

名古屋大学大学院創薬科学研究科  
教員公募

1. 募集人員：助教1名
2. 所属部門：  
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. 応募資格：  
博士の学位を有し（または、取得予定）、当該分野での十分な業績をあげ、大学院教育と研究に熱意のある方。
5. 担当科目：学部および大学院の実習・演習
6. 着任時期：平成31年3月1日以降のできるだけ早い時期
7. 提出書類：
  - ・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）6部、コピー可）
  - ・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、6部）
  - ・主要論文の別刷3編以内（各6部、コピー可）
  - ・研究業績概要（A4用紙2枚以内、6部）
  - ・外部競争的資金の取得状況（直近5年以内、6部）
  - ・研究と教育についての抱負（A4用紙2枚以内、6部）
  - ・照会可能者2名（氏名、所属、連絡先）

\*上記書類一式に加え、主要論文の別刷り以外の書類を1つのPDFファイルにまとめ、CD、USBメモリ等の電子媒体に保存したものを同封して下さい。また、主要論文の別刷りについては、紙媒体のみでも構いませんが、可能であればPDFファイルもお送りください。

\*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。

8. 応募締切：平成 30 年 10 月 31 日（水）必着

9. 提出先及び問い合わせ先：

〒464-8601 名古屋市千種区不老町

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

10. その他

- ・給与は年俸制です。着任後 5 年を目処に業績評価を行います。
- ・封筒に『創薬科学研究科天然物化学分野応募書類』と朱書きし、簡易書留で送付下さい。
- ・応募書類は原則として返却致しません。
- ・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。詳しくは本学の男女共同参画室ホームページをご覧ください。

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