

2024年9月2日

各位

大阪電気通信大学
学長 塩田 邦成
(公印省略)

大阪電気通信大学の教員公募について (依頼)

この度、本学では下記の要領で教員を公募することになりました。つきましては、ご関係の方々にお伝えいただければ幸いです。

記

1. 職名と人数 : 教授または准教授 1名
 2. 所属部門 : 情報通信工学部通信工学科
 3. 専門分野 : 情報伝送工学または無線通信工学または通信ネットワークなど、情報通信工学に関連する分野
 4. 着任時期 : 2025年4月1日
 5. 任期 : 任期なし(本学定年規定による)
 6. 待遇 : 本学給与規則による
 7. 担当科目 : 情報通信工学入門, 情報伝送工学, ワイヤレス通信, モバイル通信など
 8. 応募資格等:
 - ・教育および研究に強い意欲を示し、十分な研究業績を有すること。
 - ・情報伝送工学または無線通信工学, 通信ネットワークを基盤専門分野とし、通信工学科の主要科目を担当できること。
 - ・博士の学位を有し、本学大学院工学専攻電子通信工学コースに所属して大学院指導を担当できること。
 - ・学生および他の教員と良好な関係を保てる豊かな人間性を有すること。
 - ・通信工学における最新研究動向を常に把握し、本学および学科の将来発展に向けて、リーダーシップを発揮する人物であること。
- 提出書類(*原則として、提出書類は返却いたしません) :
- (1) 履歴書(学歴、職歴、教育経歴を記載。顔写真貼付)
※過去にセクシャルハラスメントを含む性暴力等を原因として、懲戒処分を受けた場合には、処分の内容及びその具体的な事由を履歴書に必ず記載願います。虚偽の記載があった場合には、採用取消や懲戒処分の対象となることがあります。
 - (2) 業績リスト(タイトル、編著書名、雑誌名、巻号、発行年、ページを含め、次のように分類して発行年順に収録)
 - (a) 著書及び編著(編著書名、タイトル、出版社名、出版年)
 - (b) 学位論文
 - (c) 原著論文A(Full Paper)
 - (d) 原著論文B(Letter 及び Short note 等)
 - (e) 国際会議 Proceedings 収録論文(本人登壇のものに*印)
 - (f) 総説・解説等
 - (g) 紀要や研究会報告等の収録論文
 - (h) 特許などの状況
 - (i) 口頭発表
 - (j) 外部資金獲得状況
 - (k) 主な教育経験・教育実績(社会貢献等も含む)
 - (3) 論文別刷り(主要論文5編以内を各1部、スキャン可)
 - (4) これまでの研究の概要と着任後数年の研究計画(A4用紙2枚程度)
 - (5) 教育・研究に関する抱負(A4用紙1枚程度)
 - (6) 応募者に関して照会可能な方(2名)の氏名と連絡先
 - (7) 外国為替及び外国貿易法第25条第1項及び第2項の遵守のための特定類型該当性に関する誓約書(以下の本学所定書式を用いて提出してください)
<https://www.osakac.ac.jp/etc/recruit/pdf/exchange.pdf>
9. 公募期限 : 2024年9月24日(火)18時
 10. 選考方法 :
書類選考を経て面接(プレゼンテーションを含む)を実施します。
面接にあたり、旅費・滞在費等は応募者の負担となります。

11. 応募書類提出先：
大阪電気通信大学ファイル共有システム（Proself）によるアップロード
応募書類のデータは、zip形式で1ファイルにした後、下記提出フォルダにアップロードしてください。（提出されるファイル名の先頭には必ず氏名を明記願います）
https://wshare.mc2.osakac.ac.jp/public/bAo9A-9AudAMkS-V0vd-jdv_BNHiAeJh702qcHtBI76r
※上記リンク先をクリックして、ファイルをドラッグ&ドラッグすることで書類を提出することができます。（パスワードは不要です）アップロード後は、以下の問い合わせ先に書類をファイル共有システムにて提出した旨をメールで連絡してください。
※何らかの事情によりオンラインでの応募ができない場合は、以下の問い合わせ先にご連絡ください。
12. 問い合わせ先：
大阪電気通信大学 情報通信工学部通信工学科 主任 木原 満
E-mail : kihara@osakac.ac.jp
(件名を「通信工学科教員公募」としてください)
13. その他：
応募書類に含まれる個人情報は、選考及び採用以外の目的には使用しません。
このため、当該期間内は、公募書類を提出することができません。

以 上