

大阪大学医学部 特任技術職員公募

概要	大阪大学大学院医学研究科遺伝学教室では、細胞内分解システムであるオートファジーの研究に従事していただける特任技術職員を公募します。
1. 職名	特任技術職員
2. 募集人数	1名
3. 所属	医学部(生化学・分子生物学講座(遺伝学)) <a href="http://www.fbs.osaka-u.ac.jp/labs/yoshimori/">http://www.fbs.osaka-u.ac.jp/labs/yoshimori/</a>
4. 勤務場所	吹田キャンパス(大阪府吹田市山田丘 2-2)
5. 専門分野	細胞生物学 分子生物学 生化学
6. 職務内容	オートファジーの活性・分子メカニズムと生理学的意義に関する研究の技術支援 <ul style="list-style-type: none"> <li>・分子生物学・生化学的手法を用いた哺乳類細胞での研究</li> <li>・モデル生物である線虫を用いた実験(経験問いません)</li> <li>・ハイスループットスクリーニング</li> <li>・画像データ処理および解析</li> <li>・実験関連の文書整理、データのまとめおよび書類作成</li> <li>・哺乳類細胞の培養</li> <li>・実験関連の文書整理、データのまとめ及び書類作成、会議でのディスカッション</li> <li>・研究室環境整備(機器の日常点検、清掃および後片付け、廃液処理、試薬・消耗品の管理等)</li> </ul>
7. 応募資格	[必須条件] ① 大学の理系学部(医学、薬学、工学、理学など)を卒業した方 ② 分子生物学実験、培養細胞実験の経験者(経験があまり無い場合は入職されてからお教えしますが、手先の器用さは必要です。)  [望ましい条件] DNA 精製、PCR、プラスミド構築、ウェスタンブロット、FACS sorting、線虫を用いた実験の経験のある者が望ましい
8. 採用日	2021年9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、審査により更新する可能性があります。 ただし、更新する場合であっても、最長で2024年3月31日までとなります。
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 <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> ※ 月曜日～金曜日(祝日等を除く) 8:30～17:15(休憩 12:15～13:00)

12. 給与及び手当	<p>「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  <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>          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)          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)</p>
13. 社会保険等	<p>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</p>
14. 応募書類	<p>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。  <a href="https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ">https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ</a></p> <p>②職務経歴書          ※ 様式自由</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. 送付先及び問合せ先	<p>メールでの提出が困難な場合、郵送での送付も可能です。          (メールの場合)          応募書類を添付の上、下記の E-Mail アドレスまで送付ください。          提出先 Email: <a href="mailto:jimu@gt.med.osaka-u.ac.jp">jimu@gt.med.osaka-u.ac.jp</a>          ※ 件名を「遺伝学(特任技術職員)応募」とすること          ※ 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添付ファイルを送付すること</p> <p>(郵送の場合)          応募書類を同封の上、下記の宛先に郵送ください。          〒565-0871 吹田市山田丘 2-2          大阪大学大学院医学系研究科 生化学・分子生物学講座 遺伝学教室採用担当 宛          ※ 封筒の表に、「遺伝学(特任技術職員)応募書類在中」と朱書きすること。          ※ 書留郵便で送付すること。          ※ 応募書類については返却いたしません。</p> <p>&lt;担当者&gt;          越智／村田 TEL:06-6879-3588 E-Mail: <a href="mailto:jimu@gt.med.osaka-u.ac.jp">jimu@gt.med.osaka-u.ac.jp</a></p>
16. 応募期限	<p>2021年 10 月 29 日(金)          ただし、候補者が決まり次第締め切ります。</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メールにて行います。          ※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。          ※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。 <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。 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。 <a href="http://www.danjo.osaka-u.ac.jp/">http://www.danjo.osaka-u.ac.jp/</a></p> <p>※ 敷地内原則禁煙</p>
19. 募集者	国立大学法人大阪大学