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が望ましい
- 3) 臨床経験を5年以上有することが望ましい
- 4) 第1種放射線取扱主任者の免状を有することが望ましい
- 5) 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
- 6) 全学教育(一般教育演習など)を担当できること
- 7) 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
- 8) 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
- 9) 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4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 (4 cm × 3 cm) 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 通及び電子データ (Word 版)
- ※ 過去 10 年間 (2016 年 1 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) 現在までの研究の概要 (2,000 字程度)
- 4) 主要論文(5編以内)
- 5) 着任後の教育・研究に対する抱負(2,000字程度)

- 6) 選考に際し所見を求めることができる方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1月5日(月)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_185_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: ktamotamo2AThs.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。