

贵阳信息科技学院2024年第一批教师招聘需求计划表

序号	需求单位	学科专业	岗位	拟聘人数	岗位任职条件		其他要求
					学历	专业或专业方向	
1	信息工程系	通信工程	专职教师	1	硕士研究生及以上	通信工程及其相关专业	1. 专业基础扎实、实践能力强，业务素质高，熟悉相关专业课程，热爱教育事业，沟通能力强。 2. 同等条件下，有高校任教经历/行业从业经历，具有中级及以上职称或行业资格证书者优先考虑。 3. 副高级及以上职称的，学历可放宽至本科。
2		电子信息工程	专职教师	1	硕士研究生及以上	电子信息工程及其相关专业	1. 专业基础扎实、实践能力强，业务素质高，熟悉相关专业课程，热爱教育事业，沟通能力强。 2. 同等条件下，有高校任教经历/行业从业经历，具有中级及以上职称或行业资格证书者优先考虑。 3. 副高级及以上职称的，学历可放宽至本科。 4. 熟练掌握模拟电路、数字电路、C语言，熟悉常见的ARM，FPGA芯片及软件开发环境。 5. 熟悉至少一种电路仿真软件，如Multisim、AD等电路设计和PCB制图软件等。 6. 熟悉模拟电路、数字电路设计基础、单片机等知识。
3		网络工程	专职教师	1	硕士研究生及以上	网络工程及其相关专业	1. 专业基础扎实、实践能力强，业务素质高，熟悉相关专业课程，热爱教育事业，沟通能力强。 2. 同等条件下，有高校任教经历/行业从业经历，具有中级及以上职称或行业资格证书者优先考虑。 3. 副高级及以上职称的，学历可放宽至本科。
4		数据科学与大数据技术	专职教师	1	硕士研究生及以上	数学、统计学相关专业	1. 专业基础扎实、实践能力强，业务素质高，熟悉相关专业课程，热爱教育事业，沟通能力强。 2. 同等条件下，有高校任教经历/行业从业经历，具有中级及以上职称或行业资格证书者优先考虑。 3. 副高级及以上职称的，学历可放宽至本科。 4. 有Hadoop、spark或相关分布式计算工作经验。 5. 了解聚类、分类、回归、GBDT、SVM等一种或多种机器学习算法及原理，有实际建模经验。
5	数字传媒系	数字媒体技术	专职教师	1	硕士研究生及以上	计算机相关专业	1. 专业基础扎实、实践能力强，业务素质高，熟悉相关专业课程，热爱教育事业，沟通能力强。 2. 同等条件下，有高校任教经历/行业从业经历，具有中级及以上职称或行业资格证书者优先考虑。 3. 副高级及以上职称的，学历可放宽至本科。
6		数字媒体艺术	专职教师	1	硕士研究生及以上	数字媒体艺术、动画、广播电视编导等相关专业	1. 专业基础扎实、实践能力强，业务素质高，熟悉相关专业课程，热爱教育事业，沟通能力强。 2. 同等条件下，有高校任教经历/行业从业经历，具有中级及以上职称或行业资格证书者优先考虑。 3. 副高级及以上职称的，学历可放宽至本科。 4. 熟练掌握三维数字化模型制作或者三维虚拟互动技术。

