

東京大学大学院農学生命科学研究科

応用生命化学専攻（社会連携講座「栄養・生命科学」） 特任准教授 公募

1	職名及び人数	特任准教授（特定有期） 1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 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5年3月31日までを限度として更新する場合があります
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 応用生命化学専攻 社会連携講座「栄養・生命科学」
6	業務内容	1) 研究領域：栄養-生命科学研究領域 2) 勤務条件：常勤（特定有期雇用教職員）、裁量労働制 3) 給与：本学就業規則に基づき、経験および研究業績等を考慮して決定します。
7	就業時間	専門業務型裁量労働制（1日7時間45分働いたものとみなされます。）
8	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
9	給与□	月給制（業績成果手当含む） 400,000円以上（経験及び能力による）
10	諸手当	通勤手当（支給要件を満たした場合）
11	社会保険等	文部科学省共済組合、厚生年金保険、雇用保険（法令の定めるところにより加入）
12	応募資格	下記の全てに該当する方 1) 博士の学位ならびに優れた生命科学研究能力を有する方。 2) 生命科学分野で優れた研究業績を有する方。 3) 教育経歴を有し、人材の育成に励める方。
13	提出書類	各1部 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 2) 研究業績目録（学位論文、原著論文、総説、業務実績、特許、受賞、その他） 3) 教育業績目録（担当授業科目、非常勤講師等） 4) 社会貢献目録（学会活動、委員会活動等） 5) 主要論文の別刷、5編以内（コピー可） 6) 競争的資金の獲得状況（過去5年間程度） 7) これまでの研究の自己評価（意義づけ）と本講座における教育・研究の展望（2000字以内） 8) 自己の研究・教育経歴等について問い合わせることのできる方があれば、その方の氏名と連絡先
14	応募締切	令和3年2月5日（金）必着 書類選考の上、合格者に対し面接を実施します。
15	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 応用生命化学専攻長 内田 浩二 宛 TEL: 03-5841-5127 E-mail: a-uchida[at]g.ecc.u-tokyo.ac.jp（[at]は@に置き換えてください）

		上記の提出書類を一つのpdfファイルにまとめ、パスワードを設定した上、E-mailで送付のこと。パスワードの連絡法については応募者の判断に任せます。
16	特記事項	1) 試用期間あり（採用日から6ヶ月間）
17	募集者名称	国立大学法人東京大学
18	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。