

教員(東京理科大学基礎工学部教養・生物系)公募要領

東京理科大学基礎工学部は、電子応用工学科、材料工学科、生物工学科の3学科で構成されています。1年次の教養教育は北海道南部の長万部町にある長万部校舎で、2年次以降の専門教育は東京都葛飾区にある葛飾校舎で行われています。

長万部校舎では、大学1年次の学生を対象に、北海道の豊かで広大な自然の中で全寮制教育を実施しています。従来の教養教育では十分とは言い難い、自主性、自立性、独創性ならびに協調性の涵養に重点を置き、将来グローバルリーダーとなり得る人間性豊かな人材を育てることを目指しています。

このような本学部の教育理念をご理解いただき、人間科学や英語科目など他分野の先生方と協力し、学寮の運営ならびに教育の一環として採り入れている種々の活動に参加され、本校舎における教育と研究に積極的に取り組んでくださる熱意ある方を希望します。

- | | |
|-----------------|--|
| (a) 募集する職・人数 | 講師 1名 |
| (b) 勤務形態 | 常勤(定年は65歳) |
| (c) 勤務地 | 東京理科大学長万部校舎(変更を命じられることがある) ※希望者には教員住宅が用意されています。 |
| (d) 専門分野 | 生物学 |
| (e) 担当予定科目 | 生物学、生命科学概論、基礎工学実験、科学英語など |
| (f) 着任日 | 平成28年4月1日 |
| (g) 応募資格 | 博士の学位(外国の博士の学位も可)を有すること |
| (h) 提出書類 | (1)履歴書(写真貼付) (2)研究教育業績書(業績リスト) (3)現在までの教育・研究歴および志望動機(1000字程度) (4)着任後の教育・研究に対する抱負(1000字程度) (5)応募者について照会可能な方2名の氏名と連絡先 (6)学位記の写し |
| (i) 応募締切 | 平成27年9月30日(水)必着 |
| (j) 書類提出・問い合わせ先 | 〒049-3514 北海道長万部町富野 102-1 東京理科大学基礎工学部教養 教養部長 福田 博 E-mail: fukuda@rs.noda.tus.ac.jp 注) 1. 応募書類は必ず書留郵便で送付してください。 2. 応募書類は原則としてお返しいたしません。 |
| (k) その他 | ・選考に際しては、面接等のため長万部校舎に来校いただくことがありますので、予めご承知おきください。 ・東京理科大学では、女性人財を積極的に育成、活用し、活躍を支援する大学となることを目標としています。女性の積極的な応募を期待します。 ・東京理科大学には、本学に採用されて間もない若手教員に対して、研究室の機器備品等の整備や研究スタートに係る経費の一部を学長室が支援し、個々の研究環境の整備と、研究活動の活性化を図ることを目的とする「若手教員スタートアップ支援制度」があります。 |