

職種 助教（外部資金）

募集人数 1名

採用予定日 2024年4月1日までのできるだけ早い時期

雇用期間 2029年3月31日、再任あり。

応募資格

1. 本学・本研究科での教育・研究に熱意を持っている方。
2. 着任時に博士の学位を有し、上記の専門分野の研究業績がある方。
3. 責任感と協調性を持って、生活習慣病におけるエピゲノム研究を推進できる方。特に、組織中の細胞間相互作用や生殖細胞・初期胚の遺伝物質の探索に熱意がある方。ヒストン修飾やゲノム高次構造解析、フローサイトメーター解析やバイオインフォマティクス解析の経験がある方。

応募書類

- (1) 履歴書（E メールアドレス記載、写真貼付必須） ※様式は下記よりダウンロードしてください。 <https://www.sed.tohoku.ac.jp/media/files/recruit/rireki.pdf>
 - ・大学卒業以後の学歴を記載し、博士学位については、取得年月と博士学位名および授与機関を記載してください。
 - ・職歴すべてを記入し、期間、職名、職階等についても記載してください。
 - ・所属している学会を記載してください。
 - ・本人の署名または記名押印、本籍地または国籍を記載してください。
 - ・問合せを行う際の電話番号およびメールアドレスを記載してください。
- (2) 教育研究業績書
 - ・著書、論文、学会発表（国際学会、招待講演等）、特許等の区分をして明示してください。
 - ・教育歴については大学・学部・学科、担当科目名称、期間等を記載してください。
- (3) 主要研究業績
 - ・著書または論文 5 編以内（コピー、抜刷可）。
- (4) 研究の概要等を記載した書類（書式自由）
 - ・現在までの研究内容の説明と今後の研究計画の概要（1,500 字程度）および本学部において教育・研究を希望する理由（1,000 字程度）を記載してください。
- (5) 科研費等の研究補助金の取得状況を記載した書類（書式自由）
- (6) 参考意見を伺える方の氏名等を記載した書類（書式自由）

- ・応募者について参考意見を伺える方2名の氏名・所属・連絡先ならびに応募者との関係を記載してください。

応募締切 2023年12月31日 必着 適任者が決まり次第、募集を締め切ります。

選考方法

書類選考の上、面接を行います。面接の日時については後日連絡します。

面接に伴う交通費等は自己負担とします。

提出書類等の返却は致しません。

応募書類は本選考のみに使用し、選考終了後は責任をもって破棄致します。

選考結果は郵送にてお知らせ致します。

※応募書類の提出時は『簡易書留』とし、封書には「分子生理学分野教員応募 書類在中」と朱書きして下さい。

待遇【身分】常勤（任期あり2029年3月31日、再任あり。）

【給与】本学給与規程等によります。

社会保険：国家公務員共済組合、雇用保険加入

その他、国立大学法人東北大学特定有期雇用職員就業規則等による

応募書類の提出・問い合わせ先

〒980-8575 仙台市青葉区星稜町2-1

酒井 寿郎

E-mail : jmsakai[at] med.tohoku.ac.jp ([at]を@に変えて下さい)