

助教（合成生物学）の公募

立教大学理学部生命理学科 生物化学系では助教 1 名を募集します。末次准教授と協力して研究および教育を進めて頂きます。末次准教授の研究内容の詳細は HP でご確認ください。
<http://www2.rikkyo.ac.jp/web/sue-lab/>

[仕事内容] 理学部生命理学科における研究および教育

[職種] 助教 1 名

[勤務形態] 常勤（任期あり）、年度単位更新、4 回まで更新可（計 5 年）

[勤務地] 立教大学 池袋キャンパス

[応募資格]

- (1) 博士の学位を有すること
- (2) 生命理学科のカリキュラム展開に貢献でき、講義並びに実験科目を担当できること
- (3) 次のいずれかの専門分野での研究遂行能力を有すること

専門分野：合成生物学、ゲノム合成、試験管内再構成、人工細胞、進化分子工学など

[待遇] 給与は立教大学の定める規定による。通勤交通費も大学の規定に基づいて支給される。原則として立教学院健康保険及び厚生年金保険に加入する。

[募集期間] 2018 年 1 月 9 日(火) 必着（期日前であっても適任者が決まり次第、募集を終了することがあります）

[着任時期] 2018 年 4 月 1 日

[応募書類]

- (1) 履歴書（形式自由、写真貼付、連絡先、電話番号、E メールアドレスを明記）
- (2) 研究業績リスト、科研費等競争的資金獲得状況
- (3) これまでの研究内容（A4 用紙 2 枚程度、形式自由）
- (4) 今後の研究、教育に対する抱負（A4 用紙 2 枚程度、形式自由）
- (5) 主な論文 3 報までのコピー
- (6) 応募者に関して照会可能な方 2 名の連絡先（氏名、所属、電話番号、E メール）

以上を下記連絡先宛に簡易書留などの追跡可能な方法で、「応募書類在中」と朱書きのうえご郵送下さい。

E メールでの応募も可能です（下記アドレス）。その場合は、件名を「助教（合成生物学）応募書類」とし、添付ファイルのサイズは合計 20 MB 以下としてください。

※ご提出頂いた書類は返却致しません。本選考及び採用の目的にのみ利用し、選考終了後には適切に廃棄いたします。

[選考方法] 書類選考、必要に応じて面接（面接に関わる交通費等の費用はご自身で負担していただきます）

[書類送付先・問い合わせ先]

〒171-8501 東京都豊島区西池袋 3-34-1

立教大学理学部生命理学科

准教授 末次 正幸

e-mail: suetsugu@rikkyo.ac.jp [at]は@に変えてください。