

令和4年7月13日

各関係機関の長 殿

北海道大学大学院理学研究院
化学部門人事選考委員会
委員長 上野 貢生

教員の公募について（依頼）

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、本部門では下記により助教を公募しますので、周知方と適任者の推薦につきご高配を賜りたくお願い申し上げます。

なお、北海道大学では、多様な人材による教育・研究活動の推進、男女共同参画推進に努めており、女性の積極的な応募を歓迎します。また、教育・研究活動と生活の両立支援、能力発揮・活躍環境整備に努めています。

敬具

記

1. 募集人員：助教1名
2. 勤務部署：大学院理学研究院 化学部門 有機反応論研究室
3. 専門分野：有機化学およびその関連分野。フロー化学と超分子、ケミカルバイオロジー、マテリアルサイエンス、データサイエンスなどとの異分野融合を図り、機能性分子の高速創生を指向した研究を永木愛一郎教授と共同で進められる方。
4. 応募資格：博士の学位を有するもの。（着任日までに学位取得見込みを含む）
5. 採用時期：令和5年4月1日以降のできるだけ早い時期。
6. 任期：5年（再任可。再任の場合の任期は5年とし、1回を限度とする。ただし、業績審査により任期の定めのない職員とすることがある。）
7. 試用期間：あり（3ヶ月）
8. 待遇：給与は国立大学法人北海道大学年俸制教員給与規定による。
勤務形態として専門業務型裁量労働制が適用され、1日に7時間45分労働したものとみなす。健康保険等は、文部科学省共済組合、厚生年金、労災保険、雇用保険に加入する。受動喫煙防止措置として、特定野外喫煙場所を除き、敷地内禁煙が適用される。
9. 募集者の名称：国立大学法人北海道大学
10. 提出書類：以下を期日までに郵送するとともに、電子ファイルをメール添付などにて提出すること。
 - (1) 履歴書（写真添付、2部）
 - (2) 業績リスト（2部、レフェリー制のある学術論文とその他に分ける）
 - (3) 主要論文の別刷り5編以内、各論文の独創的な点、注目すべき点、本人の寄与等を含めた概要（日本語）も添付すること。
 - (4) これまでの研究概要（1500字程度、ただし図表分は字数に含まない）と今後の研究計画（1000字程度）、および教育に対する抱負（500字程度）

- (5) 推薦状または所見を求めうる方2名の氏名と連絡先。
- (6) その他の研究活動（受賞歴、国際学会発表〔招待・依頼講演、口頭発表、ポスター発表を分けること〕、国内学会発表〔招待・依頼講演、口頭発表、ポスター発表を分けること〕、外部資金獲得状況、アウトリーチ活動、留学経験等）（2部）

11. 提出期限：令和4年10月31日（月）必着（適任者が決定次第、公募を終了します。）

12. 書類送付先 〒060-0810 札幌市北区北10条西8丁目

・問合せ先：北海道大学大学院理学研究院化学部門人事選考委員会

委員長 上野 貢生

（電話：011-706-2697、 e-mail: ueno@sci.hokudai.ac.jp）

封筒に「化学部門有機反応論研究室助教公募応募書類」と朱書して下さい。

（応募書類は、原則として返却いたしません。）

以上