龙岩学院2023年人才引进指南

一、引进类别

（一）国家级、省级领军人才

（二）学科带头人（具有博士学位的优秀教授）

（三）学术骨干（具有博士学位的教授或优秀副教授）

（四）博士、优秀博士（达到学校副教授申报条件）

（五）教学科研型教师（硕士）

年龄要求：具有正高职称的年龄原则上要求在50周岁及以下；具有副高职称的年龄原则上要求在45周岁及以下；具有博士学位的年龄原则上要求在40周岁及以下；具有硕士学位的年龄原则上要求在30周岁及以下。

二、引进待遇

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **类 型** | **科研启动经费（万元）** | **税后安家费 （万元）** | **生活补助 （万元）** |
| **理工科** | **文科** |
| 国家级、省级领军人才 | 待遇面议 |
| 学科带头人 | 60 | 30 | 80-100 | 30 |
| 学术骨干（具有博士学位的教授或优秀副教授） | 35-45 | 15-25 | 50-80 | 27 |
| 博士、优秀博士（达到学校副教授申报条件） | 15-25 | 10-15 | 40-50 | 21-24 |

（一）依据当年度《福建省紧缺急需人才引进指导目录》引进到我校工作的人才，报省人社厅审核认定后，可享受引进人才生活津贴不低于12万元（按每人每月不低于2000元标准执行，发满5年）。

