

筑波大学生命環境系助教（生物学域：ゲノム情報学分野）の公募

1. 募集人員 助教 1名（テニュアトラック制を適用）

2. 研究領域 ゲノム情報学分野

3. 求人内容

筑波大学生命環境系（生物学域）では、生物の多様性を踏まえつつ加速的に蓄積するゲノム情報を包括的かつ自在に扱うことができ、将来の重要な研究資産や遺伝子資源と位置付けられる海洋等の環境中に棲息する新規微生物等を採取・培養・保存し、それら系統株等を利用して最先端のゲノム科学的視点をもちつつ細胞機能から生命原理、生物多様性にいたるまで幅広く精力的に研究を展開できる助教1名を募集します。

採用後は筑波大学生命環境学群生物学類（学士課程）、筑波大学大学院理工情報生命学術院生命地球科学研究群生物学学位プログラム（大学院課程）の教育と運営に携わっていただきます。

4. 応募資格・選考基準等

- ・着任時に博士の学位を有すること。
- ・当該分野において、国際水準での研究・論文執筆能力を有し、当該分野の発展に積極的に貢献し得る者。
- ・他の教員と円滑にコミュニケーションをとりながら、教育研究と運営を行う能力を有すること。
- ・日本語・英語での講義、実習を担当する能力があること。
- ・上記の求人内容で記した教育研究および管理運営に対する意欲を有すること。

5. 採用期間・待遇

令和7年7月1日以降の早い時期に着任。

筑波大学生命環境系に所属。生命環境学群生物学類、および生命地球科学研究群生物学学位プログラムを担当。

任期：任期：着任から5年（テニュアトラック制を適用するため、着任時から5年以内の所定の審査に合格することにより任期の無い職に移行できます）

年俸制を適用。年俸額は本学の規定により決定。通勤手当あり。文部科学省共済組合加入。

勤務地：茨城県つくば市天王台 1-1-1

6. 応募書類

- (1) 履歴書（本学所定の様式（1. 別記様式第3~6、全研究業績一覧_202304）：記入例および記入要領を参考に記入）
- (2) 研究業績目録（本学所定の様式（1. 別記様式第3~6、全研究業績一覧（研究）. doc）

記入例（記入例(1. 別記様式第 3~6、全研究業績一覧) (研究.pdf) および記入要領を参考に記入)

- (3) 教育・実技・実務等業績目録（本学所定の様式（1. 別記様式第 3~6、全研究業績一覧(研究). doc: 記入例(記入例(1. 別記様式第 3~6、全研究業績一覧) (研究.pdf) および記入要領を参考に記入)
- (4) 教育・研究の計画及び抱負（本学所定の様式（1. 別記様式第 3~6、全研究業績一覧(研究). doc: 記入例(記入例(1. 別記様式第 3~6、全研究業績一覧) (研究.pdf) および記入要領を参考に記入、1500 字程度)
- (5) 全研究業績一覧（形式自由：本学所定の様式（記入例(1. 別記様式第 3~6、全研究業績一覧)_202304) を参考に、1. 学位論文、2. 著書、3. 査読付き原著論文、4. 査読付き総説等、5. 外部資金獲得状況（代表のみ）、に分けて記載）
最後に査読付き原著論文の Impact Factor の合計値、総引用件数、H Index を記載。
- (6) 研究業績目録に記載した査読付き原著論文等の PDF ファイル 5 部まで各 1 部。各論文等ファイルは論文に付けた番号と所属と名前を記入すること。
- (7) これまでの研究概要と評価（形式自由、1500 字程度)
- (8) 応募者について意見を求められる研究者 2 名の氏名・連絡先（所属・住所・電話番号・e-mail アドレス)
- (9) 欧州経済領域 (EEA) 在住者は EU 一般データ保護規則に基づく個人データの取り扱い及び域外移転に関する同意書（別記様式）をスキャンコピーで提出

本学所定の様式および記入例等は JREC-IN Portal のサイトからダウンロードしてください。すべてのファイルは PDF ファイルに変換しひとつにまとめ、ファイル名を半角アルファベットで「Name_Affiliation_AssistantProfessor_GenomicsBioinformaticsStudies」としてください。

なお、提出書類に含まれる情報は選考および採用以外の目的には使用いたしません。また、応募書類は返却いたしません。

7. 選考

応募書類締め切り：令和 7 年 2 月 23 日（日）

応募書類締め切り後、書類選考を経て面接候補者を選びます。面接では、これまでの研究概要、今後の研究教育に関する抱負、および具体的な研究計画等について、計 20~30 分程度のプレゼンテーション（英語でも可）をしていただきます。面接の後、最終候補者を決定します。なお、面接は、対面あるいは Zoom や Teams 等を利用したオンラインで実施致します。対面で実施する場合、面接のための旅費および宿泊費については、応募者の負担でお願いいたします。

8. 応募方法・問い合わせ先

全ての応募書類を原則として 1 つの PDF ファイルにして JREC-IN Portal Web 応募にて応募して下さい。JREC-IN Portal Web 応募が難しい場合は、その旨下記連絡先まで

ご連絡下さい。応募書類は応募書類締め切り日必着ですので、お気をつけください。
ご不明の点があれば、下記の連絡先にお問い合わせ下さい。

桑山 秀一

筑波大学生命環境系・教授

〒305-8572 つくば市天王台 1-1-1

kuwayama.hidekazu.fu@u.tsukuba.ac.jp