

平成 30 年 8 月 3 日

関係大学長 様  
関係研究科長 様  
関係学部長 様  
関係機関長 様  
関係各位 様

兵庫県立大学 大学院生命理学研究科長 城 宜嗣

教員の公募について

拝啓 時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、この度本大学院生命理学研究科では下記の要領により教員を公募いたします。つきましては、適任者のご推薦、または応募につき、関係の方々にご周知賜りますよう、よろしくお願い申し上げます。なお、兵庫県立大学は男女共同参画を推進しています。女性研究者の応募を歓迎いたします。

記

募集人数 : 准教授 1名

所 属 : 大学院生命理学研究科 生命科学専攻 細胞機能解析学部門 生体情報学 I 分野  
専門分野および教育 :

単純な脊椎動物モデルとしてのゼブラフィッシュの脳神経系や器官の発生・構造・機能に関する研究を八田教授と協力して推進することに意欲のある方（現在の研究内容は問わない）。あるいは、広い意味での神経生物学、発生生物学について、分子生物学、分子遺伝学、電気生理学、あるいは、イメージングなどの、新しい手法と観点から研究し、優れた業績と深い見識を持つ方で、既存の研究室を補完できる方。

学部生、院生向けの講義（英語での授業を含む）、学部学生実験および学部生、大学院生の研究指導を担当していただきます。

着任時期 : 平成 31 年 4 月 1 日(予定)

任 期 : なし

応募資格 : 着任時に博士の学位を有し、上記の研究と教育を行うための十分な実績と熱意をお持ちの方。

提出書類 :

(1)履歴書（写真貼付）

(2)研究業績リスト：査読誌（corresponding author になっている論文には\*を付ける）、総説、著書、プロシーディング、その他に分類すること。

(3)主要論文別刷りまたはコピー（5 編程度）

(4)これまでの研究の概要（2000 字程度）

(5)今後の研究と教育に対する抱負（2000 字程度）

(6)科研費などの競争的資金の取得状況（代表、分担を明記のこと）

(7)本人についての意見を述べることができる方（2 名）の氏名と連絡先。推薦書の添付は任意。

(8)(1)から(6)の書類を PDF にして保存した電子媒体（フラッシュメモリー、CD など）

なお、原則として応募書類は返却しません。

選考方法 : 書面審査および面接（模擬授業を含む）。面接の際の交通費は応募者の自己負担とします。

公募締切 : 平成 30 年 10 月 2 日（火）（必着）

書類送付先 : 〒678-1297 兵庫県赤穂郡上郡町光都 3 丁目 2 番 1 号  
兵庫県立大学播磨理学キャンパス経営部総務課気付  
大学院生命理学研究科長 城 宜嗣  
TEL:0791-58-0101

封筒に「生体情報学 I 分野准教授応募書類在中」と朱書し、簡易書留で郵送のこと。

問合わせ先 : 〒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生命理学研究科 八田公平

TEL: 0791-58-0196（直通） E-mail: khatta@sci.u-hyogo.ac.jp

本研究科のホームページの URL は、<http://www.sci.u-hyogo.ac.jp/> です。

