

平成 23 年 7 月 15 日

関係各位

東京大学大学院農学生命科学研究科長
長 澤 寛 道
(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：東京大学大学院農学生命科学研究科 応用生命工学専攻 生物機能工学大講座
醗酵学専攻分野
3. 募集職の研究領域と講義科目：
 - 1) 研究領域：醗酵学
 - 2) 担当予定講義・演習：
(学部) 生命工学・生命化学実習、生命工学・生命化学実験
(大学院) 醗酵微生物学、醗酵醸造学、生命工学フロンティアⅡ、応用生命工学特別実験Ⅰ・Ⅱ、応用生命工学演習、応用生命工学特別実験Ⅲ、応用生命工学特別演習
4. 赴任予定時期：採用決定後、なるべく早い時期（応相談）
5. 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こと
 - 2) 優れた研究業績並びに教育業績を有し、学生の教育指導等を、熱意を持って積極的に行えること
 - 3) 世界をリードする醗酵学の研究を推進できること
 - 4) 当該専攻分野の大西康夫教授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・演習を担当可能なこと
6. 留意事項：本研究科の内規により、在籍教員が満 55 歳を越える場合、次年度当初から 5 年以内の任期つき任用となります。詳細については、問い合わせ先にご照会下さい。
7. 選考方法：当該専攻分野の准教授選考委員会にて選考し、研究科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。研究科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。

8. 提出書類：各 1 部

- 1) 履歴書
- 2) 研究業績目録（公表された原著論文、総説、著書など）（本人にアンダーライン、コレスポন্ディングオーサーに*を記すこと）
- 3) 教育業績目録
- 4) 社会貢献目録（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
- 7) これまでの研究の自己評価（意義付け）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) 応募者に関する参考意見を問い合わせることのできる方 2 名の氏名・連絡先（住所、電話、メールアドレス等）

9. 応募締切：平成 23 年 9 月 17 日（消印有効）

10. 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工学専攻

専攻長 清水謙多郎 宛

TEL : 03-5841-5455

e-mail : shimizu@bi.a.u-tokyo.ac.jp

（提出書類封書に「醗酵学応募書類」と朱筆し、簡易書留で送付してください）

11. その他：本専攻の概要、研究科・学部の概要、学部教育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/index.html>

以上