

東京農工大学 大学院農学研究院
生物制御科学部門 准教授 募集要項

- 1、募集職名 准教授（1名）
- 2、所属先 農学研究院 生物制御科学部門 生物制御化学教育研究分野
- 3、兼務先 連合農学研究科（博士課程）生物生産科学専攻・生物制御科学大講座
農学府（修士課程）生物生産科学コース・生物制御科学プログラム
農学部応用生物科学科

4、募集概要

生物生産化学・生理活性物質化学を専門分野とし、生物制御科学ならびに植物保護科学に関する化学的な側面から独創的な研究を遂行でき、応用生物科学科、生物生産科学コースおよび連合農学研究科生物生産科学専攻生物制御科学大講座の学生に対して教育・研究指導を意欲的に行うことができる若手人材を公募します。同時に国際的視野を有し、海外研究者との共同研究を意欲的に展開できる方を求めています。着任後は生物制御化学教育研究分野に配属され、同分野ならびに所属の教員と協力して教育研究に従事していただきます。

5、担当予定科目

学 部：機器分析化学、植物保護学（分担）、物理化学（分担）、応用生物科学共通実験・専門実験（分担）

大学院：生物制御科学（分担）、生物生産科学概論（分担）、農学特別研究、農学展開研究、農学特別演習

6、応募資格

- ・博士の学位を有し、独立して研究を遂行する能力をもつこと。
- ・独創的で優れた研究業績を有し、熱意をもって大学院生・学部生に対する教育・研究指導を遂行できること。
- ・国内外の大学や研究機関等で教育・研究に従事した経験があり、核磁気共鳴装置や質量分析装置等で構造解析の経験がある人材が望ましい。
- ・協調性があり、積極的に学内業務や社会貢献活動に取り組めること。

7、採用予定日

令和5年4月1日（予定）

8、勤務条件等

- 1)給与 経歴・職務経験に応じて、本学の規程により決定（賞与および各種手当あり）

- 2)勤務 裁量労働制 (7 時間 45 分/日)
- 3)勤務地 東京農工大学 府中キャンパス
- 4)任期 なし
- 5)定年 65歳

9、提出書類

- ①履歴書(写真添付、連絡先として住所、電話番号、電子メールアドレスを明記のうえ、高校卒業以後の学歴および職歴、所属学会における賞罰、役務、社会貢献活動、その他本人が参考になると考える事項を記すこと)
- ② 研究業績リスト(原著論文のうち、主要なもの5編に○、総説、著書、招待講演、特許、受賞などをそれぞれ区切って記載すること、また筆頭、責任著者の場合は明示すること。また Web of Science ResearcherID を明記すること)
- ③外部資金獲得状況
- ④教育歴(授業担当科目、研究指導の実績)
- ⑤これまでの研究業績の概要 (A4、2枚以内)
- ⑥着任後の研究および教育に対する抱負(A4、2枚以内)
- ⑦主要論文別刷(5編)
- ⑧応募者について照会可能な有識者2名の氏名・連絡先(E-mail アドレスを含む)
※選考の過程で、応募者に関して照会可能な有識者の追加、推薦書の提出をお願いする場合があります。

10、提出方法

提出書類を PDF ファイルとして書類提出先のアドレスへ電子メールにて提出のこと (最大ファイル容量 10MB)。ファイル容量が超過する場合は、送付前に以下の問合せ先に連絡をとること。

※メール件名に「准教授応募(応募者氏名)」と記載してください。

※提出書類を受け取りましたら、2日以内に受領確認メールをお送りします。もし返信がない場合は、下記の問合せ先に必ずご連絡ください。

※パスワードを設定し、パスワードは別メールにてご連絡ください。

11. 応募締め切り

令和4年11月25日(金)午後5時 必着

12、選考方法

書類選考後、面接を経て決定します。面接に要する費用等は応募者負担となります。また、書類審査および面接選考結果の通知を含めて、選考に関する連絡は原則、電子メールで行います。状況により、オンライン面接になる場合があります。

13、応募書類の送付先および問い合わせ先

〒183-8509 東京都府中市幸町3-5-8

東京農工大学大学院農学研究院生物制御科学部門

生物制御科学部門准教授選考委員会

委員長 森山 裕充

E-mail: hmori714 [at] cc.tuat.ac.jp ([at]は@に置き換えてください)

※応募書類はPDFで上記メールアドレスに送付してください。

14、その他

・着任後、第一種衛生管理者および危険物取扱者（甲種）の資格を取得していただきます。

有資格者の場合はその旨を記載してください。

・取得した個人情報は、本人事選考以外の目的には利用しません。提出書類のファイルは責任を持って廃棄します。

・東京農工大学は男女共同参画を積極的に推進しています。

http://web.tuat.ac.jp/~dan-jo/danjo_new/index.html

(詳細)東京農工大学男女共同参画推進室 HP