

## 非常勤職員の公募

1. 職 種	特任研究員
2. 人 数	1名
3. 所 属	蛋白質研究所 マトリクソーム科学(ニッピ) 寄附研究部門
4. 勤 務 場 所	吹田キャンパス(大阪府吹田市山田丘 3-2)
5. 業 務 内 容	哺乳動物細胞を用いた組換え蛋白質の発現・精製・機能解析
6. 応 募 条 件	生命科学系・工学系の研究室において蛋白質の取り扱い(定量、SDS ゲル電気泳動、ウェスタンブロット、精製等)と遺伝子組換え実験(プラスミドの調製、DNA 配列解析等)の経験が2年以上あること。動物細胞の培養の経験があること。
7. 雇 用 期 間	2019年6月16日～2020年3月31日 ※ 雇用期間満了後、更新する場合があります。 ただし、更新する場合であっても、最長で当初採用日から10年までとなります。
8. 試 用 期 間	3か月
9. 勤 務 形 態	週5日(月曜日～金曜日。祝日除く)、1日6時間勤務
10. 勤 務 時 間	9時00分～15時45分(休憩時間:12時15分～13時00分; 応相談)
11. 給 与	時間給: 1,780～2,263円 「64. 国立大学法人大阪大学非常勤職員(短時間教育研究等職員)給与規程」による
12. 手 当	超過勤務手当(通勤手当、賞与、退職手当の支給はありません)
13. 社 会 保 険 等	健康保険、厚生年金保険、雇用保険、労働者災害補償保険に加入
14. 応 募 方 法	以下の選考資料を下記の宛先に郵送してください。 1) 履歴書(本学HP掲載の様式による履歴書もしくは市販の履歴書で作成; 写真貼付・連絡先(電話番号および電子メールアドレス)を記載) *「応募用履歴書」 <a href="https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ">https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ</a> 2) 現在までの研究開発業務経験を記載した業務経歴概要(任意様式) 〒565-0871 吹田市山田丘 3-2 大阪大学蛋白質研究所 マトリクソーム科学(ニッピ) 寄附研究部門 関口清俊 宛 ※ 希望する勤務時間等があれば、記載してください。 ※ 応募書類による個人情報、採用者の選考及び採用後の人事等の手続きを行う目的で利用するものであり、第三者に開示いたしません。 ※ 応募書類は返却できませんので、あらかじめご了承ください。
15. 応 募 期 限	2019年5月15日(水) ※ ただし、候補者が決定した時点で締め切ることがあります。
16. そ の 他	上記の他の労働条件等の詳細については、国立大学法人大阪大学非常勤職員(短時間教育研究等職員)就業規則等をご参照ください。 <a href="https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html">https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html</a>
17. 募 集 者	国立大学法人大阪大学