

東京大学 定量生命科学研究所 学術支援職員 募集要項

- 身 分 : 学術支援職員 (特定短時間勤務有期雇用教職員)
- 職 務 内 容 : 分子生物学実験 (DNAクローニング等)、試薬管理、ショウジョウバエ飼育管理等
研究内容は当研究室のウェブサイトをご参照ください。
(<https://sites.google.com/site/takashifukaya0122/home>)
- 契 約 期 間 : 採用日~平成31年3月31日
- 更新の有無 : 予算の状況、勤務実績に応じて、年度単位で更新する場合は有り得る
(最終雇用期間満了予定日:平成32年3月31日)
- 試 用 期 間 : 採用の日から14日間
- 勤 務 地 : 東京都文京区弥生1-1-1
東京大学 定量生命科学研究所 遺伝子発現ダイナミクス研究分野
- 資 格 ・ 条 件 : 大学・短大・専門学校卒業程度。誠実で、協調性をもって職務に取り組んでいただける方。上記の業務内容に関する経験・実績をお持ちの方、もしくは興味・意欲を持って取り組める方の応募を歓迎いたします。
- 就業日・時間 : 月-金曜日のうち週3-5日、1日5時間勤務 (曜日、日数、勤務時間は応相談)
※時間外労働を命じることがある。
- 休 日 : 土・日曜日、祝日、年末年始 (12月29日~1月3日)
- 給 与 : 時給1,200円以上 (本学の規程による、学歴・経験に応じ決定)
- 通 勤 手 当 : 支給要件を満たした場合は、規定により算定した額を支給 (最高55,000円/月)
- 加 入 保 険 : 社会保険、雇用保険については法令の定めるところにより加入
- 選 考 方 法 : 書類選考及び面接
- 提 出 書 類 : 本学様式の履歴書をhttp://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.htmlからダウンロードの上
作成し、下記宛先にメールで送付して下さい。書類選考の後、合格者に面接日を通知いたします。連絡には電子メールを使用しますので、履歴書内にメールアドレスを記載してください。
- 応 募 締 切 : 平成30年9月30日 (適任者が見つかれば次第締切ります)
- 連 絡 先 : 〒113-0032 東京都文京区弥生1-1-1
東京大学 定量生命科学研究所 遺伝子発現ダイナミクス研究分野
講師 深谷 雄志 TEL: 03-5841-2297
- メールアドレス : tfukaya@iam.u-tokyo.ac.jp (@を小文字に置き換えて下さい)
- 募集者名称 : 国立大学法人東京大学
- そ の 他 : 応募の秘密は厳守し、取得した個人情報には採用選考の目的以外には利用しません。