进一步完善教学管理体制,加强基层教学组织建设,提高人才培养能力,明确职能定位,加强条件保障,完善运行机制,加强考核激励,充分调动广大教师教育教学的积极性,切实发挥基层教学组织在人才培养中的重要作用。将教研活动和师德师风教育活动有

机结合,牢固把握立德树人根本,促进教师开展课堂思政教学改革。与时俱进,修订考核标准,通过教研室、实验(训)室考核活动,推出一批优秀教研室、实验(训)室,在全校树立标杆效应,同时加强各基层教学组织间经验交流,最终带动全校基层教学组织建设迈上一个新台阶。

3.7 校企双元育人

3.7.1 实践基地情况

学校加强与企业的合作,积极拓展校外实训基地。学校建有32个校外实训基地,可接收实习人数近2000余人,均为二级以上医院,其中三甲医院6所。

南阳中医药学校校外实践基地一览表

| 序号 | 医院名称 | 等级 | 床位数 | 所在位置 |
|----|---------------|------|--------|------|
| 1 | 南阳市中心医院 | 三级甲等 | 2356 张 | 南阳市 |
| 2 | 南阳医专一附院 | 三级甲等 | 1800 张 | 南阳市 |
| 3 | 南阳市第一人民 医院 | 三级甲等 | 1500 张 | 南阳市 |
| 4 | 南阳市第二人民 | 三级甲等 | 1500 张 | 南阳市 |

| | 医院 | | | |
|----|------------|------|--------|--------|
| 5 | 南阳南石医院 | 三级甲等 | 1100 张 | 南阳市 |
| 6 | 南阳市中医院 | 三级甲等 | 800 张 | 南阳市 |
| 7 | 河南油田职工总 医院 | 三级综合 | 710 张 | 南阳市宛城区 |
| 8 | 南阳医专第二附属医院 | 三级综合 | 1000 张 | 南阳市 |
| 9 | 南阳市张仲景医院 | 二级甲等 | 150 张 | 南阳市 |
| 10 | 西峡县人民医院 | 二级甲等 | 750 张 | 南阳市西峡县 |
| 11 | 内乡县人民医院 | 二级甲等 | 300 张 | 南阳市内乡县 |
| 12 | 镇平县人民医院 | 二级甲等 | 560 张 | 南阳市镇平县 |
| 13 | 镇平县中医院 | 二级甲等 | 300 张 | 南阳市镇平县 |
| 14 | 邓州市中心医院 | 二级甲等 | 448 张 | 邓州市 |
| 15 | 新野县中医院 | 二级甲等 | 200 张 | 南阳市新野县 |
| 16 | 唐河县人民医院 | 二级甲等 | 1200 张 | 南阳市唐河县 |
| 17 | 唐河县中医院 | 二级甲等 | 600 张 | 南阳市唐河县 |
| 18 | 方城县中医院 | 二级甲等 | 500 张 | 南阳市方城县 |
| 19 | 方城县人民医院 | 二级甲等 | 950 张 | 南阳市方城县 |
| 20 | 南召县人民医院 | 二级甲等 | 500 张 | 南阳市南召县 |

| 21 | 淅川县第二人民 医院 | 二级综合 | 400 张 | 南阳市淅川县 |
|----|----------------|------|--------|--------|
| 22 | 南阳市骨科医院 | 二级综合 | 500 张 | 南阳市 |
| 23 | 社旗县人民医院 | 二级综合 | 500 张 | 南阳市社旗县 |
| 24 | 新野县人民医院 | 二级综合 | 500 张 | 南阳市新野县 |
| 25 | 邓州市人民医院 | 二级综合 | 1000 张 | 邓州市 |
| 26 | 桐柏县人民医院 | 二级综合 | 400 张 | 南阳市桐柏县 |
| 27 | 淅川县人民医院 | 二级综合 | 252 张 | 南阳市淅川县 |
| 28 | 南阳医专第三附属医院 | 二级综合 | 180 张 | 南阳市 |
| 29 | 南阳市卧龙医院 | 二级综合 | 360 张 | 南阳市 |
| 30 | 南阳市卧龙区第一人民医院 | 二级综合 | 160 张 | 南阳市 |
| 31 | 南阳市第九人民医院 | 二级综合 | 300 张 | 南阳市 |
| 32 | 平顶山市第一人 民医院 | 三级甲等 | 1000 张 | 平顶山市 |

3.7.2 校企合作

产教融合校企合作是职业教育的精髓和改革方向、是职业教育 持续健康发展的生命力所在。学校一直坚持校企双元办学主体,发 挥"政校行企"多方优势,搭建产教融合大平台,针对不同的医院、医 疗、医药的相关企业的核心痛点,创新合作机制,打造校企命运共 同体。

学校各个专业通过产教融合,校企合作构建了"工学结合、校院一体、医教协同"的人才培养模式,形成了融"教、学、做"为一体的课程体系,由此各个专业都具有了特色鲜明的校企合作特点。

