

## 東京大学大学院医学系研究科 学術専門職員（特定短時間勤務有期雇用教職員）募集要項

1. 職名及び人数：学術専門職員（特定短時間勤務有期雇用教職員） 1名
2. 契約期間：2021年11月1日以降～2022年3月31日
3. 更新の有無：無（来年度以降は雇用計画が決まった場合に再募集の可能性あり。  
詳細はメール、もしくは面接時にお尋ね下さい。）
4. 試用期間：採用された日から14日間
5. 就業場所：大学院医学系研究科（東京都文京区本郷7-3-1）
6. 所属：大学院医学系研究科 分子細胞生物学専攻 分子生物学分野
7. 業務内容：学術変革研究 B「ポストリソソーム生物学:分解の場から始まる高次生命現象の理解」の計画研究「ポストリソソームシグナルを駆動する脂質因子の解析」に関する実験補佐（具体的には、ウェスタンブロット法、FACS解析、細胞培養、プラスミド作製、リポソーム調整、脂質解析、培地作成などのうちのいくつか）
8. 就業日・就業時間：週3～5日（月曜日～金曜日）を予定していますが、応相談。  
1日5時間（10:00～16:00 ※12:00～13:00休憩）を予定していますが、応相談。  
ただし、1日7時間45分以内、かつ週35時間以内。  
※時間外労働を命じることがある。
9. 休日：土・日、祝日、年末年始（12月29日～1月3日）
10. 休暇：年次有給休暇、特別休暇等
11. 賃金等：時給1300円～1400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に支給。上限55,000円）
12. 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
13. 応募資格：細胞生物学、生化学、分子生物学のいずれかに関わる実務経験を有する方。
14. 提出書類：1）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。）  
<https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html>  
2）応募動機（任意様式）  
3）希望する勤務形態（時間帯や日数など）
15. 提出方法：上記書類の電子ファイルを下記のメールアドレスにメール添付にて送付すること。  
担当：西村 <[ntaki@ntaki@m.u-tokyo.ac.jp](mailto:ntaki@ntaki@m.u-tokyo.ac.jp)>（{at}は@に置き換えてください）  
※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下さい。
16. 応募締切：適任者が決まり次第募集を終了します。書類選考の上、合格者に対し面接を実施。
17. 問い合わせ先：〒113-0033 東京都文京区本郷7-3-1  
大学院医学系研究科 分子細胞生物学専攻 分子生物学分野 担当：西村  
TEL: 03-5841-1414 e-mail: [ntaki@ntaki@m.u-tokyo.ac.jp](mailto:ntaki@ntaki@m.u-tokyo.ac.jp)  
（{at}は@に置き換えてください）
18. 募集者名称：国立大学法人東京大学
19. その他：取得した個人情報、本人事選考以外の目的には利用しません。