

令和5年 3月 2日

各関係機関の長 殿

大阪大学大学院医学系研究科長

熊ノ郷 淳

(公印省略)

大阪大学教員（大学院医学系研究科教授）の公募について（公募期間延長）

拝啓 師走の候を迎え、ますますお忙しいことと推察いたします。

大阪大学大学院医学系研究科保健学専攻では、医療画像技術科学分野 生体物理工学講座の教授の公募をおこなっております。

この度、公募期間を延長いたしましたので、貴機関及び関係機関等で適任者がおられましたら、ご推薦いただきますようお願い申し上げます。

敬具

〒565-0871 大阪府吹田市山田丘1-7

大阪大学大学院医学系研究科保健学専攻

医療画像技術科学分野 生体物理工学講座

教授選考員会 委員長 小泉 雅彦

TEL : 06-6879-2570

e-mail : koizumi.masahiko.sahs.med@osaka-u.ac.jp

大阪大学教員（大学院医学系研究科教授）の募集について

大阪大学教員（大学院医学系研究科教授）を下記要領で募集します。応募される方は下記提出書類を添え、令和5年3月31日（金）17時（必着）までに、選考委員長 小泉雅彦 教授までお申込みください。

募集講座：医療画像技術科学分野 生体物理工学講座

募集教員：教授

募集人員：1名

選考方針：以下の基準を満たす者

- 1) 画像診断学に造詣が深く、国内外での優れた研究業績を有し、その研究指導を行う能力を有すること。
- 2) 大学院及び学部(放射線技術科学専攻)において、主に基礎医学、画像解剖学、放射線診断学に関わる教育指導を行う能力を有すること。
- 3) 大阪大学大学院の教授に相応しい人格と見識を有すること。
- 4) 博士の学位を有すること。
- 5) 放射線診断専門医であることが望ましい。

募集方法：

1. 応募時の提出書類：

- (1) 履歴書（学歴、職歴、資格、所属学会及び役職、社会活動、賞罰の項を含むこと）【様式1】
- (2) 業績目録（欧文原著／欧文総説／欧文著書／和文原著／和文総説／和文著書に分けて新しい年代から記載し、著者名は全員を挙げ、本人名にはアンダーラインを引き、欧文原著には全てインパクトファクターを記載のこと。）
- (3) 主要論文15編の一覧表とその別刷と要約（各400字以内）。インパクトファクター、および被引用回数（Web of Scienceによるもの）を記載のこと【様式2】
- (4) これまでの教育研究活動の概略（2000字以内）
- (5) 教育研究に対する今後の抱負（2000字以内）
- (6) 過去5年間に受けた研究助成金の一覧（年度、種類、課題名、代表・分担の別、助成金額（配分額）等）【様式3】

入力様式（EXCEL）は大阪大学大学院医学系研究科保健学専攻ホームページの「教員公募情報」→「医療画像技術科学分野生体物理工学講座」の提出書類からダウンロードし、作成。上記書類（1）～（6）を各3部（2部はコピーでも可）提出するとともに、同内容をUSBメモリーなどの電子媒体に保存したものを添付のこと。連絡のために電子メールアドレスを明記。履歴書等は医学系研究科内で公開される。なお応募書類（電子媒体等を含む）は返却しない。

2. 給与：国立大学法人大阪大学新年俸制教職員給与規程による。
3. 任用予定日：令和5年7月1日（ただし、7月1日以降となる可能性あり）
4. 応募締切日：令和5年3月31日（金）17:00（必着）
5. その他：最終候補者については、医学系研究科保健学専攻内で教授選考セミナーを行う。なお、大阪大学では、男女雇用均等法を尊重し、男女共同参画の推進に取り組んでおり、女性研究者の積極的な応募を歓迎する。
6. 書類提出先：〒565-0871 大阪府吹田市山田丘1-7
大阪大学大学院医学系研究科保健学専攻
医療画像技術科学分野 生体物理工学講座教授 選考委員会
委員長 小泉 雅彦
TEL:06-6879-2570 E-mail: koizumi.masahiko.sahs.med@osaka-u.ac.jp