推动特色订单培养,就是立足于本地优势特色产业,充分发挥自身的人才优势、科研优势、技术优势,全面服务于该产业链的人才培养、产品研发和培训。根据企业需要,学校选拔学生和企业共同培养,开设为企业所需的专业技能和实习课程,培训和考试内容源于企业需求,实现招生与就业同步、教学与实践同步、实习与就业联体。学校也先后建立了南阳艾制品研究工程技术中心和艾草标准化研究重点实验室,建立了完善的艾叶及艾绒制品质量评价标准。

4. 文化传承

文化是民族生存和发展的重要力量。习近平总书记强调:"没有中华文化繁荣兴盛,就没有中华民族伟大复兴。"中华优秀传统文化的传承与弘扬,是立德树人、学校教育实效性的重要保障,也为校

园文化提供了丰富的内容和发展动力。校园文化是学校在长期发展过程中积淀而形成共识的一种价值体系,也是一所学校办学精神与环境氛围的集中体现。校园文化包括校园物质文化、精神文化和活动文化。其丰富的教育资源,对于增强学校教育的感染力、培养中国特色社会主义建设者和接班人具有十分重要的意义。适应新时代教育发展要求,推进中华优秀传统文化融入校园文化建设,形成校园文化与传统文化的交响与共鸣有其必要性,更有其强大的发展空间。

4.1 物质文化

在校园文化建设中,精神文化是目的,物质文化是实现目的的途径和载体,是推进学校文化建设的必要前提;物质文化建设是校园文化建设的重要组成部分和重要的支撑。校园物质文化,属于校园文化的硬件,是看得见摸的着的东西。校园物质文化的每一个实体,以及各实体之间结构的关系,无不反映了某种教育价值观。南阳中医药学校校园文化墙以中国传统文化为主题,包括儒家思想、中国文学、中国书法、中国国画、中国医学、中国武术等,使师生时时徜徉在灿烂的中华文化长河之中。教学楼各层楼顶悬挂了《三字经》《弟子规》《论语》的经典名句。学生每天行走其间,观赏自己的书画作品,开阔眼界,使学生受到美的教育,学生的爱国情和自豪感油然而生。完善的校园设施将为师生员工开展丰富多彩的

寓教于文、寓教于乐的教育活动提供重要的阵地,使师生员工教有 其所、学有其所、乐有其所,在求知、求美、求乐中受到潜移默化 的启迪和教育。

4.2 精神文化

学校积极开展爱国主义和民族精神教育活动。以爱国主义教育 为核心,以中华传统美德和红色革命传统教育为重点,在重要的节 日、纪念日开设"国情、地情、校情系列讲座": 选择爱国、励志、诚 信、礼仪等多方面素材,学习名人典故,使学生丰富知识、陶冶情 操,培养正确的世界观、人生观和价值观,通过"小手拉大手""民族 精神代代传"活动,将精神文明带回家,以自己的行为影响家长,做 文明礼仪的倡导者、践行者和示范者;创建红色育人品牌——充分 挖掘和利用红色资源,大力宣传"红色"精神,各学校广泛开展红色乡 土教材、红色书籍进校园,革命传统教育、红色故事进课堂活动, 积极营造"红色"育人氛围,把红色资源转化为教育资源,着力打造"红 色校园",助力学生从红色精神资源中汲取积极的人生素养,传承红 色基因,增强家国情怀,增强学生民族意识,培养爱国主义精神。 东昌中学根据学校的教育教学要求和倡导学生个性化发展需要,以 传承中华文脉、弘扬优秀文化为主线,以传承和保护非物质文化遗 产及建设具有地方特色的校园文化体系为重点,把非物质文化遗产

传承教育纳入学校教育体系,在广大青少年学生心中埋下朴素的爱 祖国、爱家乡思想的种子。

4.3 活动文化

校园文化活动可以丰富学生的课余生活,为学生提供展示才能、发展个性的机会。要让学生在亲身参与中感受校园文化的魅力,从而提高自我管理、自我服务和自我教育的能力。学校推动中华优秀传统文化融入校园活动文化,在活动的积极参与和直观体验中实现优秀传统文化的传承。传统文化不是抽象的存在,而是融入了我们生活的方方面面。

近年来,我们一方面以民族节日为契机,开展"元旦晚会""粽情端午""民族一家亲""中医文化研学"等传统文化纪念活动,举办校园文化艺术节,深化学生的民族认同感;另一方面,大力推行"1+X"课改模式,在完成国家规定课程教学的基础上,实行乒乓球、中华武术、书法等传统文化社团活动课程进课堂,使学生在亲身化验中感受中华优秀传统文化的魅力,成为学校课程改革与活动文化建设中一道亮丽的风景线。

典型案例 6: 南阳中医药学校在南阳市首届传统武术文化展演暨第 十三届传统武术运动会中取得优异成绩 2023年8月26日至28日,南阳市首届传统武术文化展演暨南阳第十三届传统武术运动会在南阳市文化馆A座展播厅举行,南阳中医药学校组队参加并取得优异成绩。

