

北海道大学大学院保健科学研究院 医用生体理工学分野（放射線技術科学）教員公募要領

1. 公募人員等

- ・職 種： 教授
- ・勤務形態： 常勤（任期なし）
- ・人 員： 1名
- ・所 属： （雇入れ直後）大学院保健科学研究院 医用生体理工学分野
（変更の範囲）大学の定める場所
- ・研究分野： 放射線科学関連研究分野
- ・職務内容： （雇入れ直後）大学院保健科学研究院及び医学部保健学科に係る教育研究業務
（変更の範囲）大学の定める業務

2. 応募資格:

- 1) 博士の学位を有すること
- 2) 医師または診療放射線技師の資格を有すること
- 3) 臨床経験を5年以上有することが望ましい
- 4) 学部教育において、放射線技術科学に関連する講義・演習・実習などを担当できること
- 5) 全学教育（一般教育演習など）を担当できること
- 6) 大学院教育において、放射線科学に関連した講義（日本語と英語）を担当できること
- 7) 保健科学研究院放射線施設の管理業務を担当できること
- 8) 放射線科学に貢献する研究を行い、英語原著論文として成果を報告できる能力があること

3. 採用予定日： 令和8年9月1日以降

4. 試用期間： あり（3ヶ月）

5. 給 与： 本学の規程による

6. 勤務形態： 同意に基づく専門業務型裁量労働制または固定労働時間制を適用
国立大学法人北海道大学職員労働時間、休憩、休日及び休暇規程による
専門業務型裁量労働制の場合： 1日に7時間45分労働したものとみなす
固定労働時間制の場合：勤務時間 8時30分～17時00分
休憩時間 12時15分～13時00分
時間外労働 有

7. 健康保険等： 文部科学省共済組合、厚生年金、労災保険、雇用保険加入

8. 募集者の名称： 国立大学法人北海道大学

9. 受動喫煙防止措置の状況： 特定屋外喫煙場所を除き、敷地内禁煙

10. 応募書類：

（1）履歴書1通

※ 6ヶ月以内に撮影した写真（4cm×3cm）を添付、連絡先にメールアドレスも記載すること。

※ 平成25年4月1日以降、北海道大学に在職経験（非常勤講師、TA、TF、RA、短期支援員等すべての職種を含む。）のある者は、当該職歴を漏れなく記載すること。

（2）教員個人調書及び教育研究業績書（様式1）1通

※ 過去10年間（2016年4月1日以降）の著書及び学術論文について、応募者が連絡著者（corresponding author）の場合には、氏名の後に*印をつけること。学術論文について、Journal Citation Reports 2025 Release（JCR 2024 data）の Impact Factor を付記すること。

（3）主要論文（5編以内）

（4）現在までの研究の概要と着任後の研究に対する抱負（2,000字程度）

※ 主要論文の要点と学術的意義を説明すること。

（5）現在までの教育の実績と着任後の教育に対する抱負（2,000字程度）

※ 主任指導教員としての学位指導や保健科学領域における学位審査員の経験があれば、記載すること。

(6) 選考に際し所見を求められることができる方 2 名の氏名及び連絡先（電話番号及びメールアドレスを含む）

11. 募集期間： 令和 8 年 5 月 29 日（金） 必着

12. 応募書類提出先：

「JREC-IN Portal」からの WEB 応募のみ受け付けます。

応募書類の(1)～(6) を各々 PDF に変換したもの及び様式 1 の Word 原稿を圧縮した 1 つのファイルとして保存し、ファイル名を「Application_190_Professor_Faculty_of_Health_Sciences_name」に変更して送信すること。

※応募書類は返却いたしません。なお、応募書類に含まれる個人情報は、選考目的以外には使用いたしません。

13. 問い合わせ先：

〒060-0812 北海道札幌市北区北 12 条西 5 丁目

北海道大学大学院保健科学研究院教授 神島 保

電話番号： 011-706-2824

メールアドレス： ktamotamo2A@hokudai.ac.jp

※ メール送付時には AT を@に置き換えてください。

14. その他：

1) 選考に際して面接を実施することがあります。

なお、面接に関わる旅費は支給しませんので予めご了承ください。

2) 北海道大学では、多様な人材による教育・研究活動の推進、男女共同参画推進に努めており、女性の積極的な応募を歓迎します。また、教育・研究活動と生活の両立支援、能力発揮・活躍環境整備に努めています。