

化学工学会 | 公的機関求人・公募 | web 掲載用書式

<p>☆金沢大学 理工研究域 サステナブルエネルギー研究センター テニュアトラック助教（女性）募集☆</p>	
募集人員	テニュアトラック助教 1名
任期	任期 5 年。(学内審査の結果に応じて、テニュア准教授への昇任, テニュア助教への異動あり。詳細は, 下記問い合わせ先 URL を参照ください。)
専門分野	環境工学に関連した分野を基礎に, バイオマスエネルギー・環境プロセス技術に関連した国際的な分野融合研究に携わることのできる方。着任後は主要研究課題【バイオマス生産と環境エネルギーの創生・利用に関する研究開発】グループに所属し, サステナブルエネルギー研究センター所属の教員と協力し, 上記分野の研究を展開していただきます。
担当授業科目	理工学域 環境デザイン学類, 大学院自然科学研究科博士前期課程 環境デザイン学専攻および環境技術国際コースにおける上記専門分野に関する科目、ならびに環境工学に関する実験・演習などの実習科目(英語による授業を担当していただく場合があります)
応募資格	着任時に博士の学位を有する女性研究者。環境工学に関する教育と研究に携わるのに十分な知識と意欲を有すること。サステナブルエネルギー研究センターの国際展開に貢献できる十分な英語能力を有すること。
応募書類	(1)履歴書(写真添付、現住所、連絡先[電話番号、メールアドレス]、学歴、研究歴、職歴、所属学会、賞罰) (2)研究業績(学位論文、査読付原著論文、国際会議プロシーディングス、総説・解説、著書、特許等に分類し、共著者名、発表機関、巻(号)、最初と最後のページ、発表年を記載する) (3)主要論文の別刷(5編以内、コピー可) (4)学会および社会における活動 (5)科学研究費補助金、受託研究、共同研究、寄附金などの外部資金の獲得状況 (6)これまでの研究活動および教育活動とその状況(A4用紙、1000 字程度) (7)教育・研究に対する抱負(A4用紙、1000 字程度) (8)応募者に関して意見を伺える方1名の氏名、連絡先
着任時期	平成 29 年 12 月 1 日以降のできるだけ早い時期
応募締切	平成 29 年 9 月 29 日(金)【必着】
選考方法	第一次審査: 書類審査 第二次審査: 面接(プレゼンテーション、英語での模擬授業等)(面接のための旅費支給はありません)
可否連絡	電話または電子メールにて連絡いたします。
書類送付先	〒920-1192 石川県金沢市角間町 金沢大学理工研究域 サステナブルエネルギー研究センター長 三木 理 ※封筒表面に「教員公募書類」と朱書きの上、簡易書留にて郵送してください。なお、応募書類は原則として返却しません。
問合せ先	〒920-1192 石川県金沢市角間町 金沢大学理工研究域 サステナブルエネルギー研究センター バイオマスエネルギー部門長 池本 良子 電話:076-234-4641 メール:rikemoto@se.kanazawa-u.ac.jp 公募情報 URL: <a href="http://www.t.kanazawa-u.ac.jp/collegeschool/20_se/helpwanted/20170929_tt_rset.pdf">http://www.t.kanazawa-u.ac.jp/collegeschool/20_se/helpwanted/20170929_tt_rset.pdf</a>