

北陸先端科学技術大学院大学・マテリアルサイエンス研究科教員公募

1. 所属：物質デザイン・創出領域
2. 募集人員：助教 1名
3. 専門分野：触媒反応を利用した高分子材料の合成と応用に関する研究分野
4. 応募資格：採用時に博士の学位を有する方。学生の指導に熱意を有し国際性や学際性に富み競争力のある先端研究を、同領域の寺野稔教授と連携して推進できる方。www.jaist.ac.jp/ms/labo/terano.html
5. 着任時期：平成25年7月1日または決定後できるだけ早い時期
6. 任期：5年。当該任期内に再任(3年)の審査を受けることが可能。本学では、「大学の教員等の任期に関する法律」に基づき任期制を導入していますが、労働契約法の改正に伴い、本学の任期制度(再任含む)の見直しを行う可能性があります。状況に応じて、お知らせします。
7. 応募書類(電子ファイルではなく印刷したものを提出)：
 - (1) 履歴書(写真添付)および学位証明書の写し
 - (2) 研究業績リスト(国際論文誌、査読付国際会議、国内論文誌、研究会・国内シンポジウム等の発表論文、著書、特許、その他に区別し、新しいものから順番に列記)
 - (3) 主要論文の別刷りまたはコピー(3編)
 - (4) 主たる研究概要(2000字程度)
 - (5) 研究、教育に関連するその他の活動
学術雑誌の編集委員、国際会議のプログラム委員等学術的貢献や標準化等の社会貢献など、また、受賞、研究費調達状況など選考の参考になる事項、過去に担当した講義等
 - (6) 社会への貢献という観点を踏まえた本学における今後5年間の研究計画(共同研究に対する抱負を含む)(2000字程度)
 - (7) 教育に対する抱負(2000字程度)
 - (8) 応募者本人の連絡先(郵便宛先と電子メールアドレス)
 - (9) 推薦書2通、または意見を伺える方2名の氏名・所属と連絡先(e-mail)
「教員応募書類在中(物質デザイン・創出領域・助教)」と朱書して、簡易書留にて郵送のこと。
8. 応募締め切り：平成25年5月2日(木)必着
9. 書類送付先：

〒923-1292 石川県能美市旭台1-1
北陸先端科学技術大学院大学 マテリアルサイエンス研究科長 富取 正彦 宛
10. 問い合わせ先：マテリアルサイエンス研究科担当(共通事務管理課共通事務第三係) Tel : 0761-51-1148 (研究科長秘書) Fax : 0761-51-1149
e-mail : ms-secr@jaist.ac.jp
11. その他：詳細等は、下記ホームページ参照
<http://www.jaist.ac.jp/jimu/syomu/koubo/index-jp3.htm>
<http://www.jaist.ac.jp/ms/index.php>