

医学部医学科研究推進センター技術職員の公募について

新潟大学では医学部医学科研究推進センターにおいて技術職員の公募を行います。

分子生物学・生化学に関する知識，及び遺伝子組み換え，細胞培養，一般的な生化学的手法などに関する基本的な技術を有し，当センターの業務に対する熱意を持っている方の応募を期待します。

記

- 1 所 属 新潟大学医学部医学科研究推進センター
- 2 勤務地住所 新潟県新潟市中央区旭町通1番町757番地
- 3 職名・人員 技術職員・1名（雇用期間の定めなし）
※ただし，最長2年までは契約職員（任期付き）として採用し，勤務成績を評価した後，良好と認められた場合，常勤職員（雇用期間の定めなし）として採用します。
- 4 採用予定日 令和4年7月1日以降のできるだけ早い時期（着任時期は相談に応じます）
- 5 業務内容 ①ゲノム編集技術を用いたノックアウト細胞作製業務
②プロテオーム解析やメタボローム解析など生化学実験の試料調製業務
③その他，研究推進センターにおける業務
- 6 応募資格 ①4年制大学卒業または同等以上の学歴を有し，分子生物学・生化学の知識や経験を有すること
②遺伝子組み換え，細胞培養，一般的な生化学的手法などに関する基本的な技術を有すること
- 7 待 遇 給 与：[常勤職員]月給170,877円～（本学給与規程に基づき学歴・職歴等により決定。），賞与（年2回），その他各種諸手当
[契約職員]日給7,886円～（本学給与規程に基づき学歴・職歴等により決定。），賞与（年2回），その他各種諸手当
勤務時間：7時間45分（8時30分～17時15分）
休 日：土曜日，日曜日，国民の祝日，12/29～1/3
保 険：共済保険（健康・年金），雇用保険，労災保険等
- 8 応募締切日 令和4年4月22日（金）必着

9 提出書類 (すべて各1部)

- ①履歴書 (自由様式。ただし、氏名を自署し、顔写真を貼付けること。)
- ②分子生物学および生化学的技術に関する経験について (800字程度)

10 選 考 書類選考の後、面接選考を実施。

11 結 果 通 知 書面にて結果を通知。

12 その他

- ・提出された書類は、選考の目的以外には使用いたしません。ご提出いただいた書類は返却いたしませんので、予めご了承ください。
- ・メールで連絡をすることがありますので、履歴書にメールアドレスを記載してください。

13 問合せ先・提出先

〒951-8510 新潟市中央区旭町通1番町757番地
新潟大学医歯学系総務課庶務係
Tel. 025(227)2004
Fax. 025(227)0715
Mail. jinji@med.niigata-u.ac.jp

※ 封書には「医学部医学科研究推進センター技術職員応募書類在中」と朱書し、簡易書留など受け取り確認のできる方法にて送付願います。