

工学部 電気電子情報工学科（電気工学分野）
教員の公募について

1. 職名

教授、准教授または講師（専任教育職員）

2. 募集人数

1名

3. 所属

工学部 電気電子情報工学科

4. 専門分野

- ・再生可能エネルギー（蓄電・蓄エネ、電池技術、スマートグリッド等含む）エネルギー関連分野
- ・電力用半導体、超伝導工学、電動機応用（電気鉄道、電気自動車等）

5. 担当科目

（学部）

- ・発変電工学・送配電工学、電気機器工学、電気応用工学、電磁気学、電気回路などの電気工学系科目
- ・それに関する実験、演習、ゼミナール、卒業研究および基礎工学関連科目

（大学院）

- ・物性・半導体関連科目、エネルギー関連科目、ゼミナール1・2、調査研究1・2など

6. 応募資格

- (1) 私立大学が直面する状況を理解した上で、教育・研究に情熱を持ち、学生を指導していただける方
- (2) 学部・学科の運営に支障なく積極的に取り組んでいただける方
- (3) 博士の学位を有する方
- (4) 国籍は問わないが、教育活動および学内業務において日常的に日本語を使用できる方
- (5) 大学院を担当できる方が望ましい

7. 待遇等

勤務時間：本学規定による

休日：日曜日、祝日、創立記念日、年末年始（12月29日～1月6日）※但し、業務の都合により振り替える場合あり。

給与：本学規定による

その他手当：住宅手当、家族手当、通勤手当、各種業務手当（本学規定による）

社会保険：私学共済制度（健康保険および年金）、雇用保険、労働者災害補償保険

雇用期間：任期なし。講師・准教授の定年は 65 歳、教授の定年は 68 歳（いずれも年度末まで）

8. 着任時期

2024 年 4 月 1 日

9. 提出書類

- (1) 教員個人調書（履歴書）（本学指定の様式＊）
- (2) 教育研究業績書（本学指定の様式＊）
- (3) 主要著書・論文等の別刷（コピー可、主要なもの 5 編）
- (4) 研究業績概要（1000 字程度、様式自由）
- (5) 今まで実施してきた教育について（2000 字程度、様式自由）
- (6) 教育・研究および学生指導に対する考え方について（2000 字程度、様式自由）
- (7) 参考意見を伺える方の氏名等を記載した書類（応募者について参考意見を伺える方 2 名の氏名・所属・連絡先ならびに応募者との関係、様式自由）
- (8) 最終学位証明書

*本学指定の様式は本 URL からダウンロードして下さい。

<https://www.osaka-sandai.ac.jp/recruit/>

（検索欄に「大阪産業大学 専任教員の募集」と入力）

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および採用以外の目的には使用いたしません。また、応募の秘密は厳守いたします。

10. 応募締切

2023 年 8 月 25 日（金曜日）必着

なお、審査させていただきながらも応募締切を延期する場合があります。

11. 選考方法

一次選考：書類審査

二次選考：一次選考合格者に対して、模擬講義および面接を実施（宿泊・交通費等は自己負担）

12. 応募書類提出先および問合せ先

〒574-8530 大阪府大東市中垣内 3 - 1 - 1

学科主任 熊本 敏夫

Tel: 072-875-3001（代表）

Fax: 072-870-8189（学科事務室）

E-mail: kumamoto@eic.osaka-sandai.ac.jp

応募封筒には「電気電子情報工学科教員応募書類在中」と朱書きし、必ず書留または簡易書留にて郵送してください。なお、応募書類は返却いたしません。

以上