此次活动由南阳市文化广电和旅游局、南阳市卫生健康体育委员会和南阳市教育局联合举办,以传统武术文化和非物质文化遗产武术项目为主题,全市13个县市区层层选拔出的16支精英代表队193名运动员参加。南阳中医药学校武术社团以河南省非物质文化遗产心意六合拳为特色,在省级非物质文化遗产代表性传承人朱峰组织赛前集训、参加区级选拔赛获得参赛资格的基础上,8月28日由校领导王美婷领队,体育教研室朱峰、杨淼老师为教练,22级学生丁锦、宋政浩、张培炎、陈嘉琪、杨祎兴、周东君等为队员参与其中。经过5个多小时的激烈比拼,南阳中医药学校代表队获得南阳市首届传统武术文化展演集体项目三等奖1个,个人项目二等奖2个、三等奖1个,表演奖4个的好成绩。

南阳中医药学校代表队在首届传统武术文化展演中,以省级非遗心意六合拳进校园"出圈",以南阳中医药学校"聚焦文化自信,加强综合性传统文化课程教学"的教学生态"瞩目",充分体现学校以人为本,长足发展,用中华优秀传统文化促进中医药文化传承的办学理念,取得良好的社会反响。



图 13 南阳市首届传统武术文化展演暨第十三届传统武术运动会

5. 国际合作

学校积极引进国外优质教育资源,提升教学质量和管理水平,成效良好。派遣教师赴国外研修培训,邀请国外合作院校教授来校授课,学生利用寒暑假赴合作院校进行短期交流学习。第六届国际文化交流周采用线上线下结合的方式举行,外方参与师生多、交流

效果好、影响力大。学校与马来西亚玛拉工艺大学通过腾讯会议线上直播形式,联合举办中国中医针灸"云端"国际交流专题讲座,有效推进学校与"一带一路"沿线国家高校远程教育培训合作。

6. 发展保障

6.1 政策落实

学校深入学习贯彻习近平总书记关于职业教育的重要指示精神和全国职业教育大会精神,坚持目标导向、注重全员参与,扎实推进新修订的职业教育法宣传解读和贯彻实施工作落地落实。一是下发通知,要求基层党组织着重学习新法的主要内容和突出亮点。二是在网站上推出有关职业教育法的文章,帮助广大师生充分认识职业教育法修订的重大意义。了解职业教育"是什么""怎么办"以及"办成什么样"。三是利用 LED 屏、宣传栏、板报、横幅等载体,营造良好的宣传氛围。聚焦职业教育治理,进一步树立依法治校、依法治教理念,提升师生法治意识,为推动学校职业教育高质量发展营造良好法治环境。下一步,学校将邀请专家担任宣讲员赴各系(部、院),采用"线上+线下"方式连续开展多场场宣讲活动。把新修订的职业教育法的学习宣传,与贯彻习近平法治思想和习近平总书记关于教育的重要论述相结合,与落实习近平总书记重要指示批示精神

和党中央、国务院关于职业教育的决策部署相结合,深刻领悟修法精神,准确把握修法内容。强化集体备课机制,采取专题讲座、座谈研讨等多种方式开展学习宣传,注重宣讲知识的"输入—输出"和宣讲效果的"分享—反馈",形成"传播者—受众者"有效互动的"双向式"学习模式,不断巩固深化学习成果。

6.2 学校治理

学校始终坚持党委领导下的校长负责制,修订完善了学校《章程》。《章程》凝练了学校办学传统、精神品格和责任使命,优化了治理结构,划分了举办者和学校的权利和义务,界定了校系两级管理体系下学校与系(部、院)关系,为学校依法办学、自主管理提供了基本依据。认真落实"三重一大"制度,学校各部门、各单位对需要的公开事项,在党务政务公开展板上进行了及时公示,有效增强了校务公开的针对性。同时,学校充分发挥二级教学单位的积极性,增强办学活力,提高办学质量,以充分适应专业的动态调整和科学配置资源的需要。为加强教学管理,提高教学质量,每年都定期召开学校教学工作会,传达国家、省市教育工作会议精神,表彰优秀系和教师,安排布署一年教学工作;每两周由教务处牵头召开一次工作例会,安排布署相关教学任务;对各系(部、院)开展教学工作考评,规范日常教学行为。在此基础上,学校建立完善了教

师发展管理平台,实现了教师自我诊改、自我改进和全面发展。

6.3 质量保证体系建设

学校牢固树立质量意识,实施教学质量"一把手工程"。学校党委及行政领导带头学习、宣讲教育部等文件精神,身体力行贯彻执行;党委会和校长办公会,定期专题研究教学工作,把提高教学质量作为学校工作的生命线;充分发挥二级单位的积极性,以适应专业的动态调整和科学配置资源的需要,增强办学活力,提高办学质量;为加强教学管理,提高教学质量,学校每年都召开学校教学工作会,传达国家、省市教育工作会议精神;每两周由教务科牵头召开一次工作例会,安排布署相关教学任务;持续开展校内专业评估,促进教学体系更新、课程建设、师资队伍建设、教材建设和教学条件建设,规范日常教学行为,切实有效地保障学校教学质量和水平持续提升。

