

東京農工大学 大学院農学研究院
動物生命科学部門 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 動物生命科学部門

3、兼務先 共同獣医学専攻（博士課程）、共同獣医学科

4、教育研究分野

近年、我が国では人と伴侶動物の高齢化が進み、「人や動物の健康長寿・予防医学の確立」が求められています。一方、地球規模での人口増加は食料問題を引き起こし「動物生産技術の向上」も緊急の課題です。生理学および生化学の基礎研究を核とし、様々な分野と協調・融合させた応用研究を推進できる人材を募集します。本学共同獣医学科の獣医生理学研究室に所属し、研究教育を遂行していただきます。

5、担当予定科目

学 部：統合生理学、内分泌学、生理学実習、生化学実習、獣医倫理、卒業研究

大学院：動物基礎医学特論、動物基礎医学特別研究、獣医学特別演習、海外演習、

国際応用動物学 I

6、応募資格

- ・博士の学位を有すること
- ・獣医師免許を持つこと
- ・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
- ・生理学、生化学、内分泌学、繁殖学、比較動物学などの研究を推進できること
- ・上記5の講義・演習を担当可能なこと

7、採用予定日

令和4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：書式自由。ただし写真添付のこと。連絡先として、住所・電話番号に加え、電子メールアドレスを明記のうえ、高校卒業以後の学歴・留学籍・職歴などを記すこと
- ②研究業績目録：学位論文、原著論文（査読の有無を明記）、総説、著書、受賞、その他
- ③主要業績5点以内（コピー可）
- ④教育業績目録：担当授業科目、非常勤講師、指導学生数、その他

- ⑤社会貢献目録：学会活動、講演活動、委員会活動、その他
- ⑥競争的資金の獲得状況（過去5年程度）
- ⑦これまでの研究概要（2,000字程度）
- ⑧着任後の研究計画（2,000字程度）
- ⑨教育に関する抱負（2,000字程度）
- ⑩応募者に関する所見を伺える方2名についての情報（氏名、所属、連絡先電話番号、E-mailアドレスなど）

10、応募締め切り

令和3年10月29日消印有効

11、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。

12、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 動物生命科学部門 永岡謙太郎

TEL: 042-367-5767

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

封筒に「動物生命科学部門教員応募書類在中」と朱書し、簡易書留で郵送してください。

原則として応募書類（業績等も含む）は返却いたしません。

（ただし、書籍等の返却を希望する場合は、切手又は着払い伝票を貼付し宛先住所・氏名を記した返信用封筒を同封してください）

13、その他

取得した個人情報、本人事選考以外の目的には利用しません。

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