公立大学法人名古屋市立大学 大学院システム自然科学研究科 理学情報専攻 専任教員募集要項

システム自然科学研究科では、下記要領により有機化学系教員を募集します。

本公募は、総合生命理学部総合生命理学科(仮称・平成29年3月に文部科学省へ設置認可申請、平成30年4月に開設予定)設置のため、急遽実施するものです。短期間の募集で恐縮ですが、積極的なご応募をお願いいたします。

また、本研究科では自然科学の基礎を広く理解し、学際領域の課題に対応できる優れた研究者の育成をめざしています。本研究科の教員ならびに学内の他部局の教員との連携に興味のある方を歓迎します。

記

- 1. 募集人員:教授または准教授のいずれか1名
- 2. 専門分野:広義の有機化学(有機金属化学、天然物化学、機能物性化学などの分野が 望ましい)
- 3. 応募資格:博士の学位を有すること
- 4. 応募締め切り:平成29年1月30日(月)必着
- 5. 所属:システム自然科学研究科理学情報専攻自然情報系
- 6. 職務内容:
 - (1) 専門分野における一定水準以上の研究
 - (2) 博士前期課程および後期課程大学院生の研究指導
 - (3) 大学院理学情報専攻の授業(化学系専門科目およびその関連科目)
 - (4) 総合生命理学部(仮称)の授業(化学系専門科目およびその関連科目)
 - (5) 全学教養教育の授業(有機化学系基礎科目および化学実験科目など)
 - (6) 大学運営にかかわる業務
 - (7) 地域貢献にかかわる業務
 - (8) その他
- 7. 着任時期: 平成29年4月1日~平成30年4月1日のできるだけ早い時期
- 8. 処遇:

名古屋市立大学の定める規程に従います。勤務形態は専門業務型裁量労働制による常勤(任期なし)、定年は65歳となります。就業規則等については、着任日を以って適用します。

- 9. 応募書類:
 - (1) 履歴書(写真添付、所属学会名・資格等を明記)
 - (2) 希望の職位(教授または准教授)
 - (3) 研究業績リスト(論文、著書、招待講演など。論文は査読の有無を区別してリストにすること)

- (4) 主要論文の別刷り5編以内(コピー可)
- (5) これまでの研究の概要(A4 用紙 2 ページ以内)
- (6) 教育経験(教養教育・学部教育・大学院教育など)および組織運営・社会貢献の 経験
- (7) 今後の研究・教育についての抱負(A4 用紙 2 ページ以内)
- (8) 過去 10 年間の研究費採択状況(科研費の種目、科研費以外の財団名、代表者・分担者の区分、個人への配分額、課題名を明記)、特許、学会役員、受賞等の特記すべき事項
- (9) 応募者について照会可能な方(2名)の氏名、所属、職位、連絡先(電話番号、e-mail アドレスを含む)
- ※上記(1)~(9)の書類一式とその PDF ファイルを収めたメディア (CD・DVD または USB メモリ)を同封して下さい。
- ※提出書類に記載された個人情報は、教員採用選考の資料としてのみ利用し、個人情報保護法に基づいて適正に取り扱います。

10. 選考方法:

2 月上旬に、プレゼンテーションおよび面接をお願いすることがあります。面接等に要する旅費等は自己負担となります。また、本研究科は教員採用に際して、男女共同参画の実現に努力しており、諸事情を十分に考慮して選考を行います。

11. 書類提出先:

〒467-8501 名古屋市瑞穂区瑞穂町字山の畑1

名古屋市立大学 山の畑事務室 事務第三係

- ※封筒に「システム自然科学研究科教員応募書類在中」と朱書し、簡易書留で一括郵 送してください。なお提出書類(同封したメディアを含む)は、原則返却しません。
- 12. 応募に関する問合せ先:

〒467-8501 名古屋市瑞穂区瑞穂町山の畑1

名古屋市立大学大学院システム自然科学研究科

選考委員長:熊澤 慶伯

e-mail: kuma@nsc.nagoya-cu.ac.jp

電話:052-872-5844

13. その他:

採用内定者には、平成29年2月末頃までに、総合生命理学部(仮称)設置認可申請に 必要な所定様式での申請書類(履歴書、教育研究業績書およびシラバスなど)を作成 して頂きます。

なお、当大学・研究科の詳細は、以下のウェブサイトをご覧下さい。

大学サイト : http://www.nagoya-cu.ac.jp/

研究科サイト: http://www.nsc.nagoya-cu.ac.jp/