

東京大学大学院農学生命科学研究科

生物・環境工学専攻（生物機械工学研究室） 技術補佐員 公募

| | | | | |
|----|-------------------|---|---|---|
| 1 | 職名及び人数 | 技術補佐員（短時間） | 1 | 名 |
| 2 | 採用予定日 | 令和3年11月1日（予定） | | |
| 3 | 任期 | 令和4年3月31日まで | | |
| 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 生物・環境工学専攻 生物機械工学研究室 | | |
| 6 | 業務内容 | 1) 微細藻類によるバイオオイル生産に関する研究補助業務 2) 微細藻類によるバイオオイル生産に関する情報収集、プロジェクト運営の補佐 | | |
| 7 | 就業日 | 月曜日～金曜日（応相談） 週2日 | | |
| 8 | 就業時間 | 10時00分～17時00分 1日6時間、週12時間（応相談） | | |
| 9 | 休日・休暇 | 土・日、祝日法に基づく休日、年末年始（12月29日～1月3日） 年次有給休暇、特別休暇、忌引休暇 等 | | |
| 10 | 給与□ | 時間給制 1,050円以上（経験及び能力による） | | |
| 11 | 諸手当 | 通勤手当（支給要件を満たした場合）、超過勤務手当 | | |
| 12 | 社会保険等 | 健康保険、厚生年金保険、雇用保険（法令の定めるところにより加入） | | |
| 13 | 応募資格□ | 1) 大学での勤務経験を有すること。英語によるコミュニケーションが出来ること。 2) Word、Excel、PowerPoint による資料の作成ができること。 3) 基本的な分析の知識を有すること。 | | |
| 14 | 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。） https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html | | |
| 15 | 応募締切 | 令和3年10月11日（月）必着 書類選考の上、合格者に対し面接を実施します。 | | |
| 16 | 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 生物・環境工学専攻 担当：芋生憲司 TEL：03-5841-5359 E-mail：k-imou[at]g.ecc.u-tokyo.ac.jp [at]は@に置き換えてください 封筒に「技術補佐員 応募書類在中」と朱書きし、記録が残る方法で送付のこと。 | | |
| 17 | 特記事項 | 1) 試用期間あり（採用日から14日間） | | |
| 18 | 募集者名称 | 国立大学法人東京大学 | | |
| 19 | 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。 | | |