

大分大学 工学部知能情報システム工学科 教員公募

募集人員： 准教授 1 名

所 属： 大分大学 工学部知能情報システム工学科 知能システム講座

専門分野： 計算基盤，特にデータベースシステム，情報検索やクラウドコンピューティングなどに関する分野

担当授業科目：データベースシステムやソフトウェア工学などの関連科目，ならびに大学院工学研究科博士前期課程の専門科目

応募資格：

- (1) 専門分野で博士または Ph.D.の学位を有する方
- (2) 専門分野に業績があり，大学院博士後期課程の授業を担当できる方が望ましい
- (3) 情報工学に関わる研究に熱意があり，海外の情勢を反映した新しい研究分野にも挑戦できる意欲を持続できる方
- (4) 学生に対する教育・指導にも強い使命感と責任感をもって取り組まれる方
- (5) 大学，学部，学科における管理・運営の業務にも積極的に貢献される方
- (6) 医工連携や地域連携活動，外部資金獲得に積極的に取り組まれる方が望ましい

応募期限： 平成 29 年 3 月 1 日 (水) 必着

採用予定日：平成 29 年 9 月 1 日 (金) 以降のできるだけ早い時期

提出書類：

- (1) 個人調書 (様式は大分大学工学部のホームページの教員公募からダウンロードし，記載例を参考に作成してください。 <http://www2.cc.oita-u.ac.jp/eng/koubo.html>)
 - (2) 教育および学生指導に対する考えや抱負 (A 4 版 1 ~ 2 枚程度)
 - (3) 今後の研究計画 (A 4 版 1 ~ 2 枚程度)
 - (4) 主要論文の別刷り (5 編。コピーでも可)
 - (5) 応募者について問い合わせができる方 2 名の氏名と連絡先および応募者との関係
- (注) 選考状況により別途書類の提出をお願いすることがあります。

書類提出先：

〒870-1192 大分市大字旦野原 700 番地 大分大学工学部総務係 係長 高野 靖信 宛

封筒に「知能システム講座教員応募書類」と朱書きして，簡易書留などの配達記録が残る方法によりお送りください。

選考方法：

書類審査による選考の後，必要に応じて模擬授業等を含む面接をお願いすることがあります。来学していただく場合の旅費等は応募者の負担となります。

問い合わせ先：

大分大学工学部 知能情報システム工学科 学科長 教授 田中 康彦

Tel.: (097)554-7962, Email: ytanaka@oita-u.ac.jp

大分大学工学部 知能情報システム工学科 知能システム講座 教授 中島 誠

Tel.: (097)554-7884, Email: nakasima@oita-u.ac.jp

留意事項：

- (1) 提出書類は返却できませんので，あらかじめご了承ください。
- (2) 応募書類に含まれる個人情報，選考および採用の目的以外には使用しません。
- (3) 大分大学は男女共同参画を推進しています。本学は「男女共同参画社会基本法」の趣旨に則り，業績評価等の審査結果について同等と認められた場合には女性を優先的に採用します。
- (4) 大分大学工学部では平成 29 年 4 月に理工学部へ改組する計画をすすめていますのであらかじめご承知おきください。なお，改組後は所属が理工学部共創理工学科知能情報システムコースとなる予定です。
- (5) 大学設置・学校法人審議会による教員審査において適格判定を得ることが，採用条件となります。