闽江学院 2020 年度高层次人才招聘启事

闽江学院坐落于福建省省会福州市,是 2002 年经教育 部批准设立的全日制普通本科高校,实行"省市共建、以市 为主"的办学体制。学校现为福建省重点建设高校、"服务 国家特殊需求"专业硕士学位研究生教育试点高校、福建省 一流学科建设高校和首批深化创新创业教育改革示范高校。

学校现有 4 个校区,校园总面积 161.84 万平方米。学校现有专任教师 1000 多人,全日制在校生近 1.65 万人;设有 15 个二级学院,拥有工商管理专业硕士学位点,开设本科专业 61 个,涵盖经、法、文、史、理、工、管、艺等八大学科门类;建有省一流学科 (高原学科) 1 个、省级重点学科 3 个、省级应用型学科 6 个,国家级特色专业 2 个,省级特色专业 5 个、服务产业特色专业 7 个,省示范性应用型专业群 3 个。拥有省级教学科技创新团队 10 个,国家级、省部级人才 86 人(含柔聘)。

因学校事业发展需要,现面向海内外诚聘英才95人。

- 一、基本条件
- 1. 具有中华人民共和国国籍,拥护中国共产党的领导, 热爱社会主义,遵守法律法规。
 - 2. 热爱教育事业,具有良好的职业道德。
 - 3. 品德端正,有强烈的事业心和责任感。
 - 4. 身心健康, 具有良好的敬业精神和团队合作精神。
- 5. 博士研究生年龄 35 周岁及以下; 具有博士学位的副高年龄 40 周岁及以下; 具有博士学位的正高, 年龄 45 周岁及以下。符合学校闽都学者卓越教授、特聘教授、拔尖人才、双师双能型、专技人才(管理应用型)条件者参照闽江学院

高层次人才引进工作办法等相关规定执行,特别优秀和紧缺的可适当放宽。

所要求的学历、学位应在 2021 年 8 月 31 日前取得,且 1979 年 2 月 12 日以后出生的应聘人员要求第一学历为普通高等学校全日制本科学历毕业。应聘人员年龄从 2020 年 3 月 13 日起计。

二、具体岗位与要求:

	— , , H-M E-1 X 4:				
序号	岗位 名称	招聘人数	学科或专业要求	其他要求	
1	闽 学 教师	46	1. 英语言文学、文学语言文学、语言言语语; 2. 中语言文学、对学学、对学技术言文学、对学技术言文学、对学技术言文学、对学、对学技术言文学、对学、对学、对学、对学、对学、对学、对学、对学、对学、对学、对学、对学、对学	1. 中国古代文学或汉语言文字学要求古代汉语方向;比较文学与世界文学、文艺学要求比较文学理论或西方文论或西方美学方向; 2. 社会学要求社会工作方向; 3. 应用经济学要求国际贸易或财政学、税收学方向4. 设计学要求为服装设计或视觉传达(艺术)设计、产品设计、产品造型设计、环境(艺术)设计、室内设计,或有文创、景观设计相关专业方向; 5. 音乐与舞蹈学要求音乐教育方向、音乐学理论方向、合唱与合唱指挥方向、声乐方向、作曲与作曲技术理论方向;	

			教育学、高等教育学;	6. 新闻传播学要求文化产业管理、新
			6. 工商管理、管理科学与	媒体、数字媒体艺术相关专业或方
			工程、应用经济学	向。
			- 	1.10
			管理科学与工程:	
			7. 音乐与舞蹈学、设计学、	
			美术学。	
			1. 软件工程、计算机科学与	
			1. 秋什工性、11 异机科子与 技术、电路与系统、通信与	
			信息系统、信息与通信工	
			程、电气工程、控制科学与	
			工程、网络与信息安全;	
			2. 纺织科学与工程、军事	
	闽江		后勤学、军事装备学、材料	军事后勤学、军事装备学要求纤维、
2	学院	20	科学与工程、高分子材料与	染整或服装方向。
	教师		工程、材料学、有机化学、	
			测绘科学与技术、地图学与	
			地理信息系统、	
			3. 物理学、电子科学与技	
			术、光学工程、机械工程;	
			4. 统计学类、数学类、计算	
			机科学与技术类	
	海洋		1. 海洋科学、生物学、基础	
			医学、生态学、环境科学与	
0	研究	0.0	工程、化学、药学;	
3	院科		2. 船舶与海洋工程、交通运	
	研人 员		输工程、机械工程、计算机	
			科学与技术	
	双师		纺织科学与工程、计算机科	要求硕士学位、副高及以上职称且达
4	双能	4	学与技术、电子科学与技	到下列业界水平之一: 1. 获教育部高
	型教		术、测绘科学与技术、设计	等学校科学研究优秀成果奖特等奖

