【招聘计划】

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **部门** | **岗位** | **人数合计** | **任职条件** |
| 1 | 外语外贸学院 | 教学秘书 | 1 | 1、35周岁以下，具有全日制硕士研究生学历及学位；  2、专业要求：英语、经管、计算机相关专业；  3、热爱并愿意从事教学管理工作；  4、有较强的组织、协调、沟通、表达及文字能力。 |
| 2 | 汽车与交通工程学院 | 1 | 1、35周岁以下，具有全日制硕士研究生学历及学位；  2、专业要求：不限，理工类专业优先；  3、熟悉办公软件操作，热爱并愿意从事教学管理工作；  4、有较强的组织、协调、沟通、表达及文字能力，责任心强，做事认真，吃苦耐劳，踏实肯干，有团队精神。 |
| 3 | 党办/校办 | 文字机要秘书 | 2 | 1、35周岁以下，中共党员，原则性强；  2、具有硕士研究生及以上学历学位；  3、文字能力强，能撰写各类文稿；  4、具有较强的组织、管理和协调能力，熟悉办公软件。 |
| 4 | 学工处 | 就业干事 | 1 | 1、35周岁以下，具有全日制硕士研究生学历及学位；  2、熟练使用办公软件，具有良好的语言表达能力和文字写作能力；  3、工作踏实，责任心强，具有较强的沟通协调能力和团队合作意识；  4、计算机类、管理类、教育类等相关专业优先。 |
| 5 | 心理健康与咨询中心干事 | 1 | 1、35周岁以下，具有全日制硕士研究生学历及学位；  2、心理学类专业；  3、熟练使用办公软件，具有良好的语言表达能力和文字写作能力；  4、工作踏实，责任心强，具有较强的沟通协调能力和团队合作意识；  5、具有心理咨询师资格证者优先。 |
| 6 | 人文素质与创新创业学院干事 | 1 | 1、 35周岁以下，具有全日制硕士研究生学历及学位；  2、熟练使用办公软件，具有良好的语言表达能力和文字写作能力；  3、工作踏实，责任心强，具有较强的沟通协调能力和团队合作意识；  4、计算机类、管理类、教育类等相关专业优先；熟练操作教学管理系统，有教学管理经验者优先。 |
| 7 | 教务处 | 教务干事 | 2 | 1、35周岁以下；  2、具有全日制硕士研究生学历及学位；  3、专业不限，计算机类、信息资源管理类专业优先；  4、能熟练使用各种办公软件（excel熟练应用），掌握基本公文写作；  5、责任心强，细心认真，学习能力强，吃苦耐劳，踏实肯干，有团队精神，能接受加班。 |
| 8 | 科技处 | 科研管理干事一 | 1 | 1、35周岁以下; 2、具有全日制硕士研究生学历及学位； 3、专业要求：理工类专业，其中电子信息、机械、汽车、能源动力相关专业优先； 4、具有军工项目经验者优先。 |
| 9 | 科研管理干事二 | 1 | 1、35周岁以下; 2、具有全日制硕士研究生学历及学位； 3、专业要求：经济管理类专业，其中管理科学与技术、物流工程相关专业优先。 |
| 10 | 财务处 | 会计 | 2 | 1、35周岁以下，具有全日制硕士研究生学历及学位；  2、专业要求：会计学，财务管理、审计等相关专业，中级以上会计职称优先;  3、熟悉国家相关法律法规，具备相关职业判断能力;熟练掌握财务软件及日常办公用软件的使用方法，具有较强的英语表达及文字写作能力;  4．具有良好的人际沟通、团队精神和较强的服务意识;  5．有相关工作经历者优先。 |
| 11 | 评估处 | 干事 | 1 | 1、35周岁以下，具有全日制硕士研究生学历及学位； 2、专业要求：计算机类、管理类、教育类等相关专业优先； 3、熟练操作教学管理系统，有教学管理经验者优先； 4、具有较强的组织协调能力，吃苦耐劳，踏实肯干，善于学习，团结协作。 |
| 12 | 基建处 | 施工技术管理员 | 1 | 1、35周岁及以下；  2、本科及以上学历，学士及以上学位；  3、专业要求：土木工程等相关专业；  4、具有相应专业二级及以上从业资格证；  5、有3年以上工程施工管理工作经历。 |
| 13 | 后勤管理处 | 工程管理技术人员 | 1 | 1、35周岁以下；  2、具有本科及以上学历，学士及以上学位；  3、专业要求：工程管理类相关专业；  4、具有中级职称或一级造价师，3年以上工程管理工作经验。 |
| 14 | 国际交流处 | 中外合作项目管理干事 | 1 | 1、35周岁以下，具有全日制硕士研究生学历及学位； 2、专业要求：英语（本科和硕士毕业专业均为英语）； 3、具有一年以上海外留学经历； 4、具有英语口译能力强、熟悉高校学生出国（境）交流学习办事流程者优先。 |
| 15 | 图书馆 | 学科馆员 | 1 | 1、35周岁以下；  2、具有全日制硕士研究生及以上学历学位；  3、专业要求：理工科类专业；信息学科、机械学科、通信学科、建筑学科、图书馆学或情报学等相关学科者优先；  4、具有综合利用各类资源和计算机技术进行相关研究分析的能力。熟悉SPSS、CiteSpace、GIS等数据分析处理工具、可视化软件等优先；  5、具有熟练阅读理解英文专业文献的能力。 |
| 合计 | | | 18 | |