



平成 29 年 5 月 19 日

関係各位

東京大学大学院農学生命科学研究科長 丹下 健

教員（准教授）の募集について

本研究科では、下記要領で教員 1 名を公募します。

記

1. 募集人員： 准教授（任期付き） 1 名
2. 所属・勤務地：東京大学大学院農学生命科学研究科 アイソトープ農学教育研究施設
東京都文京区弥生 1-1-1
3. 募集職の研究領域と講義科目：
 - 1) 研究領域 森林生態系における物質循環や放射性物質の動態に関する研究分野
 - 2) 担当予定講義・演習・実験など
講義：放射線環境科学、放射線環境学、Radioecology and agricultural radioactivity
実習・演習：森林環境における放射線影響
4. 採用予定時期：平成 29 年 9 月 1 日以降
5. 雇用形態：裁量労働制
6. 社会保険等：文部科学省共済組合、雇用保険加入
7. 応募資格：下記のすべての条件に該当する者
 - 1) 応募時に博士の学位を有する者
 - 2) 森林生態系を含む自然界における放射性物質の動態予測に関する優れた研究実績を有する者
 - 3) 本研究科が実施する「社会情勢に即応する課題解決力獲得を目指す農学教育プログラム」において、放射能汚染の被害地域における農林水産業の復興計画の立案にかかわる学生の教育指導を積極的に行える者
 - 4) 上記 3.2) の講義、実習・演習を担当可能な者
8. 留意事項
 - 1) 任期は、平成 33 年 3 月末までとする。
 - 2) 給与等雇用条件は本学の規定による。

9. 選考方法 准教授選考委員会にて選考し、結果を通知する。なお、必要に応じて面接を行う。面接にかかる交通費は支給しない。

10. 応募書類：各1部

- 1) 履歴書
- 2) 研究業績目録（学位論文、原著論文、著書、総説、その他）
- 3) 教育業績目録（担当講義科目、非常勤講師等）
- 4) 社会貢献目録（審議会委員、学会役員等）
- 5) 主要著書・論文合わせて3編程度（別刷り・コピー可）
- 6) 研究計画（2000字程度）
- 7) 教育方針（1000字程度）

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、個人情報をもとに第三者に開示、譲渡、貸与することはありません。

11. 応募期限：平成29年6月19日（月）（必着）

12. 応募書類送付先

〒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

TEL: 03-5841-5222

（提出書類に「アイソトープ農学教育研究施設 准教授応募書類」と朱筆し、簡易書留で送付すること）

13. 問合せ先

東京大学大学院農学生命科学研究科 アイソトープ農学教育研究施設

施設長 東原 和成

ktouhara[at]mail.ecc.u-tokyo.ac.jp （[at]を@にして送信願います。）

14. その他

本研究科の概要等は下記のホームページを参照のこと

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

また、本学は男女共同参画の推進に取り組んでおり、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。

以上