附件

成都师范学院2022年高层次人才需求表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 用人部门 | 岗位类别 | 主要需求学科专业 | 学历学位/要求 | 引进名额 | 联系方式 |
| 教育与心理学院 | 教学科研/行政管理 | 教育学、心理学、教育经济与管理 | 研究生学历且具有博士学位 | **8** | 联系人：唐老师；座机号码：028-66772780；电子邮箱：464320296@qq.com |
| 物理与工程技术学院 | 教学科研 | 物理学、力学、光学工程、材料科学与工程、核科学与技术、电子科学与技术、控制科学与工程、信息与通信工程、车辆工程、土木工程 | 研究生学历且具有博士学位 | **7** | 联系人：杨老师；座机号码：028-66772014；电子邮箱：511891798@qq.com |
| 化学与生命科学学院 | 教学科研 | 园艺学、作物学、植物保护、农业资源利用、林学、生物学、课程与教学论（生物）、化学、化学工程与技术、课程与教学论（化学）、食品科学与工程、制糖工程、发酵工程 | 研究生学历且具有博士学位 | **4** | 联系人：刘老师；座机号码：028-66772042；电子邮箱：biosq@vip.163.com |
| 经济与管理学院 | 教学科研/行政管理 | 数学、计算机科学与技术、交通运输工程、会计学、应用经济学、世界经济、管理科学与工程 | 研究生学历且具有博士学位 | **6** | 联系人：卢老师；座机号码：028-66775202；电子邮箱：757927931@qq.com |
| 文学与新闻学院 | 教学科研/行政管理 | 比较文学与世界文学、新闻学、课程与教学论（中学语文） | 研究生学历且具有博士学位 | **3** | 联系人：邓老师；座机号码：028-66054318；电子邮箱：846462611@qq.com |
| 马克思主义学院 | 教学科研/行政管理 | 法学、马克思主义理论、哲学（马克思主义哲学优先考虑）、中国史（中国近现代史方向优先考虑）、政治学 | 1.研究生学历且具有博士学位；2.硕士学位（须有副高级及以上职称）；3.原则上为中共党员（含中共预备党员）。 | **10** | 联系人：石老师；座机号码：028-66775239；电子邮箱：spfstone@163.com |
| 数学学院 | 教学科研 | 数学、经济学、统计学、管理学 | 研究生学历且具有博士学位 | **6** | 联系人：牟老师；座机号码：028-66772021；电子邮箱：476622297@qq.com |
| 体育学院 | 教学科研 | 体育学、体育 | 1.研究生学历且具有博士学位；2.硕士学位（须有副高级及以上职称） | **4** | 联系人：吴老师；座机号码：028-66054306；电子邮箱：cdwurp@qq.com |
| 音乐学院 | 教学科研 | 音乐与舞蹈学、音乐、舞蹈 | 1.研究生学历且具有博士学位；2.硕士学位（须有副高级及以上职称） | **10** | 联系人：岳老师 ；座机号码：028-66775201；电子邮箱：7892383@qq.com |
| 史地与旅游学院 | 教学科研 | 地图学与地理信息系统、人文地理学、文物与博物馆、旅游管理、世界史、中国近现代史、课程教学论 | 研究生学历且具有博士学位 | **5** | 联系人：张老师；座机号码：028-66772061；电子邮箱：1309872404@qq.com |
| 外国语学院 | 教学科研 | 英语语言文学、外国语言学及应用语言学、翻译学、文艺学、比较文学与世界文学、课程与教学论（英语方向） | 研究生学历且具有博士学位 | **10** | 联系人：邹老师;座机号码：028-66054310，邮箱：196260764@qq.com |
| 计算机科学学院 | 教学科研 | 计算机科学与技术、软件工程、电子科学与技术、信息与通信工程、控制科学与工程、交通运输工程、测绘科学与技术、地球探测与信息技术、密码学、数学、艺术学、安全科学与工程、力学、系统科学、管理科学与工程、数学、物理学 | 研究生学历且具有博士学位 | **7** | 联系人：匡老师；座机号码：028-66772811；电子邮箱：910783413@qq.com |
| 美术学院 | 教学科研 | 美术学（书法学）、设计学（环艺、景观园林）、民族学（中国少数民族艺术） | 研究生学历且具有博士学位 | **3** | 联系人：邹老师；座机号码：028-66772080；电子邮箱：1309288533@qq.com |
| 教师教育学院 | 教学科研 | 教育学 | 研究生学历且具有博士学位 | **3** | 联系人：李老师；座机号码：028—66775223；电子邮箱：lqscd@126.com |

**备注：**

**1.上表所列为主要需求学科专业，未列入上表的学科专业，由学校研究决定。**

**2.一级学科和二级学科名称相同的，以一级学科解释，其他相关条件及要求详见学校招聘公告。**

**3.具有硕士学位和副高级及以上专业技术职务任职资格且达到我校职称评审条例规定相应条件的，属于我校紧缺学科专业所需的人才，实行“一事一议”，由学校研究决定。**