宝鸡职业技术学院

2019年上半年校园大型综合招聘会公告

尊敬的各用人单位：

宝鸡职业技术学院2019届大专毕业生共计4916人，中专学生166名，涵盖工业、医学、农林、经济、师范等43个专业。为进一步搭建毕业生与用人单位的双向交流平台，促进毕业生充分就业，宝鸡职业技术学院与宝鸡市公共就业和人才服务中心联合举办2019年上半年校园大型综合招聘会，诚挚邀请各用人单位届时参加。招聘会具体安排如下：

**一、举办时间：**2019年5月17日9：00---15：00 (星期五）

**二、举办地点：**学生2号食堂一、二楼大厅

**面试地点**：学院1----8号多媒体教室

**三、主 办：**宝鸡职业技术学院

宝鸡市人力资源和社会保障局

**四、承 办：**宝鸡职业技术学院校企合作与就业创业处

宝鸡市公共就业和人才服务中心

校企合作网（www.zgxqhzw.cn）

宝鸡人才网 宝鸡职教集团

**五、参会须知**

凡报名参加招聘会的用人单位请在2019年 5月10日前将

（1）单位营业执照（副本）复印件

（2）招聘会报名表（附件一）

（3）参加招聘会学院未收取任何费用证明

（4）毕业生就业调查表（附件二）

电子版发至邮箱bj3568165@163.com（以上纸质参会当天自带），以便我们做好展位统计及招聘会安排工作，单位参会人员限定2-3名。

**六、招聘会服务**

1、校园招聘会提供参展展位、招聘信息海报，免收单位参展摊位费及招聘信息海报费；

2、参会单位可免费在学院就业网发布招聘信息；

3、免费提供工作餐。

1. **联系方式**

1、宝鸡职业技术学院

联系人： 甘老师 李老师

  联系电话：0917-3568165 0917-3568198

电子邮箱：bj3568165@163.com

地址：宝鸡市高新大道239号 邮政编码：721013

2、宝鸡市公共就业和人才服务中心

联系人：薛方燕

联系电话：0917-3658886

地址：中山西路56号

3、校企合作网[www.zgxqhzw.cn]

联系人：白瑶瑶

电话：0917-3368008

邮箱：[sxchxx@163.com](mailto:sxchxx@163.com)

地址：宝鸡市虢十路号

**八、乘车路线**

1、由宝鸡南站（高铁站）乘80路或55路公交至宝鸡职业技术学院站（北门）。

2、宝鸡火车站、汽车北站，乘51路公交至宝鸡职业技术学院站（西门）。

3、高速客运站（东站），乘53路公交到文兴路口，向东80米（北门）

4、宝鸡汽车站（西站），乘17路公交到至宝鸡职业技术学院站（南门）

欢迎校内外应往届毕业生参加！

衷心感谢各用人单位多年来对我院就业工作的关注和支持！

宝鸡职业技术学院

二0一九年四月十日

附表一

**宝鸡职业技术学院2019届毕业生招聘会报名表（回执）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | |  | | | | 单位规模 |  | | |
| 单位地址 | |  | | | | 统一社会信用代码 |  | | |
| 联系人 | |  | | | | 联系方式 | 手机号码：  邮箱： | | |
| 企业介绍： | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| 招聘需求**（请根据公司自身用人需求情况，结合我学院的专业情况，制定招聘岗位）** | | | | | | | | | |
| 岗位 | 需求专业 | | 薪资待遇（元/月） | | 岗位要求 | | | 培养方向 | 备注 |
| 见习期 | 录用后 |
|  |  | |  |  |  | | |  |  |
|  |  | |  |  |  | | |  |  |
|  |  | |  |  |  | | |  |  |
|  |  | |  |  |  | | |  |  |

（公司盖章）：

年 月 日

附件二

用人单位对毕业生需求及满意度调查问卷

尊敬的用人单位：

感谢贵单位对我校毕业生就业工作的大力支持！为听取用人单位对我校学生教育管理的意见和建议，更好地为社会培养高素质人才，更好地做好我校毕业生就业工作，烦请您在百忙中填写这份问卷，对于您的支持和帮助，我们深表谢意！

