**2022届华材职校应届毕业生现场供需见面会邀请函**

为解决企业对技能型人才的需求，促进学生就业，佛山市华材职业技术学校**计算机、机电、学前教育**专业部决定举办**“2022届毕业生现场供需见面会”**。诚邀各企业到校参加招聘活动，参会单位全部免费，我们将竭诚为您服务。

**参 会 须 知**

1、企业人员进校，需出示48小时内核酸检测阴性证明和14 天内的健康信息（健康码、行程卡和健康承诺书），禁止疫情中、高风险地区企业人员进入校园。

2、招聘会从公布之日起接受报名，场地展位有限，额满为止。

3、招聘会设有合作办学企业接待专区、咨询专区，企业到达学校后，请到“企业接待处”登记。为更好实现校企深度合作，请进场企业带公章到学校签订“校企合作协议书”。

4、参会企业请填好附件的《佛山市华材职业技术学校应届毕业生供需见面会回执》，提前2天将文件连同企业营业执照（扫描版或照片）发到相应专业电子邮箱（时间和联系方式详见下文中各专业的专场招聘会信息），以便我们做好接待和组织工作。

5、为了展示企业特点，各招聘企业自已设计海报并带来招聘现场。参会企业当天报到后按指定展位对号入座，自带的宣传单张或展牌放在自已的展位前，不得占用他人展位。

6、每个展位标准配备一张桌子，二把椅子，会场不再提供额外配备，服务区提供大头笔、透明胶，供企业填写海报使用。

7、供需见面会后，企业自行与学生本人联系，1月1日起，经双向选择，学生经学校审批后即可离校实习（注：参加高职考的2022年1月7日可离校实习）。

8、由于现场人员较多，为保证招聘效果和现场秩序，所有参展单位在招聘会结束前请不要撤展，望贵公司配合！请注意保管好随身携带物品，以防丢失。

9、学生入职前需办理实习手续，用人单位在学生《实习管理手册》“实习单位接收函”、“学生实习申请表”、“学生顶岗实习协议书”等栏目签字盖章，实习才生效。

10、用人单位安排专人负责学生实习过程管理，检查学生《实习管理手册》“学生实习过程管理记录表”填写情况，并填写实习单位意见，学校据此评定学生实习成绩。

11、学校安排实习指导老师共同管理学生实习，请与实习指导老师保持沟通和联系。

12、若需安排其它时间到校招聘毕业生的单位，可在现场供需见面会前与相应专业联系人预约，以便统一安排学生进行面试。

13、供需见面会结束后，各参会单位自行离场，学校不提供午餐。

佛山市华材职业技术学校

2021年12月13日

**一、计算机类专业专场招聘会**

报名截止时间：2021年12月29日

举办时间：2021年12月31日8:30—11:30（8：00签到）

举办地点：佛山市禅城区丝织路25号

主办部门：佛山市华材职业技术学校信息专业部

联 系 人：苏秦18033215932 涂浩18022217279

电子邮箱：495257271@qq.com

**所开设专业和毕业生人数：300人**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **专业** | **计算机网络技术** | **数字媒体技术应用** | **计算机动漫与游戏制作** |
| 人数 | 150 | 100 | 50 |

**各专业所开设课程**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **专业** | **计算机网络技术** | **数字媒体技术应用** | **计算机动漫与游戏制作** |
| 基本课程 | 计算机基础 | 计算机基础 | 计算机基础 |
| 图像处理 | 图像处理 | 图像处理 |
| 计算机组装与维护 | 影视创意及剧本写作 | 动画概论  |
| C语言 | 摄影技术 | 角色与场景 |
| 局域网服务器设置 | 美术设计 | 原画与运动规律 |
| Flash | Flash | CG绘画 |
| 移动应用APP开发 | 网页制作 | 3Dmax |
| 网页制作 | AfterEffects | Flash |
| 路由器与交换机设置 | Premiere | Maya |
| Linux技术 | 3Dmax | 分镜头 |
| 网络综合布线 | 计算机组装与维护 | AfterEffects |
| 存储技术 | Maya | Premiere |
| 数据库应用 | 专业英语 | 摄影技术 |
| 专业英语 | 实用口才 | 毕业设计（动漫创作） |
| 实用口才 | 毕业设计（视频创作） |  |
| 毕业设计（PHP网站） |  |  |
| 选修课 | CorelDraw | Illustrator | 网页制作 |
| AutoCAD |  CorelDraw |  CorelDraw |
| 3Dmax | AutoCAD | AutoCAD |

