|  |
| --- |
| 宜宾三江新区事业单位2024年第一次公开考核招聘工作人员拟聘用人员公示表(第一批)  |
| 序号 | 姓  名 | 性别 | 出生年月 | 学历（学位） | 毕业院校 | 所学专业 | 招聘单位及岗位名称 | 岗位代码 | 专业技能考核成绩 | 名次 | 备注 |
| 1 | 余小媚 | 女 | 1997.07 | 研究生（硕士） | 西华师范大学 | 音乐 | 宜宾三江新区第一实验小学校音乐教师 | 20240101 | 86.98 | 1 |   |
| 2 | 田敏 | 女 | 1991.06 | 本科（学士） | 西华师范大学 | 数学与应用数学 | 宜宾三江新区第一高级中学校高中数学教师 | 20240103 | 85.52 | 1 |   |
| 3 | 叶科骥 | 男 | 1981.04 | 本科（学士） | 西华师范大学 | 数学与应用数学 | 宜宾三江新区第一高级中学校高中数学教师 | 20240103 | 83.94 | 2 |   |
| 4 | 黄舒怡 | 女 | 1994.08 | 研究生（硕士） | 西南大学 | 英语笔译 | 宜宾三江新区第一高级中学校高中英语教师 | 20240104 | 84.4 | 2 |   |
| 5 | 任丽 | 女 | 1990.05 | 本科（学士） | 四川师范大学  | 生物科学 | 宜宾三江新区第一高级中学校高中生物教师 | 20240106 | 83.92 | 1 |   |
| 6 | 李正荣 | 女 | 1995.07 | 研究生（硕士） | 西华师范大学 | 学科教学（地理） | 宜宾三江新区第一高级中学校高中地理教师 | 20240107 | 85.52 | 1 |   |
| 7 | 吴玉梅 | 女 | 1989.10 | 本科（学士） | 四川师范大学  | 物理学 | 宜宾三江新区第一高级中学校高中物理教师 | 20240108 | 78 | 3 | 递补 |
| 8 | 陈欣 | 女 | 1990.08 | 本科（学士） | 重庆师范大学 | 化学 | 宜宾三江新区第一高级中学校高中化学教师 | 20240109 | 84 | 1 |   |
| 9 | 杜永金 | 男 | 1988.06 | 本科（学士） | 四川师范大学  | 数学与应用数学 | 宜宾三江新区成都外国语学校初中数学教师 | 20240110 | 84.32 | 1 |   |
| 10 | 葛彩霞 | 女 | 1995.08 | 本科（学士） | 四川师范大学  | 历史学 | 宜宾三江新区成都外国语学校初中历史教师 | 20240111 | 84.06 | 1 |   |
| 11 | 马英 | 女 | 1986.06 | 本科（学士） | 宜宾学院 | 物理学 | 宜宾三江新区成都外国语学校初中物理教师 | 20240112 | 86.04 | 1 |   |
| 12 | 蒲城 | 男 | 1987.03 | 本科（学士） | 西华师范大学 | 科学教育 | 宜宾三江新区成都外国语学校初中化学教师 | 20240113 | 87.64 | 1 |   |
| 13 | 陈琴 | 女 | 1991.05 | 本科（学士） | 宜宾学院 | 生物科学 | 宜宾三江新区成都外国语学校初中生物教师 | 20240114 | 86.7 | 1 |   |
| 14 | 钟洪飞 | 男 | 1991.03 | 本科（学士） | 西华师范大学 | 数学与应用数学 | 宜宾三江新区成都外国语高级中学校高中数学教师 | 20240116 | 86.84 | 1 |   |
| 15 | 贺承智 | 男 | 1987.09 | 本科（学士） | 宜宾学院 | 数学与应用数学 | 宜宾三江新区成都外国语高级中学校高中数学教师 | 20240116 | 86.44 | 2 |   |
| 16 | 周瑚桂 | 女 | 1991.09 | 本科（学士） | 四川民族学院 | 思想政治教育 | 宜宾三江新区成都外国语高级中学校高中政治教师 | 20240118 | 86.98 | 1 |   |
| 17 | 刘敏 | 男 | 1989.10 | 本科（学士） | 宜宾学院 | 物理学 | 宜宾三江新区成都外国语高级中学校高中物理教师 | 20240119 | 81.2 | 1 |   |
| 18 | 罗健 | 男 | 1987.08 | 本科（学士） | 四川师范大学  | 物理学 | 宜宾三江新区成都外国语高级中学校高中物理教师 | 20240119 | 79.22 | 3 | 递补 |
| 19 | 汤美玲 | 女 | 1991.10 | 本科（学士） | 宜宾学院 | 生物科学 | 宜宾三江新区成都外国语高级中学校高中生物教师 | 20240121 | 83.18 | 1 |   |