

# 教員の公募について

2018.4

専門分野	情報システム(人工知能、ハードウェアシステム、IoT、ビッグデータ)
待遇 募集人員	職 階: 講師/准教授または特任講師/特任准教授 1名 その他:(1) 特任の場合は、最長5年の有期雇用、待遇は本学規定によります。 (2) 採用後の教育・研究業績評価等により、特任教員として再任または専任教員への任用替えとなる可能性があります。
所 属	工学部 電子情報通信工学科
応募資格	博士の学位を取得済または取得見込みであること。
担当科目	電気系の基礎科目(電気回路、電磁気学、電子回路など)、電子情報システム実験、PBL 実験、認知工学、システム設計
応募締切	2018年6月4日(月)必着
着任時期	2019年4月1日
応募書類	<p>(1) 履歴書(本学所定の様式による)</p> <p>(2) 業績書(本学所定の様式による)</p> <p>(3) 主要論文別刷(主要なもの3点以内。コピー可)</p> <p>(4) レポート(1000字以内。A4判1枚、様式任意。氏名記載。              テーマは下記のいずれかを選択のこと)              「教育を充実させるため実践してきた具体的事項」              「就任後の教育に対する抱負」</p> <p>(5) 可否通知送付用の返信封筒(長形3号・返信先を明記・82円切手を貼付)</p> <p>①履歴書および業績書については、本学所定の様式以外のものは受付できません。<a href="#">教員の公募のページ</a>よりダウンロードできます。</p> <p>②提出書類はA4サイズ・クリップ留め。(ホッチキス留めはしないでください)</p> <p>③提出書類に掲載された個人情報、採用選考以外の目的に利用することはありません。(ただし、採用者については、採用後の雇用管理のために利用します。)</p> <p>④提出書類は原則として返却しません。採用業務終了後、企画課で責任をもって処分します。</p> <p>⑤返却を希望される場合は、住所・氏名を記載した宅配便の着払用伝票を同封してください。</p>
提出先	〒535-8585 大阪市旭区大宮 5-16-1 大阪工業大学 学長室企画課 応募書類は封筒の表に「 <b>D科 教員公募関係</b> 」と朱書きし、郵送の場合は簡易書留としてください。
選考方法	書類審査、面接試問を経た方から候補者を選考、学園所定の審査手続きにより採用を決定。面接は7月中旬を予定。
採否通知	2018年8月下旬、本人宛通知予定(内示は9月下旬)
問合せ先	〒535-8585 大阪市旭区大宮 5-16-1 大阪工業大学 学長室企画課 電話 06-6954-4097 (ダイヤルイン) ご質問はE-mailでもお受けします。 OIT.KyoinKobo@joshu.ac.jp

## 【教育・研究内容に関する問合せ】

工学部 電子情報通信工学科 学科長 原嶋 勝美 E-mail katsumi.harashima@oit.ac.jp  
 電話 06-6954-4305(研究室)