名古屋大学 トランスフォーマティブ生命分子研究所 技術補佐員(契約職員)の募集について

名古屋大学 トランスフォーマティブ生命分子研究所 Bode グループでは,下記のとおり技術補佐員(契約職員)を募集します。

記

1. 勤務場所 【雇入れ直後】名古屋大学 トランスフォーマティブ生命分子研究所(名古屋市千種区不 老町)

【変更の範囲】東海国立大学機構が指定する就業場所

- 2. 職 名 技術補佐員(契約職員)
- 3. 職務内容 【雇入れ直後】ペプチド合成実験の補助(合成ペプチドの HPLC 精製,合成装置の操作など)

【変更の範囲】東海国立大学機構が指定する業務

- 4. 募集人員 1名
- 5. 募集条件 1) 学歷: 専門学校, 短大, 大学卒業以上
 - 2) 必要な経験等:ペプチドの化学合成の実験経験があること。
 - 3) グループメンバーとコミュニケーションをとり、協調性を持って職務に従事できること
- 6. 雇用期間 2025年7月1日(応相談)~2026年3月31日
 - ・ただし、雇用期間満了時に更新基準に基づく評価のうえで、年度毎に更新する 可能性あり
 - ※業務処理、判断・対応、責任感、勤務態度、協調性、法令規程等の遵守及び法人の予算、業務量等により判断

更新する場合でも、プロジェクト期間の2027年3月31日までを限度とする

- ・最終雇用年齢は65歳に達した年の3月31日まで
- 7. 勤務条件 1) 勤務時間 月~金 8:30~17:15 (休憩12:00~13:00)

1日7時間45分 週38時間45分勤務

※時間外労働の可能性あり

- 2) 休憩時間 12時00分~13時00分
- 3)休 日 土・日曜日,国民の祝日,年末年始(12月29日~1月3日)
- 4) 有給休暇 年次有給休暇,夏季休暇
- 5) 加入保険 共済組合(短期),厚生年金,雇用保険(加入保険は勤務条件による), 労災保険
- 6)給 与 年俸制(年俸額252万円,月額21万円)
- 7) 手 当 通勤手当(支給要件有,上限150,00円/月),超過勤務手当
- 8) 受動喫煙防止措置 原則としてキャンパス内は喫煙禁止
- 8. 選考方法 書類選考のうえ,面接を実施し,採否を決定します
- 9. 提出書類 履歴書(様式自由, E-mail アドレス要記入, 写真貼付のこと)及び様式1「類型該当性の自己申告書」(様式は11. その他からダウンロードしてください。)を送付願います。 封筒には「技術補佐員(Bode グループ) 応募書類在中」と朱書きして提出してください。
 - ・提出先:〒464-8601 名古屋市千種区不老町

名古屋大学 トランスフォーマティブ生命分子研究所 担当:講神

TEL: 0.52 - 747 - 6842

E-mail: kojin. shuya. j2@mail. f. thers. ac. jp

・職務内容, 応募条件に関わる問い合わせは下記宛てにご連絡願います。

大石 俊輔: oishi. shunsuke. v9@f. mail. nagoya-u. ac. jp

- 10. 応募期限 2025年6月5日(木)17時必着
- 11. その他 1)面接のための交通費は自己負担とします。
 - 2) 応募書類は返却しませんので,予めご了承ください。
 - 3) 選考手続結果等の連絡は、履歴書に記載されたメールアドレスまたは郵送で 行います。
 - 4) 提出書類は本選考のためだけに使用し、それ以外には使用しません。
 - 5)様式1「類似該当性の自己申告書」の提出について(様式は下記からダウンロード してください。)

https://nuss.nagoya-u.ac.jp/s/DoxgYxKoqxsM8yK

2021年11月「外国為替及び外国貿易法」(外為法)に基づく「みなし輸出」における管理対象の明確化に伴い、大学・研究機関における教職員への機微技術の提供の一部が外為法の管理対象となりました。

これに伴い、本公募に応募の際、「類型該当判断のフローチャート」に基づく「類型該当性の自己申告書」の提出が必要となります。また、採用時には「誓約書」の提出が必要となります。

12. 募集者 国立大学法人東海国立大学機構