



平成 28 年 3 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
丹下 健
(公印省略)

教員（特任准教授）の公募について

本研究科では下記により教員（特任准教授）を公募いたします。

記

1. 募集人員：特任准教授 1 名
2. 所属・勤務地：東京大学 大学院農学生命科学研究科 社会連携講座「栄養-生命科学」
(東京都文京区弥生 1-1-1)
本社会連携講座は、運動機能を科学的に究明し、摂取した栄養素・非栄養素との機能連関を栄養科学的に解析します。さらに、運動効果を代替、補助する手法及び食品の開発へと結びつける事を目指します。同時に、運動機能を科学的に究明し、食と運動の機能に精通した人材の育成を行います。
3. 募集職の内容：
 - 1) 研究領域：栄養-生命科学領域
 - 2) 雇用期間：平成 28 年 7 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、最長でも平成 33 年 3 月 31 日を限度とします。詳細については、問合せ先にご照会ください。
 - 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優れた生命科学研究能力を有する方。
 - 2) 生命科学分野で優れた研究業績を有する方。
 - 3) 教育経歴を有し、人材の育成に励める方。
5. 選考方法：当該講座の特任准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。)
6. 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（1000 字以内）
 - 7) 自己の研究・教育業績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。

7. 応募締切：平成 28 年 3 月 11 日（金）（必着）

8. 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「社会連携講座教員応募書類」と朱筆し、簡易書留で送付してください）

9. 問合せ先

東京大学大学院農学生命科学研究科

応用生命化学専攻 佐藤隆一郎

aroysato[at]mail.ecc.u-tokyo.ac.jp [at]=@

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/>