2023 年度 東京農工大学 グローバルイノベーション研究院(GIR) 助教 (工学府・工学部兼務) 公募要項

Application Guidelines for Assistant Professor for Institute of Global Innovation Research (GIR)

* English follows Japanese.

1. 概要

東京農工大学では、平成 28 年 4 月にグローバルイノベーション研究院(以下、GIR という。)を設置しました。先進的研究成果の創出と、本学での研究活動を通して若手研究者や研究力強化を牽引する人材並びに国際的に活躍する人材の育成を目的としております。この度、エネルギー分野の助教 1 名を募集します。

採用された助教は、本学が重点 3 分野と定めるうちの 1 つ「エネルギー分野」の GIR 戦略的研究チームまたは国際共同研究拠点 Global Research Hub*、及びエネルギー分野における関係部局(工学府・工学部)と連携しながら、国際共著論文の執筆等の研究推進に貢献して頂きます。関係部局の学部と大学院では専門分野等についての講義・実験演習を行い、学部生・大学院生の研究指導補助をすることになります。

*GIR 内に設置する国際共同研究拠点 Global Research Hub は、戦略的研究チームを経て外国人研究者及び本学教員が組んで引き続き国際共同研究を推進する組織です。

2. 職種・人員・募集分野

エネルギー分野(化学工学、粉体工学、物質エネルギーシステムのいずれか) 助教 1名

3. 応募資格

- (1) 着任時点で博士の学位を有する者または取得見込みの者
- (2) エネルギー分野(化学工学、粉体工学、物質エネルギーシステムのいずれか)において研究実績がある方
- (3) エネルギー分野(化学工学、粉体工学、物質エネルギーシステムのいずれか)の教育に熱意を持ち、実験演習にも積極的な方
- (4) 日本語での講義・実験演習が可能な方
- 4. 所属、勤務地、職種等

所属機関名 : 国立大学法人東京農工大学 グローバルイノベーション研究院

所在地 : 東京都府中市晴見町 3-8-1

勤務地 : 小金井キャンパス 〒184-8588 東京都小金井市中町 2-24-16

職種 : 助教 (常勤) 勤務形態 : フルタイム

5. 任期

任期は採用年月日から令和6(2024)年3月31日まで(再任なし)とします。

6. 着任時期

令和5(2023)年8月1日以降のできるだけ早い時期

7. 応募方法

以下 URL 上の応募フォームより必要事項を入力し、下記の応募書類一式を添付して応募して下さい。 メール、紙媒体での応募は一切受け付けません。

東京農工大学グローバルイノベーション研究院助教応募フォーム

http://web.tuat.ac.jp/~tuatgir/gir/2023girform-engineering.html

応募に係る個人情報は、個人情報保護法および本学規定に基づいて適切な取扱をいたします。応募の事実は非公開としますが、選考上必要な範囲において照会等を行うことがあります。

8. 応募書類

応募申請書は下記の様式をダウンロードし、記入してください。その他の書類は、様式自由で作成下さい。

(1) の応募申請書のダウンロード

https://www.tuat-global.jp/wp-content/uploads/2023/04/532219a2768db8dbcb793b29f87ef788.docx

- (1) 応募申請書 (pdf) (写真添付、様式をダウンロードすること)
- (2) 主要論文別刷 (pdf) (5編以内。必ず1編は添付すること)
- (3) これまでの研究成果の概要 (pdf) (和文及び英文、図を含め A4 用紙各 2 頁以内)
- (4) 着任後における研究計画の概要(pdf)(和文及び英文、図を含め A4 用紙各 2 頁以内)
- (5) 教育に関する抱負 (pdf) (和文、A4 用紙 2 頁以内。)

留意事項

システム上、応募フォームに添付する上記ファイルにそれぞれ容量制限を設けています。 (各ファイルの容量制限については応募フォーム Web サイト上にてご確認下さい。)

9. 応募締切

令和5(2023)年6月2日(金)正午 (日本時間、締切日時をもって応募サイトを閉鎖します)

10. 選考スケジュール

面接審査: 令和5(2023) 年6月6日(火) 午後1時頃より

(備考)

- ·Zoom による Web 面接となります。
- ・応募者多数の場合は書面審査にて面接対象者を決定します。その際、面接対象者にはメールで連絡します。
- ・面接の所要時間は40分(プレゼンテーション20分、質疑応答20分)を予定しています。
- ・プレゼンテーションは「8. 応募書類」記載の(3)~(5)、あるいはその内容をまとめたスライド(PowerPoint や PDF 等)資料を用いてください。