学校逐步建立和完善了以学生发展为指向的质量保证体系,形成计划、执行、检查、处理的循环式教学质量管理系统,形成由教学检查(开学前、期中和期末)、课堂教学督导、听课(领导和教师)、学生评教、教师评学、学生信息反馈组成的信息反馈体系,为实施教学质量控制提供信息支撑。采用"督"、"导"、"评"等方式保障教学过程质量,通过问券调查、访谈、学生信息中心、信息平台、

信息反馈等方式,广泛收集质量信息,有效监控培养过程质量,形成了包括: 随堂学生评教、网上评教、教学检查、教学督导、领导干部听课、教学信息采集与反馈、年度状态信息、年度调研分析报告等多维度质量监控体系,为提高教学水平,提升教学质量起到监督保障作用。选聘一批学术造诣深厚、德高望重、工作敬业、办事公道的老教授和业务骨干教师,组成校级教学工作督导组,开展督教、督学活动。

为客观公正地评价每一位任课教师的教学质量,按照学校《教学督导工作实施办法》和《超工作量津贴实施方案》,每学年对所有任课教师进行综合评价。每学期教师教学质量评价标准为:教师教学质量评价综合得分=督导测评得分×25%+专业科测评得分×10%+教案评比测评得分×15%+课堂学生评教测评得分×15%+期末学生网上评教测评得分×35%,两学期综合测评得分平均为学年总评得分。按照学年得分高低,分别评出40%、40%、20%比例的优秀课教师、良好课教师、一般课教师,并进行奖励。连续两学期被评为该专业组最后1名的为差等课教师,不享受奖励,并停课一学期,每天到所在部门签到,跟班听课,限期提高,不发补贴。将教师课堂教学的评价结果作为教师年度考核、评优评先、省市拔尖人才及专业技术带头人选拔、主讲教师评选、学科带头人选拔、名医名师选拔、晋职、晋级、聘任重要依据。

为强化学生的创新精神和实践能力,进而提高学生创新能力的培养,加强我校实验室建设和管理,提高实验室和实验设备的使用效率和效果,学校初步形成了实验教学管理规程、实验教学管理细则等相关制度,规范了实验教学过程;加大实验教学改革力度,注重整合调整实验内容、更新实验项目,减少验证型实验。根据中专学生的认知规律,合理安排课程顺序,对实验教学课程实行模块化改革;推行实验考试方法的改革,突出学生实际操作能力的考核;注重实验实训教师队伍建设,让新进研究生、轮岗理论教师充实实验实训教学队伍,加强实验实训教学,对新进其他青年教师实行帮、传、带的方式,使其尽快熟悉实验教学工作。鼓励实验教师开展实验教学研究,提高实验教师的教学与科研水平。

制定《实习教学管理规定》,对实习实训内容、指导教师配备、过程管理及总结考核等予以明确规定。结合专业人才培养目标,制订实习大纲,编制实习计划,选派指导教师与企业、医院等实习单位指导人员共同负责实习过程的指导与管理。加强实习实训的质量监控,定期对实习实训工作进行专项督查。

6.4 经费保障

南阳中医药学校进一步规范财务行为,建立健全财务管理制度, 及时修订完善财务岗位制度、财务审批制度、财务内部控制制度、 固定资产管理制度等;严格执行财经纪律,配备专职财务人员,对 经费统一管理,统一核算,做到全面统筹,重点突出;加强资产管 理,保证资产安全完整;严格执行教育收费公示制度,依法收费, 公开透明;加强学习,提升素质,确保服务质量提升。

南阳中医药学校教育经费收入主要包括:一是财政拨款收入(含人员经费收入和中职免学费收入),财政按时核拨经费,及时到位;二是学生住宿费收入,按时收取学生住宿费,无跨学年、无超标收取;三是其他收入。经费落实能够得到保障,确保生均经费拨款。经费支出方面严格执行财经法规,有计划、合理合规地使用经费,改善办学条件,提升教学质量,保证了中职院校建设的可持续性发展。

7. 服务贡献

7.1 服务地方社区

南阳中医药学校近年来,立足专业背景,凸显医药卫生专业特点,开展健康教育、义诊服务、社区服务等活动。积极拓展服务项目、延伸服务内容、提升服务质量,助力区域健康发展,取得良好的实践育人效果。

7.1.1社区服务, 宽领域助力区域健康发展。

学校成立有志愿者服务社团,积极响应上级部门的工作要求,凝心

聚力,真抓实干。为服务地方社区开展了一系列活动。学校每周组织志愿者社团参与学校门口温泉路段的"清洁家园"活动。为建设文明城市做出了一定贡献。



图 14 温泉路段"清洁家园"志愿者活动

7.1.2 义诊活动,多形式提升全民健康意识。

以每周末固定时间义诊为基础,积极组织协调附属医院医生进社区、 进校园、进贫困山区、进养老院,通过多层次、全方位的医疗服务,

积极引导群众科学就医,树立大健康理念,切实提高幸福感、获得感。近年来,先后多次深入王村中学、方城县官坡岭小学、南召县付庄村、方城县官坡岭村、武侯街道办惠济养老院、富园老年养生苑等地开展义诊活动 10 余次,累计服务群众超千人。



