# 山西工程科技职业大学文件

晋工科大校发〔2021〕103号

## 关于印发《山西工程科技职业大学疫情防控 工作指南》的通知

各部门、各单位:

经 2021 年 9 月 14 日学校党委会议通过,现将《山西工程 科技职业大学疫情防控工作指南》印发给你们,请遵照执行。

附件: 山西工程科技职业大学疫情防护工作指南山西工程科技职业大学

### 山西工程科技职业大学疫情防控工作指南

为贯彻落实好9月13日吴伟副省长在全省教育系统疫情防控工作视频调度会上的讲话精神,根据《高等学校新冠肺炎疫情防控技术方案(第四版)》的精神,按照《驻晋中新校区各高校,驻榆次区各高校、高职高专院校秋季开学疫情防控工作方案》的要求,进一步压实学校疫情防控责任,坚持预防为主、突出重点、精准防控、强化保障,确保师生身体健康和生命安全、确保有序开展教育教学工作,坚决贯彻落实国家、省、市、厅疫情防控工作部署,特制定本工作指南。

#### 一、开学前

#### 1. 成立疫情防控工作专班

- (1) 成立学校疫情防控工作领导组,下设疫情防控办公室 和专门工作组。(责任部门:校疫情防控办公室)
- (2) 各二级学院(包括继续教育与培训学院)成立疫情防控工作专班,制定疫情防控工作方案,报校疫情防控办公室。

#### (责任部门: 各二级学院)

#### 2. 制定工作方案

制定《山西工程科技职业大学疫情防控工作方案》《山西 工程科技职业大学2021年暑期及秋季开学期间疫情防控实施方 案》《山西工程科技职业大学新冠肺炎防控工作及突发公共卫 生事件应急处预案》《山西工程科技职业大学开展线上教学工 作方案》。(责任部门:校疫情防控办公室)

#### 3. 健全(完善)管理制度

- (1)《传染病疫情及突发公共卫生事件报告制度》《传染 病防控的健康教育制度》《环境卫生通风、消毒制度》《宿合 管理制度》《与属地卫健部门、疾控、定点医疗机构联防联控 机制、点对点协作制度》《餐厅错峰用餐实施办法》《进出校 登记、测温、"三码"联查制度》《疫情期间通勤车管理制度》 《垃圾分类管理制度》《学校集中医学观察场所管理制度》。 (责任部门:后勤保卫部)
- (2)《教职工健康档案及监测制度》。(责任部门:人力资源部)
- (3)《学生健康档案及监测制度》《学生晨午检制度》《学生休复课证明制度》《学生因病缺勤登记追踪制度》。(责任部门:学生工作部)

#### 4. 完善联防联控机制

与榆次区卫生健康部门加强沟通,推动学校与疾控机构、就近定点医疗机构、社区卫生服务机构的沟通协调,配合属地街道(乡镇)、社区(村)等有关方面积极开展联防联控。(责任部门:后勤保卫部)

#### 5. 加强应急演练

开学前与榆次区防控办等机构做好对接,完善学校突发疫情应急预案,健全学校疫情处置机制。在校门口、学生公寓、食堂、教室等场所针对性地开展疫情防控多场景、实操性应急演练,发现和解决细节性、关键性问题,确保一旦发生疫情,立即激活疫情防控应急指挥体系,迅速启动应急处置机制,及

时有效应对突发情况。(责任部门:校疫情防控办公室、后勤保卫部、学生工作部)

#### 6. 做好物资储备

科学测算学校疫情防控物资基本需求,提前做好口罩、测温仪器、消杀用品等物资储备,且要保证持续供应。防控物资至少按2个月需求量储备。(责任部门:后勤保卫部)

#### 7. 完成校园环境整治

做好教学楼、办公楼、图书馆、公寓、食堂、实验室、卫生间及培训中心等重点区域和场所的全面清洁消杀;对校园内建筑物门把手、楼梯扶手、电梯按钮等高频接触物体表面进行重点消毒,清洁和全面消杀要做到无死角、无遗漏、无盲区。

