

東京大学 分子細胞生物学研究所 技術補佐員 募集

身分	技術補佐員(短時間勤務有期雇用教職員)
人数	1名
勤務地	東京都文京区弥生1-1-1 東京大学 分子細胞生物学研究所 病態発生制御研究分野/分子機能形態学研究分野
職務内容	①分子生物学実験補助 ②マウスの飼育管理補助
資格条件	理学系の専門学校・短大・大学卒で、①分子生物学実験または化学実験の経験を持つ人、②実験動物を扱った経験があり動物アレルギーがない人、が望ましい。
勤務時間	週4～5日、1日7～7時間45分、週30～35時間勤務 (出勤時間等は相談に応じます)
休日	土曜日・日曜日、祝・祭日、年末年始、その他本学規定による
着任時期	平成24年3月1日以降で、決定後できるだけ早い時期
雇用期間	平成24年3月31日まで(勤務状況等により更新することがありますが、雇用契約は年度毎の単年度契約で、次年度以降の更新については会計年度の初日である4月1日に行い、更新された場合でも在職できる期間は5年間を超えことはできません。)
給与	本学の規定に基づき経歴等に応じて時間給により支給 (時間給942円～1,292円)
手当	各種手当は本学の規定に基づいて支給
社会保険等	加入要件を満たしている場合、各種保険等に参加
応募方法	東京大学HPから本学指定の履歴書入手し、 ( <a href="http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html">http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html</a> ) 必要事項を記入して下記連絡先まで郵送してください。履歴書にはすぐに連絡をとることができる携帯電話番号又はメールアドレスを必ずお書き添えください。
応募締切	平成24年3月30日(金)※適任者が見つかれば次第締め切ります。
選考方法	書類選考の後、面接日を連絡します。応募書類は返却しませんので予めご了承ください。
連絡先	〒113-0032 東京都文京区弥生1-1-1 東京大学分子細胞生物学研究所 病態発生制御研究分野 岡田由紀 e-mail: ytokada@ioc.u-tokyo.ac.jp