

令和4年7月22日

関係各位

北海道大学大学院理学研究院  
生物科学部門教員選考委員会  
委員長 高木 昌興

教員（准教授または講師）公募について

北海道大学大学院理学研究院では、生物科学部門 行動神経生物学分野の教員候補者を下記の要領で公募します。

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。

記

1. 募集人員 准教授または講師 計2名
2. 所属 大学院理学研究院 生物科学部門 行動神経生物学分野
3. 専門分野 行動神経科学
4. 職務内容 大学院生命科学院および理学部生物科学科生物学専修（全学教育（1年次教育）、ISPプログラムを含む）に係る教育・研究に従事するとともに、大学（全学および理学研究院等）における各種委員会委員等の管理運営業務に従事していただきます。また採用職位に関わらず、独立したPI (Principle investigator) として研究室を運営していただきます。
5. 担当科目 「生物学I、II」などの全学教育科目授業、「細胞生物学概論」、「生物多様性概論」、「細胞生物学」、「機能生物学」、「行動神経生物学」、「行動神経生物学実習」などの学部授業、「生命システム科学概論」などの大学院授業を担当していただきます。また脳科学研究教育センター基幹教員として「脳科学研究の展開」などの大学院共通科目を担当する場合があります。
6. 応募資格 博士号を有し、動物の行動・認知をベースとした神経科学、神経行動学の分野において、分子・細胞・回路から個体レベルまでを包括する脳神経システムに関する高度な研究遂行能力と優れた研究実績を有すること。また将来の人材育成に優れた指導能力を有すること。当該部門の教員と協力して、生物科学科生物学専修と大学院生命科学院生命システム科学コースの教育・研究の発展に熱意を持って取り組み推進できる方。着任後は、大学院理学研究院 生物科学部門 行動神経生物学分野（教授 小川宏人、和多和宏、准教授 北田一博、相馬雅代、田中暢明）（令和4年7月現在）に所属していただきます。モデル生物・非モデル生物にかかわらず研究対象とする動物種は問いませんが、今後の行動神経生物学分野（講座）および当該学問領域の両面において、研究・教育の幅を広げる多面的でオリジナリティにあふれる研究アプローチに挑戦する方を求めます。

7. 採用時期 令和5年4月1日、またはこれ以降のできるだけ早い時期
8. 任期 任期無し
9. 試用期間 あり（3ヶ月）
10. 給与 国立大学法人北海道大学年俸制教員給与規程によります。
11. 勤務形態 専門業務型裁量労働制を適用（1日に7時間45分労働したものとみなす）。就業条件については本学の定める就業規則に基づきます。  
([https://www.hokudai.ac.jp/jimuk/reiki/reiki\\_honbun/u010RG00000447.html](https://www.hokudai.ac.jp/jimuk/reiki/reiki_honbun/u010RG00000447.html))
12. 健康保険等 文部科学省共済組合、厚生年金、労災保険、雇用保険加入
13. 募集者の名称 国立大学法人北海道大学
14. 受動喫煙防止措置の状況 特定屋外喫煙場所を除き、敷地内禁煙
15. 提出書類
- 1) 履歴書（書式任意。ただし氏名、証明写真、生年月日、現住所、連絡先（電話番号、e-mail アドレス）、高等学校卒業からの学歴、学位名、学位取得機関、取得年月と学位論文題名、職歴、教育歴、賞罰、所属学会名、学会等社会活動歴、各種外部資金獲得状況（代表・分担の別を明示）を必ず記載のこと）。  
なお、平成25年4月1日以降、本学に在職経験（非常勤講師・TA・RA・TF・短期支援員を含むすべての職種）のある場合は、当該履歴を漏れなく記載すること。
  - 2) 研究業績目録（原著論文、総説、著書、その他の論文などの項目に分けること）。なお、「原著論文」は査読制のある学術雑誌に掲載された（または採択決定済み）論文に限定し、査読制のない学術雑誌に発表された論文は「その他の論文など」に入れること。また応募者の貢献内容を簡潔に説明すること。
  - 3) 現在までの研究と教育の実績（A4用紙2ページ以内）、および着任後の研究と教育に対する抱負（A4用紙2ページ以内）。
  - 4) 応募に関して参考意見を求めることができる方2名の氏名、応募者との関係および連絡先（電話番号およびe-mail アドレスを含む）。
  - 5) その他参考になる事柄（招待講演、取得特許、学会活動、社会貢献など）。
  - 6) 主要論文別刷りファイル5編以内（主要論文については研究業績目録の該当箇所に○印をつけ、当該分野へのインパクトおよび応募者の貢献内容を簡潔に説明すること。）
  - 7) 応募する職位として、①准教授、②准教授または講師、③講師のいずれかを選び、明記したもの。
- 全ての項目をA4版のpdfファイル1つに統合し、e-mailに添付して提出先のメールアドレスまでお送りください。また、メールタイトルには「生物科学部門行動神経生物学分野教員応募」と明記して下さい。
16. 提出期限 令和4年9月30日（金）必着  
なお、教員公募関係書類は個人情報保護法に基づいて厳正に管理し、審査終了後には適切に処分し、返却いたしません。
17. 備考 1) 選考の段階で応募者の面接を行う場合があります（交通費は応募者負担）。海外に在住の方は、インターネットを利用したZoomなどによる面接になる場合があります。

2) 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。

18. 提 出 先

〒060-0810 札幌市北区北 10 条西 8 丁目  
北海道大学 大学院理学研究院 生物科学部門  
教員選考委員会 高木昌興

e-mail : mtakagiATeis.hokudai.ac.jp (AT を@に置き換えてください)  
メール着信後、3 営業日以内に受信した旨返信いたします。

19. 問 合 せ 先

〒060-0810 札幌市北区北 10 条西 8 丁目  
北海道大学 大学院理学研究院 生物科学部門  
担当 小川宏人

電話 : 011-706-3525

e-mail : hogawaATsci.hokudai.ac.jp (AT を@に置き換えてください)