

令和5年7月19日

関係機関所属長 殿

熊本大学大学院生命科学研究部長
尾池 雄一(公印省略)

熊本大学大学院生命科学研究部 先端生命医療科学部門 医療技術科学分野
医用放射線科学講座担当 准教授または講師候補者の公募について

標記のことについて、本学大学院生命科学研究部では医療技術科学分野の医用放射線科学講座担当准教授または講師候補者の公募を行うことになりました。

つきましては、ご多用中誠に恐縮に存じますが、貴機関において准教授または講師候補者の適任者がおられましたら、下記によりご推薦賜りますよう、お願い申し上げます。

なお、本講座担当准教授または講師には、大学院生命科学研究部において生命科学に関する先端的研究を展開していただき、医学部保健学科・大学院保健学教育部においては放射線技術科学に関する教育研究分野関連科目（教養教育科目を含む）の教育を担当していただきます。

記

1. 募集職名及び人員 准教授または講師 1名
2. 所属 熊本大学大学院生命科学研究部 先端生命医療科学部門
医療技術科学分野 医用放射線科学講座
3. 担当予定科目:
学 部: 核医学検査学、核医学機器工学、放射線安全管理学、放射化学、放射線基礎演習
放射線管理・計測学実験、リサーチトレーニング 等
大学院: 分子機能画像解析学特論、特別研究 等
4. 応募条件:
(1) 博士の学位を有する者
(2) 診療放射線技師免許を有する者
(3) 放射線取扱主任者第1種免状を有する者
(4) 大学院保健学教育部及び医学部保健学科の兼任准教授または講師として、大学院及び学部教育において優れた教育能力を有する者
(5) 大学院生命科学研究部准教授または講師にふさわしい人格を有する者
5. 公募期限 令和5年9月19日(火) 必着
6. 着任時期 令和6年4月1日
7. 労働条件等
勤務形態 : 専門業務型裁量労働制
勤務時間は、職員の裁量に委ねるものとし、1日の勤務時間は7時間45分とみなす
任期の定め : なし
試用期間 : 6か月

勤務場所 : 熊本大学本荘南地区
時間外労働 : 時間外、深夜、休日労働の有無 有
賃金等 : 国立大学法人熊本大学 2 号年俸制適用職員給与規則に定めるところによる
社会保険 : 文部科学省共済組合、雇用保険及び労災保険に加入
雇用者 : 国立大学法人熊本大学

8. 提出書類

- | | |
|--|----|
| (1)推薦書 | 1部 |
| (2)履歴書(様式有) | 1部 |
| メールアドレス及び連絡先をご記入下さい。
また、男女を問わず、出産、育児、介護に専念(あるいは従事)した
期間について考慮することを希望される場合は、付記してください。 | |
| (3)業績目録(様式有) | 1部 |
| (4)主要研究論文目録(総説を含む)(様式有) | 1部 |
| 原著論文を中心に、主要論文 10 編の別刷各2部を添付のこと。
(コピーでも可) | |
| (5)業績の概要(様式有) | 1部 |
| (6)教育実績の概要(様式有) | 1部 |
| (7)研究・教育に対する抱負(様式有) | 1部 |

併せて Word (または、テキストファイル) を電子媒体でも提出願います。

※ (2)~(7)の様式は、本研究部ホームページ(<http://www.medphas.kumamoto-u.ac.jp>)の【教員募集のご案内】の『応募様式』を御使用ください。

9. 附記

選考に当たって、候補者各位にはセミナー及び面談をお願いすることがありますので、御承知おき願います。

10. その他

- (1)応募書類に含まれる個人情報、国立大学法人熊本大学の定めに従い、本人事選考にのみ使用し、他の目的には一切使用しません。また、応募書類は返却しません。
- (2)選考にあたっては、男女共同参画社会基本法に則り、適正に行います。また、女性研究者の積極的な応募を歓迎し、業績及び資格等に係る評価が同等である場合には、女性を優先的に採用します。
- (3)熊本大学はダイバーシティを推進しています。
(詳細はホームページをご覧ください。
http://gender.kumamoto-u.ac.jp/activities/kihon_keikaku.html)
- (4)本学採用後、業績の評価に際して、育児休業、介護休業及び産前産後休暇(以下「育児休業等」という。)を取得した期間(複数ある場合には合算)について、次を考慮します。
・最近(過去3年間)の業績を評価する際に、当該評価期間における育児休業等を取得した期間に相当する年数を評価期間に加えます。

11. 書類提出先 熊本大学生命科学系事務部医薬保健学系事務課 保健学系事務チーム 総務担当:緒方

〒862-0976 熊本市中央区九品寺4丁目24番1号 TEL 096-373-5452

E-mail: skh-somu@jimu.kumamoto-u.ac.jp

(医用放射線科学講座 准教授または講師 応募書類在中と朱書願います。)