

募 集 要 項

筑波大学生存ダイナミクス研究センター・代謝ダイナミクス・深水プロジェクトでは、技術補佐員を募集いたします。

(生存ダイナミクス研究センター・深水プロジェクトのホームページの URL：
http://akif2.tara.tsukuba.ac.jp/Top_iweb/Welcome.html)

業務内容：1) タンパク質の生化学実験（抽出操作や定量、電気泳動など）
2) 液体クロマトグラフィーや質量分析装置の操作

勤務地：〒305-8577
茨城県つくば市天王台 1-1-1
筑波大学 生存ダイナミクス研究センター

募集人員：1名

着任時期：2022年5月1日以降を予定
(着任時期は応相談)

研究分野：1. 大分類：農学
小分類：農芸化学
2. 大分類：化学
小分類：その他（分析化学）
3. 大分類：生物学
小分類：生物科学

職種：技術補佐員

勤務形態：非常勤（任期あり）

応募資格（業務に必要な特定分野の公的資格・条件・経験及び専門性等）：
・高等学校卒業以上の学歴をお持ちの方（高等学校、専門学校、短期大学、4年制大学、大学院のいずれかを卒業している方）。
・生物学や化学実験の経験をお持ちの方が望ましいですが、必ずしもこの限りではありません。

待遇 : 勤務時間
・週2～5日程度
・1日6時間(9:15～16:15, 休憩時間12:15～13:15)
※ 勤務曜日・日数及び勤務時間については応相談。

休日
・土日祝日、年末年始、および大学の指定する休業日

給与
・時給880～1,130円(本学の規定により算出)

その他
・通勤手当有、社会保険、雇用保険加入
(本学の規定による)

※ 勤務先(大学内)は指定場所を除き全面禁煙です。

募集期間:2022年3月7日～2022年4月28日 必着
(適任者の採用が決まり次第、募集を締め切ります)

応募書類:応募書類は、郵送またはe-mailへの添付ファイルの形でご送付ください。
応募書類の作成および送付にあたっては、下記の注意事項を良くご確認ください。

〈応募書類〉

- 1) 履歴書
・履歴書内にメールアドレスを明記すること。
- 2) これまでに経験した実験手法の一覧(書式自由)。

なお、応募書類は本公募の審査のみに利用します。

書類送付先:〈郵送の場合〉
〒305-8577 茨城県つくば市天王台1-1-1
筑波大学 生存ダイナミクス研究センター

生存ダイナミクス研究センター長 宛

- ・簡易書留など、追跡できる郵便でご送付下さい。
- ・封筒の表面に、「技術補佐員応募書類在中」と朱書きすること。
- ・応募書類は返却致しません。
- ・2022年4月28日（木）17:00 必着

〈送付先：e-mail 添付で送付する場合〉

下記のメールアドレスへ、PDF化した応募書類を添付してお送りください。

tara_koubo@tara.tsukuba.ac.jp

- ・受付締め切り（2022年4月28日（木）17:00）の時点で、当方の受信簿に入っていないメールは、いかなる理由があってもそれ以降受理致しません。
- ・添付ファイルのサイズは8MBを超えないようご注意ください。

選考内容：書類審査および面接により選考します。選考の結果は、採否の最終決定後、郵送で通知します。

連絡先：〒305-8577 茨城県つくば市天王台 1-1-1
筑波大学 生存ダイナミクス研究センター
技術補佐員公募受付窓口

tara_koubo@tara.tsukuba.ac.jp

- ・お問い合わせはメールでお願い致します。