特别说明：要求参会企业所招聘的职位跟本专业匹配，且月薪酬达1800元以上。**二、电子信息、装备制造类专业专场招聘会**

报名截止时间：2021年12月29日

举办时间：2021年12月31日14:30—17:00（14：20签到）

举办地点：佛山市禅城区丝织路25号

主办部门：佛山市华材职业技术学校机电部

联 系 人：张光耀18138315319 葛建利18022217274

电子邮箱：16034341@qq.com

**所开设专业和毕业生人数：300人**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **专业** | **工业机器人技术应用** | **电子信息技术** |
| **人数** | 150 | 150 |

**各专业所开设课程**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **专业** | **工业机器人技术应用** | **电子信息技术** |
| **主要课程** | 电工技术基础与实训 | 电工技术基础与实训 |
| 电力拖动基础与实训 | 电力拖动基础与实训 |
| PLC技术基础与应用 | PLC技术基础与应用 |
| 机械制图及CAD技术 | 模拟电子技术与技能实训 |
| 电子技术与技能实训 | 数字电子技术与技能实训 |
| 液压与气动传动技术 | 机械常识与钳工实训 |
| 机械基础 | 传感器与单片机技术应用 |
| 机械常识与钳工实训 | 电子产品结构及工艺实训 |
| 工业机器人技术基础 | AUTOCAD制图 |
| 工业机器人操作与编程 | 自动化仪表与电力电子 |
| 机器人电气系统安装与调试 | 光机电一体化控制系统组装与维护 |
| 机器人工作站的操作与调试 | 电气工程综合实训 |
| 工业机器人的仿真与离线编程 | 机电产品营销 |
| 机器人及工作站的日常维护与保养 | 电热电动器具维修 |
| 电气CAD  | 电子线路CAD |
| 传感器与单片机技术应用 | 技能等级证书综合实训 |
| 中级电工证书综合实训 |  |

特别说明：要求参会企业所招聘的职位跟本专业匹配，且月薪酬达1800元以上。

**三、学前教育专业专场招聘会**

报名截止时间：2021年12月22日

举办时间：2021年12月28日8:20—11:30（8：00签到）

举办地点：佛山市禅城区丝织路25号

主办部门：佛山市华材职业技术学校经管部

联 系 人：罗润燕18022217203（微信同号）

电子邮箱：55682052@qq.com

**学前教育专业毕业生人数：218人**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **班 级** | **人数** |
| 1 | 2019学前教育（中职） | 154 |
| 2 | 2019学前教育高职专业学院（广东女子职业技术学院学籍，大专班） | 63 |

特别说明：

1、现场招聘会时间为8：20～11：30。招聘会分两部分：

（1）8：20-9：50 企业宣讲：各企业进行3-5分钟宣讲，请自备PPT并注意控制时间。

（2）10:00-11:30供需见面会：在一栋首层展位组织现场咨询及招聘活动。

2、要求参会企业所招聘的职位跟本专业匹配，且月薪酬达2200元以上。企业因招聘岗位与学生所读专业和就业岗位偏离较远或薪酬过低，学校保留不邀请该企业参会的权利。

附件：

**佛山市华材职业技术学校应届毕业生供需见面会**

**回 执**

热烈欢迎贵单位来校选聘毕业生，衷心希望继续得到贵单位的支持和关心！请正确填写本回执，并附上贵单位营业执照图片，提前2天以上发到相应专业电子邮箱，以便我们做好接待和组织工作。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单位名称** |  | **联系人** |  | **办公电话** |  |
| **地　址** |  | **传 真** |  | **移动电话** |  |
| **E-mail**  |  | **单位网址** |  |
| **单位简介** | **招聘职位** | **人数** | **招 聘 条 件** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **企业营业执照（扫描版或照片）** |  |