

大阪公立大学 特任教授・特任准教授・特任講師または特任助教採用募集要項
(人工光合成研究センター)

1. 職種および募集人員

特任教授・特任准教授・特任講師または特任助教 2名

2. 勤務地

大阪公立大学

(勤務地は杉本キャンパス 大阪市住吉区杉本 3-3-138)

3. 専門分野

電気工学・電子工学・機械工学・化学工学に関する分野

4. 職務内容

【教育】

・これまでの経験を活かした、水素エネルギー変換工学部門の研究者への指導

【研究】

・電気工学・電子工学・機械工学・化学工学いずれかの分野に関する知見を活かした水素エネルギー変換工学部門における研究

5. 採用時期

令和5年4月1日、またはそれ以降のなるべく早い時期

6. 任期

令和8年3月31日まで(年度契約更新)

ただし、年度ごとに所定の審査を経て、契約更新の可否を判定するものとする。

また、プロジェクトの進捗によっては、雇用契約を延長または、前倒して雇用契約を終了することがある。

7. 応募資格

・博士または PhD の学位を有すること、あるいはそれに相当する実務経験を有すること。

・電気工学・電子工学・機械工学・化学工学いずれかの分野に関する優れた知見、あるいは優れた業績を有し、募集する水素エネルギー変換工学部門における教育・研究に熱意があること。

8. 提出書類

- ①履歴書（本学指定様式）
- ②研究業績リスト（査読付き原著論文・総説・解説・特許等に分類して記載、様式自由）
- ③今までの教育と研究の経過（2,000字以内）
特任教授・特任准教授・特任講師または特任助教いずれの職階での審査を希望するか明記すること
- ④採用後のセンターでの教育研究活動に対する抱負
（2,000字以内）
- ⑤応募者について意見を伺える方1名の氏名、所属及びその連絡先（e-mail アドレスを含む）

9. 選考

書類選考の結果、面接を実施する場合は個別に連絡します。
面接の際の旅費は自己負担とします。

10. 応募締め切り

令和5年3月31日(金)必着、但し、適任者が決まり次第、公募を打ち切る場合があります

11. 提出書類送付先、問合せ先等

(1) 書類送付先

- ・電子メールの場合

提出書類を10MB未満の1つのPDFファイルにして、件名を「人工光合成研究センター 特任教員応募」とした電子メールで下記に提出してください。

gr-recap-toiawase@omu.ac.jp

- ・郵送の場合

〒558-8585 大阪市住吉区杉本3-3-138

大阪公立大学人工光合成研究センター事務室

教員応募書類と朱書し、簡易書留で郵送してください。

応募書類は原則として返却しません。

電子メール・郵送いずれの場合も、3日以内に受理したとの通知がなければ、下記に問い合わせてください。

電話 06-6605-3721

gr-recap-toiawase@omu.ac.jp

(2) 研究等に関する問い合わせ先

大阪公立大学 人工光合成研究センター 特任教授 南 繁行

電子メール minami@omu.ac.jp

12. 個人情報の取扱いについて

採用選考に際し、本学が収集した個人情報は、採用試験の円滑な遂行のために用い、「大阪府個人情報保護条例」及び「公立大学法人大阪における個人情報の取扱い及び管理に関する規程」に基づき適正に管理します。

13. その他

○大阪公立大学人工光合成研究センターは、人工光合成研究およびその周辺技術に関する応用研究を推進する産学連携研究の中核拠点として設立され、人工光合成技術の開発・実用化に向け、効率的に企業等との産学連携研究に取り組んでいます。

英文名 Research Center for Artificial Photosynthesis

○主な雇用条件は以下のとおり

1日7時間45分 裁量労働制

給与：本学規定に基づき支給

通勤手当：本学規定に基づき支給

※本学の関係規程により通勤経路を決定します。

社会保険等：健康保険・厚生年金保険・雇用保険