

名古屋大学創薬科学研究科 研究員(パートタイム勤務職員)の募集について

このたび、国立大学法人東海国立大学機構名古屋大学大学院創薬科学研究科 基盤創薬学専攻創薬有機化学講座天然物化学分野では、以下の要領により研究員(パートタイム勤務職員)を募集します。

1. 勤務場所 【雇入れ直後】名古屋大学大学院創薬科学研究科 基盤創薬学専攻 創薬有機化学講座
(名古屋市千種区不老町)
【変更の範囲】東海国立大学機構が指定する就業場所
2. 募集人員 研究員(パートタイム勤務職員) 若干名
3. 業務内容 【雇入れ直後】(1)有機合成化学実験による生物活性分子の合成業務(英語論文を参考にした実験も含まれる)(2)分析機器(核磁気共鳴装置(NMR)、質量分析装置、赤外分光法など)を用いた、合成した化合物の構造解析・分析業務(3)試験用サンプルの送付準備・手続き業務
【変更の範囲】東海国立大学機構が指定する業務
4. 募集対象 学 歴 : 有機化学分野または医薬化学分野での修士の学位を有すること
必要な経験等 : 有機合成化学での実験経験をもつこと
5. 雇用期間 令和7年4月1日以降可能な限り早期(応相談)~令和8年3月31日まで
・ただし、更新基準に基づく評価のうえ、年度ごとに更新する可能性あり。
※業務処理、判断・対応、責任感、勤務態度、協調性、法令規程等の遵守及び法人の予算、業務量等により判断
・更新する場合でも当初雇用開始日から2年間を限度とする
・最終雇用年齢は65歳に達した年の3月31日までとする
6. 勤務条件 勤務時間 : 週5日程度、9:00~17:00の間(週30時間以内。時間は要相談)
休日 : 土・日曜日、国民の祝日、年末年始(12月29日~1月3日)
加入保険等 : 共済組合(短期)、厚生年金、雇用保険、労災保険(労災以外は、週20時間以上)
休暇 : 年次有給休暇、その他忌引休暇等
受動喫煙防止措置 : 原則としてキャンパス内は喫煙禁止
7. 給与等 時間給 1,901円~(名古屋大学給与に関する規程に準じ、経験等を考慮し決定)
通勤手当 : 支給(支給要件あり ※上限 55,000円/月)
8. 選考方法 書類選考の上、面接を実施し、採否を決定します。
9. 応募方法 履歴書(様式自由、Email アドレス記載、写真貼付)、「特定類型該当性の自己申告書」および研究業績リスト(論文・学会発表等)を提出先あてご郵送下さい。(※封筒に、「研究員応募書類在中」と朱書き)
10. 応募期限 令和7年2月14日(金)12時必着
※ただし、随時選考を行ない、適任者が決まり次第、募集を終了することがあります。
11. 提出先・問い合わせ先
〒464-8603 名古屋市千種区不老町
名古屋大学創薬科学研究科基盤創薬学専攻 創薬有機化学講座 担当:横島
TEL : (052)747-6798 , E-mail : yokoshima.satoshi.v7@f.mail.nagoya-u.ac.jp
12. その他 ・面接のための交通費は、自己負担とします。また、応募書類は原則として返却しませんので、予めご了承ください。提出いただいた書類は、本選考のためだけに使用し、それ以外には使用しません。
・2021年11月「外国為替及び外国貿易法」(外為法)に基づく「みなし輸出」における管理対象の明確化に伴い、大学・研究機関における教職員への機微技術の提供の一部が外為法の管理対象となりました。これに伴い、本学に応募の際、「類型該当判断のフローチャート」に基づく「特定類型該当性の自己申告書」の提出が必要です。また、採用時は「誓約書」を提出いただきます。
(概要 URL : <https://www.aip.nagoya-u.ac.jp/securityexport/overview>)
(様式 URL : <https://nuss.nagoya-u.ac.jp/s/mo4ZYRgmqLENZ6a>)