

非常勤職員の公募

職種・人数	特任助教 1名
所属	研究オフィス
勤務場所	大阪府吹田市山田丘1-1 (吹田キャンパス)
業務内容	<p>バイオサイエンスに係る業務 (遺伝子組換え実験、動物実験、病原体取扱い)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 遺伝子組換え実験に係る研究計画書の作成支援、法的適合性の事前審査 ・ 全学専門委員会 (遺伝子組換え実験安全委員会及び同ワーキング、動物実験委員会、病原体等安全管理委員会及び同ワーキング) の運営 ・ その他遺伝子組換え実験、動物実験、病原体等の適切な取扱いに関する法令遵守のため必要とする業務
応募条件	<ul style="list-style-type: none"> ・ バイオサイエンス分野の法令遵守のために取り組む意欲のある方 ・ 修士 (もしくはそれ以上) の学位を有すること
雇用期間	2019年7月1日以降のできる限り早い日～2020年3月31日 ※雇用期間満了後、更新する場合があります。
試用期間	3ヶ月
勤務形態	週5日 (月曜日～金曜日。祝日除く)、1日6時間勤務 (応相談)
勤務時間	10時00分～16時45分 (応相談) (休憩時間: 12時15分～13時00分)
給与	時間給: 2,263～2,469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)
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)
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
応募方法	<p>以下の選考資料を下記の宛先に郵送してください。</p> <p>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 (電話番号及び電子メールアドレス) を記載。) * 「応募用履歴書」 https://www.osaka-u.ac.jp/ja/news/employ</p> <p>② 職務経歴書 ③ 今後の業務に関する抱負 (A4用紙2ページ程度) ④ 現在までの主要な研究内容とその成果 (A4用紙2ページ程度) ⑤ 研究業績又は論文の目録リスト ⑥ 業績について、照会できる方の氏名と連絡先 ⑦ TOEFL など英語能力証明の写し</p> <p>※上記①～③は必須 その他は任意</p> <p>〒565-0871 吹田市山田丘1-1 大阪大学研究推進部研究推進課ライフサイエンス・安全保障係 高井宛 Tel: 06-6879-7159 E-mail: kensui-kensui-life@office.osaka-u.ac.jp</p> <p>※封筒には必ず「バイオサイエンス担当特任教員応募」と朱書きしてください。</p> <p>○選考方法</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 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対して行います。 ※面接は、6月5日 (水) 午後を予定しています。
応募期限	2019年5月27日 (月)

<p>そ の 他</p>	<p>(1)書類選考後、候補者には面接日時を連絡いたします。</p> <p>(2)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>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> <p>(3)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。</p> <p>https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html</p>
<p>募 集 者</p>	<p>国立大学法人大阪大学</p>