

各 位

国立大学法人埼玉大学大学院理工学研究科長  
坂井 貴文

埼玉大学大学院理工学研究科 生命科学部門 分子生物学領域 助教の公募

埼玉大学大学院理工学研究科では、下記のように助教を公募いたします。つきましては、適任者のご推薦またはご応募をお願いいたします。

記

1. 職名及び人数：助教 1名
2. 任期：5年（ただし、着任後の業績審査により任期の定めのない教員とすることがある）
3. 所属部門・領域：生命科学部門・分子生物学領域
4. 専門分野：光合成微生物または植物の環境応答に関する生化学・分子生物学とその関連分野
5. 担当科目：理学部分子生物学科の学生実験、演習等
6. 応募資格：
  - (1) 着任時に博士の学位を有する方
  - (2) 着任時の年齢が 40 歳未満の方（文部科学省の国立大学改革強化推進補助金による「優れた若手研究者の採用拡大支援」による補助対象の予定であるため）
  - (3) 上記専門分野において、高い意欲と優れた業績（研究論文、受賞など）を有する方
  - (4) 教育およびコース・学科の運営に熱意があり、学生の教育・研究指導に十分な語学力（日本語及び英語）を有する方
  - (5) 国籍、性別は問いません。
7. 着任時期：平成 27 年 3 月 1 日
8. 給与・手当等：年俸制（本学支給基準に基づき支給）
9. 提出書類：
  - (1) 履歴書(写真貼付) 1 部。受賞歴があれば含めて下さい。
  - (2) 業績調書 1 部（審査付き研究論文、著書、学会活動、外部資金獲得状況など）
  - (3) 主な研究論文（3 編以内）の別刷またはコピー
  - (4) これまでの研究概要と今後の抱負（2,000 字程度）、教育に対する抱負（1,000 字程度）
  - (5) 応募者について客観的な意見を求め得る 2 名の方（指導教員と直属の上司を除く）の氏名、所属、職名及び連絡先(住所、電話番号、E-mail アドレス)
  - (6) ResearcherID (RID) の研究者番号あるいは Google Scholar Citations などの論文書誌情報サイトの URL 情報（理工学研究科では、RID による論文書誌情報の公開を奨励しています）。

\*履歴書及び業績調書の様式については  
<http://www.saitama-u.ac.jp/recruit/index.html> よりダウンロードして下さい。

\*提出書類(2)から(6)については紙媒体に加えて、PDF ファイルを CD-R で添付してください。
10. 書類提出期限：平成 26 年 11 月 25 日（火）必着（持参又は郵送に限る）
11. 選考方法：書類選考の後、面接と英語によるセミナーで選考します。面接時の交通費は支給しません。
12. 書類提出先及び問合せ先  
〒338-8570 埼玉県さいたま市桜区下大久保 255  
埼玉大学大学院理工学研究科生命科学部門 分子生物学コース長 大西純一  
TEL:048-858-3397、FAX:048-858-3384、E-mail: ohnishi@mail.saitama-u.ac.jp  
\* 郵送の場合は、封筒表面に「教員応募書類在中（分子生物・助教）」と朱書きして、簡易書留で郵送してください。応募書類は原則として返却しません。
13. その他：採用者には、研究環境整備のためのスタートアップ資金を配分します。

以上