

☆兵庫県立大学大学院工学研究科化学工学専攻 教員募集☆	
募集人員	助教 1 名
任期	5 年(再任は原則 1 回で再任後の任期は 5 年、ただし、優秀な業績・能力を有する者については、再任後学内の選考により講師(任期無し)に昇任できる制度があります)
専門分野	バイオプロセス工学: グリーントランスフォーメーション(GX)および SDGs の推進に欠かせないバイオプロセス(例えばバイオ燃料、医薬品、機能性材料、発酵食品などの生物を利用した生産技術)を研究対象とする人材を募集します。攪拌や送気といったプロセス工学分野をはじめ、細胞培養や代謝機能など様々な視点から研究の展開を期待できる関連分野を含みます。
担当授業科目	大学院<博士前期>: 環境エネルギー工学特別演習 学部: 物理学実験、情報処理基礎、科学英語、卒業研究 その他関連分野を担当する場合があります
応募資格	1. 修士以上の学位を有し(着任時に博士の学位を有していることが望ましい)、上記専門分野の教育と研究に熱意と意欲をお持ちの方 2. 国籍は問わない。ただし、学内の諸業務の遂行が可能な日本語能力を有すること
応募書類	1. 履歴書(写真添付、学歴は高校卒業以降、職歴、賞罰等): 様式1 2. 研究業績(著書、論文等): 様式2 および主要論文別刷り(3編まで、コピー可) 3. 教育歴および学会・社会における活動: 様式3 4. これまでの主要な研究概要: 様式4 (1000 字程度で、図、写真、表(文字数に含めず)などを用いてもよい) 5. 教育・研究への抱負: 様式5 (1000 字程度で、図、写真、表(文字数に含めず)などを用いてもよい) 6. 推薦書(書式自由) 1 通 ※所属長又は応募者の専門分野についての所見を求め得る方が作成したものに限り。なお、推薦状には推薦者の氏名及び連絡先を記載してください。
着任時期	令和 7 年 4 月 1 日
応募締切	令和 6 年 8 月 31 日(土)(必着) ※応募状況によっては早めに締め切る場合があります。
選考方法	書類選考の後、面接を実施します。
可否連絡	面接後2週間以内に連絡させていただきます。
書類送付先	(a) 応募書類を電子ファイルで送付される場合 JREC-IN の Web 応募機能より全ての提出書類を 1 つの PDF ファイルにまとめて提出ください。 (b) 応募書類を指定の電子メールで送付される場合 タイトルを「(第 270 号)化学工学専攻助教 応募」とし、下記問い合わせメールアドレスに送付して下さい。 NII file sender を利用するなどセキュリティの確保は応募者自身でお願いします。
問合せ先	化学工学専攻長 山本拓司 TEL: 079-267-4849(直通) E-mail: koubo270@eng.u-hyogo.ac.jp ※公募の URL https://www.eng.u-hyogo.ac.jp/cooperate_genral/public/koubo/