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「味覚サイエンス」特任専門職員募集要項

1. 職名: 特任専門職員

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

味覚サイエンス寄付講座

4. 勤務地: 東京都文京区弥生 1-1-1

5. 職務内容: トランスジェニックマウスの飼育・管理業務

6. 資格等: (1)動物飼育の経験があること

(2)トランスジェニックマウスに関する分子生物学・生化学実験の経験が

あること

7. 契約期間: 平成27年5月1日~平成28年3月31日

8. 勤務形態: 週1日·週6時間勤務

(土・日曜日、祝日法に基づく休日及び12月29日-1月3日は休日)

9. 給与: 本学規程に基づき決定

要件を満たした場合は本学規程により通勤手当及び超過勤務手当を支給

10. 応募書類: 履歴書 1部

http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html から、本学様式をダウン

ロードできます。

提出された応募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。

11. 募集期限: 平成27年4月8日

12. 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

応用生命化学専攻「味覚サイエンス」 朝倉 富子 宛

応募書類封筒に「応用生命化学専攻寄付講座「味覚サイエンス」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。

13. 選考方法: 書類選考後、面接を行う(面接にかかる交通費は支給いたしません)。

14. 採否の決定:個別に連絡する。

15. 問合せ先: 東京大学大学院農学生命科学研究科応用生命化学専攻

味覚サイエンス寄付講座

TEL 03-5841-1879

Email: asakura[at]mail.ecc.u-tokyo.ac.jp

※[at]を@に差し替えて送信してください