

令和4年10月11日

関係各位

岡山理科大学理学部  
学部長 伊代野 淳

### 教員の募集について(依頼)

時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。  
さて、このたび岡山理科大学理学部動物学科では、下記の通り教員を募集することになりました。関係者にお知らせ頂くとともに、適任者のご推薦をお願い申し上げます。

#### 記

1. 機関 岡山理科大学
  2. 職種 教授または准教授，講師 1 名
  3. 所属 理学部・動物学科
  4. 専門分野 動物比較解剖学およびその関連分野
  5. 主な担当予定科目  
(学部)動物比較解剖学系分野；動物比較解剖学、霊長類学、脊椎動物学2 および3、  
動物解剖学実習(分担)，専門英語，動物学ゼミナール，卒業研究。  
(大学院)動物比較解剖学特論，特別研究など
- ※学科・専攻のカリキュラムの改変などに伴い担当科目が変更されることがあります。
6. 応募条件
    - (1)博士の学位を有すること。
    - (2)岡山理科大学の教育の目標と方針を理解していること
    - (3)動物比較解剖学およびその関連分野における優れた研究業績があること。
    - (4)大学・大学院において，学生指導に十分な熱意と能力があること。
    - (5)多種多様な動物について，骨，筋，神経，器官など，いわゆるマクロ系解剖の分野に関する豊富な知識と実地経験を持つこと(海棲哺乳類についても十分な知見を有していることが望ましい)。
    - (6)研究機関等に収蔵される動物系資料の作成や保存管理等について十分な見識と経験を持っていること。
    - (7)学内の各種業務に積極的に従事する意志があり，地域貢献や社会連携にも強い関心を持つこと。
    - (8)日本語で講義や卒業研究指導を実施できること。
  7. 採用予定日 令和5年4月1日以降の可能な限り早い時期
  8. 提出書類

(1) 教員個人調書(様式 1~7 を下記 URL からダウンロードしてお使いください)  
<https://www.ous.ac.jp/topics/?cat=8>

(2) 出版された論文 5 編以内の別刷りまたはコピー

9. 応募期限 2022 年 11 月 30 日(水) 必着

10. 書類送付先

〒700-0005 岡山市北区理大町 1-1

岡山理科大学 理学部 動物学科 学科長 小林秀司 (「動物学科応募書類・動物比較解剖学系分野」と朱書きし簡易書留で送付してください)

11. 問い合わせ先

小林秀司(岡山理科大学理学部動物学科教授)

Email: skobaya@ous.ac.jp

TEL: 086-256-9716

12. その他

(1)岡山理科大学では、男女共同参画の観点を踏まえ、女性の積極的な応募を歓迎します。採用選考における業績評価等の審査の結果、同等の評価が認められた場合は、女性を優先して採用します。

(2)岡山理科大学では、グローバルな視点から、外国人の積極的な応募を歓迎します。

13. 備考

(1) 応募書類は返却いたしかねますので、ご了承ください。

(2) 提出書類に含まれる個人情報、選考および採用以外の目的には使用しません。

(3) 教育(模擬授業を含む)や研究などについての面接を行うことがありますが、その場合の交通費は応募者の負担とします。

(4) 本学の定年は 65 歳です。(68 歳までの再任用制度あり)

以上

Okayama University of Science  
Faculty of Science (OUS)

October 11, 2022

Announcement: Faculty Position in Teaching

Okayama University of Science would like to invite applications for one full-time teaching position in the Department of Zoology with special emphasis on Comparative Anatomy.

Job Description

1. University: Okayama University of Science.
2. Position: Lecturer, Professor, or Associate Professor.
3. Department and Faculty: Faculty of Science, Department of Zoology
4. Areas of Specialization(s): Comparative Anatomy
5. Course Name(s): (Undergraduate) Related to comparative anatomy ; Animal Comparative Anatomy, Primatology, Vertebrate Zoology, Practices in Animal Anatomy, English for Specific Purposes, Zoology Seminar, Graduate Thesis Studies. (Graduate School) Special Lectures in Animal Comparative Anatomy, Special Research, etc. \*Courses may be subject to change due to changes in the curricula of the department and graduate school.
6. Application Requirements, Candidates must:
  - (1) hold a doctoral degree.
  - (2) understand our teaching and learning policies (Educational Goals and Policies of OUS).
  - (3) have excellent research achievements in Animal Comparative Anatomy and related fields.
  - (4) have sufficient enthusiasm and ability to teach students at universities and graduate schools.
  - (5) have abundant knowledge and practical experience in the field of macroanatomy such as bones, muscles, nerves, and organs of various animals (sufficient knowledge of marine mammals is desirable).
  - (6) have sufficient knowledge and experience in the preparation and conservation of animal materials housed in research institutions.
  - (7) have a willingness to actively engage in various tasks within the university and a strong interest in contributing to the local community and social cooperation.
  - (8) possess sufficient Japanese language skills to conduct classes and to supervise graduation research in Japanese.
7. Start Date: As soon as possible after April 1, 2023
8. Documents to be Submitted
  - (1) OUS Application of Employment – Forms 1-7  
Download from the URL below and attach photograph to Form 1  
<https://www.ous.ac.jp/topics/?cat=8>
  - (2) Excerpts of main academic publications (no more than 5, attach a copy of certificate of publication for unpublished work), documentation detailing any skills and experience gained from working at any museum or institution, etc.
  - (3) Names and contact information of two academic references (letter of recommendation from at least one reference would be ideal)
9. Application Deadline: Applications and supporting materials must arrive no later than November 30, 2022.

10. Address for sending application forms:

〒700-0005 Okayama-shi, Kita-ku, Ridai-cho 1-1

Okayama University of Science, Faculty of Science, Department of Zoology

Head Professor Shuji Kobayashi

***Please write 「動物学科教員応募・動物比較解剖学系分野」 in red on the outermost envelope and send by registered mail.***

11. Contact Information:

Okayama University of Science, Faculty of Science, Department of Zoology, Head Professor Shuji Kobayashi,

TEL: +81-86-256-9716 E-mail: skobaya@ous.ac.jp

12. Additional Information:

- (1) Based on Japanese law and considering the promotion of gender-equality, Okayama University of Science actively welcomes applications from women.
- (2) To maintain a global campus, Okayama University of Science also welcomes applications from foreign nationals.

13. Remarks:

- (1) Application documents sent to Okayama University of Science will not be returned to applicants.
- (2) Personal information contained in submitted documents will not be used for any purpose other than selection and employment.
- (3) Interviews regarding education (including demonstration classes) and research may be conducted, in which case the applicant will be responsible for transportation expenses.
- (4) The retirement age of Okayama University of Science is 65 (Reappointment may be available until age 68).