

衢州学院2020-2021学年教师招聘公告

衢州学院是一所以工为主，多科协调发展的全日制应用型普通本科院校，浙江省首批应用型大学建设试点示范院校，坐落于素有“四省通衢”之称的国家历史文化名城浙江省衢州市。学校现有化学与材料工程学院、机械工程学院、建筑工程学院、电气与信息工程学院、商学院、教师教育学院、外国语学院等7个二级学院，以及马克思主义学院、体育工作部、创业学院等3个教学单位；开设涉及工学、文学、理学、教育学、艺术学、管理学、经济学等7大学科门类的本专科专业35个；现有全日制普通本专科学生近8000人，专任教师460余人，其中高级职称教师200余人，具有博士学位教师130余人。现诚邀海内外有识之士加盟我校。

一、招聘对象

(一) ABCD类高层次人才，具体见本公告“二、引进条件”。

(二) E1、E2类高层次人才

序号	岗位名称	专业要求	学历要求	需求人数
1	化学与材料工程学院 (学科/学术带头人)	化学，材料科学与工程，化学工程与技术，环境科学与工程，生态学，轻工技术与工程，农业工程，农业资源利用，药学等学科下设专业	博士研究生	5
2	机械工程学院 (学科/学术带头人)	机械工程，力学，仪器科学与技术，控制科学与工程，动力工程及工程热物理，材料科学与工程等学科下设专业	博士研究生	5
3	建筑工程学院 (学科带头人)	力学，土木工程，水利工程，测绘科学与技术，地质资源与地质工程，矿业工程，建筑学，管理科学与工程，工商管理等学科下设专业	博士研究生	5
4	电气与信息工程学院 (学科带头人)	电气工程，控制科学与工程，信息与通信工程，电子科学与技术，机械工程，计算机科学与技术，软件工程，网络空间安全，集成电路，数学，统计学，仪器科学与技术，管理科学与工程等学科下设专业	博士研究生	5
5	商学院 (学术带头人)	工商管理，管理科学与工程，农林经济管理，公共管理，图书情报与档案管理，社会学，应用经济学，理论经济学等学科下设专业	博士研究生	4
6	教师教育学院 (学科/学术带头人)	中国语言文学，新闻传播学，教育学，心理学，理学，公共管理，管理科学与工程，数学，统计学，艺术学理论，音乐与舞蹈学，戏剧与影视学，美术学，设计学等学科下设专业等学科下设专业	硕士研究生及以上	4
7	外国语学院 (学科/学术带头人)	外国语言文学学科下设专业，有英语专业背景的(本科或硕士是英语专业)教育学、中国语言文学、经济学等学科下设专业	博士研究生	2
8	马克思主义学院 (学科/学术带头人)	马克思主义理论，政治学，社会学，中国史，哲学，法学等学科下设专业	博士研究生	1
9	体育工作部 (学科/学术带头人)	体育学学科下设专业	博士研究生	1

(三) F类高层次人才 (博士研究生)

序号	岗位名称	专业要求	需求人数
1	化学与材料工程学院 (专任教师)	化学, 材料科学与工程, 化学工程与技术, 环境科学与工程, 生态学, 轻工技术与工程, 农业工程, 农业资源利用, 药学等学科下设专业	9
2	机械工程学院 (专任教师)	力学, 机械工程, 交通运输工程, 船舶与海洋工程, 航空宇航科学与技术, 兵器科学与技术, 农业工程, 林业工程, 光学工程, 仪器科学与技术, 电气工程, 电子科学与技术, 信息与通信工程, 控制科学与工程, 计算机科学与技术, 软件工程, 材料科学与工程, 轻工技术与工程, 动力工程及工程热物理等学科下设专业	9
3	建筑工程学院 (专任教师)	力学, 土木工程, 水利工程, 测绘科学与技术, 地质资源与地质工程, 矿业工程, 建筑学, 管理科学与工程, 工商管理 etc 学科下设专业	7
4	电气与信息工程学院 (专任教师)	电气工程, 控制科学与工程, 信息与通信工程, 电子科学与技术, 机械工程, 计算机科学与技术, 软件工程, 网络空间安全, 集成电路, 数学, 统计学, 仪器科学与技术, 管理科学与工程等学科下设专业	8
5	商学院 (专任教师)	工商管理, 管理科学与工程, 农林经济管理, 公共管理, 图书情报与档案管理, 法学, 社会学, 应用经济学, 理论经济学等学科下设专业	6
6	教师教育学院 (专任教师)	中国语言文学, 新闻传播学, 教育学, 心理学, 理学, 公共管理, 管理科学与工程, 数学, 统计学, 艺术学理论, 音乐与舞蹈学, 戏剧与影视学, 美术学, 设计学等学科下设专业	6
7	外国语学院 (专任教师)	外国语言文学学科下设专业, 有英语专业背景的 (本科或硕士是英语专业) 教育学、中国语言文学、经济学等学科下设专业	2
8	马克思主义学院 (专任教师)	马克思主义理论, 政治学, 社会学, 中国史, 哲学, 法学等学科下设专业	1
9	体育学工作部 (专任教师)	体育学学科下设专业	1
10	创业学院 (专任教师)	理论经济学, 应用经济学, 农林经济管理, 工商管理, 公共管理, 管理科学与工程, 教育学, 心理学, 社会学, 哲学, 法学, 机械工程, 材料科学与工程等学科下设专业	1

