



平成 29 年 1 月 23 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（公印省略）

教員（准教授）の公募について

本研究科では下記により教員（准教授）を公募いたします。

記

1. 募集人員：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 応用生命化学専攻
食品科学大講座 分析化学専攻分野
東京都文京区弥生 1-1-1
3. 募集職の研究領域と講義課目：
 - 1) 研究領域：分析化学
 - 2) 担当予定講義・演習：
(学部) 分析化学、生物無機化学、生命化学・工学学生実験、生命化学・工学演習
(大学院) 生物無機化学、生命化学フロンティア II、応用生命化学特別実験 I・II、
応用生命化学演習、応用生命化学特別実験 III、応用生命化学特別演習
4. 赴任予定時期：平成 29 年 8 月 16 日以降
5. 雇用形態：常勤（任期なし）、裁量労働制
6. 待遇：東京大学の定めるところによる
7. 社会保険等：文部科学省共済組合、雇用保険加入
8. 応募資格：下記のすべてに該当する方
 - 1) 博士の学位を有すること
 - 2) 優れた研究業績を有すること
 - 3) 分析化学および無機化学を基盤として、金属元素の生命現象へのかかわりに関する研究を展開し、農学分野における生物無機化学の発展に寄与できること
 - 4) 当該専攻分野の教員と協力して学部および大学院の教育・研究指導を積極的に行えること
 - 5) 上記 3. 2) の講義・演習・学生実験を担当可能なこと
9. 留意事項：本研究科の内規により、在籍教員が満 55 歳を超える場合、次年度当初より 5 年以内の任期での任用となります。詳細については、問い合わせ先にご照会下さい。

10. 選考方法：当該専攻分野の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。なお、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。応募書類は返却しません。
11. 応募書類：正1部、写し4部
 - 1) 履歴書
 - 2) 研究業績リスト（公表された原著論文、総説、著書など）
 - 3) 教育業績リスト
 - 4) 社会貢献リスト（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、10編以内（写し4部は不要）
 - 7) これまでの研究の自己評価（意義づけ）と東京大学大学院農学生命科学研究科における研究の方針ならびに抱負（3000字以内）
 - 8) 東京大学大学院農学生命科学研究科における学部学生・大学院生の指導方針（2000字以内）
 - 9) 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の氏名と連絡先（住所、電話、メールアドレス等）（複数名可）
12. 応募締切：平成29年3月22日（水）（消印有効）
13. 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
応用生命化学専攻 専攻長 佐藤隆一郎
e-mail: aroysato[at]mail.ecc.u-tokyo.ac.jp
[at]を@にして送信してください
(封筒に「分析化学応募書類」と朱書き、簡易書留で送付してください)
14. 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下さい。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/index.html>

以上