

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 公募について（再公募）

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 農学府共同獣医学専攻（大学院博士課程）
農学府農学専攻国際イノベーション農学コース（大学院修士課程）
農学部共同獣医学科（獣医外科学研究室）

4. 教育研究分野

獣医伴侶動物外科学分野

農学研究院動物生命科学部門においては、生命科学の先端的手法を駆使して基礎獣医学、病態獣医学、応用獣医学、臨床獣医学の各分野の研究ならびに教育を推し進め、豊かな人間社会の創出と安心・安全な生活環境の保全に寄与することを目標としています。本部門では、獣医伴侶動物外科学分野における研究遂行能力に長け、幅広い臨床系授業科目と農学部附属動物医療センターにおける外科系診療を担当し、国内外で活躍する獣医師の育成に意欲を持って取り組んでいただける教員を公募します。

5. 応募資格

- ・博士の学位を有すること。
- ・研究遂行能力に長け、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。
- ・学内業務や社会貢献を、他教員と協調して積極的に担い、リーダーシップを発揮できること。
- ・国際的に活躍できる能力を有すること。
- ・日本の獣医師免許を持ち、日本語で授業が可能なこと。
- ・伴侶動物臨床の経験を有し、獣医伴侶動物外科学分野に精通した獣医師であること。
- ・農学部附属動物医療センターにおける診療を含む職域業務を担えること。

6. 担当予定科目：

（学部）共通教育科目，外科学総論，麻酔学・手術学，軟部外科学，小動物外科学実習基礎編、小動物外科学実習応用編、総合参加型臨床実習，獣医学演習，卒業研究など
（大学院共同獣医学専攻）研究デザイン演習，研究プレゼンテーション演習，獣医臨床医科学特別演習，獣医臨床医科学特論など
（大学院農学専攻）国際応用動物学Ⅱなど

7. 採用予定日

令和7年6月1日以降のできるだけ早い時期

8. 勤務条件

- 1) 給与 年俸制，経歴・職位・職務内容に応じて，本学の規程により決定（賞与および各種手当あり）
- 2) 勤務態様 裁量労働制（みなし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 定めなし

9. 提出書類

- 1) 履歴書（下記 HP より本学所定の様式をダウンロードし利用のこと）
<https://www.tuat.ac.jp/outline/kyousyoku/kyouin/rirekisho.html>
- 2) 研究・教育業績リスト（1部）（書式任意）
 - ・学位論文，原著論文（査読の有無を明記），総説，著書，国内外シンポジウム等発表（招待講演の有無を明記），研究費獲得状況，特許，受賞など
 - ・所属学会・役員，教育実績（担当授業科目等），社会貢献活動などについても記載
- 3) 主要業績の別刷り（5編以内）
- 4) 3)の各業績についての要旨（A4 1枚以内）
- 5) これまでの研究成果の概要と着任後の研究計画（A4 2枚以内）
- 6) これまでの教育実績（担当授業科目等）と着任後の教育に関する抱負（A4 2枚以内）
- 7) 応募者に関して問い合わせ可能な者2名についての情報（氏名，所属，連絡先電話番号，Eメールアドレスなど）（書式任意）
推薦状がある場合には，A4用紙1枚程度（書式任意）

10. 書類提出

提出書類をPDFファイルとして問い合わせ先のメール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，送付前に以下の問い合わ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。

※提出書類を受信しましたら，受信確認の返信をいたします。返信が届かない場合は，下記の問合せ先に必ず連絡をしてください。

11. 応募締切り

令和7年1月31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。対面で面接を実施する場合，面接の際に要する費用等は応募者の負担となりますので，あらかじめご了承願います。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。

13. 問い合わせ

〒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

動物生命科学部門准教授 選考委員会

委員長 西藤 公司

Eメール : kojimail@cc.tuat.ac.jp

14. その他

- 応募に係る個人情報は、個人情報保護法及び本学規程に基づいて適切な取扱いをいたします。応募の事実は非公開としますが、選考上必要な範囲において照会等を行うことがあります。
- 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。詳細は https://web.tuat.ac.jp/~dan-jo/danjo_new/ をご覧ください。
- 東京農工大学では、「外国為替及び外国貿易法」に基づき、職員の採用に際し安全保障上の確認を行っており、確認に必要な情報の提供をお願いしています。審査の結果、規制事項に該当する場合は、希望する教育研究の変更を求める場合があります。また、経済産業省へ許可申請をした結果、不許可の通知があった場合は内定を取り消すことがあります。