



平成30年9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（教授）の募集について

本研究科では下記により教員（教授）を募集いたします。

記

1. 募集人員：教授1名
2. 所属・勤務地：東京大学大学院農学生命科学研究科附属動物医療センター 産業動物臨床学専攻分野  
東京都文京区弥生1-1-1（弥生キャンパス）および  
茨城県笠間市安居3145（附属牧場）
3. 研究領域及び講義・演習科目：
  - 1) 研究領域：産業動物臨床学
  - 2) 講義・演習科目：  
（学部）産業動物臨床学Ⅰ、産業動物臨床学Ⅱ、産業動物臨床学Ⅲ、馬臨床学、基礎臨床学実習Ⅰ、  
基礎臨床学実習Ⅱ、基礎臨床学実習Ⅲ、大動物臨床・臨床繁殖実習、総合臨床学インターンシップ、  
卒業論文  
（大学院）獣医臨床学特別講義、獣医臨床学特別演習、獣医臨床学特別実験、獣医学特論、農学ラ  
イフサイエンス研究倫理、農学ライフサイエンス研究管理演習
4. 採用時期：平成31年4月1日以降
5. 雇用形態：常勤（任期5年。再任がありうる。ただし1回限り）、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) 獣医師の資格を有すること
  - 2) 博士の学位を有すること
  - 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) 産業動物臨床学の研究を推進できること
  - 5) 上記3. の講義・演習・実習を担当可能なこと
9. 応募書類：各1部
  - 1) 履歴大要
  - 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
- 6) これまでの研究概要（2000字程度）
- 7) 着任後の研究方針（2000字程度）
- 8) 教育計画と抱負（2000字程度）
- 9) 自己の研究・教育経歴等について評価できる方の氏名、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30年10月31日（水）（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附属動物医療センター長 中山裕之 宛

TEL：03-5841-5400

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

[at]を@にして送信してください

封筒に「産業動物臨床学専攻分野教授応募書類」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>

また、本研究科では、履歴業績（研究業績、教育業績、社会貢献）、人物等の評価において同等と認められた場合には、女性を積極的に採用します。