招聘岗位、人数、专业、学历和范围及资格条件

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 招聘岗位 | 岗位类别 | 人数 | 岗位职责 | 招聘专业及学历（学位）要求 | 招聘范围 | 其他资格条件 |
| 旅游管理  专任教师 | 教师专技    （专技十二级） | 1 | 从事旅游管理专业教育教学、科研与社会服务等工作。 | 旅游管理类专业，研究生及以上学历，硕士及以上学位。 | 面向全国 | 1.年龄35周岁及以下，其中具有副高级及以上专业技术资格的年龄可放宽至45周岁及以下；  2.有1年及以上企业工作经历或应聘岗位相关工作经历。 |
| 影视动画专任教师 | 教师专技    （专技十二级） | 1 | 从事影视动画专业影视后期和三维动画等课程的教育教学、科研与社会服务等工作。 | 影视学类专业、动画专业、影视摄影与制作专业、影视技术专业、数字媒体艺术专业；研究生及以上学历，硕士及以上学位。 | 面向全国 |
| 环境艺术设计专任教师 | 教师专技    （专技十二级） | 1 | 从事环境艺术设计等艺术类专业绘画教育教学、科研与社会服务等工作。 | 美术学类专业；研究生及以上学历，硕士及以上学位。 | 面向全国 |
| 数控技术专任教师 | 教师专技    （专技十二级） | 1 | 从事数控技术专业日常教学、比赛指导工作及社会服务等工作。 | 机械工程类专业；研究生及以上学历，硕士及以上学位。 | 面向全国 | 1. 年龄35周岁及以下，其中具有副高级及以上专业技术资格的年龄可放宽至45周岁及以下；  2.有1年及以上企业工作经历，其中具有数控高级技师资格，或本人在各类技能比赛中获得省级一等奖及以上，或获得市级及以上“首席工人”、“技术能手”等荣誉者，学历及学位可放宽至本科、学士。 |
| 机电一体化技术专任教师 | 教师专技    （专技十二级） | 1 | 从事机电一体化技术专业自动化控制方向的教育教学、科研与社会服务等工作。 | 机械工程类专业、电气工程类专业；研究生及以上学历，硕士及以上学位。 | 面向全国 | 1. 年龄35周岁及以下，其中具有副高级及以上专业技术资格的年龄可放宽至45周岁及以下；  2. 有1年及以上企业工作经历，其中具有高级技师资格，或本人在各类技能比赛中获得省级一等奖及以上，或获得市级及以上“首席工人”、“技术能手”等荣誉者，学历及学位可放宽至本科、学士。 |
| 体育专任教师 | 教师专技    （专技十二级） | 1 | 从事体育教育教学、科研与社会服务等工作。 | 体育学（足球、排球、民族体育）或运动训练（足球、排球、民族体育）；研究生及以上学历，硕士及以上学位。 | 面向全国 | 符合下列条件之一：  1.2020年普通高校应届毕业生；  2.历届生（已取得学历学位），年龄35周岁及以下，其中省队及以上运动员退役的，学历及学位可放宽至本科、学士。 |
| 合计 | | 6人 | | | | |

注：①年龄、职称计算截止时间均为公告发布之日。②应聘人员属于国（境）外留学归国人员的，应已取得国家教育部出具的学历学位认证书。③应聘人员不得有不诚信报考记录。④招聘岗位身份为事业编制报备员额。⑤具有高级技师资格或副高及以上专业技术资格人员的专技等级最后以宁波市人社局核定为准。