

令和6年5月16日

関係各位

国立大学法人愛媛大学
プロテオサイエンスセンター長 澤崎 達也

プロテオサイエンスセンター教授の公募について(依頼)

謹啓 時下益々御清祥のこととお慶び申し上げます。

プロテオサイエンスセンター マラリア研究部門の教授を公募することになりました。赴任後、助教(特定教員;任期付き)1名の採用、および部門名の変更が可能である旨申し添えます。

つきましては、ご周知いただきますとともに、適任者がおられましたらご推薦いただきますよう、よろしくお願い申し上げます。

記

1. 所属・募集人員:愛媛大学プロテオサイエンスセンター マラリア研究部門・教授 1名
2. 勤務形態:常勤
3. 勤務地:愛媛大学城北キャンパス(愛媛県松山市文京町)
4. 応募要件:

次の全ての要件に該当し、優れた研究業績及び教育に対する熱意を有する方を募集します。

- (1)博士あるいはPh.D.の学位を有する方
- (2)マラリアなどの病原体を対象とする感染症学分野の研究に対して、プロテオサイエンスセンターが保有する技術やリソースの利用や発展、及び、タンパク質工学の研究応用に寄与できる方
- (3)工学部工学科化学・生命科学コース学生を対象とした分子生物学・生化学・タンパク質工学の講義及び実習を、工学部及びプロテオサイエンスセンターの教員と協働し幅広く担当できる方、また、大学院理工学研究科における教育および研究指導ができる方
- (4)プロテオインタラクトーム共同研究拠点(PRIME)において国内及び海外の大学や研究機関との共同研究を担当できる方
- (5)当センター並びに学内の生命科学分野部局との共同研究を積極的に遂行できる方
- (6)当センター並びに愛媛大学の管理・運営に対して、関係教職員等と協力しながら貢献することができる方

5. 給 与:年俸制(国立大学法人愛媛大学第2号年俸制教員給与規程による)

6. 採用予定日:令和6年12月1日以降

7. 提出書類:
- | | |
|----------------------------|----|
| (1)履歴書(様式1) | 1部 |
| (2)業績目録(様式2) | 1部 |
| (3)研究に関する実績(様式3) | 1部 |
| (4)教育に関する実績(様式4) | 1部 |
| (5)マラリア研究部門担当に当たっての抱負(様式5) | 1部 |
| (6)推薦書(様式6) | 1部 |
| (7)主要論文のPDF(10編以内) | |

※各様式は、プロテオサイエンスセンターホームページからダウンロード願います。<http://www.pros.ehime-u.ac.jp>

※(7)主要論文のPDF以外は全て、書面及びデジタルデータ(USBメモリー等)の両方をお送りください。

8. 提出期限:令和6年7月22日(月)必着

9. 提出先:〒790-8577 愛媛県松山市文京町3番

愛媛大学研究・産学連携支援部研究・産学連携課研究拠点第三チーム
(プロテオサイエンスセンター担当)

※封筒に「プロテオサイエンスセンター教授応募書類在中」と朱書き、簡易書留にて郵送してください。

10. 問合せ先:〒790-8577 愛媛県松山市文京町3番

愛媛大学プロテオサイエンスセンター長 澤崎 達也

電話:089-927-8530

E-mail:sawasaki.tatsuya.mf@ehime-u.ac.jp

11. 選考方法:書類による選考後、御来学の上、御講演及び面談いただく場合がありますので、あらかじめ御承知お願います。

12. その他:(1)本学は、男女共同参画社会基本法の趣旨に沿って教員の選考を行うとともに、ダイバーシティ研究環境実現を推進するため、若手研究者キャリア支援事業、研究者キャリア支援事業、夫婦帯同雇用支援事業、学内保育施設設置、学童保育などの取組を実施しています。

<https://www.ehime-u.ac.jp/recruit/>

(2)個人情報保護のため、応募書類に記載された個人情報は、選考及び採用以外の目的には使用しません。また、応募の秘密は厳守します。

なお、選考結果を愛媛大学ホームページで公表する際、採用候補者の氏名については公表させていただきます。

<https://www.ehime-u.ac.jp/recruit/>