

大学院理工学研究科生産環境工学専攻機械工学講座 教員公募

- 募集人員 准教授 1名
- 専門分野 機械力学・最適設計あるいはその関連分野
- 担当科目 機械力学、力学演習、機械振動学、工学コミュニケーション、機械工学実験に関する講義
- 応募資格 (1)博士あるいは Ph.D.の学位を有する方または着任までに取得見込の方
(2)教育、研究および機械工学コースの運営に熱意のある方
- 着任時期 平成30年10月1日以降できるだけ早い時期
- 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
 - (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) 主要な研究業績の別刷 10 編以内(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 (<http://www.eng.ehime-u.ac.jp/about/kyoinkoubo/>) に掲載してある[教員公募：応募書類]の様式にしたが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生産環境工学専攻機械工学コース
コース長・教授 中原 真也
E-mail : nakahara.masaya.mf@ehime-u.ac.jp
TEL ; 089-927-9718 Fax : 089-927-9718
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
[機械工学コースホームページ <https://www.me.ehime-u.ac.jp/>]
- 応募期限 平成30年7月13日(金)必着
- 面接審査 一次審査(書類選考)の合格者に対して平成30年8月頃に実施予定
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配慮し、教員の選考を行います。
(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。

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