河南信息工程学校

2017年公开招聘专业技术人员工作方案

根据《中共河南省委组织部  河南省人力资源和社会保障厅关于印发<河南省事业单位公开招聘工作规程>的通知》（豫人社〔2015〕55号）等有关文件规定，结合工作实际，河南信息工程学校拟面向社会公开招聘专业技术人员6名，制定本招聘方案。

一、招聘单位、岗位及人数

1.招聘单位：河南信息工程学校

2.招聘岗位及人数：专业技术人员共6名，岗位具体要求详见《河南信息工程学校2017年公开招聘专业技术人员计划一览表》。

二、招聘范围及对象

1.应聘人员的学历应为全日制大学本科及以上毕业生。

2.应聘人员的年龄在35周岁以下(1982年1月1日后出生)。

3.应聘人员学历专业与应聘专业相一致。

三、招聘条件

（一）应聘者基本条件

1.具有中华人民共和国国籍；

2.遵守中华人民共和国宪法和其他基本法律；

3.具有良好的品行和职业道德；

4.具有岗位所需的专业知识和技能条件（详见《河南信息工程学校2017年公开招聘专业技术人员计划一览表》）；

5.具有正常履行职责的身体条件。

（二）具有下列情形之一者不得报考

1.正在接受司法机关、纪检监察机关立案侦查审查的；

2.曾因犯罪受过刑事处罚的；

3.曾被开除公职或被单位辞退的；

4.有法律规定不得聘用的其他情形的。

四、招聘工作程序

（一）公布招聘信息

招聘公告在河南省人力资源和社会保障厅、河南省工业和信息化委员会、河南信息工程学校网站同时发布（河南省人力资源和社会保障厅网址：www.hrss.gov.cn；河南省工业和信息化委员会网址：www.iitha.gov.cn；河南信息工程学校网址：www.haetc.com）。发布时间为2017年11月17日至11月27日。

（二）报名和资格审查

1. 报名时间：2017年11月21日至11月27日（上午8:30-11:30，下午15:00-17:30）。

报名地点：河南信息工程学校人事处（郑州市金水区鑫苑路10号河南信息工程学校综合实训楼6楼617室）现场报名。

联系人：王老师、刘老师。

联系电话：0371-65853310

2. 报名需携带以下资料

（1）填写完整的《河南信息工程学校2017年公开招聘专业技术人员报名表》（附件3，报名人员从网上下载），并通过电子邮箱发送至hnxxgcxxrsc@163.com。

（2）本人身份证、毕业证、学位证原件和复印件（2017年毕业的考生需提供加盖毕业学校公章的毕业生就业推荐表、成绩单及在校证明原件及复印件），留学回国人员需提交教育部出具的国外学历学位认证书原件及复印件。

（3）近期免冠同底版一寸彩照5张（含电子版）；

（4）已参加工作应聘人员，应持单位开具的现实表现证明材料和同意报考函（应届毕业生需提供就业协议书和毕业生就业推荐表）。

3.资格审查以公告中招聘范围及对象、招聘条件及《河南信息工程学校2017年公开招聘专业技术人员计划一览表》中招聘专业要求为标准进行审查。资格审查合格人员名单在学校网站公示，资格审查合格人员持身份证于2017年12月1日到原报名处领取本人《笔试准考证》。资格审查贯穿招聘工作全过程，对不符合报名条件，弄虚作假或违反招聘规定的，取消其应聘或聘用资格。

（三）考试

考试分为笔试和面试，均为百分制。成绩计算按四舍五入的方法保留到小数点后两位数。

    考试总成绩＝笔试成绩×40%＋面试成绩×60%。

1.笔试。

笔试以闭卷形式进行，时间为120分钟。笔试科目为公共基础知识以及教育学、心理学、教育法律法规和教师职业道德、教学技能知识等内容。笔试成绩于笔试结束后的七个工作日内在学校网站公布。

笔试前，招聘岗位人数与通过资格审查人数比例应不低于1:3，达不到1：3比例的，取消该岗位招聘。招聘岗位变动情况将在学校网站公布。

参加笔试人员应在指定时间到达考场，凭《笔试准考证》、本人身份证对号入座。笔试时间、地点及要求见《笔试准考证》。

2.面试。

根据笔试成绩，按各岗位招聘人数从高分到低分1：3的比例确定面试人选，最后一名考生笔试成绩相同的，一并确定为面试人选。面试的具体时间和地点在笔试成绩公布时公布。

面试采取结构化面试和试讲方式进行。面试主要考核应聘人员的语言表达能力、分析判断能力等方面的综合素质。试讲主要考察应聘者教学组织、逻辑思维和归纳概括能力及板书等。面试成绩在面试结束两天内，在省工信委和学校网站公布。

