

【有料会費】

大阪府立大学 航空宇宙海洋系専攻 航空宇宙工学分野 助教公募

1. 募集人員

助教（テニュアトラック助教） 1名

2. 専門分野

航空宇宙工学、機械工学に関連する推進工学。

3. 主な教育担当

<工学域> 機械系学類 航空宇宙工学課程、 <工学研究科> 航空宇宙海洋系専攻 航空宇宙工学分野

4. 担当授業科目（予定）

航空宇宙工学実験、航空宇宙工学演習、航空宇宙海洋系特別演習第一・第二、航空宇宙海洋系特別研究第一・第二など。
※原則として高等教育推進機構が提供する共通教育科目、専門基礎科目等も担当していただきます。

5. 所 属

学術研究院 第3学系群 航空宇宙海洋系

6. 応募資格

- (1) 博士の学位を有する者、または2021年3月31日時点で取得見込みの者
 - (2) 2021年3月31日時点で、学位取得後10年以内の者
 - (3) 教育・研究を遂行するための日本語能力を有する者
 - (4) 学校教育法第9条に規定する欠格事項に該当しない者
- ※ 日本語能力が不十分な者は、主要な言語を英語として教育・研究活動を行って頂くことができますが、本学の専任教員に登用されるためには、最小限の日本語による教育研究能力の習得が求められます。

7. 提出書類

- (1) 履歴書（本学工学研究科専用の履歴書様式（様式1）により作成）[†]
- (2) 研究業績等（本学工学研究科専用の研究業績様式（様式2）により作成）[†]
- (3) 主要著書または論文5編以内の別刷（コピー可）
- (4) 提出した著書または論文の概要（各400字程度、様式不問）
- (5) これまでの研究概要（A4判1頁以内、様式不問）
- (6) 今後の教育と研究に関する抱負（教育と研究に関し、それぞれA4判1頁以内、様式不問）
- (7) 「社会貢献」と「大学運営」に関する今後の抱負（A4判1頁以内、様式不問）
- (8) 自己アピール（A4判1頁以内、様式不問）
- (9) 推薦書2通、もしくは問合せのできる方2名の氏名と連絡先

提出書類はすべてA4判とし、各書類に氏名を記入してください。なお、提出書類は返却しません。
[†]<http://www.osakafu-u.ac.jp/corporation/recruit/faculty/format/>（工学研究科専用様式）よりダウンロードしてください。

8. 提出期限

2019年11月13日（水）（必着）

9. 選 考

年齢・経歴に応じた業績及び将来性等について書類審査を行い、必要に応じて面接及びプレゼンテーションによる審査を行います。選考結果については、2020年2月頃までに通知する予定です。なお、面接及びプレゼンテーションに必要な旅費等は応募者の負担とします。

10. 任 期

5年。今回採用されるテニュアトラック教員は、5年目の最終審査で適格と認められた場合、大阪府立大学の専任の准教授または講師として採用されます。なお、当該最終審査で適格と認められなかった場合は、3年を限度とするセーフティネット雇用制度が準備されています。<http://www.osakafu-u.ac.jp/affiliate/active/tenuretrack/>を参照ください。

11. 探 用

2021年4月1日（月）（予定）

12. 給与・勤務条件等

公立大学法人大阪の新制度が適用される予定です。
勤務地は大阪府立大学中百舌鳥キャンパス（大阪府堺市中区学園町1番1号）となります。

13. 書類提出先

公立大学法人大阪 法人事務局 法人管理部 人事課 人事グループ 〒599-8531 大阪府堺市中区学園町1番1号
※封筒の表に「工学研究科 航空宇宙海洋系専攻 航空宇宙工学分野 テニュアトラック助教 応募書類在中」と朱書きし、必ず「書留」で郵送してください。

14. 問合せ先

[専門分野関係] 大阪府立大学大学院工学研究科 航空宇宙海洋系専攻 航空宇宙工学分野 分野主任 小木曾 望
電 話：072-254-9245（直通）、Email：kogiso<at>aero.osakafu-u.ac.jp
[募集全般] 公立大学法人大阪 法人事務局 法人管理部 人事課 人事グループ
電 話：072-254-9105（直通） Email：faculty-recruit<at>ml.osakafu-u.ac.jp

15. 特記事項

本募集は、公立大学法人大阪が設置する大阪府立大学に勤務する教員として採用を行うものです。公立大学法人大阪は、2022年度を目途に大阪府立大学と大阪市立大学との大学統合による新大学の実現を目指して準備を進めています。職務内容、給与・手当等の条件は変更される可能性がありますので、あらかじめご承知の上でご応募下さい。

コメント [A1]: 現在の募集要項に合わせた