

東京大学大学院農学生命科学研究科
獣医学専攻（食と生体機能モデル学研究室） 学術専門職員 公募

1	職名及び人数	学術専門職員（特定短時間）	1	名
2	採用予定日	令和4年4月1日（予定）		
3	任期	令和5年3月31日まで□ 予算の状況、業務の必要性及び勤務成績の評価に基づき令和7年4月30日までを限度として更新する場合があります		
4	勤務地	茨城県笠間市安居3145 東京大学農学部附属牧場		
5	所属	大学院農学生命科学研究科 獣医学専攻 食と生体機能モデル学研究室		
6	業務内容	1) アミノ酸などの生体成分の分析 2) 細胞培養実験、動物実験の補助		
7	就業日	月曜日～金曜日（応相談） 週5日		
8	就業時間	10時00分～17時00分 1日6時間、週30時間（応相談）		
9	休日・休暇	土・日、祝日法に基づく休日、年末年始（12月29日～1月3日） 年次有給休暇、特別休暇、忌引休暇 等		
10	給与□	時間給制 1,400円以上（経験及び能力による）		
11	諸手当	通勤手当（支給要件を満たした場合）、超過勤務手当		
12	社会保険等	健康保険、厚生年金保険、雇用保険（法令の定めるところにより加入）		
13	応募資格□	1) 理系分野の大学卒業以上、また、上記業務内容の実務経験を有する方。		
14	提出書類	1) 履歴書（東京大学統一履歴書を以下の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		
15	応募締切	令和4年3月1日（火）必着 順次、書類選考の上面談し、適任者がいれば締め切りを待たずに採用決定します。		
16	書類送付先及び問い合わせ先	〒309-0206 茨城県笠間市安居3145 東京大学附属牧場 東京大学大学院農学生命科学研究科 食と生体機能モデル学講座 担当：山中 TEL：0299-45-2606 E-mail：adyama[at]mail.ecc.u-tokyo.ac.jp（[at]は@に置き換えてください） 封筒に「学術専門職員 応募書類在中」と朱書し、記録が残る方法で送付のこと。		
17	特記事項	1) 試用期間あり（採用日から14日間） 2)		
18	募集者名称	国立大学法人東京大学		
19	その他	応募書類は返却いたしませんので、予めご了承ください。 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。 東京大学は男女共同参画を推進しており、女性の積極的な応募を歓迎します。		