(四) 其他人才 (硕士研究生)

序号	岗位名称	专业要求	需求人数
1	化学与材料工程学院 (专任教师)	化学工程, 化学工艺, 应用化学, 工业催化, 无机化学, 分析化学, 有机化学, 物理化学, 材料物理与化学, 药物化学, 材料学, 材料加工工程, 高分子化学与物理, 材料物理, 材料化学, 复合材料与工程, 高分子材料与工程, 高分子材料加工工程, 环境工程, 生态学, 环境科学, 生物化工, 微生物学, 土壤学, 植物营养学等学科下设专业	3

2	机械工程学院 (专任教师)	光学工程, 仪器科学与技术, 精密仪器及机械, 测试计量技术及仪器, 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, 导航, 制导与控制, 计算机科学与技术, 计算机系统结构, 计算机软件与理论, 计算机应用技术, 模式识别与智能系统, 农业电气化与自动化, 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, 农业机械化工程, 车辆工程, 汽车电子工程, 材料学, 材料物理与化学, 材料加工工程, 动力工程及工程热物理, 制冷与低温工程, 检测技术与自动化装置, 飞行器设计, 航空宇航制造工程, 人机与环境工程等学科下设专业	5
3	建筑工程学院 (专任教师)	建筑历史与理论, 建筑设计及其理论, 建筑技术科学, 建筑遗产保护及其理论, 建筑文化, 数字建筑, 建筑智能信息技术, 声学, 光学, 城市设计及其理论, 结构工程, 市政工程, 供热、供燃气、通风及空调工程, 防灾减灾工程及防护工程, 桥梁与隧道工程, 岩土工程, 土木工程, 测绘工程, 建筑与土木工程, 水工结构工程, 管理科学与工程, 大地测量学与测量工程, 自然地理学, 摄影测量与遥感, 土木水利, 地质工程, 道路与交通工程等学科下设专业	3
4	电气与信息工程学院 (专任教师)	电机与电器, 电力系统及其自动化, 高电压与绝缘技术, 电力电子与电力传动, 电工理论与新技术, 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, 机械制造及其自动化, 导航、制导与控制, 计算机系统结构, 计算机软件与理论, 计算机应用技术, 软件工程, 网络空间安全, 管理科学与工程, 集成电路, 大数据科学, 大数据技术, 大数据管理, 精密仪器及机械, 测试计量技术及仪器, 物理电子学, 电路与系统, 微电子学与固体电子学, 电磁场与微波技术, 信息与通信工程, 通信与信息系统, 信号与信息处理, 概率论与数理统计, 运筹学与控制论, 应用数学等学科下设专业	4
5	商学院 (专任教师)	金融学, 计算机应用技术, 计算机软件与理论, 计算机系统结构, 电子商务, 信息资源管理, 软件工程, 艺术学(视觉传达方向), 图书情报与档案管理, 图书馆学, 情报学, 档案学, 计算机应用技术, 计算机软件与理论, 计算机系统结构, 信息资源管理, 软件工程等学科下设专业	3
6	教师教育学院 (专任教师)	学前教育学, 幼儿教育学, 幼儿特殊教育, 教育学原理, 课程与教学论, 比较教育学, 教育哲学, 音乐教育, 艺术教育, 科学教育, 基础心理学, 发展与教育心理学, 应用心理学, 基础数学, 应用数学, 计算数学, 运筹学与控制论, 应用统计, 概率论与数理统计, 统计学, 设计艺术学, 美术学, 教育技术学, 现代教育技术, 数字媒体技术, 计算机科学与技术等学科下设专业	3
7	外国语学院 (专任教师)	英语语言文学, 外国语言学及应用语言学, 有英语专业背景(本科或硕士是英语专业)或雅思7分以上或托福105分以上的企业管理(含:财务管理、市场营销)、国际贸易学、西方经济学、国际关系、比较文学与世界文学、比较教育学、发展与教育心理学、课程与教学论等学科下设专业	3
8	马克思主义学院 (专任教师)	马克思主义理论, 政治学, 社会学, 中国史, 哲学, 法学, 政治学理论等学科下设专业	1
9	体育学工作部 (专任教师)	体育人文社会学, 运动人体科学, 体育教育训练学、民族传统体育学, 体育教学, 运动训练, 竞赛组织管理, 社会体育指导等学科下设专业	1

