

東京大学大学院農学生命科学研究科

応用生命科学専攻 健康栄養機能学社会連携講座 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	平成30年4月1日（予定）
3	任期	平成32年5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 応用生命科学専攻 健康栄養機能学社会連携講座
6	業務内容	プロジェクトにおいて教育研究に従事し、学生の指導やプログラムの運営にあたる。
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、国民の休日、年末年始（12月29日～1月3日） 年次有給休暇、夏季休暇、忌引休暇 等
9	給与	月給制（業績成果手当含む） 500,000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	1) 博士号取得者（または採用日までに取得見込の者） 2) 優れた研究業績を有し、学生の教育指導等を積極的に行えること 3) 網羅的解析技術を駆使した食品成分の健康機能の研究を推進できること
13	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。） http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html 2) 業績リスト 3) これまでの研究の自己評価と教育・研究の展望（1000字程度） 4)
14	応募締切	平成30年2月14日（水）必着。ただし適任者が見つかれば次第面接を行います。 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 健康栄養機能学 担当：加藤 TEL：03-5841-1607 E-mail：akatoq[at]mail.ecc.u.tokyo.ac.jp（[at]は@に置き換えてください） 封筒に「特任准教授 応募書類在中」と朱書し、記録が残る方法で送付のこと。
16	特記事項	1) 試用期間あり（採用日から6ヶ月間） 2)
17	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。