

診療放射線学科専任教員の公募について

本学保健医療学部診療放射線学科では、下記の要領で教員を公募いたします。

記

1 職 位 【准教授】、【講師】、【助教】のいずれか

2 募集分野 核医学検査技術学

3 採用人員 1名
※業績によって准教授、講師、助教のいずれかを募集します。

4 応募資格

次の各号の全てに該当する者

- 1) 診療放射線技師免許を有する者。5年以上もしくはそれに近い臨床経験を有することが望ましい。
- 2) 修士以上の学位、又は学位規則(昭和28年文部省令第9号)第5条の2に規定する専門職学位を有する者
- 3) 以下のいずれかに該当し、かつ本学における教育を担当するにふさわしい教育上の能力を有すると認められる者
 - (1) 大学において講師または助教の経歴を有する者
 - (2) 専攻分野について、優れた知識及び経験又は技能を有し、教育研究上の指導能力があると認められる者
 - (3) 専門分野の業績がある者
 - (4) 第一種放射線取扱主任者免状を有し、5年以上の核医学検査・放射線管理業務経験を有する者
- 4) 本学における保健医療学部診療放射線学科の教育・研究に理解のある者

※本学では『求める教員像』として以下のとおりとしております。

- (1) 本学の建学の精神と教育理念を理解し、その実現のために行動する者
- (2) 保健医療学部の教育理念・目標に基づく教育を実践し、教育力向上を目指して自己研鑽する者
- (3) 優れた研究能力を有し、専門分野の研究に積極的・継続的に取り組む者
- (4) 大学・学部の目的・目標の達成に向けて管理・運営に関わる業務に積極的に参画する者
- (5) 教職員と協調して業務を遂行するとともに、保健・医療・福祉の充実のため研究成果を地域に還元する者

5 担当予定科目

放射性医薬品学、核医学検査技術学概論、核医学検査技術学、核医学検査機器学、核医学検査技術学演習、実践臨床画像学、放射線・物理学実験、放射線技術学実習Ⅰ、放射線技術学実習Ⅱ、放射線技術学実習Ⅲ、総合演習Ⅱ（臨床領域）、診療放射線学コロキウム、卒業研究、その他大学が必要と認める科目

6 採用年月日

令和5年4月1日

7 雇用形態

常勤(任期なし、定年65歳)

8 提出書類

- 1) 履歴書(様式1)
 - 2) 学会等活動実績(様式2)
 - 3) 教育実績(様式3)
 - 4) 研究業績(様式4): 著書、教科書、学術論文、学会発表、その他の雑誌への掲載等の業績を記載する。※筆頭著者、査読付の場合はその旨明記してください。
 - 5) 研究実績(様式5): 科学研究費補助金及び各種助成金の採択状況
 - 6) 社会における活動(様式6)
 - 7) 所属長の推薦書または自己推薦書(様式任意)
 - 8) これまでの教育、研究及び社会活動等と今後の抱負(A4、任意様式2,000~3,000字)
 - 9) 論文別刷: 主たる論文(査読付・筆頭著者3編以上を含み、5編までの研究業績)
- ※以上の書類を原本1部、(9)論文別冊のみ原本のほかにコピー2部を提出してください。
※提出書類の様式につきましては、本学ホームページから取得できます。

ホームページアドレス <https://www.jhu.ac.jp>

上記提出書類に、連絡可能な電話番号及びメールアドレスを記載した書面(様式任意)1部を必ず同封してください。

9 応募書類締切

令和4年12月14日(水)必着 * 提出書類は、まとめて送付ください。

締め切り前でも採用を決定次第、募集を締め切ります。応募前に募集継続の有無をお問い合わせください。

10 提出資料等送付先

〒062-0053 札幌市豊平区月寒東3条11丁目1番50号

日本医療大学事務局 学生・教員サポートグループ 宛て

(封筒に「診療放射線学科教員応募書類在中」と朱書きしてください)

11 選考方法・結果通知方法

書類審査

※書類審査結果により面接を行う場合があります。(旅費は、自己負担となります)

選考結果はメールまたは郵送にてお知らせいたします。

12 問い合わせ先

日本医療大学事務局 学生・教員サポートグループ 担当:中塚、近藤

電話 011-351-6100

E-mail kobo@jhu.ac.jp

13 その他

1) 提出していただいた資料の返却はいたしません。

2) 本学の組織の構成等につきましては、ホームページにて公開しております。

ホームページアドレス <https://www.jhu.ac.jp>

以上