	T 1	T
师	学	(前5名)、一等奖(前3名)、二
		等奖(前2名)、三等奖(第1名)。
		2. 获国家科学技术成果奖特等奖(前
		8名)、一等奖(前5名)、二等奖
		(前3名)、三等奖(前2名)。
		3. 获国家级专利奖金奖(前3名)、
		省级专利奖特等奖(前3名)、国家
		专利奖优秀奖、省级专利奖二等奖以
		上奖励(第1名);或省级专利奖三
		等奖2项(第1名)。
		4. 获国家标准创新贡献奖一等奖(前
		5名)、二等奖(前3名)、三等奖
		(第1名)。
		5. 获得与本人从事学科方向相近的
		国家授权发明专利(第1名)2项以
		上;或获得与本人从事学科方向相近
		的软件著作权 3 项及以上。
		6. 本人所撰写的研究咨询报告被省
		部级单位采纳1项。(需提供采纳部
		门的有效文件证明,并经校科研处认
		定。)
		7. 主持 1 项国家级或全国行业技术
		标准、技术规范、发展规划的制定工
		作,且该标准、规范或规划已得到实
		施。
		8. 在知名企业从事技术管理 2 年及
		以上工作,具有丰富的工程项目经验
		 且参与政府各部委厅、行业科技研发
		 项目(排名前5),或具有计算机权
		威认证的高级证书且项目管理经验
		丰富。
		I

				9. 获得省级、国家级协会设计、技能 (排名第1)等相关奖项;	
				10. 具有二级及以上美术师、省级以	
				上职业技能大师、高级工艺美术师等	
				资格,且近5年有作品获过中国美术	
				家协会主办的专业竞赛奖项,或省级	
				美术家协会主办的专业竞赛奖项 2	
				项以上,或作品被省级以上美术馆	
				(含工艺馆)收藏、或设计成果被相	
				关机构采用。	
	教师				
	发展		专业不限		
	中心			1. 具有正高级职称;	
	专技	1		2.50周岁及以下,具有五年及以上	
5	人员			高等教育管理经验;	
	(管			3. 获得省级教学成果奖一等奖及以	
	理应			上奖励。	
	用				
	型)				
	海洋		财务管理或会计		
	研究				
	院专			 1. 具有正高级职称 ;	
6	技人			2.50周岁及以下,具有五年及以上	
	员			科研院所管理工作经验。	
	(管			11 /11/0//1 [1 - 77-77]]	
	理应				
	用				
	型)				

三、引进待遇 引进待遇一览表(货币单位:万人民币)

		科研启动经费		安家或	
	人才类别	人文社科	自然科学、工程技术	购房补贴	年薪
	院士、"国家特支计划"杰出人才、海外著名学术机构院士	面议			
闽都 学者	国家级人才第一层面或学术 水平相当的海内外专家学者	100-300	500-2000	270-300	110-130
卓越教授	国家级人才第二层面或学术 水平相当的海内外专家学者	100-300	500-2000	200-230	80-100
	省级人才或学术水平相当的 海内外专家学者	50	300	130-150	60-70
割 学 特 教	博士学位正高、海内外高水平大学助理教授	30	100	100-110	40-50
部 者 尖 才	博士学位且高水平大学(科研院所)副高3年以上,成果突出的优秀博士、博士后	20	80	90-100	30-40
部 者 干 人	博士学位副高、成果突出的优秀博士、博士后	10	50	60-70	21-28
部者者者者秀	优秀博士	5	20	50-60	18-25

	双聘院士、外籍专家	面议			
柔 聘人才	"闽都学者"讲座教授	工作津贴 20 万元/年,交通费 3-5 万元/年,鼓励组建高水平科研团队,提供团队建设经费,具体面议			
学术团队	学术造诣高深,掌握先进技术、提升学科建设水平或带动高新产业发展的学术团队	≥300	≥2000	每位团队成员均按其所属人才类别的标准执行	

(备注:符合福建省、福州市人才项目条件可按相关规定享 受相应待遇)

四、相关事宜:

个人简历、学历学位证书、相关科研成果等发送官方邮箱。具体事宜也可查询闽江学院官网人事人才招聘公告。

五. 联系方式

学校网址: http://www.mju.edu.cn/

学校地址: 福州市大学城溪源宫路 200 号(邮编 350121)

咨询电话: 闽江学院人才办杨老师、刘老师

0591-83760945

人事处彭老师、林老师 0591-83761116

投递简历邮箱: mjxyrsc@163.com,mjurcb@163.com,jklhrsc@126.com

邮件主题及应聘材料格式"高等教育人才网+岗位+学历+毕业学校+姓名