

筑波大学生命環境系特任助教（生物学分野）の公募

1. 募集人員 特任助教（任期付）1名

2. 研究領域 生物学

3. 求人内容

筑波大学生命環境系・生物学域では、生物学の従来分野に縛られず、境界領域の開拓や異分野融合等を通じて、国際的に高く評価されるような新しい生物学の研究分野の創出に先鞭をつけることができる特任助教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）において、実験実習やチュートリアル授業等の教育とその管理運営に携わっていただきます。その中で、生物学の諸分野を理解し、異分野融合という独創的な視座を持って課題探求する能力を学生に修得させ、生物学に根ざした視点を持ち未来社会で活躍できる高度人材の育成を担っていただきます。

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。
- ・日本語および英語で、他の教職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。
- ・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4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及び生物学学位プログラムを担当。

任期：着任から3年（最大2年の延長の可能性あり）

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（各1部）

- (1) 履歴書（写真付。連絡先・電子メールアドレスを明記。）
- (2) 研究業績目録（査読つき雑誌原著論文、査読つき雑誌総説、著書、その他全ての研究発表、特許、受賞、外部資金獲得実績、資格などに分類したもの）
- (3) 主要論文5編以内のPDF（郵送の場合は別刷、コピー可）各1部
- (4) これまでの研究概要と評価（形式自由、1500字程度）
- (5) 着任後の研究と教育の抱負（形式自由、1500字程度）

- (6) 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）
- (7) 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

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6年11月8日（金）まで。

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、面接は今後の状況によって、対面あるいはZoom・Teams等オンラインで実施致します。対面で実施する場合、面接のための旅費については、応募者の負担でお願いします。

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。もしも郵送で応募する必要がある場合は、上記締め切り必着で送って下さい（応募書類は返却いたしません）。ご不明の点があればご遠慮なくお問い合わせ下さい。

三浦 謙治

筑波大学生命環境系・教授

〒305-8572 つくば市天王台1-1-1

TEL:029-853-6401

miura.kenji.ga@u.tsukuba.ac.jp

筑波大学生命環境学群生物学類

<https://cbs.biol.tsukuba.ac.jp/>