【担当・問い合わせ】

研究支援課研究推進室 GIR 支援係

住所: 府中市晴見町 3-8-1 連絡先 042 (367) 5646 Email girjim@cc.tuat.ac.jp GIR 助教募集に関する URL https://www.tuat-global.jp/op/public/8241/

Application Guidelines for Assistant Professor for Institute of Global Innovation Research (GIR)

1. Overview

TUAT established the Institute of Global Innovation Research (hereinafter referred to as GIR) in April 2016. We aim to create advanced innovative research results and to promote development of the global and innovative human resources in science by providing opportunities for them to engage in research at GIR.

Appointees will be affiliated to GIR. Under the cooperation of strategic research teams or Global Research Hub formed under the "Energy" field and Institute of Engineering, appointees are expected to conduct international collaborative research and write internationally co-authored papers, as well as to present lectures, support experiments and guide students in their research at Faculty and Graduate School.

2. Recruitment Field, Number of people to appoint

- Recruitment Field: Energy-related fields (either Chemical Engineering, Particle Technology or Material Energy Systems)
- Number of people to appoint; one people as assistant professor

3. Qualifications

- An applicant who completed or will complete the doctoral course by the start date of his/her employment.
- An applicant who has research experiences in Energy-related fields (either Chemical Engineering, Particle Technology or Material Energy Systems)
- An applicant who has passion for teaching students in Energy-related fields (either Chemical Engineering, Particle Technology or Material Energy Systems)
- An applicant who is able to present lectures in Japanese.

4. Affiliation, Place of Work, Type of Job

Affiliation: Institute of Global Innovation Research, Tokyo University of Agriculture and Technology

Location: 3-8-1 Harumi-cho, Fuchu-shi, Tokyo 183-8538, Japan

Place of work: Koganei Campus, 2-24-16 Naka-cho, Koganei-shi, Tokyo 184-8588, Japan

Type of job: Assistant professor Working arrangements: full time

5. Term of Office

From the start date of employment to March 31, 2024. (No reappointment)

6. Time of Appointment

As early as possible after August 1st, 2023

7. How to apply

Please submit the designated application form and the documents stated below, on the website http://web.tuat.ac.jp/~tuatgir/gir/2023girform-engineering.html

- * Any applications submitted via e-mail or on paper will not be accepted.
- * Personal information relating to applications will be handled in accordance with the Personal Information Protection Law and TUAT's regulations. The application will not be disclosed; however, it may require inquiries for the selection process.

* Note that the application documents will not be returned.

8. Application Documents

1) Application form (Attach photograph. Download the below form, convert to pdf before submitting.)

Link to the application form: https://www.tuat-global.jp/wp-content/uploads/2023/04/532219a2768db8dbcb793b29f87ef788.docx

- * In case you need the application form in English, please contact girjim@cc.tuat.ac.jp.
- 2) Offprints of your major publications (PDF) (up to 5; at least 1 is required)
- 3) Summary of past research results (PDF) (in English, up to 2 A4 pages including figures each)
- 4) Overview of research plan at TUAT (PDF) (in English, up to 2 A4 pages including figures each)
- 5) Educational achievements and plan (PDF) (in English, up to 2 A4 page)

Points to Note

The data capacity for each attached file is limited by the system configurations. (The maximum data size for each file is shown on the website.)

9. Deadline for Application

June 2nd, 2023, 12:00 p.m. (Japan time)

The application site will be closed at this time and date.

10. Selection Schedule

Date of Interview: June 6th, 2023, from 13:00 p.m. (Japan time)

- Style of Interview: Online, using Zoom
- We will conduct document screening first and then interview applicants who have passed the document screening
- Interview time: 40 minutes (presentation: 20 minutes and Q&A: 20 minutes)
- On the presentation, use the application documents (3) − (5) (pdf files) or a slide (Power Point, pdf, etc.) summarizing the (3)-(5) documents.

Contact:

GIR support section, Research Promotion office, Research Support Office

Address: 3-8-1 Harumi-cho, Fuchu-shi, Tokyo

Telephone: +81 42 367 5646. E-mail: girjim@cc.tuat.ac.jp

URL: https://www.tuat-global.jp/op/tuat/8241/