

弘前大学大学院医学研究科附属健康・医療データサイエンス研究センター
特任助教・特任助手の公募について

本研究科では、下記のとおり特任助教または特任助手を公募いたします。

記

- 募集人員 特任助教または特任助手 2名
- 所属 大学院医学研究科附属健康・医療データサイエンス研究センター
- 専門分野 情報学、数理解析学、医療情報学、医療統計学、公衆衛生学
- 応募資格 (1) 理系の博士・修士以上の学位を有する方、又はそれと同等の経歴・実績を有する方
(2) 専門分野の研究・教育に熱意を有する方
- 着任時期 可能な時点
※着任時期はフレキシブルですのでご相談ください。
- 職務内容
- ・弘前大学 COI-NEXT (岩木健康増進プロジェクト) 及びムーンショット目標2 関連事業における健診実施、健康ビッグデータ・解析インフラ維持管理、参画機関との共同研究が職務となります。
 - ・専門分野として、1名は医療分野での数理解析学・応用統計学、もう1名は医療情報システム・深層学習を含む機械学習・データサイエンス全般・ICT システムのいずれか (これまでの応用分野は不問) の実務経験または造詣が深いことを重視します。また、Python/C/Shell 等のプログラミング、Linux (Unix 系 OS) 使用経験のある方を優先します。
 - ・センターの研究課題として、岩木健康ビッグデータと AI による DX 健診プログラム開発、データベース開発、ヘルスデジタルツイン (PHR システムの研究開発)、各関連共同研究講座とのデータ解析、疾患予兆・未病発見・予防アルゴリズム法の研究開発をセンター全体で取り組んでいます。
 - ・修士卒あるいは博士後期課程に在学したままでも採用可能です。
 - ・プロジェクトの詳細は COI およびセンターのホームページもご参考下さい。
<https://coi.hirosaki-u.ac.jp/index.html> ・ <https://ytlab.jp/rcohmds/index.html>
- 提出書類 (1) 履歴書 1部
(2) ORCID もしくは Web of Science Researcher ID を取得し、Publons (<https://www.publons.com>) に論文・総説の情報を整備しておくこと。選考過程で Clarivate 社 InCites から Times Cited, Category Normalized Citation Impact, Journal Impact Factor 等の情報をこちらでダウンロードします。
※様式については、本研究科ホームページ「教員公募情報」
<http://www.med.hirosaki-u.ac.jp/web/teacher.html>
からダウンロードしてください。
- 応募締切 適任者が見つかり次第
- 選考方法 書類選考 (第1次選考) の後、必要に応じて対面もしくはオンライン面接 (第2次選考) を行います。
※対面での面接の場合の交通費等は応募者各自の負担となります。
- 書類提出先 〒036-8562 青森県弘前市在府町5
弘前大学大学院医学研究科総務グループ (総務担当)
TEL : 0172-39-5203 FAX : 0172-39-5205 E-mail : jm5539@hirosaki-u.ac.jp
※応募書類 (1), (2) を PDF 化して一つにまとめた PDF ファイルを添付した電子メールを上記メールアドレスに送信してください。4 日以内にファイル受領の連絡がない場合にはお問い合わせください。印刷した書類を郵送等で送付いただいても受け付けません。