

東京大学大学院農学生命科学研究科
応用生命化学専攻 生物機能開発化学研究室
特任専門職員募集要項

1. 募集職員 東京大学大学院農学生命科学研究科 応用生命化学専攻
生物機能開発化学研究室 特任専門職員(特定短時間有期雇用教職員)
【東京大学特定短時間勤務有期雇用教職員の就業に関する規程に定める特任専門職員】
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 生物機能開発化学研究室
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 大学における研究補助業務経験を有すること
実験小型魚類(メダカ・ゼブラフィッシュなど)の飼育ならびに遺伝子改変魚類の系統維持管理の経験を有すること
7. 募集期限 平成24年9月19日
8. 契約期間 平成24年10月16日から最長平成27年10月15日
9. 勤務形態 週3日、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 東京大学特定短時間勤務有期雇用教職員の就業に関する規定の定めによる
(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。通勤手当及び超過勤務手当を支給します)
11. 募集書類 履歴書(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。
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 生物機能開発化学研究室 三坂 巧
Tel : 03-5841-8117
E-Mail : amisaka@mail.ecc.u-tokyo.ac.jp
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 生物機能開発化学研究室
三坂 巧 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