图 15 校门口义诊

7.2 具有地域特色的服务

南阳中医药学校高度重视发展具有南阳特色的康复、中医养生等富有中医特色的专业,学生通过推拿学、中医针灸推拿养生学等专业的学习,为提升学生的实践能力和社会服务能力,以理论、实践与服务相结合的形式相互补充。

一是用服务实践提升学生对专业理论的理解能力。在专业学习的同时,鼓励学生进行社会服务实践,在志愿服务中加强学生对专业理

论的理解和掌握;组织学生到艾产业基地参观学习,组成理论、实训、服务三方融合促进的学生专业机制。二是用社会服务活动启发学生进行职业规划。以社会服务为支点,让学生们了解专业的社会需求,从而加强学生对专业学习的感性认知,在专业学习的过程中会助于学生们对自己的专业和职业发展产生一些想法,从而合理地规划自己的职业发展。三是用服务淬炼职业道德。通过社会服务活动,让学生们在实践服务中,继承和发扬张仲景济世救人、仁爱为怀的职业道德,培养成为一名名具有仁心仁术的新时代医务工作者。

大量学生通过地方服务活动得以"走出去",看到艾产业园区的产 艾、制艾,看到自己所学的专业运用到地方服务中,这既是对参与 服务的学生技能水平提升的重要考验,更是对专业水平、教师能力、 我校人才培养质量的全面检验。



图 16 艾产业园区

8. 面临挑战

8.1 学校窗口效应有待提升

社会发展对人才提出了更高要求,学校需要进一步加强内涵建设,进一步提高人才培养质量和社会服务能力。加强学习,增强服务意识,不断提高工作能力。

8.2 校企合作有待进一步加深

完善教师深入企业进行实践的长效机制,加强校企合作,教师和企业、医院专业技术人员沟通与合作,打通学校和企业之间的行

政壁垒。使临床实践更能有效指导教师教学,提高教师的专业实践能力,提高学校的教育教学质量。同时,学校的理论学习能够指导实践,从而形成理论和实践的良好循环。教师深入企业和医院,更能体会医院对于人才培养的岗位需求,有利于校正和完善学校人才培养方案,从而更有针对性、目的性的培养市场和社会需要的技术技能型人才。

8.3 毕业生就业难。就业学生岗位稳定性不高

学生对就业前景及就业心态自我感觉良好,不愿去偏远地区工作。社会对于学历要求的提升,使中职毕业生在就业市场处于不利位置。用人单位往往给中职生提供的工作岗位是一些简单的体力劳动,或技术含量低,或者是临时工,待遇及保障较低,导致学生流失严重。

为解决上述问题,可采取以下几方面举措:

8.3.1 督促学生认真学习,继续提升学历水平

加强学生学习监督,使学生认识到提升学历水平的重要性,同时加强学生对口升学专业考试知识的指导。

8.3.2 加强就业指导和职业生涯教育

指导学生在就业过程中积极维护最基本的劳动保障,掌握拖欠 工资、无劳动保障等问题的维权方法。

8.3.3 转变学生就业理念,提倡吃苦耐劳精神

对毕业生进行深入教育,引导学生认清社会形势,正视自我, 脚踏实地,树立长远的就业观。

9 附表

表1 人才培养质量记分卡

| 序号 | 指标 | 单位 | 2023年 | 备注 |
|----|---------------|----|-------|------|
| 1 | 毕业生人数 | 人 | 966 | 学校填报 |
| | 毕业去向落实人数 | 人 | 966 | 学校填报 |
| 2 | 其中: 毕业生升学人数 | 人 | 657 | 学校填报 |
| | 升入本科人数 | 人 | 0 | 学校填报 |
| 3 | 毕业生本省去向落实率 | % | 100% | 学校填报 |
| 4 | 月收入 | 元 | 2300 | 学校填报 |
| | 毕业生面向三次产业就业人数 | 人 | 285 | 学校填报 |
| 5 | 其中:面向第一产业 | 人 | 12 | 学校填报 |
| 5 | 面向第二产业 | 人 | 35 | 学校填报 |
| | 面向第三产业 | 人 | 238 | 学校填报 |
| 6 | 自主创业率 | % | 0.03 | 学校填报 |
| 7 | 毕业三年晋升比例 | % | 25.6 | 学校填报 |

