

## 上智大学理工学部 物質生命理工学科 教員公募

上智大学理工学部は下記により、物質生命理工学科(英語コース)の特任教員の公募を行います。

### 記

1. 職名および人数：特任助教1名「契約は1年度毎の更新、最長2027年3月までとする」
2. 専門分野：化学全般（無機化学・分析化学を基盤としてエネルギー・環境に関する講義もできる方が望ましい）

担当予定科目：学部英語コース（Green Science Course）の講義科目 Basic Chemistry, Inorganic Chemistry(Analytical Chemistry), 実験科目 Materials and Life Sciences Lab. B, Lab. C, 学部専門科目, 大学院英語コース（Green Science & Engineering Course）の講義科目 Green Science & Engineering (Applied Chemistry)他

### 3. 概要：

- ・ 上智大学はキリスト教（カトリック）に精神的基盤を置く大学です。また、理工学部は、本学の特徴である高い国際性を大きな柱のひとつとしています。本学の建学精神並びに高い国際性と語学重視の教育方針を理解し、教育に熱意をもって取り組んでいただける方を募集します。
- ・ 主な職務：英語コースに所属する学生の教育。本学科英語コースカリキュラムに準じ英語による講義科目・実験科目等を担当いただきます。特定の研究室に所属し研究に従事専念する職位ではありません。
- ・ 女性研究者の積極的な応募を歓迎します（ポジティブアクション）。

### 4. 応募資格：

- ・ 博士の学位を有することあるいは着任時まで取得見込みであること
- ・ 英語で講義ができること

### 5. 着任時期：2024年9月21日

### 6. 提出書類（メール送信による）：

- 1) 履歴書（A4版、写真付き、e-メールアドレスを明記ください）1通
- 2) 研究業績リスト（A4版）1通
- 3) 科研費等外部資金取得リスト（A4版）1通
- 4) 主要論文別刷り（10報程度）
- 5) これまでの研究概要（A4版、2000字程度）1通
- 6) これまでの教育概要（A4版）1通
- 7) 着任後の教育への抱負（A4版、2000字程度）1通
- 8) 応募者について問合せできる方2名（氏名・連絡先）

※上記応募書類を個別のPDFファイルとし、下記メールアドレスまでe-メールで送信してください。ファイルサイズが大きいくe-メールで送信出来ない場合は、ファイル転送サービスなどを利用されてもけっこうです。

- ・ メール本文に氏名、所属、電話番号、e-メールアドレス、連絡先住所（郵便番号含む）をご記入下さい

送信先：contact-us-mls-co@sophia.ac.jp（物質生命理工学科長および事務室）

件名：「上智・物質生命教員応募（化学全般）（氏名）」で送信して下さい

※メール受信後に受領の返信メールをお送りします。1日以上経過しても返信がない場合には、再度ご連絡下さい。

※提出書類に記載された個人情報は、教員採用選考の資料としてのみ利用し、個人情報保護法に基づいて適正に取り扱います。

### 7. 応募締め切り日：2024年3月31日（必着）

8. 本件に関する照会先：〒102-8554 東京都千代田区紀尾井町7-1  
上智大学 理工学部 物質生命理工学科長 鈴木教之  
電話/Fax：03-3238-3452 e-mail：norisuzuki@sophia.ac.jp  
※選考内容および結果に関する問い合わせには一切お答えできません。

9. 選考方法

- ・ 第一次選考：書類審査による選考
- ・ 第二次選考：（書類審査通過者のみ）着任後の教育・研究に対する抱負、自身の研究紹介に関する公開セミナーおよび模擬講義の後、面接により選考。日時等は本人に直接連絡します。

10. その他

- ・ 日本語でのコミュニケーションができることが望ましい。
- ・ 選考に関する審査内容は公表しません。
- ・ 提出書類は返却しません。

以上

**Call for Faculty Position Applications at the Department of Materials and Life Sciences,  
Faculty of Science and Technology, Sophia University**

The Faculty of Science and Technology, Sophia University is inviting applications for the position of faculty member by special appointment at the Department of Materials and Life Sciences (English course).

