**北京印刷学院2018年人才需求计划**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 设岗  部门 | 所属一级学科/ 二级学科 | 岗位名称 | 人数 | 需求层次 | 拟聘岗位等级 | 相关要求 |
| 1 | 信息工程学院 | 网络空间安全 | 数字内容安全教师 | 1 | 博士 | 讲师中级 | 1.博士期间具有从事数字安全基础理论研究与产品研发工作； 2.具备坚实的理论基础或丰富的项目研发经验及组织管理能力。 |
| 2 | 信息与通信工程 | 大数据处理与云计算教师 | 1 | 博士 | 讲师中级 | 1.博士期间从事过大数据处理与云计算基础理论研究与产品研发工作； 2.具备坚实的理论基础或丰富的项目研发经验及组织管理能力。 |
| 3 | 机电工程学院 | 机械工程/物流工程 | 物流工程专业教师 | 1 | 博士 | 讲师中级 | 1.物流工程、自动化等相关学科专业；  2.具有物流装备、物流信息化、现代制造系统及物联网、大数据等相关研究背景者优先。具有海外背景优先考虑。 |
| 4 | 机械工程 | 智能制造教师 | 1 | 博士 | 讲师中级 | 满足下列条件之一：  条件一：机械工程或自动化专业毕业，第一学历学校在所在省市必须为一本院校，研究方向属于制造系统与自动化、智能制造、智能工厂、MES、大数据驱动的智能制造、制造系统规划与管理、人工智能与知识工程等其中之一。  条件二：机械工程或自动化工程专业毕业，第一学历必须为机械工程或自动化本科或信息工程专业本科，研究方向属于制造系统与自动化、智能制造、智能工厂、MES、大数据驱动的智能制造、制造系统规划与管理、人工智能与知识工程等其中之一。 |
| 序号 | 设岗  部门 | 所属一级学科/ 二级学科 | 岗位名称 | 人数 | 需求层次 | 拟聘岗位等级 | 相关要求 |
| 5 | 印刷与包装工程学院 | 科学技术史 | 科学技术史专业教师 | 1 | 博士 | 讲师  中级 | 1.在科学技术史学科领域具有较高学术水平，具有较强教学科研能力，有良好的团队合作精神；  2.入选国家级人才计划、具有国外留学或工作经历者优先考虑。 |
| 6 | 经济管理学院 | 会计学 | 会计专业教师 | 1 | 博士 | 讲师中级 | 1.本科、硕士、博士为会计或财务相关专业；  2.具有较强的科研创新能力，并取得较高水平的科研成果；具有团队精神、敬业精神和责任意识。 |
| 7 | 新闻出版学院 | 新闻传播学/传播学 | 传播学专业教师 | 1 | 博士 | 讲师中级 | 英语语言文学专业背景，有海外留学经历者优先； |
| 8 | 新闻传播学/传播学 | 传播学专业教师 | 1 | 博士 | 讲师中级 | 新闻传播类专业背景，本科是英语专业毕业，有海外留学经历者优先。 |
| 9 | 新闻传播学/新闻学 | 新闻学专业教师 | 1 | 博士 | 讲师中级 | 新闻学专业背景，数据新闻方向，有新闻从业经验者优先。 |
| 10/11/12 | 设计艺术学院 | 设计学/艺术与科技 | 设计学教师 | 3 | 博士 | 讲师中级 | 1.艺术学、计算机科学与技术专业背景，英语熟练；  2.具有数字艺术专业、空间环境艺术专业教育或工作经历、有海外留学背景者优先考虑；  3.具有国际视野、优秀的专业理论素养和专业实践能力；  4.对事业富有激情，有大局意识和团队精神，不怕吃苦，责任心强。 |
| 序号 | 设岗  部门 | 所属一级学科/ 二级学科 | 岗位名称 | 人数 | 需求层次 | 拟聘岗位等级 | 相关要求 |
| 13 | 新媒体学院 | 设计学、  数字媒体艺术 | 虚拟现实艺术方向教师 | 1 | 博士 | 讲师中级 | 1.具有良好的本科教育基础；  2.具有数字媒体类与设计类相关领域的学科知识及相关技能，能够从事跨学科的科研和教学活动，具有Unity 3D或Unreal虚拟产品开发经验者从优考虑；  3.能够承担基于网络与新媒体专业、数字媒体艺术设计专业的《虚拟现实开发策略》、《虚拟现实产品设计》等专业基础课或者专业课的教学；  4、具有数字舞台设计、数字展示设计等文化创意产业项目经历者从优考虑。 |
| 14 | 计算机科学与技术、  设计学 | 虚拟现实技术方向教师 | 1 | 博士 | 讲师中级 | 1. 具有良好的本科教育基础；  2.具有计算机类与设计类相关领域的学科知识及相关技能，能够从事跨学科的科研和教学活动，具有虚拟现实产品内容策划及推广能力者从优考虑；  3.能够承担《虚拟现实技术开发》、《虚拟现实硬件应用》等专业基础课或者专业课的教学；  4、具有数字舞台技术制作、数字展示技术制作等文化创意产业项目经历者从优考虑。 |
| 15 | 新闻传播学  计算机科学与技术  设计学 | 数据可视化方向教师 | 1 | 博士 | 讲师中级 | 1.具有良好的本科教育基础；  2.要求具有计算机类与设计类相关领域的学科知识及相关技能，能够从事跨学科的科研和教学活动，具有大数据挖掘能力者从优考虑；  3.能够承担《数据可视化》、《大数据与高维创意》等专业基础课或者专业课的教学。 |
| 16 | 交叉学科 | 融媒体内容制作方向教师 | 1 | 博士 | 讲师中级 | 1. 具有良好的本科教育基础；  2. 要求具有计算机类与设计类相关领域的学科知识及相关技能，能够从事跨学科的科研和教学活动，具有 三维软件应用技术及Unity3D等编程能力者从优考虑；  3.能够承担《三维建模技术》、《三维动画技术》、《Unity3D编程技术》等专业基础课或者专业课的教学。 |
| 序号 | 设岗  部门 | 所属一级学科/ 二级学科 | 岗位名称 | 人数 | 需求层次 | 拟聘岗位等级 | 相关要求 |
| 17 | 国际教育学院 | / | 专业教师兼管理 | 1 | 博士 | 讲师中级 | 1.精通一门及以上外语；  2.具有印刷、出版或相关专业背景，在国际教育或国际交流合作领域具有较高的学术水平和工作能力，具有留学生教育教学能力和国际合作交流能力；  3.具有良好的团队合作精神和国际化视野。具有国家级人才称号、具有国外留学或工作经历者优先考虑。 |
| 18 | 马克思主义学院 | 马克思主义理论/马克思主义中国化 | 思政课教师 | 1 | 博士 | 讲师中级 | 1.中共党员；  2.具有较强教学科研能力，在本学科核心期刊上发表高水平论文。 |
| 19/20 | 基础部 | 理学/数学 | 数学专业教师 | 2 | 博士 | 讲师中级 | 1. 本科及硕士研究生阶段为数学或应用数学专业；  2.热爱数学教学工作，具有团队合作精神，有较好的普通话基础，语言表达能力强。 |
| 21 | 外语部 | 文学/外国语言文学 | 大学英语教师 | 1 | 博士 | 讲师中级 | 1.学士和硕士须为全日制英语专业，博士为外国语言文学、应用语言学或相关教育专业。  2.近五年在相关专业方向发表1篇以上（含1篇）CSSCI、SSCI或A&HCI级别期刊；  3.有海外留学经历者优先考虑。 |