

理工学府分子科学部門産学官連携研究員（パート）の募集

- 1 職 種 産学官連携研究員
- 2 事業者名 国立大学法人群馬大学
- 3 勤務場所
群馬大学 大学院理工学府 分子科学部門 環境調和型材料研究室
群馬県桐生市天神町1-5-1（桐生キャンパス）
- 4 勤務内容
NEDO ムーンショット型研究開発事業「生分解開始スイッチ機能を有する海洋分解性プラスチックの研究開発」プロジェクトにおけるプロジェクトマネジャーの支援業務（研究開発管理、研究開発情報の調査、知財戦略、広報活動など）。
- 5 採用予定人数 1名
- 6 学歴 大学卒業以上
- 7 資 格
(1) 修士取得以上またはそれと同等の経験を有すること。
(2) 理系学部（化学系あるいは生命科学系が望ましい）出身者。
- 8 身 分 非常勤（パート教職員）
- 9 雇用期間
採用決定後できるだけ早い時期から2023（令和5）年3月31日まで
※任期は契約年度で、大学が必要と認めた場合、更新できます。
※最長雇用年限：2025（令和7）年3月31日
但し、本事業は補助金によるものであり、事業の評価状況により早期に終了になった場合には、任期の途中でも契約が終了する場合があります。
- 10 勤務時間
月曜日から金曜日 9時00分から16時00分（休憩60分間含む）
1日6時間 週5日30時間
（※勤務時間等は相談に応じます。）
- 11 試用期間 なし
- 12 給与手当 国立大学法人群馬大学非常勤教職員就業規則による
【給与】1,327円～1,999円
群馬大学非常勤教職員就業規則に従い、経歴等によって判断（毎月末締の翌月21日払）
【手当】通勤手当支給（通勤2km以上の交通機関利用者及び自家用車等利用者に限る）
- 13 休日等 土曜・日曜・祝日、年末年始（12/29～翌年1/3）年次有給休暇あり
- 14 その他の労働条件 社会保険，雇用保険，労災保険
- 15 選考方法 書類審査後、書類選考通過者のみ面接を行います。
- 16 応募締切 適任者が決まり次第締め切ります。
- 17 面接日 応募があり次第順次行います（詳細は、書類選考通過者に追って連絡）。
- 18 面接結果 採用内定・不採用については、Eメールにて通知します。
- 19 応募方法
(1) 履歴書（写真貼付、Eメールアドレス明記のこと）
(2) 職務経歴書（様式任意）
(3) 今までに経験した研究業務があればそれを記載したもの（様式任意）
上記を1つのPDF fileにまとめてEmailで提出してください。
- 20 問い合わせ・応募書類送付先
群馬大学理工学府 分子科学部門 粕谷
Email : kkasuya[at]gunma-u.ac.jp ※[at]は@に置き換えてください。

21 受動喫煙防止措置の状況 敷地内禁煙（屋外に喫煙場所設置）

22. その他

- ・提出していただいた書類は、採用審査にのみ使用します。
 - ・正当な理由なく第三者への開示、譲渡および貸与することは一切ありません。
 - ・質問はEmail でお願ひします。
- ※定年年齢65歳