

国立大学法人富山大学都市デザイン学系 教員公募

1. 募集人員 特命助教 1名（任期は令和 10 年 3 月 31 日まで）
2. 所属 学術研究部都市デザイン学系
3. 専門分野 データサイエンス
4. 担当教育部等 都市デザイン学部
大学院理工学研究科（修士課程），大学院持続可能社会創成学環（修士課程）
5. 担当授業科目 都市デザイン学部のデータサイエンス関係科目
大学院理工学研究科（修士課程），持続可能社会創成学環（修士課程）のデータサイエンス関係科目
6. 採用予定年月日 令和 4 年 10 月 1 日以降の出来るだけ早い時期
7. 応募資格 (1) 博士又は Ph.D.の学位を有すること、あるいは研究上の業績がこれと同等以上と認められ、将来的に取得の意欲を有している者
(2) データサイエンスおよび AI に関する研究又は教育・開発実績を有し、R や Python, QGIS などの言語、ソフトウェアに精通しており、学部生・大学院生の教育・研究指導補助が担当できる若手研究者であること
(3) 科学研究費等外部資金の獲得に意欲があること
(4) 地域貢献活動等、全学的活動に積極的に貢献できること
(5) 地域及び関連産業の活性化に意欲的であること
8. 提出書類 (1) 履歴書(高等学校卒業後の学歴, 職歴, 学会および社会における活動等, 写真貼付, 連絡先に E-mail アドレスを記入) ; 1 部
(2) 研究業績等一覧(次のように分類し, 論文題目, 著者名, 発表機関・年月・頁の順に記載すること) ①学位論文, ②著書, ③査読付き学会論文, ④国際会議発表論文, ⑤その他の論文, ⑥総説・解説, ⑦特許等, ⑧外部教育研究資金の獲得状況(科学研究費補助金, 研究助成金, 共同研究・受託研究等), ⑨受賞歴, ⑩学協会および社会における貢献等 ; 1 部
(3) 主要論文の別刷(3 編程度, コピー可) ; 各 1 部
(4) これまでの研究の概要(A4 用紙 1 枚程度) ; 1 部
(5) 今後の研究計画並びに教育に対する抱負(A4 用紙 1 枚程度) ; 1 部
(6) 応募者について所見を伺える方 2 名(連絡先)
9. 応募締切 令和 4 年 7 月 29 日(金)(必着)
※応募状況によっては、応募締切を延長する場合があります。
10. 選考方法 書類選考後、面接を行います。
11. 応募方法 郵送または JREC-IN Portal の「Web 応募」機能からも応募頂けます。
※JREC-IN Portal Web 応募の場合は、提出書類を 1 つの PDF ファイルにまとめてアップロードしてください。
12. 郵送の場合の書類送付先及び問い合わせ先
〒930-8555 富山市五福 3190
国立大学法人富山大学 学術研究部 都市デザイン学系
堀田 裕弘 宛
TEL 076-445-6758
E-mail horita@sus.u-toyama.ac.jp
※ 封筒に「都市デザイン学系教員応募書類在中」と朱書きし、簡易書留にて郵送してください。

※ 応募書類は原則として返却いたしません。

13. 待遇等
- (1) 労働条件については、本学職員就業規則によることとします。
 - (2) 給与は学歴・職務経験等を考慮して決定されます。
 - (3) 特命教員の給与形態は年俸制となります。
- なお、制度の詳細につきましては、ご希望に応じて情報提供を行います。
お問合せ先：総務部人事課 076-445-6524
14. その他
- (1) 必要に応じて、別途資料を提出いただくことがあります。
 - (2) 選考の段階で面接を実施することがあります。その際の旅費等をご自身で負担願います。

○若手研究者の積極的な応募を歓迎します。

○富山大学では、多様な人材の積極的な応募を歓迎します。

富山大学ダイバーシティ推進宣言に基づき、全学的に女性研究者を含め多様な人材が活躍できるよう、教育・研究活動と生活の両立支援、男女共同参画の推進に積極的に取り組んでいます。

男女共同参画推進やダイバーシティの取り組みは以下 URL をご覧下さい。

[ダイバーシティ推進センター] <http://www3.u-toyama.ac.jp/danjo/>

[富山大学ダイバーシティ推進宣言]

<https://www.u-toyama.ac.jp/outline/other-info/gender-equal/>