アカデミック・アシスタント(非常勤職員)の採用について

お茶の水女子大学理学部生物学科・環境発生進化学研究室では、アカデミック・アシスタント(非常勤職員)を下記の要領にて募集しております。理学部生物学科・環境発生進化学研究室につきましては、ホームページを参照願います。

(https://www-p.sci.ocha.ac.jp/bio-atsuko/)

- 1. 職 名 アカデミック・アシスタント (非常勤職員)
- 2. 採用者数 1名
- 3. 勤務場所 (契約締結時)

お茶の水女子大学理学部生物学科

東京都文京区大塚二丁目1番1号

最寄り駅:東京メトロ丸ノ内線茗荷谷駅又は有楽町線護国寺駅から徒歩7分

(変更の範囲)

本学が定める場所

4. 職務内容 (契約締結時)

研究補助

- 1) 基本的な分子生物学的実験(PCR、電気泳動、RNA抽出)および実験補助
- 2) 魚類の飼育
- 3) 蛍光顕微鏡撮影、共焦点顕微鏡撮影
- 4) 器具洗浄・整理整頓、清掃
- 5) データ解析・管理・整理
- 6) その他、本研究室に関連する業務

(変更の範囲)

本学が定める業務

- 5. 応募資格 大卒以上又はそれと同等以上の学力を有する方。経験不問
- 6. 雇用期間 2025年10月1日以降手続き完了日~2025年12月31日

労使双方の合意により更新することがあり得る。

(更新の判断基準:予算の状況、勤務成績・態度、能力、業務の進捗状況等)

※3 か月の試用期間有り (職務内容、労働条件は同じ)

7. 就業時間 火曜日、水曜日の9:00~16:00 (休憩60分、1日6時間勤務)

勤務時間については応相談(基本週1日6時間。本人の能力・意向をふまえて柔軟に対 応)

8. 休日・休暇 国立大学法人お茶の水女子大学非常勤職員就業規則による。

休日:原則として土曜日、日曜日、国民の祝日

休暇:年次有給休暇(採用日から6月経過後)、病気休暇、特別休暇

9. 給 与 国立大学法人お茶の水女子大学非常勤職員給与規程に基づき支給する。

時間給1,550円(2025年度)

10. 手 当 国立大学法人お茶の水女子大学非常勤職員給与規程に基づき通勤手当を支給する。

(ただし、通勤距離が2km未満の場合は通勤手当を支給しない。また、採用日が月の中途の場合、通勤手当は翌月分から支給する。)

期末・勤勉手当は支給しない。

- 11. 退職手当 支給しない。
- 12. 加入保険 労災保険、雇用保険、健康保険(国家公務員共済組合(短期))、厚生年金保険 (雇用保険、健康保険(国家公務員共済組合(短期))、厚生年金保険は要件を満たした場合のみ加入)
- 13. 雇用 主 国立大学法人お茶の水女子大学長
- 14. 通常の労働者への転換 (パート有限法第13条関連)

通常の職員への転換制度はありません。通常の職員を募集する場合は、募集要項を大学ホームページの「公募・求人情報」に掲載します。希望する場合は、募集要項を確認し、応募してください。

15. 受動喫煙を防止するための措置に関する事項

キャンパス内全面禁煙

- 16. 応募書類
- (1) 履歴書(本学指定の様式を使用すること。写真または画像貼付、生年月日・学歴・職歴・ 賞罰(※)・住所・E-mail アドレス、日中の連絡先を明記のこと)
 - ※賞罰欄には、過去にセクシャルハラスメントを含む性暴力等、パワーハラスメント等を原因として懲戒処分若しくは分限処分を受けた場合の、処分の内容及びその具体的な事由を必ず記入すること。
- (2)職務経歴書(これまでの全ての職務について記入。理系における研究・実験経験等や、本業務に関連して、得意・不得意とする事項やアピールポイントがあれば、それらについても記入)
- (1)(2)について、原則、A4判に統一し、PDF形式でメール添付にて提出。
- ※ ファイルにはパスワードを付し、パスワードは別メールで送信願います。

応募書類に、虚偽の記載があった場合には、採用取消や懲戒処分等の対象となります。応募書類は、本公募の用途に限り使用し、提出いただいた個人情報は正当な理由なしに第三者へ提供することは一切ありません。なお、応募書類は、選考終了後、責任をもって廃棄しますので、ご了承ください。

- 17. 応募締切 内定者が採用予定人数に達し次第終了。
- 18. 選考方法 第1次選考 書類審査

第2次選考 第1次選考合格者に対してのみ面接審査 (オンライン)

第1次選考後、面接日時等詳細を直接本人に連絡する。

- 19. 面接予定日 随時実施(面接可能な日程で調整します)
- 20. 書類提出先 基幹研究院自然科学系准教授 佐藤敦子宛(<u>sato. atsuko@ocha. ac. jp)</u>にメール添付にて 提出

件名を「環境発生進化AA応募」として送信してください。

佐藤からの受信確認メールをもって応募完了とします。

21. 問合せ先 〒112-8610 東京都文京区大塚 2 丁目 1 番 1 号

お茶の水女子大学理学部生物学科 准教授 佐藤敦子

E-mail: sato.atsuko@ocha.ac.jp

※)お問い合わせは、電子メールのみ受付けます。