

平成23年11月10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
長澤 寛道
(公印省略)

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）を募集します。

記

1. 募集人員：准教授1名
2. 所属：東京大学大学院農学生命科学研究科 獣医学専攻 病態動物医科学大講座
感染制御学専攻分野
3. 研究領域及び講義・演習科目
 - 1) 研究領域：本専攻分野は獣医学専攻に新しく設置されるもので、獣医学分野におけるレギュラトリーサイエンスを含む感染制御学
 - 2) 主な講義・演習予定科目：
(学部) 伝染病学、食品衛生学、人獣共通感染症学、獣医疫学、
獣医公衆衛生学実習、細菌学・食品衛生学実習
(大学院) 生体防御・寄生体学特別講義、生体防御・寄生体学特別演習、
生体防御・寄生体学特別実験、獣医学特論
4. 採用時期：平成24年4月1日以降
5. 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) 感染制御学の領域で優れた研究・教育業績を有し、積極的に学生を指導できること
 - 4) 感染制御学の研究を推進できること
 - 5) 上記3. 2) の講義・演習を担当できること

6. 応募書類：各1部

- 1) 履歴大要
- 2) 研究業績（学位論文、原著論文、著書、総説、その他）
- 3) 教育業績（講義実習実績、指導学生・研究生・大学院生数、指導論文の自己評価等）
- 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名の氏名、職名及び連絡先

7. 選考方法：

本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、応募書類は返却しません。

8. 応募締切：平成24年1月10日（必着）

9. 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 西原眞杉 宛

TEL:03-5841-5386 E-mail: amnishi@mail.ecc.u-tokyo.ac.jp

封筒に「感染制御学専攻分野准教授応募書類」と朱書し、簡易書留にて郵送してください。

10. その他

本専攻の概要、研究科・学部、学部教育の概要等は下記ウェブサイトでご確認下さい。

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、業績（履歴、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。