表 2 满意度调查表

| 序号 | 指标 | 单位 | 2023 年 | 调查人 次 | 调查方式 |
|----|--------------|----|--------|----------|------|
| | 在校生满意度 | % | 79. 57 | 416 | 网上调查 |
| | 其中:课堂育人满意度 | % | 78. 49 | 416 | 网上调查 |
| 1 | 课外育人满意度 | % | 77.40 | 416 | 网上调查 |
| 1 | 思想政治课教学满意度 | % | 85. 94 | 416 | 网上调查 |
| | 公共基础课(不含思想政治 | % | 83. 97 | 416 | 网上调查 |
| | 课) 教学满意度 | /0 | | 410 | |

| | 专业课教学满意度 | % | 84.46 | 416 | 网上调查 |
|---|-------------|---|---------|-----|------|
| | 毕业生满意度 | % | 98. 50% | 500 | 问卷调查 |
| 2 | 其中:应届毕业生满意度 | % | 99.00% | 300 | 问卷调查 |
| 2 | 毕业三年内毕业生满意度 | % | 98% | 200 | 问卷调查 |
| 3 | 教职工满意度 | % | 98% | 150 | 问卷调查 |
| 4 | 用人单位满意度 | % | 99% | 30 | 问卷调查 |
| 5 | 家长满意度 | % | 100% | 220 | 问卷调查 |

表 3 教学资源表

| 序号 | 指标 | 单位 | 2023 年 |
|----|--------------------|----|--------|
| 1 | 生师比 | : | 12:1 |
| 2 | 双师素质专任教师比例 | % | 64.7% |
| 3 | 高级专业技术职务专任教师比例 | % | 40.4% |
| 4 | 专业群数量 | 个 | 0 |
| | 专业数量 | 个 | 5 |
| | 为兴 斗和中祖和 兰粉 | 门 | 70 |
| | 教学计划内课程总数 | 学时 | 9760 |
| 5 | 甘山 油江町海油和粉 | 门 | 0 |
| 0 | 其中: 课证融通课程数 | 学时 | 0 |
| | 网络教学课程数 | 门 | 0 |
| | | 学时 | 0 |
| | 专业教学资源库数 | 个 | 0 |
| | 其中: 国家级数量 | 个 | 0 |
| | 接入国家智慧教育平台数量 | 个 | 0 |
| 6 | 省级数量 | 个 | 0 |
| | 接入国家智慧教育平台数量 | 个 | 0 |
| | 校级数量 | 个 | 0 |
| | 接入国家智慧教育平台数量 | 个 | 0 |
| 7 | 大处性 D /田和野 | 门 | 1 |
| 7 | 在线精品课程数 | 学时 | 96 |

| | 在线精品课程课均学生数 | 人 | 0 |
|----|-------------------------|------|------|
| | 其中: 国家级数量 | 门 | 0 |
| | 接入国家智慧教育平台数量 | 门 | 0 |
| | 省级数量 | 门 | 1 |
| | 接入国家智慧教育平台数量 | 门 | 0 |
| | 校级数量 | 门 | 0 |
| | 接入国家智慧教育平台数量 | 门 | 0 |
| | 虚拟仿真实训基地数 | 个 | 0 |
| | 其中: 国家级数量 | 个 | 0 |
| | 接入国家智慧教育平台数量 | 个 | 0 |
| 8 | 省级数量 | 个 | 0 |
| | 接入国家智慧教育平台数量 | 个 | 0 |
| | 校级数量 | 个 | 0 |
| | 接入国家智慧教育平台数量 | 个 | 0 |
| | 编写教材数 | 本 | 10 |
| | 其中: 国家规划教材数量 | 本 | 3 |
| 9 | 校企合作编写教材数量 | 本 | 0 |
| | 新形态教材数量 | 本 | 0 |
| | 接入国家智慧教育平台数量 | 本 | 0 |
| 10 | 互联网出口带宽 | Mbps | 1000 |
| 11 | 校园网主干最大带宽 | Mbps | 1000 |
| 12 | 生均校内实践教学工位数 | 个/生 | 0 |
| 13 | 生均教学科研仪器设备值 | 元/生 | 0 |
| | 说明:请逐一列出学校专业群及核心专业,并选择对 | 接产业链 | |

表 4 服务贡献表

| 序号 | 指标 | 单位 | 2023 年 |
|------|------------------|----|--------|
| /1 2 | 毕业生初次就业人数 | 人 | 285 |
| | 其中: A 类: 留在当地就业 | 人 | 232 |
| 1 | B 类: 到西部和东北地区就业 | 人 | 8 |
| | C 类: 到中小微企业等基层就业 | 人 | 280 |
| | D 类: 到大型企业就业 | 人 | 5 |
| 2 | 横向技术服务到款额 | 万元 | 0 |
| Δ | 横向技术服务产生的经济效益 | 万元 | 0 |
| 3 | 纵向科研经费到款额 | 万元 | 0 |
| 4 | 技术产权交易收入 | 万元 | 0 |
| | 知识产权项目数 | 项 | 0 |
| | 其中: 专利授权数量 | 项 | 0 |
| 5 | 发明专利授权数量 | 项 | 0 |
| | 专利转让数量 | 项 | 0 |
| | 专利成果转化到款额 | 万元 | 0 |
| | 非学历培训项目数 | 项 | 0 |
| 6 | 非学历培训学时 | 个 | 0 |
| | 公益项目培训学时 | 个 | 0 |
| 7 | 非学历培训到账经费 | 万元 | 0 |

