附件4

台前县2024年教育系统公开招聘高层次人才

专业类别

语文：汉语言文学、汉语言、语言学及应用语言学、汉语言文字学、中国古典文献学、古典文献学、中国古代文学、中国现当代文学、中国语言与文化、学科教学（语文）、应用语言学、课程与教学论（语文）、中国语言文学。

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）。

英语：英语、商务英语、学科教学（英语）、英语语言文学、英语翻译、英语笔译、英语口译、外国语言学及应用语言学（英语）、课程与教学论（英语）、翻译（英语）。

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）。

化学：化学、应用化学、化学生物学、分子科学与工程、能源化学、化学测量学与技术、无机化学、分析化学、有机化学、物理化学、高分子化学与物理。

生物：生物、学科教学（生物）、生物科学、生物学、生物技术、生物信息学、植物学、动物学、生理学、水生生物学、微生物学、神经生物学、遗传学、发育生物学、细胞生物学、生物化学与分子生物学、生物物理学、生态学、课程与教学论（生物）。

政治：政治学与行政学、国际政治、中国哲学、科学社会主义、科学社会主义与国际共产主义运动、中国共产党历史、思想政治教育、学科教学（思政）、马克思主义理论、马克思主义基本原理、马克思主义发展史、马克思主义中国化研究、马克思主义民主理论与政策、国外马克思主义研究、国际关系、政治学理论、中外政治制度、中共党史、国际政治、马克思主义哲学、中国近代史基本问题研究，政治学、经济学与哲学、课程与教学论（思政方向）。

历史：历史学、世界史、学科教学（历史）、考古学、史学理论及史学史、历史地理学、历史文献学、中国古代史、中国近现代史、中国史、专门史、课程与教学论（历史）。

地理：地理、地理科学、地理信息科学、自然地理与资源环境、地理信息科学、学科教学（地理）、自然地理学、人文地理学、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）。