**安康学院2018年博士招聘启事**

安康学院是陕西省省属全日制普通本科院校，学校位于陕西省南部，居秦巴之间，汉水之滨，与鄂、渝、川三省市相毗邻，处关中、成渝、江汉三大经济区的几何中心，依山傍水，气候宜人，资源丰富，交通便捷，是宜居宜学的理想之地。根据事业发展需要，学校决定遵照国家有关事业单位招聘人员的规定，公开、公平、公正面向国内外招聘博士若干名。

**1.招聘计划**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **二级学院** | **需求专业** | **计划人数（人）** | **备注** |
| 1 | 数统学院 | 数学 | 5-8 |  |
| 统计学相关专业 | 5-8 |  |
| 2 | 电信学院 | 计算机科学与技术 | 5-8 |  |
| 电子信息工程 | 5-8 |  |
| 数字媒体技术 | 5-8 |  |
| 应用物理学 | 5-8 |  |
| 物联网工程 | 5-8 |  |
| 电子商务 | 5-8 |  |
| 3 | 化工学院 | 分析化学、物理化学 | 3-5 |  |
| 化学工程与技术（天然产物、香妆品化学、日用化工、精细化工方向） | 3-5 |  |
| 材料科学与工程（纳米材料、功能材料、能源材料、药物新材料等方向） | 3-5 |  |
| 制药工程（中药制药、天然药物化学、生物药学方向） | 3-5 |  |
| 4 | 文传学院 | 语言学、比较文学、外国文学、文化产业 | 5-8 |  |
| 秘书学 | 5-8 |  |
| 网络新媒体、传媒、新闻学 | 5-8 |  |
| 5 | 政社学院 | 思想政治教育 | 5-8 |  |
| 社会工作 | 5-8 |  |
| 6 | 医学院 | 内科护理、外科护理、解剖学、临床医学 | 5-8 |  |
| 7 | 外语学院 | 英语及相近专业 | 5-8 |  |
| 8 | 体育学院 | 体育学（运动人体科学专业除外） | 5-8 |  |
| 9 | 教育学院 | 学前教育 | 5-8 |  |
| 教育学、心理学 | 5-8 |  |
| 10 | 艺术学院 | 美术学 | 5-8 |  |
| 音乐学 | 5-8 |  |
| 视觉传达设计 | 5-8 |  |
| 11 | 经管学院 | 企业管理、财务管理等 | 5-8 |  |
| 会计学、审计学等 | 5-8 |  |
| 岩土工程、建筑工程管理等 | 5-8 |  |
| 金融学、农村金融等 | 5-8 |  |
| 土木工程建造与管理、建筑学等 | 5-8 |  |
| 12 | 农生学院 | 作物栽培、作物育种、植保 | 5-8 |  |
| 园林植物、园林工程、园林设计等 | 5-8 |  |
| 食品科学、食品安全 | 5-8 |  |
| 茶树栽培、制茶、茶叶加工等 | 5-8 |  |
| 生物技术 | 5-8 |  |
| 桑树育种、蚕育种 | 3-5 |  |
| 动物营养 | 3-5 | 联合招聘 |
| 动物医学 | 3-5 | 联合招聘 |
| 动物遗传育种 | 3-5 | 联合招聘 |
| 13 | 旅环学院 | 旅游管理、酒店管理、经济学、城市规划、景观规划 | 5-8 |  |
| 地理信息（GIS) | 5-8 |  |
| 生态学、水文与水资源工程、环境工程 | 5-8 |  |

**2.招聘要求**

（1）身心健康，年龄在35周岁以下（特别优秀者可放宽至40周岁）。

（2）个人简历基本信息完整（教育背景、科研情况和婚姻状况等）。

**3.招聘待遇**

（1）未评聘副教授的博士，3年内可以按照副教授计发基本工资和绩效工资。

（2）安家费20—30万元（具体面议）。

（3）科研启动费5万元。

（4）安排不低于9平方米的博士办公用房。

（5）配备电脑一台，博士津贴600元/月，报销来校考察往返路费（火车硬卧票或汽车票）。

（6）住房补贴800元/月，或可提供建筑面积80平方米左右过渡性住房一套，免收房租。

（7）配偶如愿意来学校工作，均可以安置：符合陕西省关于引进高层次人才配偶调动条件的，学校可以办理正式调动（录用）手续；不符合调入条件者，可在校内安排工作，办理有关社会保险。

**4.联系方式**

联系单位：安康学院人事处

通讯地址：陕西省安康市汉滨区育才路92号

电子邮箱：[boshizhaop@aku.edu.cn](mailto:boshizhaop@aku.edu.cn)抄送305957034@qq.com

（邮件主题“高校招聘网—姓名—专业—学历”）

联系人： 王老师  黄老师 联系电话：0915-3261706

招聘网址：<http://www.jszp.org/>