



平成 27 年 7 月 1 日

関係各位

国立大学法人東京大学大学院農学生命科学研究科長

教員（准教授）の募集について

本研究科では下記により教員（准教授）を募集いたします。

記

1. 募集人員：准教授 1 名（優れた若手研究者の採用拡大支援による女性枠）
2. 所属・勤務地：東京大学大学院農学生命科学研究科獣医学専攻比較動物医科学大講座
獣医繁殖内分泌学領域
東京都文京区弥生 1-1-1
3. 研究領域及び講義・演習科目：
 - 1) 研究領域：獣医繁殖内分泌学
 - 2) 講義・演習科目：
(学部) 生殖生物学、臨床繁殖学、大動物臨床学、臨床栄養学総論、応用動物科学概論、応用遺伝学、生体機能学実習、大動物臨床・臨床繁殖学実習、卒業論文
(大学院) 生体機能学特別講義、生体機能学特別演習、生体機能学特別実験、獣医学特論
4. 採用時期：平成 28 年 1 月 1 日以降平成 28 年 3 月 31 日まで
5. 雇用形態：年俸制、常勤（任期 平成 32 年 3 月 31 日まで）、裁量労働制
6. 待遇：東京大学の定めるところによる
7. 社会保険等：文部科学省共済組合、雇用保険加入
8. 応募資格：下記の全てに該当する方
 - 1) 博士の学位を有すること
 - 2) 獣医師免許を有すること
 - 3) 優れた研究業績を有し、学生の教育指導等を積極的に行えること
 - 4) 獣医繁殖内分泌学領域で研究を推進できること
 - 5) 上記 3. 2) の講義・実習・演習を担当可能なこと
 - 6) 平成 28 年 3 月 31 日現在で 40 才未満の女性であること
9. 応募書類：各 1 部
 - 1) 履歴書
 - 2) 研究業績（著書、原著論文、総説、その他）
 - 3) 教育業績
 - 4) 社会貢献（学会活動、委員会活動等）

- 5) 競争的資金の獲得状況（過去5年程度）
- 6) 主要論文の別刷（5編程度）
- 7) これまでの研究概要と着任後の研究方針（2,000字程度）
- 8) 学部学生・大学院生の教育及び研究指導に関する方針（2,000字程度）
- 9) 自己の研究・教育経歴等について評価できる方（2～3名）の氏名、職名及び連絡先
応募書類は返却しません。応募書類は、本応募の用途に限り使用し、個人情報をご正当な理由なく第三者に開示、譲渡、貸与することはありません。

10. 選考方法：

本研究科教員選考委員会にて選考し、教授会の議を経て候補者を決定します。また、必要に応じて面接を行います。教授会での審議終了後、選考結果を通知します。

なお、面接にかかる交通費は支給しません。

11. 応募締切：平成27年8月21日（金）（必着）

12. 応募書類送付先及び問い合わせ先：

〒113-8657 東京都文京区弥生1-1-1

東京大学大学院農学生命科学研究科獣医学専攻 専攻長 前多敬一郎 宛

TEL：03-5841-5380

E-Mail：akeimaed[at]mail.ecc.u-tokyo.ac.jp

[at]を@にして送信してください

封筒に「獣医繁殖内分泌学領域准教授応募書類」と朱筆し、簡易書留にて郵送してください。

13. その他：

専攻の概要、研究科・学部、学部教育の概要等は下記Webサイトでご確認ください。

東京大学大学院農学生命科学研究科・農学部；<http://www.a.u-tokyo.ac.jp/index.html>

本公募は、国立大学改革強化推進補助金〔特定支援型〕「優れた若手研究者の採用拡大支援」を用いて、40才未満の女性准教授を採用するものです。

試用期間あり（採用日から6ヶ月間）