

衛研発第0220001号
令和6年2月20日

各関係機関の長 殿

国立医薬品食品衛生研究所長
(公印省略)

生薬部研究員の公募について

謹啓 時下ますます御清祥のこととお慶び申し上げます。

この度、当所生薬部研究員を公募することになりました。つきましては、御多忙中のところ誠に恐縮とは存じますが、貴機関関係者に御周知くださるようお願い申し上げます。

謹白

記

1. 職名

生薬部研究員 (厚生労働技官・研究職)

2. 業務内容

当所生薬部においては、生薬、生薬製剤、漢方製剤の品質確保と安全性、有効性に関する試験・研究、生薬資源に関する研究、天然有機化合物の化学構造と安全性、生物活性に関する研究、並びに、麻薬、向精神薬及び指定薬物等の乱用薬物、無承認無許可医薬品等に関する試験・研究等の業務を行っている。

今回募集する研究員は、麻薬等の依存性薬物及び大麻等の法規制植物に関する試験・研究業務に従事する予定である。

3. 応募資格

- (1) 薬学系、化学系、生命科学系等の関連研究領域において博士の学位取得後原則として5年以内の者
- (2) 業務内容に示した分野の研究を実施する上で必要な有機化学に関する幅広い知識を有し、有機化合物の定性・定量分析及び構造解析について、知識と経験を有すること
- (3) 麻薬等の依存性薬物及び大麻等の法規制植物に関する試験・研究に対する意欲と知識を有すること。また、この分野での研究業績を有することが望ましい。
- (4) 天然物の核酸配列を利用した基原の同定等の研究経験と、この分野での関連業績を有することが望ましい
- (5) 厚生労働省所管の国立研究機関における試験・研究の意義と役割に対する責務と意欲を有し、所内外の研究者と積極的に共同研究を行う意欲と協調性を有すること
- (6) 外国人との専門分野での打ち合わせ、議論を行うに足る英語力を有すること

4. 提出書類

- (1) 履歴書 (<http://www.nihs.go.jp/oshirasejoho/kobo.html> に掲載されている様式、又は市販の横書き履歴書用紙、あるいはそれに準じる様式のものに、高等学校卒業以降を記入し、写真(6か月以内撮影)を添付すること。)
- (2) 現在までの主要研究概要 (A4用紙2頁、カラー可)
- (3) 研究業績目録 (原著論文、総説、解説、単行本、シンポジウム、学会発表、知的財産、

受賞歴等) 及び主要論文別刷 (3 報以内、総説、解説も可)

- (4) 将来への抱負 (陳述書) (A4 用紙 2 頁)
 - (5) 学位記 (写し) あるいは学位を証明するもの、または大学院博士課程の修了証明書
 - (6) 現在までの競争的研究費の獲得状況
 - (7) 推薦状 (複数可)
 - (8) 着任時期について希望がある場合は、その旨を記載した書類
 - (9) 障がいをお持ちの方で、職場内での配慮を希望する場合はその旨を記載した書類
- ※各書類が複数枚になる場合にはクリップ止めにする (ステープラーは使用しない)。
※(2) ~ (4)、(6) ~ (9) は様式自由。
※応募書類は返却しません。

5. 応募締切日

令和 6 年 4 月 8 日 (月) 13 時 (必着・締切厳守)

6. 選考採用試験

- (1) 書類審査 令和 6 年 4 月中旬 (予定)
 - (2) 面接試験 令和 6 年 4 月下旬 (予定)
- ※面接には、15 分程度のプレゼンテーションを含む。
※面接の実施場所は、国立医薬品食品衛生研究所。

7. 採用予定年月日

令和 6 年 6 月 1 日 (事情により応相談)

※着任時期について希望がある場合は、4. 提出書類(8)の書類を提出すること。

8. 処遇

- (1) 給与は、「一般職の職員の給与に関する法律 (昭和 25 年法律第 95 号)」等に基づき、学歴・経歴等を勘案して決定します。
- (2) 1 週間当たりの勤務時間は 38 時間 45 分 (週休 2 日制) です。
- (3) 年 20 日の年次休暇 (採用の年は、採用の時期により 20 日より少ない日数となります。)のほか、特別休暇 (夏期・結婚・忌引・ボランティア等)、病欠休暇の制度が整備されています。

9. 書類提出先

〒210-9501 神奈川県川崎市川崎区殿町 3-25-26

国立医薬品食品衛生研究所長

※応募書類の封筒には「生薬部研究員応募書類在中」と朱書きの上、書留にて郵送又は総務部総務課人事係に持参すること。

10. 本件問い合わせ先

国立医薬品食品衛生研究所 総務部総務課 人事係 北條 雅紀

電話：044-270-6600 内線 1103

E-mail: hojo@nihs.go.jp