贵阳信息科技学院2024年第一批教师招聘需求计划表

序号	需求单位	学科专业	岗位	拟聘人数	岗位任职条件		其他要求
					学历	专业或专业方向	
7	健康管理系	生物工程	专职教师	1	硕士研究生及以上	发酵工程，白酒酿造	1. 专业基础扎实、实践能力强，业务素质高，熟悉相关专业课程，热爱教育事业，沟通能力强。 2. 同等条件下，有高校工作经历/行业从业经历，具有酿造师四级或品评师四级以上者优先考虑。 3. 副高级及以上职称的，学历可放宽至本科。
8		健康管理、康复工程	专职教师	1	硕士研究生及以上	生物医学工程、康复工程、健康服务与管理、预防医学、健康管理类、公共卫生类、医学类专业及相关专业	1. 专业基础扎实、实践能力强，业务素质高，熟悉相关专业课程，热爱教育事业，沟通能力强。 2. 同等条件下，有高校任教经历/行业从业经历，具有中级及以上职称或行业资格证书者优先考虑。 3. 副高级及以上职称的，学历可放宽至本科。
9		食品营养与检验教育	专职教师	2	硕士研究生及以上	食品科学、食品科学与工程、食品加工与安全、食品工程	1. 专业基础扎实、实践能力强，业务素质高，熟悉相关专业课程，热爱教育事业，沟通能力强。 2. 同等条件下，有高校任教经历/行业从业经历，具有中级及以上职称或行业资格证书者优先考虑。 3. 副高级及以上职称的，学历可放宽至本科。
10		环境工程、环境科学	专职教师	1	硕士研究生及以上	环境工程、市政工程	1. 专业基础扎实、实践能力强，业务素质高，熟悉相关专业课程，热爱教育事业，沟通能力强。 2. 同等条件下，有高校任教经历/环境或市政工程方面从业经历，具有中级及以上职称或行业资格证书者优先考虑。 3. 副高级及以上职称的，学历可放宽至本科。
11		体育/体育学	专职教师	2	硕士研究生及以上	格斗方向（跆拳道、空手道或散打优先）、健身方向（持有四大认证ACE、NSCA、ACSM、NASM证书者优先）	1. 专业基础扎实、实践能力强，业务素质高，熟悉相关专业课程，热爱教育事业，沟通能力强。 2. 同等条件下，有高校任教经历，持田径运动员、裁判员等级证书、跆拳道、健身行业相关职业资格，具有中级及以上职称或行业资格证书者优先考虑。 3. 副高级及以上职称的，学历可放宽至本科。
12		机械设计制造及自动化	专职教师	1	硕士研究生及以上	机械类相关方向	1. 专业基础扎实、实践能力强，业务素质高，熟悉相关专业课程，热爱教育事业，沟通能力强。 2. 同等条件下，有高校任教经历/行业从业经历，具有中级及以上职称或行业资格证书者优先考虑。 3. 副高级及以上职称的，学历可放宽至本科。
13	机器人工程	专职教师	2	硕士研究生及以上	机器人专业、电子信息类相关方向	1. 专业基础扎实、实践能力强，业务素质高，熟悉相关专业课程，热爱教育事业，沟通能力强。 2. 同等条件下，有高校任教经历/行业从业经历，具有中级及以上职称或行业资格证书者优先考虑。 3. 副高级及以上职称的，学历可放宽至本科。	

