

東京大学大学院新領域創成科学研究科先端生命科学専攻藤原研究室
技術補佐員募集要項

- 1 職名及び人数： 技術補佐員（短時間勤務有期雇用職員） 1名
- 2 採用予定日： 令和 4年 4月 1日
- 3 契約期間： 期間の定め： 有り
(令和 4年 4月 1日～令和 5年 3月 31日)
- 4 更新の有無： 無し
※更新の判断基準：予算の状況、業務の進捗状況、契約期間満了時の業務量、勤務成績、勤務態度、健康状況等を考慮のうえ、判断する。
- 5 試用期間： 採用された日から 14日 間
- 6 就業場所： 東京大学大学院新領域創成科学研究科（千葉県柏市柏の葉5-1-5）
- 7 所属： 新領域創成科学研究科先端生命科学専攻藤原研究室
- 8 業務内容： 実験動物の飼育管理（カイコ・アゲハ等）、分子生物学実験の補助など
- 9 就業日・就業時間
勤務日時は以下を予定しております
週3日勤務（火曜日、水曜日、金曜日）
9：00～15：45（休憩12：00～12：45）を想定
- 10 時間外労働： 有（時間外勤務を命じられた場合）
- 11 休日： 日曜日、土曜日、祝日法に定める休日、12月29日から翌年1月3日までの日、その他特に指定する日
- 12 休暇： 年次有給休暇、特別休暇 等
- 13 給与： 俸給（時間給額）： 1,320円
教育研究連携手当： 無
業績・成果手当： 無
通勤手当： 支給要件を満たす場合、当方規定により算出した額を支給（上限55,000円/月）
住居手当： 無
扶養手当： 無
昇賞給： 無
賞与： 有
退職手当： 無
超過勤務手当： 有（時間外勤務を命じられた場合）
- 14 加入保険： 社会保険： 無 雇用保険： 無（法の定めるところにより加入要件を満たした場合加入）
- 15 給与支給日： 月末締め、原則翌月17日払い
- 16 応募資格： 仕事丁寧で責任を持って取り組める方。
大学や企業などで実験補助業務の経験のある方歓迎します。
- 17 提出書類： ・東京大学統一履歴書（以下URLからダウンロードし作成すること）
<https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html>
・職務経歴（様式任意。実務経験について具体的に記述のこと）
・実験補助業務等の経験のある方は、特記事項欄に記載（または別紙添付）してください。
※原則として応募書類は返却しません。
また、応募書類等により本学が知り得た個人情報は、今回の職員採用の選考のみに使用しますので、予めご了承願います
- 18 提出方法： 上記書類の電子ファイルを問い合わせ先にメール送信すること
2～3日以内に当方から受信確認メールが届かない場合はお問い合わせください。
- 19 応募締切： 令和3年11月1日（月） 正午必着
書類選考の上、合格者に対し面接を実施します。（オンライン面接予定）
- 20 採否の通知： 電話又はe-mailで個別に連絡します。
- 21 問い合わせ先： 〒277-8562 千葉県柏市柏の葉5-1-5
東京大学大学院新領域創成科学研究科先端生命科学専攻藤原研究室
担当： 真木田祐美
TEL: 04-7136-3659
e-mail: makita.yumi@edu.k.u-tokyo.ac.jp
- 22 募集者名称： 国立大学法人 東京大学 大学院新領域創成科学研究科
- 23 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。
「東京大学男女参画加速のための宣言（2009.3.31）」に基づき、女性の積極的な応募を歓迎します。