10	创业学院 (专任教师)	政治经济学, 经济思想史, 经济史, 西方经济学, 世界经济, 人口、资源与环境经济学, 国民经济学, 区域经济学, 财政学, 金融学, 产业经济学, 国际贸易学, 劳动经济学, 统计学, 数量经济学, 国防经济, 农业经济管理, 林业经济管理, 会计学, 企业管理, 旅游管理, 技术经济及管理, 行政管理, 社会保障, 教育经济与管理, 管理科学与工程, 比较教育学, 高等教育学, 成人教育学, 职业技术教育学, 基础心理学, 发展与教育心理学, 应用心理学, 社会学, 法学理论, 法律史, 经济法学, 民商法学, 机械制造及其自动化, 机械电子工程, 机械设计及理论, 材料加工工程, 材料物理与化学, 材料学、控制理论与控制工程, 检测技术与自动化检测, 计算机软件与理论, 计算机应用技术等学科下专业	1
----	----------------	---	---

二、引进条件

引进人才应热爱祖国, 敬业爱岗, 具有良好的品德修养和职业道德; 善于团结协作, 具有创新意识, 愿为学校发展、学科专业建设和人才培养做出贡献; 身心健康, 能够胜任相应岗位工作的要求及具备岗位所需的其他条件。主要分为以下七个类别:

(一) A类

中国两院院士、海内外相当于中国两院院士的人选。

(二) B类

“长江学者奖励计划”教授、国家自然科学基金杰出青年科学基金获得者(简称“杰青”); 国家科学技术一等奖(排名前三)、二等奖(排名第一)获得者, 省科学技术重大贡献奖(排名第一)获得者; 相当于上述层次的海内外领军人才。

(三) C类

国家有突出贡献中青年专家、国家百千万人才工程入选者、“长江学者”青年学者(简称“青长”)、国家自然科学基金优秀青年科学基金获得者(简称“优青”)、中国科学院“百人计划”获得者、省“钱江学者”特聘教授, 国家级教学成果奖一等奖(排名第一); 国家级教学名师; 相当于上述层次的海内外领军人才。年龄一般不超过55周岁。

(四) D类

国务院特殊津贴专家、省级有突出贡献中青年专家、省级青年科技奖获得者、浙江创新团队带头人、通过综合考评的浙江省“151”人才工程重点资助或第一层次人选、海内外具有与此相当学术地位和成就的专家学者; 省部级教学成果奖一等奖(排名第一)获得者; 省级教学名师; 相当于上述层次的高层次人才。年龄一般不超过55周岁。

注: 以上四类人才未详尽部分请咨询人事处联系老师。

(五) E1类

具有正高级专业技术职务和博士学位, 在本学科领域内具有较高的学术成就和知名度, 具备担任学科带头人的能力与水平, 有较大的发展潜力。年龄一般不超过50周岁, 并符合

下列条件之一：

(1) 近五年主持国家级教科研项目或省部级重大项目，且理工类人才以第一作者（通讯作者）发表一级或SCI、EI收录论文5篇及以上，人文社科、艺术类人才以第一作者（通讯作者）发表一级或SSCI、A&HCI等收录论文2篇及以上；

(2) 近五年以第一完成人获得省部级教科研成果二等奖及以上奖项；

(3) 与上述业绩水平相当的其它专业技术业绩。

(六) E2类

具有正高级专业技术职务和博士学位（艺术类和外语类的学位要求可放宽至硕士），在本学科领域内具有一定的学术成就和知名度，具备担任学术带头人的能力与水平，有较大的发展潜力。年龄一般不超过50周岁，并符合下列条件之一：

(1) 近五年主持省级科研项目，且理工类人才以第一作者（通讯作者）发表一级或SCI、EI收录论文4篇及以上，人文社科、艺术类人才以第一作者（通讯作者）发表一级或SSCI、A&HCI等收录论文1篇及以上；

(2) 近五年以第一完成人获得省部级教科研成果三等奖及以上奖项；

(3) 与上述业绩水平相当的其它专业技术业绩。

(七) F类

具有扎实的专业基础知识、较强的学术研究能力和良好的学术发展潜力，学术业绩突出，年龄一般不超过40周岁的博士研究生。年龄超过40周岁的优秀博士，一般应符合下列条件之一。

