## 北海道大学技術連携統括本部総合研究基盤連携センター 技術補佐員の募集について

北海道大学技術連携統括本部総合研究基盤連携センターでは、下記のとおり技術補佐員を募集することといたしましたので、お知らせいたします。

記

- 1. 募集人数 1名
- 2. 職 種 契約職員(技術補佐員)
- 3. 所 属 (雇入れ直後) 北海道大学技術連携統括本部 総合研究基盤連携センター

(変更の範囲)変更なし

- 4. 勤務場所札幌市北区北21条西11丁目
- 5. 職 務 内 容 (雇入れ直後)機器分析受託業務における各種分析補助業務(質量分析、タンパ ク質配列分析、アミノ酸組成分析、元素分析)ならびにデータ解 析補助業務
  - ・分析補助業務内容(例):器具洗浄・試料前処理・分析操作・データ解析・ 電話応対・マニュアル作成・各種資料整理・ 利用登録・料金請求補助 など

(変更の範囲)変更なし

- 6. 応募資格(1)理系専門学校あるいは理系大学の卒業であれば望ましい
  - (2) 有機化学・生物化学の知識をお持ちの方であれば望ましい
  - (3) Word、Excel、PowerPoint、メール等のパソコン操作において基本的な操作が可能な方
  - (4) 電話等の応対に支障のない方
- 7. 採用予定日 令和7年10月1日以降できるだけ早い日
- 8. 契 約 期 間 令和8年3月31日まで
- 9. 更新の有無 更新する場合があり得る。<u>ただし、1年度ごとの更新とし、当初の採用日から</u> 5年を超えて更新することはない。
- 10. 試 用 期 間 あり(1ヵ月)
- 11. 給 与 国立大学法人北海道大学契約職員就業規則による
  - (1) 日給 8,240 円 ~ 9,390 円程度 (学歴・職歴等に応じて決定)
  - (2) 諸手当: 通勤手当、住居手当、寒冷地手当、期末・勤勉手当、超過勤務手当、 退職手当(支給要件を満たす場合)
- 12. 健康保険等 文部科学省共済組合、厚生年金、労災保険、雇用保険を適用

- 13. 勤 務 形 態 (1) 勤 務 日 週5日(月~金曜日)
  - (2) 勤務時間 8時30分~17時00分
  - (3) 休憩時間 12時15分~13時00分
  - (4) 時間外労働 原則なし (繁忙期等に命じる可能性あり)
  - (5) 休 日 土曜日、日曜日、国民の祝日に関する法律に定める休日、 12月29日~1月3日、その他大学が指定した日
  - (6) 休 暇 年次有給休暇、特別休暇(有給)
- 14. 募集者の名称 国立大学法人北海道大学
- 15. 受動喫煙防止措置の状況 特定屋外喫煙所を除き、敷地内禁煙
- 16. 応募書類(1)履歴書(写真貼付、市販様式可)1部
  - ※平成25年4月1日以降、本学における在職経験(非常勤講師・TA・TF・RA・短期支援員等を含むすべての職種)のある方は、当該履歴を漏れなく 記載してください。
  - ※連絡が可能なメールアドレスを記載してください。
  - (2) 職務経歴書(任意様式) 1部
- 17. 選 考 方 法 書類選考後、選考された候補者にのみ連絡をし、必要に応じて面接・実演見学を 実施いたします。
  - ※ 書類選考を通過した方には、書類到着から7日以内に面接日時を電話連絡いたします。なお、書類選考を通過しなかった方にはご連絡いたしません。
  - ※ 面接の際の交通費等は自己負担となります。
  - ※ 選考内容に関するお問い合わせ等は一切受け付けません。
- 18. 応募期限 随時募集(採用者が決定次第終了)
- 19. 提 出 先 〒001-0021 北海道札幌市北区北21条西11丁目 北キャンパス総合研究棟7号館2階
  - 北海道大学技術連携統括本部総合研究基盤連携センター宛
  - ※ 封筒表面に「総合研究基盤連携センター 技術補佐員 応募書類在中」と朱書 きしてください。
  - ※ 持参不可
  - ※ 連絡先:011-706-9148
- 20. そ の 他 ・ 応募書類は返却できませんのでご了承ください。採用に至らなかった方の応募書類は、適切な方法にて廃棄いたします。
  - ・ 応募に際していただいた情報に関しては、選考目的以外には一切使用いたしません。