東京大学大学院農学生命科学研究科 生物·環境工学専攻(生物環境工学研究室) 学術専門職員 公募

4	11th A T 7 1 1 14L	兴华末明琳号 (杜克尼叶明) 0
1	職名及び人数	学術専門職員(特定短時間) 2 名
2	採用予定日	令和3年4月1日(予定)
3	任期	令和4年3月31日まで□
4	勤務地	東京都文京区弥生1-1-1 弥生キャンパス
5	所属	大学院農学生命科学研究科 生物・環境工学専攻 生物環境工学研究室
6	業務内容	1) 植物の栽培管理・生育調査、遺伝子発現やタンパク質生産の分析
		2)上記に関するデータ整理および関連資料調査
7	就業日	週3日(応相談)
8	就業時間	9時30分~15時15分 1日5時間、週15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 1,300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)大学(理系)を卒業後、大学、民間企業等での業務経験を有すること
		2) 植物を利用した有用タンパク質生産に関する研究または研究補助経験を有すること
14	提出書類	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3年2月14日(日)必着
		書類選考の上、必要に応じて合格者に対し面接を実施します。
16	書類送付先 及び 問い合わせ先	〒113-8657 東京都文京区弥生 1 - 1 - 1
		東京大学大学院農学生命科学研究科 生物・環境工学専攻 担当:松田 怜
		TEL: 03-5841-5355
		E-mail: amatsuda[at]mail.ecc.u-tokyo.ac.jp ([at]は@に置き換えてください)
		ファイルをPDF形式で保存し、Eメールへの添付ファイルで送付して下さい。
17	特記事項	試用期間あり(採用日から14日間)
18	募集者名称	国立大学法人東京大学
10	か不日口仰	応募書類は返却いたしませんので、予めご了承ください。
19	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。