

長岡技術科学大学 研究支援者の公募について

1. 人 員 1名
2. 勤務形態 非常勤（任期あり）
令和6年4月1日以降の出来るだけ早い時期～令和7年3月31日
※勤務成績等に応じ、雇用期間を更新する場合がある。
3. 所 属 物質生物系 生体環境工学講座 環境微生物工学研究室
4. 募集背景 長岡技術科学大学 物質生物系 生体環境工学講座 環境微生物工学研究室では、微生物機能を利用したポリマーの生分解と生分解性プラスチック生産に関する基礎および応用研究を行っています。このたび、研究支援者として当該研究を推進していただける方を募集します。
5. 職務内容 ① 微生物（細菌）の培養や培養細胞からの核酸抽出に関する実験補助
② クロマトグラフィー等の分析機器を用いた試料の分析・評価
また、PCを用いたデータ整理、資料作成等を行ってまいります。
6. 応募資格
 - ・大学卒業以上であること。生物あるいは化学系の学科であると尚可。
 - ・①及び②の知識・経験を有すること。
 - ・基本的なPC操作が可能なこと。
 - ・仕事に熱意があり、協調性に富んでいること。
 - ・微生物を用いた実験や無菌操作の経験がある方を優先します。
7. 待 遇 国立大学法人長岡技術科学大学非常勤職員就業規則による。
給与：時給制（940円～1,200円、経歴等を考慮して決定します）
（参考例）高専卒・職務経験6年程度、大学卒・職務経験4年程度 1,000円
手当：超過勤務手当、通勤手当支給
（割増賃金率：所定時間外 常勤職員所定時間超25%、休日35%、深夜25%、通勤手当支給条件有）
（その他諸手当、賞与、退職手当等の支給はありません。）
保険：労災保険および社会保険（健康保険・厚生年金・介護保険）、雇用保険に加入
（社会保険は週20時間以上勤務、月額賃金8.8万円以上の場合に加入します。）
雇用保険は週20時間以上勤務の場合に加入します。）
8. 勤務時間 週3～5日・1日4～6時間勤務
時間帯：10時00分～17時00分（休憩60分間含む）の間の4～6時間で応相談
休日：土・日・祝日及び12/29～1/3、10/1
休暇：有給休暇、夏季休暇およびその他休暇制度あり
試用期間：1か月
9. 応募締切 令和6年6月28日(金) 必着
※適任者の採用が決まり次第、募集を締め切ります。
10. 応募書類 履歴書（写真添付）及び職務経歴書を郵便又は電子メールにて提出すること。
※履歴書の免許・資格欄等に有する資格を記載すること。（例：危険物取扱者、実用英語技能検定、TOEIC、Word・Excel・PowerPoint 等）
※履歴書の本人希望欄に、希望の勤務曜日及び勤務時間帯を記載してください。
※郵送の場合は、封筒に「研究支援者（実験補助員）応募書類」と朱書の上送付すること。
※電子メールの場合は、応募書類をpdfファイルにまとめ、件名を「【研究支援者等応募】/氏名」とすること。
※応募書類は返却いたしませんので御了承ください。
※応募書類に含まれる個人情報は適切に管理し、採用業務以外には一切使用いたしません。
※この公募は、すべての応募書類を電子応募で受け付けできます。
11. 選考方法 第一次選考：書類審査（書類到着後10日以内に書類選考結果を電子メールにて通知）
第二次選考：面接（オンラインの場合があります。面接後1週間程度で書類選考結果を電子メールにて通知）
※第二次選考の詳細は書類選考合格者に通知します。
※選考に係る旅費、滞在費等は全て応募者負担とします。
12. 応募・照会先 〒940-2188 新潟県長岡市上富岡町1603-1
長岡技術科学大学 物質生物系 笠井 大輔
Eメール：dkasai1*vos.nagaokaut.ac.jp（*を@に変えてください）
Tel：0258-47-9427
※質問は電子メールでお願いします。