理工类：

(1) 近五年主持省部级及以上科研项目，且以第一作者发表一级或SCI、EI收录论文2篇及以上；

(2) 近五年以第一作者发表一级或SCI、EI收录论文3篇及以上。

人文社科、艺术类：

(1) 近五年主持省部级及以上科研项目，且以第一作者发表一级或SSCI、A&HCI等收录论文1篇及以上（艺术类放宽至北大核心期刊论文1篇及以上）；

(2) 近五年以第一作者发表一级或SSCI、A&HCI等收录论文2篇及以上（艺术类放宽至北大核心期刊论文2篇及以上）。

三、引进待遇

待遇 引进 类别	薪酬 (万元/ 年)	购房补 助面积 (平方米)	通过 基本考核 追加购房 补助面积 (平方米)	通过 重点考核 追加购房 补助面积 (平方米)	科研启动费(万元)		人才 津贴 (万元/年)
					理工科	文科	
A类	面议	面议	/	/	面议	面议	50
B类	80-150	面议			500	200	10-30
C类	50-110	120-160			300	100	6-10
D类	45-75	100-120			100	50	2-6
E1类	35-50	84	12	12	30	15	2
E2类	30-38	72			15	8	2
F类	20-30	60			6	4	2

注：1. 高水平团队、ABCD类高层次人才，待遇实行一人一议、一事一议；2. 以上待遇个人所得税自理。

四、应聘及考核方式

应聘人员填写《衢州学院应聘人员信息表》（详见附件），连同个人简历及相关佐证材料（需要PDF或图片格式），文件名以“应聘学院+姓名”命名发送至人事处和相应二级学院邮箱各1份（详见联系方式）。届时将根据各岗位报名情况，分期分批组织考试考核。

五、招聘程序及要求

（一）制定需求计划、招聘方案

人事处负责组织制订需求计划、招聘方案，报衢州市人力资源和社会保障局备案。

（二）公布招聘信息

通过衢州学院校网（www.qzc.edu.cn）、主管人事部门网站、各类人才招聘信息网、省市组织的人才招聘会等渠道公开发布招聘信息。

（三）审查应聘人员资格条件

招聘岗位所属学院（部门）对应聘人员个人求职申请及佐证材料进行初审，人事处对应聘人员的资格进行审查，通过后方可进入考试环节。

（四）考试

学科（学术）带头人引进，采用面谈或面试的考试方式；博士、副高或紧缺专业硕士引进采用面试的考试方式。

（五）考核

通过政治审查、查阅人事档案、约谈拟聘用人员的主管等形式全面考核拟聘用人员。无法查阅人事档案的拟聘用人员须其本人出具三龄两历、学历学位、专业技术职务等书面承诺。

（六）体检

体检标准参照国家人社部、卫生部《关于修订〈公务员录用体检通用标准（试行）〉及〈公务员录用体检操作手册（试行）〉有关内容的通知》（人社部发〔2016〕140）和《关于进一步做好公务员考试录用体检工作的通知》（人社部发〔2012〕65号）等文件规定执行。岗位有特殊要求，按行业体检标准执行。

（七）学校研究

考核、体检合格人员，提交学校校长办公会议党委会研究确定拟聘人员。

（八）公示

经衢州市人力资源和社会保障局核准的人员，在衢州学院校园网进行公示，公示时间不少于7个工作日。

（九）核准

招聘结果报衢州市人力资源和社会保障局核准。

（十）签订聘用合同，办理相关手续

单位法定代表人或者其委托人与受聘人员签订聘用合同，确立人事关系。

六、联系方式

（一）二级学院（部）联系方式

二级学院	联系人	电话	E-mail
化学与材料工程学院	程老师	0570-8026552	hcxy@qzc.edu.cn
机械工程学院	耿老师	18367059439	jxxy@qzc.edu.cn
建筑工程学院	姚老师	13588036258	jgxy@qzc.edu.cn
电气与信息工程学院	赵老师	13957006399	37059@qzc.edu.cn
商学院	戚老师	18705701125	qdm1999@163.com
教师教育学院	李老师	0570-8026588	32036@qzc.edu.cn
外国语学院	邵老师	0570-8025653	33048@qzc.edu.cn
马克思主义学院	程老师	0570-8015066	qzxychxh@163.com
体育工作部	卢老师	0570-8026602	Lxw@qzc.edu.cn
创业学院	周老师	0570-8026538	zjqa@qzc.edu.cn

(二) 人事处联系方式

联系人：丁老师 石老师

电 话：0570-8015033 0570-8026671

E-mail: rsc@qzc.edu.cn

传 真：0570-8015033

学校网址：www.qzc.edu.cn

邮 编：324000

校 址：浙江省衢州市九华北大道78号，衢州学院

衢州学院人事处

2020年11月