

東京大学大学院新領域創成科学研究科自然環境学専攻 助教 募集要項

1. 職名及び人数 : 助教 1名
2. 契約期間 : 2022年10月1日以降のできるだけ早い時期から5年
3. 更新の有無 : 更新する場合があります。ただし、更新は1回限りとし、更新の場合の任期は最大5年とする。
更新は、従事している業務の進捗状況、勤務成績、勤務態度、健康状況、予算の状況、契約期間満了時の業務量等を考慮のうえ判断する。
4. 試用期間 : 採用された日から6月間
5. 就業場所 : 大学院新領域創成科学研究科（千葉県柏市柏の葉5-1-5）
6. 所属 : 大学院新領域創成科学研究科 自然環境学専攻 陸域環境学講座
7. 業務内容 : 1) 自然環境学専攻の教育補助および大学院生の研究指導
2) 自然環境評価学分野における研究
8. 就業時間 : 専門業務型裁量労働制により、1日7時間45分勤務したものとみなされる。
9. 休日 : 土・日、祝日、年末年始（12月29日～1月3日）
10. 休暇 : 年次有給休暇、特別休暇 等
11. 賃金等 : 学歴・職務経験等を考慮して決定。昇給制度あり。
諸手当 賞与（年2回）、通勤手当（原則55,000円まで）の他、本学の定めるところによる。
12. 加入保険 : 文部科学省共済組合、雇用保険に加入
13. 応募資格 : 1) 博士の学位を取得済みの方
2) 当専攻の教育と運営に意欲をもって取り組める方
3) 自然環境評価学分野で行われている陸上植物保全や生物間共生に関する研究において先進的なバイオインフォマティクス解析を活用し研究を発展させることができる方
4) 森林をフィールドとして生物の遺伝情報を用いた研究で優れた業績を有する方
14. 提出書類 : 1) 東京大学統一履歴書（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（査読付原著論文、総説、著書、受賞歴、外部資金獲得状況、その他、に分けること）
3) 主要論文3編
4) これまでに行ってきた教育・研究の概要（1,000字程度）
5) 今後の教育や研究に対する抱負（1,000字程度）
6) 応募者について参考意見を伺うことができる人（2名）の氏名および連絡先
15. 提出方法 : 上記書類の電子ファイルを1つのpdfファイル（ファイル名は応募者氏名）にまとめ、以下のURLにアップロードすること。
https://go.k.u-tokyo.ac.jp/Natural_20220330_AssistProf
※2～3日以内に当方から受信確認メールが届かない場合はお問い合わせ下さい。
16. 応募締切 : 2022年6月30日（木）必着 書類選考の上、合格者に対し面接を実施。
17. 問い合わせ先 : 〒277-0882 千葉県柏市柏の葉5-1-5
大学院新領域創成科学研究科自然環境学専攻自然環境評価学分野 奈良一秀
TEL: 04-7136-4765 e-mail: nara@edu.k.u-tokyo.ac.jp
18. 募集者名称 : 国立大学法人東京大学
19. その他 : 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。
「東京大学男女共同参画加速のための宣言（2009.3.3）」に基づき、女性の積極的な応募を歓迎します。

採用時点で、外国法人、外国政府等と個人として契約している場合や、外国政府等から金銭その他の重大な利益を得ている場合、外為法の定めにより、一定の技術の共有が制限され、結果として本学教職員としての職務の達成が困難となる可能性があります。このような場合、当該契約・利益については、職務に必要な技術の共有に支障のない範囲に留める必要があります。