

東海国立大学機構 名古屋大学  
大学院創薬科学研究科 天然物化学分野  
教員公募

1. 募集人員：助教 1 名
2. 所属部門：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
3. 公募分野：天然有機化合物の合成を中心に据えた創薬科学研究領域
4. 担当科目：学部および大学院の実習・演習などの教育科目
5. 応募資格：博士の学位を有し（または着任時まで取得予定）、当該分野での業績をあげつつあり、教育と研究に熱意のある方。
6. 任期：5 年  
本学テニュアトラック制により、審査の上、合格した場合はテニュアを付与します。  
詳しくは本学のテニュアトラック制に関する規定についてのホームページをご覧ください。  
[https://education.joureikun.jp/thers\\_ac/act/frame/frame110001177.htm](https://education.joureikun.jp/thers_ac/act/frame/frame110001177.htm)
7. 待遇：東海国立大学機構職員就業規則の定めるところによる。  
[https://education.joureikun.jp/thers\\_ac/act/frame/frame110010928.htm](https://education.joureikun.jp/thers_ac/act/frame/frame110010928.htm)  
給与は本学において定める年俸制とする。
8. 着任時期：2024 年 1 月 1 日以降（応相談）
9. 提出書類
  - (1) 履歴書（顔写真、連絡先（選考結果送付先住所、電話番号、メールアドレス明記））
  - (2) 研究業績リスト（学会誌等の論文（査読の有無を記載）、国際会議、著書・解説、特許、受賞、などに分類して記載）
  - (3) 主要論文の別刷 3 編以内
  - (4) 研究業績概要（A4 用紙 2 枚以内）
  - (5) 外部競争的資金の取得状況（直近 3 年以内）
  - (6) 研究と教育についての抱負（A4 用紙 2 枚以内）
  - (7) 照会可能者 2 名（氏名、所属、連絡先）

\* 上記(1)～(7)の書類一式を1つのPDFファイルにまとめてください。

\* 書類はオンラインでの提出となります。提出方法の詳細については、下記問い合わせ先までメールにてご照会ください。

10. 応募締切：2023年9月28日（木）24:00 必着

11. 提出先及び問い合わせ先：

〒464-8601 名古屋市千種区不老町

東海国立大学機構 名古屋大学 大学院創薬科学研究科

教授 横島 聡

電話：052-747-6798

E-mail：sou-jun@adm.nagoya-u.ac.jp

12. その他

(1) 選考にあたっては面接・セミナーを実施して頂くことがあります。なお、その場合旅費は自己負担となります。

(2) お送りいただいた応募書類等は原則として返却致しません。

(3) 当研究科では男女共同参画推進に積極的に取り組んでいます。詳しくは本学のジェンダーダイバーシティセンターホームページをご覧ください。

<http://www.kyodo-sankaku.provost.nagoya-u.ac.jp/>

(4) 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」の提出が必要となります。また、採用時に「誓約書」の提出が必要となります。