

早稲田大学先進理工学部 英語学位プログラム Major in Bioscience 教員公募

1. 公募する職名・人数： 教授、准教授、または講師 1名
2. 所属： Major in Bioscience, Global Center for Science and Engineering
(教育・研究両面を Major in Bioscience 所属の教員*と密接に協力して遂行する)
* <http://www.biomed.sci.waseda.ac.jp/biomajor/faculty.html> を参照のこと
3. 専門分野： 生命科学研究
教育面では、英語学位プログラム「Major in Bioscience」の講義・実験科目、およびグローバルリサーチャー養成科目群**を英語で行なうことができる方。
4. 着任時期： 2018年4月1日
5. 任期：3年(任期終了後、最長10年まで更新可。但し、本学在職期間の合計10年以内)
6. 応募資格： 博士の学位を有し、教育と研究に情熱を持っている方で、英語での授業が可能な方。女性の積極的な応募を歓迎します。
7. 提出書類：
 - (1) 履歴書(写真付)
 - (2) 研究業績リスト(原著論文、プロシーディングス、著書、その他に分けること)
 - (3) 主要論文別刷 (5編以内)
 - (4) 研究歴と研究概要(A4版で4ページ以内)
 - (5) これまでの外部資金獲得状況(代表と分担に分けること)
 - (6) 着任後の研究計画(A4版で4ページ以内)
 - (7) これまでの教育活動と着任後の教育への抱負
 - (8) 英語能力(英語環境で学習・研究・講義をした経歴のリスト)
 - (9) 学位記の写し
 - (10) 照会可能者2名の氏名と連絡先
 - (11) その他特記事項(省略可)以上の書類を英語または日本語で準備し、
<http://www.biomed.sci.waseda.ac.jp/biomajor/submission> を通じて提出してください。
8. 公募締切： 2017年 6月30日(金)

9. 選考過程

- (1) 書類による一次選考。
- (2) 面接による二次選考。英語による模擬講義もお願いします。8月から9月に早稲田大学において行う予定ですが、旅費は支給しません。
- (3) 最終選考結果は、2017年10月中旬に連絡します。

10. 勤務時間、休日・休暇、就業場所等

- (1) 所定労働日および勤務時間（始業・終業時刻、休憩時間）等は、本学規程による。
なお、専門業務型裁量労働制を適用し、研究業務の性質上、業務遂行の手段及び時間配分の決定等については本人の裁量に委ねるものとする。
- (2) 休日は、土曜日、日曜日、年末年始、国民の祝日、国民の祝日の一部に授業を実施することにより設ける臨時の休業日および大学創立記念日とする。但し、大学があらかじめ授業を実施すると定めた日を除く。
- (3) 休暇は、労働基準法等法令に定められた休暇および、大学が特に定めた日（年始、夏季一斉休業等）とする。
- (4) 就業場所は、原則として早稲田大学各キャンパスとする。

11. 給与等

- (1) 給与・通勤費：本学規程により支給する。
- (2) 夏期手当・年末手当・退職金：支給しない。
- (3) 社会保険：厚生年金・健康保険・労災保険・雇用保険に加入する。

12. その他

- 1) 個人情報を含めた応募書類内の情報は本選考目的のみで利用し、機密厳守の上、選考終了後に適切に処理します。
- 2) 早稲田大学は、国際化、男女共同参画などダイバーシティの実現を推進しています。教員採用・昇進の人事審査において、国籍、性別、信条、障がい等を理由とするいかなる差別も行なわないことを申し合わせています。

Waseda University is committed to enhancing the diversity of its faculty in order to promote globalization and gender equality on campus. In all matters related to faculty recruitment and promotion, the University prohibits any form of discrimination on the basis of national origin, gender, religion, creed, political affiliation, or disability.

13. 問い合わせ先：

<http://www.biomed.sci.waseda.ac.jp/biomajor/contact.html>

問い合わせは上記アドレスにてお願い致します。電話、FAXによる問い合わせには対応致しません。

**グローバルリサーチャー養成科目群(Education Subjects for Global Researchers)とは、以下の6科目の総称です。

1. "Research Ethics and Intellectual Property"
2. "Technical English for Scientific Research A"
3. "Technical English for Scientific Research B"
4. "Seminar on Problem Solving"
5. "Diversity and Multiculturalism in Research"
6. "Research Design and Analysis"