

関係各位

東京大学生物生産工学研究センター
センター長 五十嵐泰夫
(公印省略)

特任教員（特任准教授）の公募について

本学生物生産工学研究センター 寄付部門「微生物機能代謝工学」の特任准教授を、以下の要領により公募いたします。つきましては、貴機関・貴部局の関係各位に周知くださいますようお願い申し上げます。

記

1. 募集人員：特任准教授 1名
2. 所属：東京大学生物生産工学研究センター 微生物機能代謝工学部門
3. 募集職の研究領域と講義科目：
 - 1) 研究領域：微生物機能代謝工学
 - 2) 担当予定講義・演習：
(学部) (農学部) 生命化学・工学実習、応用生物化学実験
(大学院) (大学院農学生命科学研究科) 生体触媒分子論、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. 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) 学生の教育と研究指導等を熱意を持って積極的に行えること
 - 3) 微生物における環境応答や代謝研究において優れた研究業績を有し、微生物の代謝機能に関して独創的な研究を展開できること
 - 4) 上記 3.2) の講義と演習を担当可能なこと
5. 採用予定時期：平成 24 年 4 月 1 日から平成 28 年 3 月 31 日（4 年間）
6. 採用の条件：
 - 1) 雇用契約は毎年更新する。
 - 2) 給与等雇用条件は本学の規程による。
7. 選考方法：本センターの特任准教授選考委員会にて選考し、当センター運営委員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うことがあります。運営委員会での審議終了後、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) 研究業績リスト（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、
 コレスポンディングオーサーに*を記すこと）
 - 3) 教育業績リスト
 - 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) 主要論文の別刷り、10編以内
 - 7) これまでの研究の自己評価（意義づけ）と東京大学生物生産工学研究センターに
 おける研究の方針および抱負（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・大学院学生の指導方針
 （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24年1月10日（火）（必着）
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
東京大学生物生産工学研究センター
センター長 五十嵐泰夫 宛
- TEL: 03-5841-5142
- E-mail: aigara@mail.ecc.u-tokyo.ac.jp
- （提出書類封筒に「微生物機能代謝工学応募書類」と朱筆し、簡易書留で送付するこ
と）
10. その他：本センターの概要等は下記のホームページを参照のこと。
- <http://park.itc.u-tokyo.ac.jp/biotec-res-ctr/>
- また、本学では男女共同参画の推進に取り組んでいます。

以上