大学院理工学研究科理工学専攻環境建設工学講座 教員公募

募集人員 准教授または講師 1名

専門分野 建築学に関連する計画、都市計画、建築史、意匠、建築環境、建築設備、 建築構造、建築材料、あるいはその関連分野

担当科目 建築学に関連する科目、共通教育科目、工学部共通科目、大学院教育科目 など

応募資格 (1)博士あるいは Ph.D.の学位を有する方、又は専門分野において優れた教育能力を有している方、又は専門分野において優れた産学連携あるいは実践的能力を有している方

- (2)建築教育の立ち上げに意欲と熱意を有する方
- (3)本学および環境建設工学講座の運営に熱意のある方
- (4)企業や自治体などと連携し、社会貢献や地域貢献に取り組める方
- (5)実務経験および一級建築士の免許を有する方が望ましい

着任時期 令和7年4月1日以降できるだけ早い時期

雇用条件給与は、年俸制を適用する。

提出書類 ※下記(1)~(8)の提出書類を郵送し、かつ、(1)~(6)の電子ファイル(Word) をメールでも送付してください。

- (1) 履歴書
- (2) 研究業績
- (3) 教育業績
- (4) その他の業績(管理運営、地域貢献、建築作品等、他)
- (5) 今後の活動の抱負
- (6) これまでに獲得した研究助成一覧
- (7) 上記業績のうち主要なもの 10 件以内の概要説明書 (論文の場合は、論文別刷、コピー可)
- (8) 応募者について所見を求め得る方2名以内の氏名・役職・連絡先
- * 上記提出書類 (1)~ (5) については、愛媛大学工学部ホームページ

(https://www.eng.ehime-u.ac.jp/kougaku/about/kyoinkoubo/) に掲載してある[教員公募:応募書類]の様式に従い作成してください。 (ホームページの見本を参考にしてください。)

書類送付先 〒790-8577 松山市文京町3番

愛媛大学大学院理工学研究科環境建設工学講座

講座長・教授 三宅 洋

E-mail: miyake.yo.mm@ehime-u.ac.jp

TEL: 089-927-9836

封筒に「教員応募書類在中」と朱書の上、簡易書留にて送付してください。 [なお、応募書類は返却いたしません。]

問合せ先 書類送付先と同じ

[工学部工学科社会基盤工学コース・社会デザインコースホームページ

http://www.cee.ehime-u.ac.jp/]

応募期限 令和7年1月31日(金)必着

面接審査 一次審査(書類選考)の合格者に対して令和7年2月中旬頃に実施予定 なお、面接審査に伴う旅費の支給はありません。 その他

- (1)男女共同参画社会基本法の趣旨に沿って、教員の選考を行うとともに、 ダイバーシティ研究環境実現の取組を推進しています。
 - ・若手研究者キャリア支援事業:若手研究者(出産・育児負担のある女性研究者及び男性研究者)に研究活動の維持・促進、キャリア支援を行う目的で研究支援員を配置する制度です。
 - ・研究者キャリア支援事業:出産・育児・病気けが等治療・介護・管理運営等業務のため研究活動に支障が生じた場合、事案ごとに、女性研究者本人、または該当研究者が所属する研究室に研究支援員を配置する制度です。
 - ・夫婦帯同雇用支援事業:教員のパートナーが研究者でありかつ別居している場合、該当研究者が一定期間研究活動を行うことができるように本学の研究者として採用する制度です。
 - ・保育施設:「えみかキッズ」(城北キャンパス)、「あいあいキッズ」(重信キャンパス医学部附属病院保育施設)の2箇所を設置しています。「あいあいキッズ」には、病児保育制度もあります。
 - ・学童保育:春・夏・冬の長期休暇中の学童保育を実施しています。また、「あいあいキッズ」では、通年の学童保育を実施しています。
- (2)個人情報保護のため、応募書類に記載された個人情報は、選考及び採用 以外の目的には使用しません。また、応募の秘密は厳守します。 なお、選考の結果、採用される方の氏名を愛媛大学ホームページで公表 させていただきます。
- (3)公募による応募者が4人以下の場合には、公募を延長する場合があります。
- (4)本公募に応募する方で、同じく公募中の愛媛大学大学院理工学研究科理工学専攻環境建設工学講座教員公募(1月31日(金)締切)への応募も希望される方については、重複して応募することができます。

愛媛大学採用情報:https://www.ehime-u.ac.jp/recruit/