#### (责任部门:后勤保卫部、继续教育与培训学院)

#### 8. 安全科学安排返校

#### (1) 返校时间

时间	年级	人数
10月5日	普本 2020 级学生	
10月6日	普本 2019 级学生	12566 人
10月7日	普本 2018 级学生	
10月8日	高职老生	12888 人
10月9日	2021 级职本新生	2900 人
10月10日	2021 级高职新生	3600 人

(责任部门: 学生工作部、各二级学院)

#### (2) 精准信息摸查

- ①提前做好所有返校师生员工(含入学新生)14 天的健康监测。中高风险地区及中高风险地区所在市的师生暂缓返校,确实必要返校的中高风险地区所在地市的其他低风险地区的师生员工返校须落实"7+2"的健康监测。学生开学前需持 48 小时内核酸检测阴性证明方可返校,入校后学校要对其加强健康管理,督促做好7天健康监测和个人防护,建立健康管理台帐,及时上报相关信息。(责任部门:人力资源部、学生工作部、各二级学院)
- ②境外师生员工入境后在第一入境地 14 天集中隔离观察,返回居住地进行 7 天的居家健康监测,完成 2 次核酸阴性检测后方能返校。(责任部门:外国语学院)

#### 9. 疫苗接种

- (1) 开学前精准摸排师生员工、新生疫苗接种情况,应接尽接、就近接种,督促返校前完成新冠疫苗接种。因禁忌症不能接种的,需携带驻地二级以上医疗机构出具的禁忌证明,未携带的去晋中市第一人民医院或榆次区人民医院开具禁忌症证明。(责任部门:人力资源部、学生工作部、各二级学院)
- (2) 返校后持续关注因禁忌未接种的师生员工,一旦满足接种条件,马上接种。(责任部门:后勤保卫部)
- (3)未接种的保安、保洁等服务人员和密集场所工作人员, 调整工作岗位, 不得进入学校。(责任部门:后勤保卫部)

#### 10. 做好线上教学工作

按照《山西工程科技职业大学开展线上教学工作实施方案》要求,认真做好9月13日至10月1日共三周的线上教学工作。(责任部门:教务部、各教学单位)

#### 11. 严格开学验收

对接区防控办、相关教育、卫健、疾控、市场监管等部门,对开学疫情防控工作情况进行验收,验收合格后方能开学。(责任部门:校疫情防控办公室)

#### 12. 合理有序开学报到

- (1) 10月5日-10日,学生报到时,严格校门管理,对所有入校人员进行身份识别、信息登记、体温测量、健康码、行程码、接种记录和48小时内核酸检测阴性证明查验。(责任部门:后勤保卫部)
- (2)对所有入学新生收集基本信息、询问肺结核可疑症状, 并进行胸部 X 光片检查和结核菌素皮肤试验,检查异常者转诊 至结核病定点医院进行进一步结核病检查。(责任部门:后勤 保卫部)
- (3) 车辆凭证出入校门,无特殊情况,新生家长等陪同人员不进校。(责任部门:后勤保卫部)

#### 二、开学后

#### 13. 严把校门关

(1) 学生、进校基建人员、进校培训学员首次入校时核验 "三码"、体温和 48 小时内核酸检测阴性报告,再次入校核验 身份、"三码"和体温; 教职工、社会服务人员入校时核验身 份、行程码和体温;其他办事人员入校时核验身份、"三码"和体温;核验正常且佩戴口罩方可进入。(责任部门:后勤保卫部、继续教育和培训学院)

(2) 合理设置快递收发点,加强对外卖配送和快递人员核查、登记与管理(包括姓名、单位、来访部门和人员、车号等),加强冷链食品包装、邮快件预防性消毒;登记出入车辆信息,积极运用信息化手段,实施便捷的进出校门管理机制。(责任部门:后勤保卫部)

