

【公募】大阪大学 大学院基礎工学研究科 物質創成専攻 化学工学領域 教員 募集

募集人員：助教1名（任期なし）

専門分野：生体関連分子の特性（例えば、自己組織化膜の界面現象など）を活かした新しい科学と工学の研究分野を開拓して頂ける方。

担当授業科目：化学や化学工学に関連する科目の実験・演習が担当できる方。

応募資格：博士の学位を有するか、着任までに取得見込みであること。

応募書類：

1. 履歴書（形式自由。写真を貼付し、現住所、連絡先（電話、e-mail）、学歴、職歴、賞罰などを記述）
2. 研究業績リスト（原著論文、国際会議論文（査読付き）、著書・総説・解説、特許などに分類して記述）
3. 主要原著論文の別刷（5編以内、コピー可）
4. 現在までの主要な研究内容と成果（A4用紙2ページ程度。研究業績リストと対応させて記述）
5. 今後の研究計画、および教育に関する抱負（A4用紙1ページ程度）
6. 所属学会および社会における活動状況
7. その他特記事項（例えば、各種研究助成金の取得等）
8. 応募者に関して意見をうかがえる方（2名）の氏名と連絡先

着任時期：平成25年4月1日までのできるだけ早い時期

応募締切：平成24年8月27日(月) 【必着】

選考方法：書類審査による一次選考の後、面接による二次選考を行います

書類送付先および照会先：

応募書類は封筒に「化学工学領域教員応募書類在中」と朱書の上、簡易書留等にて下記宛先まで送付ください。なお、応募書類は返却しません。

〒560-8531 大阪府豊中市待兼山町1-3

大阪大学 大学院基礎工学研究科 物質創成専攻

化学工学領域 生物プロセス工学講座 教授 馬越 大

Tel : 06-6850-6287, E-mail: umakoshi@cheng.es.osaka-u.ac.jp

その他：

基礎工学研究科 物質創成専攻 化学工学領域および基礎工学部 化学応用科学科 化学工学コースの詳細については、<http://www.cheng.es.osaka-u.ac.jp/> から、それぞれのホームページをご参照下さい。