

大阪大学微生物病研究所 特任技術職員公募

1. 職名	特任技術職員
2. 募集人数	1名
3. 所属	微生物病研究所(生体統御分野)
4. 勤務場所	吹田キャンパス(大阪府吹田市山田丘3-1)
5. 専門分野	生物学
6. 職務内容	小型魚類を用いた研究の技術支援業務。魚の管理。遺伝子改変魚作成のためのプラスミド作成。組織サンプルの調整、Q-PCR、Western Blottingなどの分子生物学的実験など。
7. 応募資格	[必須条件] 理系大学またはそれに準じる理系専門学校出身であり一通りの遺伝子工学実験の経験がある方。生き物が好きな方。
	[望ましい条件] 理系大学院を卒業しており、専門的な分子生物学的実験技術を取得している方が望ましい。
8. 採用日	2021年5月1日(以降できるだけ早い日)
9. 契約期間	採用日から2022年3月31日まで ※ 雇用契約期間満了後、審査により更新の可能性あり (ただし、採用日から最長5年を期限とする)
10. 試用期間	6か月
11. 勤務形態	「38. 国立大学法人大阪大学任期付教職員の労働時間、休日及び休暇等に関する規程」による https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html ※ 週5日(月曜日～金曜日、祝日を除く) 8:30～17:15、1日8時間勤務(休憩時間:45分)
12. 給与及び手当	「48. 国立大学法人大阪大学任期付年俸制教職員(特任等教職員)給与規程」による https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html 基本年俸 3,547,200円～(12分の1の額を月額基本給として毎月支給) ※ 応募者の経歴等を考慮して、従事していただく職務内容により決定します。 通勤手当、超過勤務手当 (※ 住居手当、扶養手当、退職手当及び賞与は支給しない)
13. 社会保険等	国家公務員共済組合、雇用保険、労働者災害補償保険に加入
14. 応募書類	応募書類は英語または日本語で記述のこと ① 履歴書 ※ 以下のサイトより、「各種様式ダウンロード」の項から「事務系職用」の応募用履歴書をダウンロードしてお使いください。 https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ ※ 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。 ※ 応募書類については返却いたしません。

15. 送付先及び問合せ先	<p>応募書類を同封の上、下記の宛先に郵送ください。</p> <p>〒565-0871 大阪府吹田市山田丘 3-1</p> <p>大阪大学 微生物病研究所 生体統御分野 教授 石谷 太</p> <p>※ 封筒の表に、「生体統御分野 特任技術職員 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><担当者></p> <p>教授 石谷 太</p> <p>電話番号 06-6879-8358 E-Mail ishitani@biken.osaka-u.ac.jp</p>
16. 応募期限	<p>2021年3月26日(金)</p> <p>(ただし、候補者が決定し次第、締め切ります。)</p>
17. 選考方法	<p>書類審査を行ったのち、面接審査を行います。面接審査の案内は書類審査通過者にのみ行います。</p> <p>※ 面接のための旅費及び宿泊費等は応募者の負担とします。海外在住の方には、オンラインでの面接が可能です。</p> <p>※ 書類審査不合格の連絡はいたしませんので、ご了承ください。</p>
18. その他	<p>上記の他の労働条件については国立大学法人大阪大学任期付教職員就業規則等によります。</p> <p>https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html</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>大阪大学は、男女共同参画を推進し、女性教職員のための様々な支援を実施しています。</p> <p>http://www.danjo.osaka-u.ac.jp/</p> <p>※ 敷地内原則禁煙</p>
19. 募集者	<p>国立大学法人大阪大学</p>