#### 14. 合理安排教学活动

提倡小班化教学,进入教室、实验室前师生主动测量体温,座位之间保持1米以上距离,达不到1米间距的应佩戴口罩上课。如有发热、乏力、干咳等症状,应主动报告学校并及时就医。(责任部门:教务部、实验实训教学部、各二级学院)

#### 15. 严格日常管理

- (1)每日掌握学生动态,做好缺勤、早退、请假记录;开 展经常性防疫培训、检查排查,重视学生健康素养和自我防护 能力提升。(责任部门:学生工作部、各二级学院)
- (2) 加强流感等秋冬季常见传染病的监测、分析、预警、 处置。(责任部门:后勤保卫部)

#### 16. 坚持日报告、零报告制度

进一步加强对师生员工的健康监测,实行台账式管理,确保行程可追踪、健康可监测,疫情防控办公室于每日下午18:00时前将全校人员信息情况报领导组成员。人力资源管理部负责

将教职工的健康情况和行程信息于每日下午 17:00 前上报至疫情防控办公室郭晨燕; 学生工作部负责将学生的健康情况和行程信息于每日下午 17:00 前上报疫情防控办公室郭晨燕; 后勤保卫部负责将后勤人员、保卫人员、物业人员、基建工作人员和外来务工人员的健康情况和行程信息于每日下午 17:00 前上报疫情防控办公室郭晨燕。郭晨燕汇总后报秦科。(责任部门:校疫情防控办公室)

#### 17. 加强值班值守

严格落实 24 小时专人值班和领导带班制度,遇有重要紧急情况要按程序立即请示报告,并及时采取有效措施妥善处置,绝不能出现擅离岗位、疏漏延误、不作为慢作为、迟报瞒报等情况。非值班人员要确保通讯联络畅通,接到突发疫情信息或紧急通知时,要听从指令迅速到岗开展工作。(责任部门:校疫情防控办公室)

#### 18. 严格环境消杀管理

(1) 加强教室、图书馆、体育馆、实验室、卫生所、卫生间及培训中心等场所的管理和清洁消毒,定期通风换气;保持室内卫生清洁,垃圾及时清理;对公共区域高频接触物体表面,如门把手、课桌椅、讲台、楼梯扶手、电梯按钮等,安排专人每日进行清洁消毒;使用空调,应当保证空调系统供风安全。

#### (责任部门:后勤保卫部、继续教育与培训学院)

(2) 校内大型建设施工现场、人员与校园实现物理隔离。 (责任部门: 国有资产管理部)

#### 19. 加强食堂卫生管理

安排错峰就餐,就餐排队时与他人保持安全距离;建立就餐、清洁消毒等食堂卫生管理台账;加强食材采购、存储、加工和销售等环节卫生安全管理,严格执行食品进货查验记录制度;做好就餐区域桌椅、地面及餐(饮)具和炊具的清洁消毒,及时清理和收集餐余垃圾。(责任部门:后勤保卫部)

#### 20. 加强宿舍管理

学生宿舍严禁外来人员入内,安排专人负责宿舍的卫生管理和检查,引导学生在宿舍区不聚集、不串门;宿舍要勤通风、勤打扫,保持厕所清洁卫生,洗手设施运行良好,做好垃圾清理和日常公共区域消毒。(责任部门:后勤保卫部)

#### 21. 加强聚集活动管理

- (1) 合理控制人员密度,加强对开放的教室、自习室、图书馆、体育场、培训中心等公共场所内的人员密度控制。尽可能实施最小单元群体管理,以校区、专业、楼栋、年级、班级等为单位进行学习、生活、体育活动等。(责任部门:后勤保卫部、图书馆、继续教育和培训学院)
- (2)聚集性集体活动按照"非必须不举办、谁举办谁负责"的原则从严控制,室内100人以上聚集性活动不举办,100人以下的聚集性活动实行报备制度。(责任部门:相关部门)

#### 22. 加强师生员工管理

(1) 教职工非必要不出省。出省需履行报备手续,返回后

及时进行核酸检测并按程序进行报备。(责任部门:人力资源部)

