

## 非常勤職員の公募

1. 職種	技術補佐員
2. 人数	1名
3. 所属	微生物病研究所(遺伝子機能解析分野)
4. 勤務場所	吹田キャンパス(大阪府吹田市山田丘 3-1)
5. 業務内容	実験に使う消耗品の管理、購入した薬品の登録、その他簡単な実験室での補助業務 (未経験者であっても基礎から指導するので、心配不要です。文系の方でもできる簡単なお仕事です。)
6. 応募条件	高校卒業以上 文系、理系問いません。覚えていただければどなたでもやっていただけるお仕事です。 未経験の方の応募も歓迎します。やる気と協調性がある方を望みます。
7. 雇用期間	2023年4月1日～2024年3月31日(応相談) ※ 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5年までとなります。
8. 試用期間	3か月
9. 勤務形態	週3日～5日(月曜日～金曜日の中で応相談。土日祝日を除く)、 週合計18～30時間程度(応相談)
10. 勤務時間	9時00分～17時00分の間で1日4～6時間勤務 始業・終業時間・休憩時間は応相談
11. 給与	時間給:1,140円～1,314円 ※ 経験等を考慮し、従事いただく業務内容によって決定。 「60. 国立大学法人大阪大学非常勤職員(短時間勤務職員)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	国家公務員共済組合短期給付(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 ただし、週の労働時間数が20時間未満の場合は、労働者災害補償保険のみ加入
14. 送付先及び 問合せ先	本学HP掲載の様式による履歴書もしくは市販の履歴書等を次の宛先に郵送ください。メールでの提出が困難な場合、郵送での送付も可能です。 「応募用履歴書(事務系職用)」 <a href="https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ/links">https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ/links</a>  【送付先】 《メールの場合》 履歴書を添付のうえ、メールタイトルを「技術補佐員①応募」とし、下記のE-mailアドレスまで送付してください。 Email: ikawasec@biken.osaka-u.ac.jp ※添付ファイルにはセキュリティ対策を十分に施したうえで送付すること  《郵送での送付の場合》

	<p>〒565-0871 吹田市山田丘3-1</p> <p>大阪大学微生物病研究所 遺伝子機能解析分野 教授 伊川 正人</p> <p>※ 封筒の表に「遺伝子機能解析分野技術補佐員①応募書類在中」と朱書きすること</p> <p>※ 書留郵便で送付すること</p> <p>※ 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。</p> <p><b>【問い合わせ先】</b></p> <p>〒565-0871 吹田市山田丘3-1</p> <p>大阪大学微生物病研究所 遺伝子機能解析分野 教授 伊川 正人</p> <p>TEL: 06-6879-8373 E-mail: ikawa@biken.osaka-u.ac.jp</p> <p>※ 書類選考後、応募書類受け取りから1週間を目途に面接選考へ進んでいただく方へのみ連絡します。(面接のための旅費及び宿泊費は応募者の負担とします。)</p> <p>※ なお、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。</p>
15. 応募期限	<p>2023年2月28日(火)締切</p> <p>※ ただし、採用者が決定した時点で締め切ります。</p>
16. その他	<p>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(短時間勤務職員)就業規則等をご参照ください。</p> <p><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></p> <p>※ 以上の労働条件等については、本採用情報掲載時点のものであり、変更の可能性があります。</p> <p>※ 敷地内原則禁煙</p>
17. 募集者	国立大学法人大阪大学