贵阳信息科技学院2024年第一批教师招聘需求计划表

序号	需求单位	学科专业	岗位	拟聘人数	岗位任职条件		其他要求
					学历	专业或专业方向	
14	智能工程系	人工智能	专职教师	2	硕士研究生及以上	电子信息、计算机类相关方向	1. 专业基础扎实、实践能力强，业务素质高，熟悉相关专业课程，热爱教育事业，沟通能力强。 2. 同等条件下，有高校任教经历/行业从业经历，具有中级及以上职称或行业资格证书者优先考虑。 3. 副高级及以上职称的，学历可放宽至本科。
15		工业工程专业	专职教师	1	硕士研究生及以上	工业工程相关方向	1. 专业基础扎实、实践能力强，业务素质高，熟悉相关专业课程，热爱教育事业，沟通能力强。 2. 同等条件下，有高校任教经历/行业从业经历，具有中级及以上职称或行业资格证书者优先考虑。 3. 副高级及以上职称的，学历可放宽至本科。
16		电气工程及其自动化	专职教师	1	硕士研究生及以上	电气类相关方向	1. 专业基础扎实、实践能力强，业务素质高，熟悉相关专业课程，热爱教育事业，沟通能力强。 2. 同等条件下，有高校任教经历/行业从业经历，具有中级及以上职称或行业资格证书者优先考虑。 3. 副高级及以上职称的，学历可放宽至本科。
17	土木工程系	土木工程	专职教师	1	硕士研究生及以上	土木工程类相关专业	1. 专业基础扎实、实践能力强，业务素质高，熟悉相关专业课程，热爱教育事业，沟通能力强。 2. 同等条件下，有高校任教经历/行业从业经历，具有中级及以上职称或行业资格证书者优先考虑。 3. 副高级及以上职称的，学历可放宽至本科。
18	经济管理系	财务管理	专职教师	2	硕士研究生及以上	财务管理、会计学类相关专业	1. 专业基础扎实、实践能力强，业务素质高，熟悉相关专业课程，热爱教育事业，沟通能力强。 2. 同等条件下，有高校任教经历/行业从业经历，具有中级及以上职称或行业资格证书者优先考虑。 3. 副高级及以上职称的，学历可放宽至本科。
19		电子商务	专职教师	1	硕士研究生及以上	工商管理、电子商务类相关专业	1. 专业基础扎实、实践能力强，业务素质高，熟悉相关专业课程，热爱教育事业，沟通能力强。 2. 同等条件下，有高校任教经历/行业从业经历，具有中级及以上职称或行业资格证书者优先考虑。 3. 副高级及以上职称的，学历可放宽至本科。
20		会计学	专职教师	2	硕士研究生及以上	会计学类相关专业	1. 专业基础扎实、实践能力强，业务素质高，熟悉相关专业课程，热爱教育事业，沟通能力强。 2. 同等条件下，有高校任教经历/行业从业经历，具有中级及以上职称或行业资格证书者优先考虑。 3. 副高级及以上职称的，学历可放宽至本科。

贵阳信息科技学院2024年第一批教师招聘需求计划表

序号	需求单位	学科专业	岗位	拟聘人数	岗位任职条件		其他要求
					学历	专业或专业方向	
21	思政教学部	/	专职教师 (兼职辅导员)	2	硕士研究生及以上	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、国外马克思主义研究、思想政治教育、中国近现代史基本问题研究。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 中共党员(含中共预备党员), 政治立场坚定, 思想素质好, 身心健康、品行端正、作风正派、学风严谨、热爱工作, 有强烈的责任感和事业心, 富有创新精神, 善于团队协作及较强的文字功底。 2. 积极上进, 有较强的沟通能力和工作抗压能力。 3. 专业基础扎实、实践能力强, 业务素质高, 熟悉相关专业课程。 4. 同等条件下, 有高校任教经历/行业从业经历, 具有中级及以上职称或行业资格证书者优先考虑。 5. 副高级及以上职称的, 学历可放宽至本科。
22	公共教学部	/	系办主任	1	硕士研究生及以上	中文、新闻、管理类及其相关专业	<ol style="list-style-type: none"> 1. 思想素质好, 身心健康、品行端正、作风正派、廉洁奉公, 有较强的团队合作意识, 熟悉办公软件、具有较强的写作和沟通能力, 具有一定的工作抗压能力。 2. 有从事办公室管理或教学管理相关工作经验者优先。 3. 副高级及以上职称的, 学历可放宽至本科。
23	学生工作处	/	辅导员	17	硕士研究生及以上	不限	<ol style="list-style-type: none"> 1. 中共党员(含中共预备党员), 政治立场坚定。 2. 思想素质好, 身心健康、品行端正、作风正派、廉洁奉公, 有较强的团队合作意识, 熟悉办公软件、具有较强的写作和沟通能力, 具有一定的工作抗压能力。 3. 有从事学生管理相关工作经验者和心理健康工作经验者优先。 4. 副高级及以上职称的, 学历可放宽至本科。
24	实践实训中心	物理学相关专业	实验员	2	硕士研究生及以上	物理学、电气工程、机械电子工程、智能制造工程、机械制造及其自动化、机械设计及理论相关专业	<ol style="list-style-type: none"> 1. 思想素质好, 身心健康、品行端正、作风正派、廉洁奉公, 有较强的团队合作意识, 能胜任岗位所需工作要求, 具有一定的工作抗压能力。 2. 有从事实验室管理相关工作经验者优先。 3. 副高级及以上职称的, 学历可放宽至本科。
合计				48			