表 5 国际影响表

| 序号 | 指标 | 单位 | 2023 年 |
|----|-------------------|----|--------|
| | 接收国外留学生专业数 | 个 | 0 |
| 1 | 接收国外留学生人数 | 人 | 0 |
| | 接收国外访学教师人数 | 人 | 0 |
| | 开发并被国外采用的职业教育标准数量 | 个 | 0 |
| | 其中: 专业标准 | 个 | 0 |
| 2 | 课程标准 | 个 | 0 |
| | 开发并被国外采用的职业教育资源数量 | 个 | 0 |
| | 开发并被国外采用的职业教育装备数量 | 个 | 0 |
| | 在国外开办学校数 | 所 | 中职不填报 |
| 3 | 其中: 专业数量 | 个 | 中职不填报 |
| | 在校生数 | 人 | 中职不填报 |
| 1 | 中外合作办学专业数 | 个 | 0 |
| 4 | 其中: 在校生数 | 人 | 0 |

| 5 | 专任教师赴国外指导和开展培训时间 | 人日 | 0 |
|---|------------------|----|---|
| 6 | 在国外组织担任职务的专任教师数 | 人 | 0 |
| 7 | 国外技能大赛获奖数量 | 项 | 0 |

表 6 落实政策表

| 班主任人数 人 40 5 参加国家学生体质健康标准测试人数 人 2251 其中: 学生体质测评合格率 % 86 6 职业技能等级证书(含职业资格证书)获 人 0 7 企业提供的校内实践教学设备值 万元 0 8 与企业共建开放型区域产教融合实践中心 个 0 聘请行业导师人数 人 0 其中・聘请大国工匠、劳动模范人数 人 0 | ————————————————————————————————————— | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|--------------------|----|--------|--|
| 2 年生均财政拨款水平 元 1900 3 年财政专项拨款 万元 0 教职员工额定编制数 人 0 教职工总数 人 187 其中:专任教师总数 人 136 思政课教师数 人 10 体育课专任教师数 人 0 辅导员人数 人 高职填拓 班主任人数 人 40 参加国家学生体质健康标准测试人数 人 2251 其中:学生体质测评合格率 % 86 6 职业技能等级证书(含职业资格证书)获 人 0 7 企业提供的校内实践教学设备值 万元 0 8 与企业共建开放型区域产教融合实践中心 个 0 聘请行业导师人数 人 0 其中:聘请大国工匠、劳动模范人数 人 0 | 序号 | 指标 | 单位 | 2023 年 | |
| 3 年財政专項拨款 万元 0 教职员工额定编制数 人 0 教职工总数 人 187 其中: 专任教师总数 人 136 思政课教师数 人 10 体育课专任教师数 人 0 辅导员人数 人 高职填挤 班主任人数 人 40 多加国家学生体质健康标准测试人数 人 2251 其中: 学生体质测评合格率 % 86 6 职业技能等级证书(含职业资格证书)获 人 0 7 企业提供的校内实践教学设备值 万元 0 8 与企业共建开放型区域产教融合实践中心 个 0 聘请行业导师人数 人 0 其中: 聘请大国工匠、劳动模范人数 人 0 | 1 | 全日制在校生人数 | | 2251 | |
| 4 教职员工额定编制数 人 0 教职工总数 人 187 其中:专任教师总数 人 136 思政课教师数 人 10 体育课专任教师数 人 0 辅导员人数 人 高职填挤 班主任人数 人 40 多加国家学生体质健康标准测试人数 人 2251 其中:学生体质测评合格率 % 86 6 职业技能等级证书(含职业资格证书)获 人 0 7 企业提供的校内实践教学设备值 万元 0 8 与企业共建开放型区域产教融合实践中心 个 0 聘请行业导师人数 人 0 其中,聘请大国工匠、劳动模范人数 人 0 | 2 | 年生均财政拨款水平 | 元 | 1900 | |
| 4 教职工总数 人 187 其中: 专任教师总数 人 136 思政课教师数 人 10 体育课专任教师数 人 15 美育课专任教师数 人 0 辅导员人数 人 高职填挤 班主任人数 人 40 参加国家学生体质健康标准测试人数 人 2251 其中: 学生体质测评合格率 % 86 6 职业技能等级证书(含职业资格证书)获 人 0 7 企业提供的校内实践教学设备值 万元 0 8 与企业共建开放型区域产教融合实践中心 个 0 聘请行业导师人数 人 0 其中: 聘请大国工匠、劳动模范人数 人 0 | 3 | 年财政专项拨款 | 万元 | 0 | |