1. Name of position and number of persons to be employed: One (1) faculty member by special appointment (assistant professor). The contract is renewable every year until March 2027.
2. Field of expertise: General Chemistry (preferably someone who can also teach energy and environment subjects with inorganic chemistry/analytical chemistry as the foundation)
3. Teaching duties (tentative):  
Lecture subjects for the undergraduate English course (Green Science Course) such as Basic Chemistry and Inorganic Chemistry (Analytical Chemistry); laboratory subjects for Materials and Life Sciences Lab. B and Lab. C; undergraduate specialized subjects; subjects for the graduate English course (Green Science & Engineering Course) such as Green Science & Engineering (Applied Chemistry); and others
4. Overview:
  - Sophia University is founded on the teachings of Christianity and the Catholic spirit, and one of the pillars of education at the Faculty of Science and Technology is its outstanding internationalism. We are seeking applicants who understand not only the University's founding spirit but also its high degree of internationalism and English language-oriented educational policy with enthusiasm for education.
  - Main duty: Teaching students in the English course  
The successful applicant shall be responsible for teaching lecture/laboratory subjects in English, following the English course curriculum of the Department. Note that this is not a research position in a specific laboratory.
  - We welcome proactive applications from female researchers (positive action).
5. Qualifications for application:
  - The applicant must have obtained or be on track to obtaining a doctoral degree by the time they take up the position.
  - The applicant shall give lectures in English.
6. Employment start date: September 21, 2024
7. Documents to be submitted (by e-mail):
  - 1) Curriculum vitae (A4 size paper; include an e-mail address and a photograph of the applicant)
  - 2) List of past research results (A4 size paper)
  - 3) List of Grants-in-Aid and other external funding received for scientific research (A4 size paper)
  - 4) Reprints of approximately ten major research papers
  - 5) Summary of research achievements (A4 size paper, approx. 2000 words)
  - 6) Summary of educational achievements (A4 size paper)
  - 7) Aspirations for education if accepted for the position (A4 size paper, approx. 2000 words)
  - 8) Names and contact details (phone number, e-mail address, etc.) of two reference persons

\*Please send the above application documents as respective PDF files to the e-mail address shown below. You may use a file transfer service if the file size is too large to send by e-mail.  
Please provide your name, professional affiliation, telephone number, e-mail address, and postal address (including postal code) in the body of your e-mail.  
e-mail: [contact-us-mls-co@sophia.ac.jp](mailto:contact-us-mls-co@sophia.ac.jp) (Chairperson, Department of Materials and Life Sciences and the secretariat)

e-mail subject name: "Application for faculty member position at Sophia University's Department of Materials and Life Sciences (General Chemistry) (applicant's name)."

\*We will issue an acknowledgment of receipt by email after receipt of the application email.  
Please contact us again if you have not received the acknowledgment of receipt email after more than one

day.

\*Personal information in the submitted documents shall be used only in the faculty position screening process and handled appropriately following the Act on the Protection of Personal Information.

8. Deadline for application: All documents shall be sent and received by March 31, 2024.
9. Inquiries on application: Dr. Noriyuki Suzuki, Chair, Department of Materials and Life Sciences, Faculty of Science and Technology, Sophia University  
7-1 Kioi-cho, Chiyoda-ku, Tokyo 102-8554, Japan  
Phone/fax: 03-3238-3452; e-mail: [norisuzuki@sophia.ac.jp](mailto:norisuzuki@sophia.ac.jp)  
\*No inquiries on screening details and results shall be accepted.
10. Screening method
  - First screening: Screening of documents
  - Second screening: A second screening shall be conducted only for those who pass the first screening.  
An interview shall follow after the applicants introduce their research as well as future research and education plans if accepted for the position in an open seminar and a mock lecture. Applicants who pass the first screening shall be individually informed of the date/time and other details of the second screening.
11. Others
  - Japanese language skills are preferred but not required.
  - The screening details will not be made public.
  - The submitted documents will not be returned.