豊橋技術科学大学大学院工学研究科 機械工学系 教員(助教)公募

- 1. 募集人員:助教 1名
- 2. 所属:機械工学系 材料·生産加工分野
- 3. 専門分野:各種構造・機能材料におけるナノレベルで の組織制御および強度・破壊特性評価に関する分野
- 4. 担当科目: 工学実験,機械創造実験,プロジェクト研究などに関する科目
- 5. 採用予定時期:

2022年4月1日以降できるだけ早い時期

6. 応募資格:

博士あるいはPhDの学位を有するか着任までに取得 見込みの方

※日本語を母語としない場合は、学内諸業務ができる日本語運用能力を有する方

※教育研究のグローバル化を推進するため、英語に よる学生指導補助ができる方が望ましい

7. 勤務形態:常勤(任期あり)

任期:5年(採用後5年以内にテニュア審査を受け、 合格すればテニュア助教(任期なし)となること ができる)

- 8. 提出書類:
 - (1) 履歴書(市販用紙可,写真貼付,連絡先として電 話番号,メールアドレスを明記,所属学会を記載 すること)
 - (2) 研究業績リスト (著書, 査読付き学術論文, 国際会議論文, その他
 - (3) 主要論文別刷 (3編, コピー可)
- 9. 応募締切: 2021 年 10 月 29 日 (金) 必着
- 10. 送付先:〒441-8580

愛知県豊橋市天伯町雲雀ヶ丘1-1

豊橋技術科学大学 機械工学系 系長 伊崎昌伸

11. 問合先:機械工学系 教授 三浦博己

TEL: 0532-44-6697

E-mail: miura@me.tut.ac.jp

12. その他: 応募書類は「材料・生産加工分野教員(助教) 応募書類在中」と朱記し書留にてご送付ください. 提出書類や選考方法の詳細については、必ず下記の URL をご参照下さい.

https://www.tut.ac.jp/about/kyoin-koubo.html