- (2) 学生非必要不出校。出校时携带学院出具的请假条方能离校;入校时持请假条、学生证、核验"三码"和体温后方能入校。(责任部门:学生工作部)
- (3) 校(楼)门值守人员、楼管、物业人员、保洁人员和食堂工作人员应接种新冠病毒疫苗,工作期间全程佩戴医用外科口罩或以上级别口罩,佩戴一次性手套,口罩弄湿或弄脏后,及时更换;食堂工作人员应当穿工作服、戴工作帽并保持清洁、定期洗涤与消毒。如出现发热、干咳、咽痛、流涕、腹泻、乏力、嗅(味)觉减退、肌肉酸痛等症状,应立即上报并及时就诊,不得带病工作。(责任部门:后勤保卫部)
- (4)一线教师,保安、保洁人员,宿舍、图书馆管理、餐饮、超市、卫生所工作人员等重点人群按规定进行核酸检测。 居家健康监测人员第1天、第7天分别开展一次核酸检测。(责任部门:后勤保卫部、教务部、图书馆)

#### 23. 落实健康教育

(1) 营造氛围。编制《学校疫情防控知识》并在校园网上发布,供各部门、各学院下载使用,内容结合近期全国疫情防控形势和学校秋冬季传染病的防控特点,包括学校开学前准备、学生返校途中的防护要求、开学学校日常管理、重点环节管控和应急处置以及全体师生开学后的日常防护措施等。在校园网

上发布《高等学校新冠肺炎疫情防控技术方案(第四版)》《公 众和重点职业人群戴口罩指引》。在洗手间、食堂等醒目位置 张贴洗手正确方法、在教室、楼道等地方张贴防疫小常识,确 保疫情防控知识宣传无死角。(责任部门:宣传部)

- (2)开学第一课。把传染病防控知识与技能等内容纳入"开学第一课",学习《公民防疫基本行为准则》,定期对师生员工开展传染病防控知识技能培训,通过多种方式提高师生员工和学生家长防病意识和自我防护能力,引导师生员工坚持科学佩戴口罩,养成勤洗手、常通风、少聚集等良好卫生习惯。(责任部门:教务部、学生工作部)
- (3) 心理健康教育。关注师生员工心理健康,提供心理健康咨询服务;积极倡导碎片化健身活动,静态工作学习1小时,起身活动10分钟,养成积极主动健康的生活方式;尽量避免进入通风不良、人群密集的密闭空间。(责任部门:人力资源部、学生工作部)

#### 三、应急处置

#### 24. 科学开展应急处置

师生员工如出现发热、干咳、咽痛、流涕、腹泻、乏力、 嗅(味)觉减退、肌肉酸痛等症状,应当立即佩戴口罩,做好 防护措施,学生及时报告辅导员并前往卫生所就诊,教职工及 时报告卫生所,及时安排临时隔离室,由卫生所人员负责对隔 离者进行健康状况监测及指导就诊,必要时由卫生所拨打 120 外出就诊。校园出现病例或密切接触者,在属地卫生健康部门和疾控机构指导下,视情采取班级停课、封闭管理、全员核酸检测等处置措施,配合做好人员与环境的采样和终末消毒工作。

#### (责任部门:后勤保卫部)

#### 25. 启动应急机制

如师生员工中有新冠肺炎确诊病例、无症状感染者、疑似病例或密切接触者,立即启动应急处置机制,第一时间向辖区疾控机构报告,并配合做好流行病学调查、密切接触者等重点人员集中隔离医学观察和消毒等工作。对共同生活、学习的一般接触者要及时进行风险告知,提醒其主动做好个人防护,配合落实核酸检测、健康监测等措施,如出现发热、干咳、咽痛、流涕、腹泻、乏力、嗅(味)觉减退、肌肉酸痛等症状时,要及时就医,并报告学校。(责任部门:校疫情防控办公室)