| 4 其中: 专任教师总数 人 136 思政课教师数 人 10 体育课专任教师数 人 15 美育课专任教师数 人 0 辅导员人数 人 高职填挤 班主任人数 人 40 参加国家学生体质健康标准测试人数 人 2251 其中: 学生体质测评合格率 % 86 6 职业技能等级证书(含职业资格证书)获 人 0 7 企业提供的校内实践教学设备值 万元 0 8 与企业共建开放型区域产教融合实践中心 个 0 聘请行业导师人数 人 0 其中, 聘请太国工匠, 劳动模式人数 人 0 | 4 | 教职员工额定编制数 | 人 | 0 | |
| 日政课教师数 | | 教职工总数 | 人 | 187 | |
| 4 体育课专任教师数 人 15 美育课专任教师数 人 0 辅导员人数 人 高职填拢 5 参加国家学生体质健康标准测试人数 人 2251 其中: 学生体质测评合格率 % 86 6 职业技能等级证书(含职业资格证书)获 人 0 7 企业提供的校内实践教学设备值 万元 0 8 与企业共建开放型区域产教融合实践中心 个 0 聘请行业导师人数 人 0 其中, 聘请大国工匠、劳动模范人数 人 0 | | 其中: 专任教师总数 | 人 | 136 | |
| 体育课专任教师数 | | 思政课教师数 | 人 | 10 | |
| 辅导员人数 人 高职填拓 5 参加国家学生体质健康标准测试人数 人 2251 其中: 学生体质测评合格率 % 86 6 职业技能等级证书(含职业资格证书)获 人 0 7 企业提供的校内实践教学设备值 万元 0 8 与企业共建开放型区域产教融合实践中心 个 0 聘请行业导师人数 人 0 其中・聘请大国工匠、劳动模范人数 人 0 | | 体育课专任教师数 | 人 | 15 | |
| 班主任人数 人 40 5 参加国家学生体质健康标准测试人数 人 2251 其中: 学生体质测评合格率 % 86 6 职业技能等级证书(含职业资格证书)获 人 0 7 企业提供的校内实践教学设备值 万元 0 8 与企业共建开放型区域产教融合实践中心 个 0 聘请行业导师人数 人 0 其中・聘请大国工匠、劳动模范人数 人 0 | | 美育课专任教师数 | 人 | 0 | |
| 5 参加国家学生体质健康标准测试人数 人 2251 其中: 学生体质测评合格率 % 86 6 职业技能等级证书(含职业资格证书)获 人 0 7 企业提供的校内实践教学设备值 万元 0 8 与企业共建开放型区域产教融合实践中心 个 0 聘请行业导师人数 人 0 其中・聘请大国工匠、劳动模范人数 人 0 | | 辅导员人数 | 人 | 高职填报 | |
| 5 其中: 学生体质测评合格率 % 86 6 职业技能等级证书(含职业资格证书)获 人 0 7 企业提供的校内实践教学设备值 万元 0 8 与企业共建开放型区域产教融合实践中心 个 0 聘请行业导师人数 人 0 其中・聘请大国工匠、劳动模范人数 人 0 | | 班主任人数 | 人 | 40 | |
| 其中: 学生体质测评合格率 % 86 6 职业技能等级证书(含职业资格证书)获 人 0 7 企业提供的校内实践教学设备值 万元 0 8 与企业共建开放型区域产教融合实践中心 个 0 聘请行业导师人数 人 0 其中, 聘请大国工匠、劳动模范人数 人 0 | 5 | 参加国家学生体质健康标准测试人数 | 人 | 2251 | |
| 7 企业提供的校内实践教学设备值 万元 0 8 与企业共建开放型区域产教融合实践中心 个 0 聘请行业导师人数 人 0 其中・聘请大国工匠、劳动模范人数 人 0 | | 其中: 学生体质测评合格率 | % | 86 | |
| 8 与企业共建开放型区域产教融合实践中心 个 0 聘请行业导师人数 人 0 其中・聘请大国工匠、劳动模范人数 人 0 | 6 | 职业技能等级证书(含职业资格证书)获 | 人 | 0 | |
| 聘请行业导师人数 人 0 其中, 聘请大国工匠 劳动模范人数 人 0 | 7 | 企业提供的校内实践教学设备值 | 万元 | 0 | |
| 其中, 聘请大国工匠 劳动模范人数 人 0 | 8 | 与企业共建开放型区域产教融合实践中心 | 个 | 0 | |
| 其中, 聘请大国工匠、劳动模范人数 人 0 | 9 | 聘请行业导师人数 | 人 | 0 | |
| | | 其中: 聘请大国工匠、劳动模范人数 | 人 | 0 | |
| 行业导师年课时总量 课时 0 | | 行业导师年课时总量 | 课时 | 0 | |
| 年支付行业导师报酬 万元 0 | | 年支付行业导师报酬 | 万元 | 0 | |
| 年实习专项经费 万元 0 | 10 | 年实习专项经费 | 万元 | 0 | |
| 其中: 年实习责任保险经费 万元 0 | | 其中: 年实习责任保险经费 | 万元 | 0 | |