宝鸡职业技术学院校企合作与就业创业处

2019年4月5日

**贵公司名称：**

**贵公司地址**：

**1、目前贵单位所有从业人员 人。**

**2. 贵单位对毕业生在能力素质方面的要求，最注重的是哪些？**

专业知识（ ） 技能水平与动手能力（ ） 人品性格 （ ）

团队精神（ ） 实践经验（ ） 学习能力与创新精神（ ）

职业忠诚（ ） 其他（请写明）

**3.如果贵单位招不到所需专业毕业生，您认为其中的主要原因是什么？**

这些专业培养人才太少，供不应求 （ ）

毕业生专业素质和技能不能满足工作需要（ ）

用人单位和毕业生之间没有有效信息沟通（ ）

单位自身条件不好，毕业生不愿来 （ ）

单位所在城市条件和环境不能吸引毕业生 （ ）

其他原因（请写明）

**4.从贵单位招聘经验看,毕业生在应聘过程中最关心的问题是？**

薪酬水平（ ） 社会保险和福利 （ ）职业生涯发展空间 （ ）

企业性质（ ） 企业所在城市（ ） 能否解决户口 （ ）

是否专业对口（ ） 工作岗位要求（ ）工作环境和条件（ ）

（10）住房问题（ ）其它（请写明）

**5.您对贵单位所录用我院毕业生的总体表现的基本评价是：**

很满意（ ） 满意 （ ） 一般（ ）不满意（ ）

**6.当今高校应届毕业生就业困难的主要原因是？**

对工作薪金要求较高（ ）自身条件及综合素质欠缺（ ）专业职业高度不匹配（ ）对单位缺乏忠诚度（ ）

**7.用人单位解聘毕业生的主要原因是什么？**

毕业生进行工作调动 （ ）不能胜任岗位工作要求（ ）

违反劳动合同（ ） 违反单位管理制度 劳动合同期满，劳动关系解除或终止（ ） 其他原因（请写明）：

**8.您认为毕业生自动辞职的主要原因是什么？**

缺乏职业发展空间（ ）收入不理想（ ） 福利水平低（ ）

工作环境不好（ ）同事关系不好（ ）其他原因（请写明）：

**9.根据贵单位情况，应届毕业生适应工作岗位要求所需要的时间大致是？**

3个月以下（ ）4-6月（ ） 7个月-1年（ ） 1年以上（ ）

**10.您认为毕业生培养中最需要加强的是哪些方面？**

专业知识与理论水平 （ ） 动手操作能力 （ ） 技术创新能力 （ ）学习能力与知识更新能力（ ）文字表达能力（ ）口头表达能力（ ）

待人接物能力 （ ）组织协调能力 （ ） 敬业精神 （ ）

其他（请写明） 。

**11.您对我院的教育教学工作如何评价？**

**12.从未来3年发展看，贵单位最需要哪些专业的毕业生？**

**13.您对如何充分发挥用人单位在毕业生就业中的积极作用有何建议？**

**问卷到此结束！再次谢谢您的大力支持！**

**单位盖章： 调查员签字：**

**调查日期： 年 月 日**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2019届毕业生信息统计表** | | | | | | |
| **二级学院名称** | **学制** | **专业** | **总人数** | **男生** | **女生** | **备注** |
| **凤翔师范学院** | **三年制** | 广告设计与制作 | 24 | 15 | 9 |  |
| 动漫制作技术 | 7 | 3 | 4 |  |
| 语文教育 | 22 | 5 | 17 |  |
| 商务英语 | 14 | 1 | 13 |  |
| 英语教育 | 27 | 1 | 26 |  |
| 学前教育 | 474 | 7 | 467 |  |
| 小学教育 | 119 | 12 | 107 |  |
| **五年制** | 学前教育 | 158 | 2 | 156 |  |
| 初等教育 | 16 | 6 | 10 |  |
|  | **小计** | 861 | 52 | 809 |  |
| **机电信息学院** | **三年制** | 电气自动化技术 | 21 | 20 | 1 |  |
| 机电一体化 | 82 | 82 | 0 |  |
| 机械设计与制造 | 34 | 34 | 0 |  |
