附件2

2023年新安县教育系统引进研究生学历人才计划表(5人)

岗位 代码	学科	学科专业目录	引进 人数	岗位要求	联系方式
2310	数学	数学、数学与应用数学、信息与计算科学、数理基础科学、基础数学、计算数学、概率论与数理统计、应用数学、运筹学与控制论、数据计算及应用、学科教学(数学)、课程与教学论(数学)	2	1.学历及专业须同时满足: ①全日制硕士研究生所学专业须与学科专业目录相符; ②本科阶段所学专业须为全日制师范类且与学科专业目录相符(不含降低批次录取和二级学院毕业生)2.具有高中数学教师资格证书。	- 联系电话: 0379-63087907
2311	物理	物理学、应用物理学、学科教学(物理)、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、核物理、无线电物理、课程与教学论(物理)	1	1.学历及专业须同时满足: ①全日制硕士研究生所学专业须与学科专业目录相符; ②本科阶段所学专业须为全日制师范类且与学科专业目录相符(不含降低批次录取和二级学院毕业生)2.具有高中物理教师资格证书。	
2312	化学	化学、应用化学、学科教学(化学)、无机化学、分析化学、有机化学、物理化学(含化学物理)、高分子化学与物理、化学生物学、分子科学与工程、课程与教学论(化学)	1	1.学历及专业须同时满足: ①全日制硕士研究生所学专业须与学科专业目录相符; ②本科阶段所学专业须为全日制师范类且与学科专业目录相符(不含降低批次录取和二级学院毕业生)2.具有高中化学教师资格证书。	
2313	地理	地理、地理科学、地理信息科学、自然地理与资源环境、学科教学(地理)、自然地理学、人文地理与城乡规划、地图学与地理信息系统、课程与教学论(地理)	1	1.学历及专业须同时满足: ①全日制硕士研究生所学专业须与学科专业目录相符; ②本科阶段所学专业须为全日制师范类且与学科专业目录相符(不含降低批次录取和二级学院毕业生)2.具有高中地理教师资格证书。	