面试成绩＝结构化面试成绩×40%＋试讲成绩×60%。

面试当天某岗位只有1人到场，面试成绩应达到本场使用同一面试题本面试的所有人员的平均分，方可进入体检和考察。某岗位有2人（含）以上到场，面试继续进行，未到场人员成绩视为零分。面试进行全程录像，整场面试结束后，当场公布面试成绩并及时在网上公布成绩及排名。

（四）体检

1.根据考试总成绩，按照各招聘岗位人数1:1的比例分别从高分到低分确定参加体检人选。报考同一专业人员总成绩相同时，按笔试成绩由高分到低分顺序确定参加体检人员；若笔试成绩仍相同时，按结构化面试成绩由高分到低分顺序确定参加体检人员。

面试成绩、考试总成绩和参加体检人员名单在学校网站公布。

2.体检标准参照《河南省申请教师资格人员体检标准（试行）》规定执行。体检费用由报名人员本人负担。体检不合格的依次递补。

（五）考核与政审

对体检合格人员进行考核与政审。考核与政审采取查阅档案资料为主、走访调查为辅的形式进行。考核的主要内容为政治思想、道德品质、业务能力、工作实绩、拟聘岗位资格条件等。考核与政审阶段因考察不合格出现招聘岗位缺额的不再递补，因自愿放弃出现招聘岗位缺额的可以递补。

（六）拟聘用人员公示

考核与政审合格人员即为拟聘用人员。拟聘用人员名单在省人力资源和社会保障厅、省工业和信息化委网站公示，公示时间为7个工作日。

五、聘用

经公示无异议的人员，依据《河南省人力资源和社会保障厅省直事业单位聘用人员通知》办理相关手续，与用人单位签订聘用合同，其工资待遇按河南省事业单位有关规定执行。

六、纪律与监督

省工业和信息化委人事教育处和纪检组负责监督公开招聘全过程，对举报和申诉进行调查处理。对弄虚作假、在考核过程中作弊的应聘人员，一经查实，取消其应聘资格。对违反公开招聘纪律的工作人员，视情节轻重，给予相应的处理。

咨询电话：0371-65853310（河南信息工程学校人事处）

监督电话：0371-69690394（河南省人社厅事业单位人事管理处）

          0371-65509818（河南省工业和信息化委监察室）

         0371-65509813（河南省工业和信息化委人事教育处）

附件1

**河南信息工程学校**

**2017年公开招聘专业技术人员计划一览表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **岗位** | **类别** | **专业** | **学历层次** | **人数** | **备   注** |
| **专****业****技****术****岗** | **计算机类** | 网络工程、计算机科学 | 本科及以上 | 1 | 普通高等教育本科及以上学历。 |
| **电子信息类** | 物联网、自动化 | 本科及以上 | 1 | 普通高等教育本科及以上学历。 |
| **机械类** | 工业设计 | 本科及以上 | 1 | 普通高等教育本科及以上学历。 |
| **艺术设计类** | 环境艺术设计 | 本科及以上 | 1 | 普通高等教育本科及以上学历。 |
| **财会金融类** | 金融学 | 本科及以上 | 1 | 普通高等教育本科及以上学历。 |
| **图书及档案类** | 图书管理、档案学 | 本科及以上 | 1 | 普通高等教育本科及以上学历。 |
| 总人数合计 | 6 |   |
| 要求：1.报考考生年龄在35周岁以下，1982年1月1日后出生。2.大学本科及以上学历，需出具学历认证报告。 |

附件2

**河南信息工程学校**

**2017年公开招聘专业技术人员报名表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓    名 |   | 性    别 |   | 贴照片 |
| 出生年月 |   | 学    历 |   |
| 政治面貌 |   | 民    族 |   |
| 外语水平 |   | 计算机水平 |   |
| 健康状况 |   | 身高、体重 |   |
| 联系方式 |   |
| 毕业时间院校、专业 | 全日制本科阶段 |   |
| 全日制硕士研究生阶段 |   |
| 全日制博士研究生阶段 |   |
| 应聘岗位 |   |
| 是否愿意承担学生思想政治辅导员、班主任工作（报学校相关岗位者填写） |   |
| 有何特长 |   |
| 奖励及荣誉 |   |
| 主要简历 |   |
| 学校（单位）意见 |                  盖 章年   月   日 |
|  |  |  |  |  |  |  |

注：每名应聘人员限报考一个岗位。

|  |
| --- |
|   |

附件3

**河南信息工程学校**

**2017年公开招聘专业技术人员相关信息**

|  |  |
| --- | --- |
| 报名地点 | 河南省郑州市鑫苑路10号河南信息工程学校 综合实训楼6楼人事处 |
| 联系人 | 王老师  0371-65853310 |
| 刘老师  0371-65853310 |
| 邮  箱 | hnxxgcxxrsc@163.com |
| 网  址 | www.haetc.com |
| 单位地址 | 河南省郑州市鑫苑路10号 |