

| | |
|--------|--|
| 職 種 | 准教授 |
| 募集人員 | 1 名 |
| 勤務場所 | 京都大学 農芸化学系 大学院農学研究科 食品生物科学専攻 食品生命科学講座 生命有機化学分野 (〒606-8502 京都市左京区北白川追分町) |
| 専門分野 | 天然物化学・ケミカルバイオロジー |
| 希望人材 | 生理活性物質（機能性食品成分を含む）に関する基礎ならびに応用研究を、有機化学を基盤として新たな視点から推進することができ、大学院生、学部学生の教育と研究指導に熱意をもって取り組むことができる方 |
| 担当講義 | 大学院：生物有機化学特論、天然物化学特論など 学部：食品有機化学実験及び実験法、天然物有機化学、食品有機化学など |
| 応募資格等 | 1) 博士の学位を有すること 2) 上記の専門分野に関して十分な研究指導能力があり、上記の講義を担当できること 3) 天然有機化合物あるいはその誘導体の全合成の経験を有することが望ましい 4) 協調性があり、生命有機化学分野の入江一浩教授と協力して、教育・研究・学内業務などに意欲的に取り組んでいただける方 |
| 着任時期 | 平成 31 年 4 月 1 日 |
| 任期 | なし |
| 試用期間 | あり（6 か月） |
| 勤務形態 | 専門業務型裁量労働制（週 38 時間 45 分相当，1 日 7 時間 45 分相当） 休日：土・日曜日、祝日、年末年始、創立記念日および夏季一斉休業日 |
| 給与・手当等 | 本学支給基準に基づき支給 |
| 社会保険 | 文部科学省共済組合、厚生年金、雇用保険および労災保険に加入 |
| 応募方法 | ◎ 応募書類（原則として両面印刷） <ul style="list-style-type: none"> ・履歴書（写真添付、氏名、生年月日、勤務先住所・電話・E-mail、高校以降の学歴、学位、資格、職歴、賞罰の順に記載） ・研究業績リスト（原著論文、総説および著書、特許、その他に分けて記載し、原著論文については責任著者に*印をつける） ・これまでの研究概要、着任後の研究計画、ならびに研究・教育に対する抱負（A4 用紙 4 頁以内） ・これまでの外部資金獲得の実績（科学研究費補助金とそれ以外に分類） ・その他選考の参考になる事項（学会・社会活動、教育教材の開発、海外経験、英語での講義など） ・応募に関して照会できる方 2 名の名前と連絡先 ・主な論文の別刷（3 報以内、コピー可） <p>※ 応募書類は返却致しませんので、予めご了承下さい（提出書類は採用審査のみに使用し、本選考に関係のない第三者には開示しません）</p> <p>◎ 応募書類送付先（「生命有機化学分野准教授 応募書類在中」と朱書の上、「簡易書留」で郵送のこと） 〒606-8502 京都市左京区北白川追分町 京都大学 大学院農学研究科 食品生物科学専攻 酵素化学分野 保川 清（選考委員長）</p> |
| 応募期限 | 平成 30 年 7 月 24 日（火）（当日消印有効） |
| 選考方法 | 書類選考の上、必要に応じて面接を実施します。面接実施に係る旅費は応募者の負担となります。 |
| 問い合わせ先 | 入江 一浩（Tel: 075-753-6281、e-mail: irie*kais.kyoto-u.ac.jp、「*」を「@」に変えて下さい） 研究室ホームページ：http://www.orgchem.kais.kyoto-u.ac.jp/index.php |
| その他 | 京都大学は男女共同参画を推進しています。多数の女性研究者の積極的な応募を期待しております。 |