

食品部非常勤職員（期間業務職員）の公募について
（健常者・障害者の方にご応募いただけます。）

1. 職名

研究助手

2. 業務内容

当所食品部は、食品成分に由来する有害化学物質並びに有害化学物質の分析法開発とその応用に関する研究、食品中の農薬等（農薬ならびに動物用医薬品）の公定分析法の開発研究、食品を介した有害化学物質の摂取量調査研究、放射線を照射された食品の検知法の開発研究、分析値の信頼性評価に関わる研究等の業務を行っている。また、東日本大震災以降は、食品中の放射性物質の実態調査や摂取量調査等の業務を新たに行っている。今回募集する研究助手は、食品からの放射性ストロンチウムの摂取量調査に関することを担当する予定である。

3. 応募資格

- (1) 薬学系、農学系、または化学系の研究領域における大学院博士課程を修了していること。
- (2) 食品中の放射性物質の分析の経験が1年以上あり、放射性核種の性質、分析方法に関する基本的な知識を有すること。
- (3) 食品中の微量成分の定量分析の経験があり、定量分析法の性能評価および定量結果の取り扱いに関する専門的知識を有すること。
- (4) 食品衛生ならびに国立研究所における研究業務の意義と役割を理解し、食品の安全性確保を目的とした行政研究の重要性を認識し、当該業務に対する意欲を有すること。
- (5) 海外情報を速やかに収集し要約するための、十分な英語力を有すること。

4. 勤務時間等

月～金曜日まで9：15～18：00（勤務時間については相談の上決定）

5. 給与

日給

（平成30年4月1日～平成31年1月31日）8,160～14,410円

（平成31年2月1日～平成31年3月31日）7,890～13,930円

（学歴・職歴により決定）、賞与（年2回）、交通費の支給あり

6. 社会保険等

健康保険、厚生年金及び雇用保険に加入

※国家公務員退職手当法が適用された場合、雇用保険は適用除外となります。また、任用の更新等により、一定の条件を満たして1年以上勤務した場合、国家公務員共済組合法が適用され、健康保険、厚生年金保険は適用除外となります。

7. 提出書類

- (1) 履歴書（所定の履歴書もしくはそれに準ずる様式のものに、高等学校卒業以降を記入し、6ヶ月以内に撮影した写真を貼付すること）※所定の履歴書は弊所ホームページからダウンロード下さい。【<http://www.nihs.go.jp/oshirasejoho/kobo.html>】
- (2) 現在までの研究概要
- (3) 研究実績目録及び主要論文別刷（代表的な3報以内）
- (4) 志望理由書
- (5) 博士課程修了証明書又は学位記の写し

(6) 障害者手帳の写し(障害をお持ちの方のみ:職場内での配慮を考慮するため可能であればご提出ください)

※応募書類につきましては返却いたしませんので、予めご了承ください。(当方で責任を持って廃棄いたします。)

8. 応募締切日

平成30年2月16日必着・締切日厳守

9. 選考採用試験

(1) 書類選考 平成30年2月下旬

(2) 面接試験 平成30年2月下旬

10. 任用予定年月日

平成30年4月1日～平成31年3月31日(但し、その後は勤務成績に応じ、最長2年間再採用可能)

11. 書類提出先

〒210-9501 神奈川県川崎市川崎区殿町3丁目25番26号

国立医薬品食品衛生研究所食品部 梶山 浩 宛

応募書類の封筒には「食品部非常勤職員応募書類在中」と朱書きの上、簡易書留等、発送と受領が確認できる方法にて郵送または持参すること。(簡易書留等によらない場合の郵便事故については責任を負いません。)

12. 本件問い合わせ先

国立医薬品食品衛生研究所食品部 (堤 智昭)

電話: 代表044-270-6600 内線1920

E-mail: tutumi@nihs.go.jp