| 机械制造与自动化 | 11 | 11 | 0 |  |
| 计算机网络技术 | 68 | 40 | 28 |  |
| 汽车检测与维修 | 41 | 40 | 1 |  |
| 汽车技术服务与营销 | 9 | 7 | 2 |  |
| 数控技术 | 15 | 15 | 0 |  |
| 通信技术 | 5 | 3 | 2 |  |
| 物联网应用技术 | 7 | 5 | 2 |  |
| 应用电子技术 | 39 | 28 | 11 |  |
| **五年制** | 电气自动化技术 | 7 | 4 | 3 |  |
| 机电一体化 | 35 | 29 | 6 |  |
| 机械设计与制造 | 25 | 24 | 1 |  |
| 计算机信息管理 | 14 | 9 | 5 |  |
| 汽车技术服务与营销 | 76 | 72 | 4 |  |
| 数控技术 | 10 | 9 | 1 |  |
|  | **小计** | 499 | 432 | 67 |  |
| **医学院** | **三年制** | 护理 | 1171 | 93 | 1078 |  |
| 医学检验技术 | 425 | 91 | 334 |  |
| 医学影像技术 | 91 | 37 | 54 |  |
| 临床医学 | 111 | 48 | 63 |  |
| 助产 | 102 | 0 | 102 |  |
|  |  |  |  |  |
| **五年制** | 护理 | 403 | 10 | 393 |  |
|  | **小计** | 2303 | 279 | 2024 |  |
| **中医药学院** | **三年制** | 康复治疗 | 195 | 77 | 118 |  |
| 中医学 | 170 | 63 | 107 |  |
| 针灸推拿 | 107 | 51 | 56 |  |
| 药学 | 87 | 15 | 72 |  |
| 中药学 | 7 | 1 | 6 |  |
| 医药营销 | 34 | 10 | 24 |  |
| 眼视光技术 | 7 | 3 | 4 |  |
| **五年制** | 药学 | 43 | 13 | 30 |  |
|  | **小计** | 650 | 233 | 417 |  |
| **财经商贸学院** | **三年制** | 会计 | 114 | 20 | 94 |  |
| 金融管理 | 17 | 9 | 8 |  |
| 物流管理 | 21 | 11 | 10 |  |
| 连锁经营管理 | 10 | 2 | 8 |  |
| 电子商务 | 46 | 23 | 23 |  |
| **五年制** | 会计 | 109 | 8 | 101 |  |
| 物流管理 | 7 | 4 | 3 |  |
|  | **小计** | 324 | 77 | 247 |  |
| **生物与建筑工程学院** | **三年制** | 工程造价 | 23 | 14 | 9 |  |
| 建筑工程技术 | 12 | 9 | 3 |  |
| 畜牧兽医 | 33 | 22 | 11 |  |
| 园林工程技术 | 7 | 6 | 1 |  |
| 食品生物技术 | 5 | 2 | 3 |  |
| 工程测量 | 2 | 1 | 1 |  |
| 应用化工技术 | 3 | 2 | 1 |  |
| **五年制** | 工程造价 | 10 | 7 | 3 |  |
| 建筑工程技术 | 7 | 7 | 0 |  |
| 应用化工技术 | 11 | 8 | 3 |  |
|  | **小计** | 113 | 78 | 35 |  |
| **附属中专学校** | **中专** | 护理 | 103 | 17 | 86 |  |
| 机电技术应用 | 16 | 16 |  |  |
| 医学检验技术 | 15 | 10 | 5 |  |
| 康复技术应用 | 32 | 24 | 8 |  |
|  | **小计** | 166 | 67 | 99 |  |
|  |  | **合计** | 4916 | 1218 | 3697 |  |