

令和5年6月26日

各関係機関の長 殿

岡山大学学術研究院保健学域長

廣 畑 聡

助教の公募について（依頼）

謹啓、時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、保健学研究科では助教を公募することになりました。この度募集する助教には、最先端医療の現場や社会からのニーズに対応できる人材育成を担い、優れた教育・指導および学際的・国際的に研究を推進できる教員を求めています。

つきましては、ご多用中誠に恐縮でございますが、貴機関等の関係者にご周知いただくとともに、適任者の推薦についてよろしくお願い申し上げます。

謹白

記

1. 職名・人員： 助教 1名
2. 所 属： 学術研究院保健学域 保健学専攻 放射線技術科学分野
医用情報理工学領域
3. 求める人材像：
岡山大学の教員として、質の高い教育を提供しつつ、大学病院・関連病院ならびに地域との連携を行うとともに、幅広い分野での活躍や将来的に各種認定資格の取得など日々自己研鑽のできる人材を求める。さらに保健学研究科における研究の質と量とともに高めることができ、積極的に研究を推進できる助教を公募する。学生の指導に熱意をもって取り組み、英語で行う講義または演習にも対応できるなど、岡山大学の目指すSDGsを一層推進できる国際感覚を持った若手教員を求める。
4. 担当授業科目：
【学 部】 チーム医療演習，電気工学実験，電子工学実験，生体情報科学，生体情報科学演習，臨床医学特別実習，臨床実習 I，臨床実習 II，臨床技能実習，実践臨床画像学演習，基礎医用画像情報学実験，放射線機器工学実験，診療撮影技術学実習，放射線計測学実験，等
(上記以外の科目も担当して頂く場合もあります)
5. 応募資格：
 - 1) 博士の学位を有する者（翌年3月までに取得見込みを含む）
 - 2) 診療放射線技師として5年以上の業務経験を有する者
 - 3) 英語での原著論文がある者
 - 4) 海外留学もしくは国際学会発表などの経験を有する者が望ましい
 - 5) 上記科目を担当できる者
6. 公募締切日：令和5年（2023）年8月14日（17時必着）
7. 採用予定日：令和6年（2024）年4月1日（予定）

8. 提出書類

別添「教員候補者応募に必要な書類」のとおり

9. 応募書類送付先：〒700-8558 岡山市北区鹿田町2丁目5番1号

岡山大学大学院 医歯薬学総合研究科等 総務課人事担当主査気付

岡山大学学術研究院保健学域長 廣畑 聡・宛

(封筒に「放射線技術科学分野医用情報理工学領域助教応募書類在中」と朱書きの上、簡易書留で送付願います。)

10. 問い合わせ先：岡山大学学術研究院保健学域・教授 生口 俊浩

(Tel : 086-235-6872, E-mail : iguchi@s.okayama-u.ac.jp)

11. 労働条件等

1) 業務内容：教育および研究

2) 契約期間：5年間（テニュア・トラック制）

教授会で審査を行い、テニュア教員として採用するか否かを決定します。

テニュア付与を可とする学長の決定を受けたテニュア・トラック教員は、テニュア

・トラック期間満了日の翌日から任期の定めのない教員となります。

3) 試用期間：試用期間あり（6ヶ月）

4) 就業場所：大学院保健学研究科（岡山市北区鹿田町2-5-1）

5) 勤務時間等

・就業時間：8:30～17:30

・休憩時間：12:00～12:50, 13:50～14:00, 15:00～15:10, 16:10～16:15

・休日：毎週土・日曜日, 国民の祝日, 12月29日～翌年の1月3日

・時間外労働：原則としてなし

・裁量労働制：専門型裁量労働制により, 7時間45分働いたものとみなされます。

6) 賃金：給与の額等は, 国立大学法人岡山大学年俸制適用職員給与規則の定めるところにより, 本人の経歴, 免許・資格, 職務経験等を勘案して決定されます。

7) 加入保険：雇用保険, 労災保険, 国家公務員共済組合の年金・健康保険

8) 募集者の氏名及び名称：国立大学法人岡山大学

12. その他

1) 選考過程において, 書類選考の上, 面接およびヒアリングを行います。

2) お送りいただいた応募書類は, 選考以外には一切使用いたしません。

また, 書類は選考終了後お返しします。