

近畿大学 工学部 教員公募募集要項

募集学科	情報学科
専門分野	データサイエンス分野、オペレーションズ・リサーチ分野、情報工学分野のいずれか
担当科目	オペレーションズ・リサーチ、シミュレーション科学、アルゴリズムとデータ構造、実習・演習など
募集人員	1名
任用職名	教授、准教授、または講師 講師の場合は、任期のついた特任講師として採用する場合があります。 その場合、就任2年目に審査のうえ、期間の定めのない専任講師として再契約することがあります。
任用予定日	令和2年4月1日
学部が求める教員像	本学ホームページをご確認ください。 (URL https://www.kindai.ac.jp/about-kindai/disclosure/educational-info/undergraduate/engineering/)
応募資格	(1)博士の学位を有する方 (2)大学院の指導を担当できる方 (3)上記専門分野を専門とし研究業績があり、教育熱心な方 (4)学部運営に熱意を持ち、他教職員と協調できる方
提出書類	(1)履歴書【本学所定の様式】 1通 (2)研究業績集計表【本学所定の様式】 1通 (3)教育研究業績書【本学所定の様式】 1通 (4)主論文別刷り(5編程度、コピー可) (5)現在までの研究概要(A4用紙1枚程度) (6)着任後の研究計画および情報学教育に対する抱負(A4用紙1枚程度) (7)推薦書、または参考となる意見を伺える2名以内の方の氏名、所属、職位、連絡先、E-mailアドレス等を記載した書類 1通 ※本学所定の様式は、 https://www.kindai.ac.jp/about-kindai/employment/teachers/ からダウンロードしてください。
応募締切日	令和元年7月31日
選考方法	第一次選考 書類選考(結果は、8月下旬に本人宛に通知します。) 第二次選考 面接および模擬講義(9月上旬を予定しております。)
待遇等	本学給与規程による。給与は職位、経歴により決定。
書類提出先	〒739-2116 広島県東広島市高屋うめの辺1番 近畿大学工学部 学部長 旗手 稔 宛 ※提出書類を厳封の上、「教員応募書類(応募学科)」と朱書きし、簡易書留でご送付ください。 ※提出書類は原則として返却いたしません。返却を希望される場合にはその旨を明記し、返送用封筒(宛名を記載・切手を添付)を同封ください。
個人情報保護	応募書類に記載いただいた住所、氏名その他の個人情報につきましては、安全管理のため必要な措置を講じております。これらの情報については、教員採用の資料としてのみ使用いたします。応募に関する守秘義務は遵守します。
問い合わせ先	近畿大学工学部 情報学科 学科長 谷崎 隆士 TEL (082)434-7384 FAX (082)434-7890 E-mail tanizaki@hiro.kindai.ac.jp
備考	第一次選考の結果、第二次選考にお越しいただく際は、本学旅費規程により、現住所の最寄り駅から本学までの交通費を支給します。海外在住者は到着した国内の空港から本学までの交通費を支給いたします。