

2023年11月10日

各関係大学（学部）長 殿
各関係機関長 殿

北里大学薬学部長
田 辺 光 男
(公印省略)

教員の公募について（依頼）

拝啓 時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、本学部では、下記の要領により教員を公募することになりました。

つきましては、ご多忙中誠に恐縮に存じますが、貴学（機関）関係者への周知ならびに適任者の推薦について、よろしくお取り計らい下さいますようお願い申し上げます。

敬具

記

1. 公募職名 生物系共有機器室 講師 1名
2. 職務内容
 - (1) 生物系共有機器の管理とそれらを利用した研究の技術支援、機器操作説明会の開催、動物施設の管理・運営に係る業務、動物施設利用者への教育訓練など
 - (2) 研究
質量分析技術を駆使したオミックス研究
 - (3) 薬学教育
チーム医療演習、社会薬学実習、共用試験、生物系講義・演習・実習などの分担
3. 応募条件
 - (1) 北里大学の理念、北里大学および薬学部・薬学研究科が求める教員像を理解し、賛同できる方
 - (2) 生物系の機器（LC-MS/MS、フローサイトメーター、共焦点顕微鏡、組織切片作製関連機器、細胞培養関連機器等）の使用に習熟し、管理・運営のできる方
 - (3) げっ歯類を用いた動物実験や、実験動物の飼育管理の経験がある方
 - (4) 独自の研究分野を持ち、かつ本学の教員と協働して研究を行える方
 - (5) 博士の学位を有する方
4. 雇用形態 5年の任期制（審査により再任可）
5. 就任予定日 2024年4月1日

6. 提出書類

- (1) 履歴書および業績一覧
(指定様式：北里大学薬学部ホームページからダウンロードして下さい。)
- (2) 学位記（博士、写）
- (3) 薬学部長あての推薦書 1 通および所見を求められる方 2 名の氏名、所属、連絡先（e-mail アドレスを含む）
- (4) これまでの教育・研究の概要（A4 判、教育と研究、それぞれ 1,000 字程度）
6 年制薬学教育の経験のある方はその内容を記載してください。
- (5) 教育・研究に対する抱負（A4 判、教育と研究、それぞれ 1,500 字程度）
- (6) 研究業績目録（A4 判、原著論文、総説、著書、その他に分けて記載）
各研究業績には、通し番号を付し、現在から順に発表年次を過去にさかのぼり記入してください。また、原著論文については、最新の Impact Factor を記載し、責任著者に※印をつけること
- (7) 科学研究費補助金等の採択状況（最近 10 年間程度、分担者としての採択を含む）
文部科学省、厚生労働省、その他省庁および各種財団からの研究助成の採択状況（年度、種類、課題名、助成額等）
- (8) 特許出願状況
- (9) 授業評価・自己点検評価等を示す書類
- (10) 関連する機器の取り扱いの経験を証明できる書類（研究機器を利用した論文の情報でも可）

7. 応募締切日 2023 年 12 月 14 日（木）17 時（必着）

8. 選考方法 書類選考および面接（旅費等は自己負担）

9. 書類送付先および問い合わせ先

送付先：〒108-8641 東京都港区白金5-9-1

北里大学薬学部 生物系共有機器室 室長 田辺光男

電話 03-5791-6222（直通）

教員候補者応募書類在中と朱書し、書留送付または持参してください。

候補者には、面接のため来学いただくことがあります。

応募書類は、返却できませんので、あらかじめご了承ください。

10. その他 提出書類に記載された個人情報は、本選考以外の目的で使用することはありません。

以 上