附件：北仑区公开招聘2020年事业编制教师岗位指标、报考专业及其它要求

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招聘岗位 | 指标数（单位：50人） | | 专 业 要 求 | 资格条件及其它 |
| 统招岗位（40人） | 定向岗位  （10人） |
| 1 | 普高数学 | 2 |  | 本科：数学与应用数学、信息与计算科学  研究生：基础数学、计算数学、概率论与数理统计、应用数学、课程与教学论 | 符合下面条件1或2可以报考统招岗位：符合条件3可以报考定向岗位。  1. 宁波大市生源（指高考时户籍所在地)或户籍的2018、2019、2020届毕业生。  2. 在宁波大市各级各类全日制学校任教3年及以上（截至2020年8月31日）。  3.北仑区户籍的非事业编制人员（以本公告发布日户籍所在地为准）。 |
| 2 | 普高政治 | 2 |  | 本科：政治学与行政学、国际政治、思想政治教育  研究生：政治学理论、思想政治教育、课程与教学论 |
| 3 | 义务段语文 | 8 | 2 | 本科：汉语言文学、汉语言、汉语国际教育、小学教育  研究生：中国古代文学、中国现当代文学、汉语言文字学、语言学及应用语言学、课程与教学论 |
| 4 | 义务段数学 | 5 | 2 | 本科：数学与应用数学、信息与计算科学、小学教育  研究生：基础数学、计算数学、概率论与数理统计、应用数学、课程与教学论 |
| 5 | 义务段英语 | 6 | 1 | 本科：英语、翻译、小学教育  研究生：英语语言文学、外国语言学及应用语言学、课程与教学论 |
| 6 | 初中科学 | 4 | 1 | 本科：科学教育、物理学、应用物理学、化学、应用化学  研究生：理论物理、粒子物理与原子核物理、原子与分子物理、等离子体物理、凝聚态物理、声学、光学、无线电物理、无机化学、分析化学、有机化学、物理化学、高分子化学与物理、课程与教学论 |
| 7 | 初中社会 | 2 |  | 本科：人文教育、政治学与行政学、国际政治、思想政治教育、历史学、世界史、地理科学、自然地理与资源环境、人文地理与城乡规划、地理信息科学  研究生：政治学理论、思想政治教育、中国古代史、中国近现代史、世界史、自然地理学、人文地理学、地图学与地理信息系统、课程与教学论 |
| 8 | 义务段体育 | 4 | 1 | 本科：体育教育、运动训练  研究生：体育人文社会学、运动人体科学、体育教育训练学、民族传统体育学 |
| 9 | 义务段美术 | 4 | 1 | 本科：艺术教育、美术学、绘画、书法学、中国画、设计学类各专业  研究生：艺术学、美术学 |
| 10 | 学前教育 | 3 | 2 | 大专：学前教育  本科：学前教育  研究生：学前教育学 |

备注：1.报考岗位按已经明确的专业要求报考。2.小学教育（本科）按所学专业侧重方向报考，课程与教学论（研究生）按所学专业方向报考。上述两个专业的报考人员必须提供学校相关专业侧重方向证明及大学期间学习成绩单。3.2019年10月1日至2020年9月30日毕业的国（境）外留学回国（境）人员可视同于2020年全日制应届毕业生，报考时仍未毕业的可凭国（境）外学校学籍证明报名,但须于2020年12月31日前取得国家教育部学历学位认证书（届时未取得的不予录用）。4.留学人员（历届生）凭教育部中国留学服务中心出具的境外学历、学位认证书报名。