兵庫県立大学 高度産業科学技術研究所 教員公募要領

1 公募人員: 教授 1名

(本学はダイバーシティの推進に取り組んでおり、多様な人材の採用に努めています。特に女性、 外国籍及び障がいがある方の応募を歓迎しており、応募者が同等の能力である場合には、率先して これらの方の採用を検討します。)

2 所属部門:光応用・先端技術大講座 ナノマイクロシステム研究分野

3 専門分野:ナノマイクロ<化学/バイオ/生体>システム分野に実績があり、新しいバイオメディカル工学分野を開拓出来る方。加えて次世代の医療に向けた先端検査・治療機器や機能材料の開発等を目指した産官学の共同研究に積極的に取り組み、これに資する微細加工を主とする放射光応用プラットフォームの構築に向けた熱意と知見を有する方。

4 教育担当:工学部機械・材料工学科および工学研究科材料・放射光工学専攻の科目を担当できる方

5 応募資格:①博士号取得者 ②大学・大学院教育に熱意があり、研究指導の経験のある方

6 着任時期:2024年4月1日

7 任 期:なし

8 応募書類

- ① 履歴書(※様式1)
- ② 研究業績(著書・論文等リスト)(※様式2)
- ③ 教育歴及び学会・社会における活動など(※様式3)
- ④「これまでの主要な研究概要」(2,000 字程度)
- ⑤「着任後の研究計画」(2,000 字程度)
- ⑥「教育の実績・抱負」(1,000字程度)
- ⑦「社会貢献の実績・抱負」(1,000 字程度)
- ⑧ 主要論文別刷り 5編(コピー可)
- ⑨ 推薦状(書式自由) 1通
- ※ ①~⑧の書類に関しては、各一部の印刷体と PDF ファイルに変換して保存した USB メモリあるいは CD-ROM を同封すること。
- ※ 様式1~3は、https://www.lasti.u-hyogo.ac.jp/saiyo/index.html よりダウンロードできます。
- 9 応募締切: 2023 年 9 月 29 日 (金) 必着
- 10 **選考方法**:書類による一次選考後、面接(模擬授業を含む。)による二次選考を行います。 面接の際の交通費は応募者の自己負担とします。

11 書類提出

〒678-1205 兵庫県赤穂郡上郡町光都 3-1-2

兵庫県立大学高度産業科学技術研究所課長 佐々木 正和

TEL: 0791-58-0249 FAX: 0791-58-0242

※封筒の表に「教員応募書類(ナノマイクロ)在中」と朱筆し、簡易書留で送付のこと。書類 は返却しません。

12 問い合わせ先

兵庫県立大学高度産業科学技術研究所 所長 鈴木 哲

TEL: 0791-58-0249 FAX: 0791-58-0242

E-mail: ssuzuki(a)lasti.u-hyogo.ac.jp

※E-mail によるお問い合わせの場合には(a)は@として送信ください。