附件1-1

汝阳县2023年引进研究生学历人才计划表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **岗位代码** | **专业名称** | **引进**  **计划数** | **备注** |
| 202301 | 中共党史、马克思主义中国化研究、思想政治教育、中国近现代史、哲学等相关专业 | 2 |  |
| 202302 | 法学、法律、法律（法学）、社会工作、社会学、国家安全学等相关专业 | 2 |  |
| 202303 | 新闻传播学、新闻与传播、新闻学、传播学、汉语言文字学、中国古典文献学、中国语言文学、应用语言学、中国现当代文学等相关专业 | 3 |  |
| 202304 | 计算机应用技术、 计算机科学与技术、 计算机技术、计算机系统结构、计算机软件与理论等相关专业 | 1 |  |
| 202305 | 土木水利工程、防灾减灾工程及防护工程、水利水电工程、安全科学与工程、化学工程与技术、安全技术及工程、土木工程、矿产普查与勘探、矿业工程、采矿工程、矿物加工工程、土木水利、地质工程、地质资源与地质工程等相关专业 | 1 |  |
| 202306 | 材料科学与工程、材料物理与化学、材料学、材料加工工程、轻工技术与工程、机械工程、机械制造及其自动化、机械电子工程、机械设计及理论 、材料物理与化学、材料学、材料加工工程、控制科学与工程、控制理论与控制工程、检测技术与自动化装置、系统工程、模式识别与智能系统 、管理科学与工程、设计学、导航、制导与控制等相关专业 | 2 |  |
| 202307 | 林学、森林培育、野生动植物保护与利用、风景园林学、园艺学、森林保护学、园林植物与观赏园艺等相关专业 | 3 |  |
| 202308 | 食品工程、生物技术与工程、生物与医药、作物学、作物栽培学与耕作学、作物遗传育种、农艺与种业、环境科学与工程、环境科学、环境工程、农业工程、农业机械化工程、农业水土工程、农业生物环境与能源工程、农业电气化与自动化、兽医学、基础兽医学、预防兽医学、临床兽医学、畜牧学、动物遗传育种与繁殖、动物营养与饲料科学、特种经济动物饲养等相关专业 | 3 |  |
| 202309 | 临床医学 | 1 |  |
| 202310 | 工商管理、行政管理、人事与组织、商业和经济发展、企业管理等相关专业 | 1 |  |
| 202311 | 现代教育技术、艺术等相关专业 | 1 |  |
| 合 计 | | 20 |  |