

東京大学 定量生命科学研究所 学術支援職員（特定短時間勤務有期雇用教職員） 募集要項

- 身 分：学術支援職員 1名
- 契 約 期 間：平成31年4月1日（採用日は応相談）～平成32年3月31日
- 更新の有無：更新する場合が有り得る（最終雇用期間満了予定日：平成34年3月31日）
- 試 用 期 間：採用された日から14日間
- 就 業 場 所：東京大学 定量生命科学研究所（東京都文京区弥生1-1-1）
- 所 属：クロマチン構造機能研究分野（胡桃坂 仁志研究室）
※業務の都合により変更することがある。
- 業 務 内 容：遺伝子組み換え実験、タンパク質の精製、分子生物学実験、細胞培養実験
（未経験の業務がある場合も丁寧に教えますので、応募を歓迎いたします。）
- 就 業 日：月～金曜日のうち週3日（希望により週5日への変更も可）
- 就 業 時 間：1日6時間程度（10:00～16:45 ※12:00～12:45休憩）
※時間外労働を命じることがある。
- 休 日：土・日、祝日、年末年始（12月29日～1月3日）
- 休 暇：年次有給休暇、夏季特別休暇、忌引休暇 等
- 賃 金 等：時給1500円～1800円程度 ※資格、能力、経験等に応じて決定する。
通勤手当（支給要件を満たした場合。上限55,000円/月）、超過勤務手当
- 加 入 保 険：法令の定めるところにより、健康保険、厚生年金保険、雇用保険に加入
- 応 募 資 格：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。未経験の方でも意欲を持って取り組んでいただける方は歓迎いたします。
- 提 出 書 類：東京大学統一履歴書（以下のURLからダウンロードし作成すること。）
http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html
※メールアドレスの記載必須（連絡には電子メールを使用します。）
- 提 出 方 法：下記宛先に郵送またはメールで送付してください。
※応募書類は返却しませんので、予めご了承ください。
※履歴書にはメールアドレスの記載必須。（連絡には電子メールを使用します。）
郵送の場合には、応募封筒の表に【学術支援職員応募】と朱書きしてください。
メールの場合には、タイトル冒頭に【学術支援職員応募】と記載してください。
- 応 募 締 切：平成31年2月15日必着（適任者が見つかれば次第締切ります。）
書類選考の上、合格者に対し面接日を通知いたします。
- 問い合わせ先：〒113-0032 東京都文京区弥生1-1-1
（書類提出先）東京大学 定量生命科学研究所 クロマチン構造機能研究分野（胡桃坂 仁志研究室）
担当者：野澤 佳世 knozawa@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：取得した個人情報は、本人事選考以外の目的には利用しません。