

東京大学大学院農学生命科学研究科 応用生命化学専攻
寄付講座「機能性食品ゲノミクス」(ILSI JAPAN)
特任専門職員募集要項

1. 募集職員 特任専門職員(特定短時間勤務有期雇用教職員)
2. 募集人数 1名
3. 募集部署 東京大学大学院農学生命科学研究科 応用生命化学専攻
寄付講座「機能性食品ゲノミクス」(ILSI JAPAN)
4. 勤務地 東京都文京区弥生1-1-1 (東京大学弥生キャンパス)
5. 職務内容 遺伝子改変魚類(メダカ・ゼブラフィッシュなど)の作出および系統維持管理
6. 応募資格 遺伝子改変魚類の作出・系統維持管理の経験を有すること
実験小型魚類(メダカ・ゼブラフィッシュなど)の飼育経験を有すること
大学における研究補助業務経験を有すること
7. 応募期限 平成27年10月2日(金)必着
8. 契約期間 平成27年10月16日から最長平成30年10月15日
9. 勤務形態 週3日、週12時間勤務 (応相談)
原則として9:00~17:45の間で、予め決めた時間とする
10. 給与等 1時間当たり1,250円以上を予定。経歴、経験により、決定します。
条件を満たした場合、本学規定に基づき通勤手当・超過勤務手当を支給します。
11. 募集書類 履歴書 1部
(本学様式を http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html からダウンロードできます。市販のフォーマットでも構いません。)
※提出された募集書類は返却いたしません。また、本応募の用途に限り使用し、個人情報は正当な理由なく第三者への開示、譲渡及び貸与することは一切ありません。
12. 選考方法 書類選考のうえ、必要に応じて面接を行う。
13. 採否の決定 個別に連絡する。
14. 問い合わせ先 応用生命化学専攻 寄付講座「機能性食品ゲノミクス」(ILSI JAPAN) 岡田 晋治
Tel : 03-5841-1127
E-Mail : asoka[at]mail.ecc.u-tokyo.ac.jp
[at]を@にして送信下さい。
15. 書類送付先 〒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寄付講座「機能性食品ゲノミクス」(ILSI JAPAN)
岡田 晋治 宛
封書に「特任専門職員応募書類」と朱書きし、簡易書留で送付のこと。

以 上