寄付講座「機能性食品ゲノミクス」特任教員募集について

東京大学大学院農学生命科学研究科

東京大学大学院農学生命科学研究科では、特定非営利活動法人 国際生命科学研究機構 (ILSI Japan) の 寄付講座「機能性食品ゲノミクス」の特任教員を公募します。

- 1. 募集人員:特任准教授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「機能性食品ゲノミクス」(東京都文京区弥生 1-1-1)

本寄付講座は、食品が生体に対して示す諸々の働き(機能)を遺伝子レベルで網羅的に解析・評価しつつ栄養面、嗜好面、そして病気予防面に優れた安全な機能性食品の設計・開発の主要基盤を提示し、学術の研究・教育および産業の創出・育成の両面で国際社会に新たな貢献を果たす目的で教育・研究を行っています。

- 3. 募集職の内容
 - (1) 研究領域 食品素材の栄養面、感覚面、および生理面からの機能性を主としてニュートリゲノ ミクスの手法を用いて解析する。
 - (2) 雇用期間 平成 26 年 3 月 1 日以降のなるべく早い時期 雇用契約は会計年度(4月1日から翌年 3月 31 日まで)を限度する期間 なお、更新は予算の状況、従事している業務の必要性、勤務成績の評価により 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
- 4. 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方
 - (2) 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方
 - (3) ニュートリゲノミクスの研究を推進でき、講義・演習を担当可能な方
- 5. 応募書類
 - (1) 履歴書(高等学校卒業以降の学歴、職歴および研究歴)
 - (2) 研究業績リスト(主な別刷り3点添付)
 - (3) 「次世代機能性食品の科学」の教育・研究の展望(1200字以内)
 - (4) 推薦状(日本語または英語)1通
- 6. 応募締切

平成26年1月6日(月)必着で下記に郵送して下さい。なお、応募書類は返却しません。 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事務部 総務課人事チーム 宛 封筒に「機能性食品ゲノミクス寄付講座教員応募書類」と朱書きのこと。

問い合わせ先:東京大学大学院農学生命科学研究科応用生命化学専攻 阿部啓子 TEL: 03-5841-5129 E-mail: aka7308@mail.ecc.u-tokyo.ac.jp