（二）符合学校相关政策文件要求的优秀博士可申请直聘副教授。

（三）博士、教授等高层次人才子女在入读学前教育和义务教育阶段时，由市、县（市、区）教育行政部门负责统筹安排条件较好的公办学校就读。

（四）硕士研究生按人事代理聘用，首次聘期五年，工资待遇参照校内同级同类人员控制总量内聘用的人员。聘期内实行年度考核和聘期考核。

（五）具有本行业高级职称的人才，可依据其思想政治表现、工作业绩、成果等综合考核的结果，按照人员控制总量“一人一策”商议引进。

三、岗位需求

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **岗位代码** | **学院名称** | **学科或专业方向** | **职称/学历** | **数量** | **备注** |
| 1 | 师范教育学院（19人）联系人：兰老师电话：0597-3308962邮箱：lyxysfjy @163.com | 中国语言文学、教育学 | 博士 | 1 | 从事语文学科教学法类课程的教学与研究 |
| 中国语言文学，新闻传播学、表演艺术(播音主持方向) | 博士 | 1 | 获得语言学及应用语言学硕士或博士学位，研究方向为现代汉语及相关方向 |
| 文艺学、比较文学与世界文学 | 博士 | 1 |  |
| 基础心理学、发展与教育心理学、应用心理学 | 博士 | 1 | 硕博专业均为心理学类专业 |
| 教育学 | 博士 | 1 |  |
| 课程与教学论 | 硕士及以上 | 9 | 小学教育、音乐、美术、心理学、英语、数学、生物科学、化学、体育各1人 |
| 美术学 | 博士 | 2 | 本科为油画方向 |
| 音乐学（民族器乐方向） | 博士 | 1 |  |
| 音乐学（声乐方向） | 博士 | 1 |  |
| 教育技术学、 现代教育技术 | 硕士 | 1 | 实验技术岗，本科为教育技术学专业优先 |
| 2 | 外国语学院（ 3人）联系人：林老师电话：0597-3081801邮箱：bgwyxy@163.com | 商务英语研究、国际贸易学等相关专业 | 博士 | 1 |  |
| 翻译学、外语教学与技术评估、外国语言学及应用语言学、比较文学与世界文学等相关专业 | 博士 | 2 |  |
| 3 | 传播与设计学院（7人）联系人：董老师电话：0597-3088186邮箱：cbysjxy@163.com | 新闻传播学类、数字媒体技术、数字媒体艺术、艺术设计学专业、计算机科学与技术专业、虚拟现实技术专业 | 博士 | 2 | 艺术设计学专业、计算机科学与技术专业要求研究方向为信息可视化、数字媒体、数据挖掘等相关方向 |
| 硕士 | 2 |
| 设计学类、智能科学与技术专业 | 博士 | 2 | 智能科学与技术专业,要求研究方向为产品智能化方向；设计学类要求研究方向为产品设计、工业设计方向、环境艺术设计方向、风景园林方向 |
| 硕士 | 1 |
| 4 | 经济与管理学院（13人）联系人：陈老师电话：0597-3396126邮箱：1029173964@qq.com | 工商管理、管理科学与工程 | 博士  | 3 |  |
| 国际贸易（跨境电商或国际商务方向）或研究方向与国际贸易交叉融合的其他专业 | 博士 | 2 |  |
| 大数据与数字经济、商务分析 | 博士 | 1 | 数字经济类教师，须有从事有关区块链、人工智能、物联网、电子商务等新兴领域的相关经济分析、金融分析和运营管理等方面较强的教学与研究能力 |
| 财务管理、会计学、资产评估、审计学、财税方向 | 博士 | 2 | 有实务经验者优先 |
| 硕士 | 1 | 具有5年以上内部控制和财务分析工作经验 |
| 金融学（普惠金融、绿色金融、数字金融、农村金融方向） | 博士 | 1 |  |
| 旅游管理类或研究方向与旅游管理交叉融合的其他专业 | 博士 | 2 |  |
| 管理学 | 博士 | 1 | 有海外留学背景或外贸企业工作经验 |
| 5 | 数学与信息工程学院（ 7人）联系人：许老师电话：0597-3380703邮箱：8666572@qq.com | 数学类  | 博士  | 2 | 教学科研岗位；应用数学专业优先 |
| 计算机类 | 博士 | 4 | 教学科研岗位，人工智能或者计算机应用技术等相关专业或者方向优先 |
| 计算机类或电子信息类 | 硕士 | 1 | 实验室技术岗 |
| 6 | 物理与机电工程学院（11人）联系人：罗老师电话：0597-2792756邮箱：1755545306@qq.com | 电子科学与技术 | 博士 | 2 | 专业方向：信号与信息处理或电路与系统 |
| 控制科学与工程 | 博士 | 2 | 专业方向：控制理论与控制工程或模式识别与智能系统 |
| 电气工程、控制科学与工程 | 博士 | 3 |  |
| 机械工程  | 博士 | 1 | 研究方向：机器视觉技术或数控加工技术；要求能建立数控加工及检测技术团队 |
| 机械工程 | 博士 | 1 | 研究方向：焊接技术与质量检测 |
| 物理学 | 博士 | 2 | 研究方向：凝聚态、光学、光电 |
| 7 | 化学与材料学院（6人）联系人：凌老师电话：0597-2790205邮箱：lyxyhcxy@163.com | 化学类 | 博士 | 1 | 有机化学专业优先 |
| 材料类 | 博士 | 1 | 本科为材料类专业 |
| 环境科学与工程类 | 博士 | 2 | 本科为环境类专业，有实际工程经验者优先 |
| 高级工程师/硕士 | 1 | 具有3年以上环境类企业工作经历者优先 |
|  化学工程与工艺 |  博士 | 1 | 本科为化学工程与工艺 |
| 8 | 生命科学学院（10人）联系人：孙老师电话：0597-2797255邮箱：lyxysky＠126.com | 兽医学 | 教授/博士 | 1 | 学科带头人，从事猪、禽疫病防控研究，或研究方向为兽医公共卫生学；申请人应符合福建省A类高层次人才标准 |
|  兽医学 | 博士 | 5 | 本科为动物医学类专业 |
| 畜牧学 | 博士 | 1 | 从事动物资源评价和利用研究，生物信息学背景优先 |
| 生物学 | 博士 | 1 | 植物学知识，擅长植物分类 |
| 生物工程、生物技术（生物制药方向） | 博士 | 1 | 生物制药方向 |
| 兽医学 | 硕士 | 1 | 动物医学类专业，具有三年以上宠物临床行业经历或动物医院院长经历 |
| 9 | 资源工程学院（15人）联系人：华老师电话：0597-2797519邮箱：lyzygcxy@163.com | 测绘、遥感、地理信息系统、导航等相关专业方向 | 博士 | 4 |  |
| 土木工程相关学科及专业方向 | 博士 | 3 |  |
| 管理科学与工程、土木工程相关学科及专业方向 | 博士 | 4 | 本科为工程造价、工程管理相关专业 |
| 固体地球物理类、地球探测与信息技术、地理信息工程等相关学科及专业方向 | 博士 | 3 | 地球空间信息工程、地学三维可视化、地学3S技术等方向 |
| 土木工程类 | 硕士 | 1 | 实验技术岗，熟悉计算机应用技术者优先 |
| 10 | 体育与健康学院（5人）联系人：刘老师电话：0597-2793788邮箱：1321100425@qq.com | 体育学类(学科带头人) | 博士 | 1 | 方向不限 |
| 运动康复 | 硕士 | 1 | 运动康复专业或康复医学专业 |
| 技巧类（体操、武术、健美操、啦啦操） | 硕士/二级及以上运动员 | 1 |  |
| 大球类（篮球、足球、排球） | 硕士/二级及以上运动员 | 1 |  |
| 体能类（体能、田径、游泳） | 硕士 | 1 | 田径、游泳需二级及以上运动员 |
| 11 | 马克思主义学院（7人）联系人：卢老师电话：0597-3081251邮箱：457030791@qq.com | 马克思主义 | 博士  | 7 |  |
| 党史党建 | 博士 | 1 |  |
| 12 | 图书馆（2人）联系人：郭老师电话：0597-2799850邮箱：841076773@qq.com | 计算机科学与技术类专业 | 硕士及以上  | 1  |  |
| 图书情报类专业 | 硕士及以上  | 1 |  |

注：二级学院在学校核定的职数范围内，可全年招聘博士。

四、报名方式

将个人简历同时发送至龙岩学院人事处招聘邮箱rschr@lyun.edu.cn和相应二级学院招聘邮箱（见《龙岩学院2023年人才引进岗位需求》）。

人事处招聘联系电话：0597-3081914，联系人：谢老师。

各二级学院招聘联系电话：见《龙岩学院2023年人才引进岗位需求》。