

兵庫県立大学大学院理学研究科 教員（専任）公募要領

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、障がい及び多様な文化的背景を持つ方の応募を歓迎します。

記

1. 募集人員： 助教 1名
2. 所 属： 大学院理学研究科 生命科学専攻 生体物質機能解析学部門 生体物質化学Ⅱ分野
3. 研究分野： 哺乳類細胞を用いた細胞の動的調節機構の研究に、広い視野から意欲的に取り組んでいただける方。研究遂行に必要な細胞生物学・分子生物学・生化学的解析手法に精通し、着任後吉田教授と協力して研究を推進していただける方。
4. 教 育： 大学院理学研究科および理学部において、学生実験（分析化学実験と培養細胞を用いた細胞生物学実験）および研究指導に参加していただきます。
5. 応募資格： 着任時に博士の学位を有し、上記の研究・教育を行うのに十分な業績と熱意をお持ちの方。（2027年3月末までに博士学位取得見込みも可。）
6. 着任時期： 2027年4月1日（予定）
7. 任 期： 5年（再任をする場合は、1回を原則とし、再任後の任期は5年とする。）ただし、就任中に優秀な業績があり、かつ能力を有する者については、再任後学内の選考により講師（任期無し）に昇任できる制度があります。
8. 提出書類：
 - (1) 履歴書（写真添付、学歴は大学学部卒業以降、職歴、賞罰等）：様式1
 - (2) 研究業績（著書、論文等）：様式2
 - (3) 主要論文別刷り（3編以内。コピー可）
 - (4) 教育歴、学会・社会活動：様式3
 - (5) これまでの主要な研究概要：様式4
（1000字程度で、図、写真、表（文字に含めず）などを用いてもよい）
 - (6) 教育・研究への抱負：様式5
（1000字程度で、図、写真、表（文字に含めず）などを用いてもよい）
 - (7) 推薦書（書式自由） 1通。※ 本学所定の様式は、兵庫県立大学理学部ホームページ
<https://www.sci.u-hyogo.ac.jp/staff/index.html> からダウンロードすること。

(1)-(6)の書類の印刷体（各一部）とそれらの書類をPDFファイルとして保存したUSBメモリあるいはCD-R等を同封すること。(7)推薦書の場合は、推薦者からの直送、または厳封の上で他の書類に同封すること。
9. 応募締切： 2026年7月31日（金曜日）必着
10. 選考方法： 書面による一次選考の後、セミナーと面接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. 書類提出先： 〒678-1297 兵庫県赤穂郡上郡町光都3丁目2番1号
兵庫県立大学大学院理学研究科長 田中 義人
経営部総務課気付 TEL：0791-58-0101
※ 封筒に「生体物質化学Ⅱ分野助教応募書類在中」と朱書きし、簡易書留で郵送のこと。なお、原則として応募書類は返却しません。
12. 問い合わせ先： 〒678-1297 兵庫県赤穂郡上郡町光都3丁目2番1号
兵庫県立大学大学院理学研究科 吉田 秀郎
TEL:0791-58-0212（直通） E-mail: hide@sci.u-hyogo.ac.jp
※ 当研究科のホームページのURLは<https://www.sci.u-hyogo.ac.jp> です。