

埼玉大学 大学院理工学研究科（研究機構）
テニユアトラック教員（助教または准教授）公募要領

国立大学法人埼玉大学は、若手の教員に対し、テニユア獲得のインセンティブを与えることにより、当該教員の教育研究に対する意欲を高めるとともに、その能力及び資質の向上を図り、もって本学における教育研究の高度化及び活性化を期することを目的としてテニユアトラック制を導入しています。

この度、この制度に基づき、本学大学院理工学研究科では、国際公募により下記の要領で助教または准教授を募集いたします。

記

1. 募集人員：助教または准教授1名
2. 任期：5年
原則として、採用から3年目に中間評価、5年目にテニユア審査を行い、テニユアが付与された場合には、任期満了後、任期の定めのない教員として雇用を更新します。なお、付与されるテニユアポストは、助教に採用された場合は准教授、准教授に採用された場合は准教授または教授となります。
3. 採用予定日：平成28年10月1日
4. 所属：大学院理工学研究科（研究機構）※1
5. 専門分野：生化学・分子生物学（微生物または植物を研究対象とする）
6. 応募資格：応募締切の時点で、博士号取得後10年以内または同等程度の研究経歴を有する若手研究者（40歳未満）※2
7. 応募締切：平成27年12月10日必着（下欄の応募書類を簡易書留にて郵送）
8. 選考方法：学外有識者を含む選考委員会を設置し、書類選考（一次選考）、面接（二次選考）を行います。選考は、透明性・公明性の観点から、学外有識者を含めたピアレビューを実施するなど、性差、国籍に左右されない業績本位で行います。なお、採用時には日本語能力は問いませんが、テニユア審査においては日本語能力も審査します。
9. テニユア審査：テニユア審査は、研究・教育・運営上の活動業績に基づき行われますが、具体的な審査基準は、採用面接時に説明します。
10. 研究環境及び担当業務等：
 - ①研究環境：採用者には、スタートアップ資金として、初年度上限500万円、2年度目上限300万円、3～5年度目上限200万円を目途に研究費が支給され、任期中はエフォート率60%の研究時間が保障されます。
 - ②担当業務：主たる業務の研究活動の他に、理学部分子生物学科及び大学院理工学研究科分子生物学コースの教育と研究指導をしていただきます。また、研究活動に支障のない範囲で管理運営業務にも従事していただくことがあります。
 - ③給与：埼玉大学教職員年俸制給与規則に基づき支給されます。

※1 テニユアトラック教員は、テニユアトラック制実施部局（大学院理工学研究科）に採用された後、本学の研究機構に所属（採用日に研究機構に配置換）することになります。
なお、研究活動及び成果の発表を行うときには、所属名として、大学院理工学研究科を使用することができます。また、テニユアが付与された後は、大学院理工学研究科の所属となります。

※2 文部科学省「テニユアトラック普及・定着事業」の応募要件であるため。

【応募書類】

- ① 履歴書（写真添付）1部
- ② 業績調書1部（研究論文 [審査付き論文]、著書、競争的資金の取得状況など）
- ③ 主な研究論文（5編）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名の方の氏名（指導教員を除くそれぞれ異なる機関の方）、所属、職名、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書式については下記を参照してください。

<http://www.saitama-u.ac.jp/recruit/index.html>

*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。

*なお、応募書類は返却いたしません。

【面接】

書類選考（一次選考）を通過した方を対象に面接を行います。

なお、面接のための交通費は支給いたしません。

【応募書類送付先および問い合わせ先】

〒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 生命科学系専攻 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（簡易書留）の際は、封筒表面に「応募書類在中（分子生物学）（助教または准教授）」と朱筆してください。

以 上