

平成27年1月21日

関係各位

東京大学大学院農学生命科学研究科長  
古谷 研  
(公印省略)

教員（特任教授）の公募について

本研究科では下記により教員（特任教授）を公募いたします。

記

1. 募集人員：特任教授 1 名
  2. 所属：  
東京大学 大学院農学生命科学研究科 寄付講座「植物医科学」（東京都文京区弥生1-1-1）
- 本寄付講座は、従来の伝統的手法に、最先端の知見と分析技術、情報システムを組み合わせ、植物の病気の診断・治療・予防につながる臨床的保護技術を開発するとともに、その知識と技術を学習する教育プログラムを確立し、それをもとに人材を養成することを通じて食の安定供給に寄与することを目的に教育・研究を行っております。
3. 募集職の内容：
    - 1) 研究領域：植物病害防除の臨床技術開発。
    - 2) 雇用期間：平成27年4月1日以降。雇用契約は会計年度（4月1日から翌年3月31日まで）を限度とする期間とします。なお、更新は諸般の状況を考慮し判断しますが、最長でも当初採用日から5年間を限度とします。
    - 3) 給与：本学就業規則に基づき、経験および研究業績等を考慮して決定します。
  4. 応募資格：下記の1)～3)の全てに該当する方
    - 1) 博士の学位ならびに技術士（農業部門・植物保護）の資格を有する方。
    - 2) 植物病理学分野で優れた研究業績を有する方。
    - 3) 植物病害の診断において30年以上、技術士として5年以上の実績を有し、本講座において植物病害の診断を担当し、関連する研究教育を積極的に行える方。
  5. 留意事項:本学規則により、採用日から5年以内の任期付き任用となります。詳細については、問合せ先にご照会下さい。
  6. 選考方法：当該講座の特任教授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。教授会での審議終了後、選考結果を通知します。なお、必要に応じて面接を行います。（面接に係る交通費は支給しません。）
  7. 提出書類：各 1 部
    - 1) 履歴書
    - 2) 研究業績目録（学位論文、原著論文、総説、業務実績、特許、受賞、その他）

- 3) 教育業績目録（担当授業科目、非常勤講師等）
  - 4) 社会貢献目録（学会活動、委員会活動等）
  - 5) 主要論文の別刷、5編以内（コピー可）
  - 6) これまでの研究の自己評価と今後の教育・研究の展望（1200字以内）
  - 7) 自己の研究・教育経歴等について問い合わせることのできる方があれば、その方の氏名と連絡先（住所、電話、メールアドレス等）（1名）
- ※ 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。

8. 応募締切：平成27年2月4日（水）（必着）

9. 応募書類送付先および問い合わせ先：

〒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 総務課人事チーム 宛

（提出書類封書に「寄付講座教員応募書類」と朱筆し、簡易書留で送付してください）

10. 問合せ先

東京大学大学院農学生命科学研究科

生産・環境生物学専攻 難波成任

TEL：03-5841-5053 E-mail：anamba@mail.ecc.u-tokyo.ac.jp

11. その他：本専攻の概要、研究科・学部、学部教育の概要ならびに寄付講座の概要等は下記のホームページを参照してください。本学では、男女共同参画の推進に取り組んでいます。

<http://www.a.u-tokyo.ac.jp/>

<http://park.itc.u-tokyo.ac.jp/ae-b/cps/>