

大阪大学 大学院工学研究科 教員公募

概要	大阪大学大学院工学研究科では、遺伝子・細胞治療研究開発基盤事業により遺伝子・細胞治療用ウイルスベクターに関する教育研究活動を行っています。 この度、これらの研究活動のうち、ウイルスベクターの計測や分析に関する教育研究活動を担当いただける特任助教（常勤）を募集します。
1. 職名	特任助教（常勤）
2. 募集人数	1-3名
3. 所属	大学院工学研究科(生命先端工学専攻 生物工学講座 高分子バイオテクノロジー領域)
4. 勤務場所	吹田キャンパス（大阪府吹田市山田丘2-1）
5. 専門分野	分析化学、生体分子化学、物理化学
6. 職務内容	遺伝子・細胞治療用ウイルスベクターの高度分析技術開発 分析化学、生物分子化学に関する教育研究
7. 応募資格	〔必須条件〕 (1) 博士またはPh. D. の学位を有すること (2) 専門分野における研究業績があり、学部・大学院における教育・研究指導ができること 〔望ましい条件〕 (1) タンパク質の分析に関する技能を有すること (2) 医薬品製剤開発における分析法・処方開発に関して興味・実績があること
8. 採用日	2019年4月1日（以降できるだけ早い日）
9. 契約期間	採用日～2020年3月31日 雇用期間満了後、更新する可能性あり（ただし、更新する場合であっても最長で2024年3月31日までとする）
10. 試用期間	6か月
11. 勤務形態	「37. 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 ※専門業務型裁量労働制適用（みなし労働時間：1日8時間）
12. 給与及び手当	「46. 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 基本年俸 4,740,900円～（12分の1の額を月額基本給として毎月支給） https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html （基本年俸の12分の1の額を月額基本給として毎月支給） 通勤手当、住居手当、扶養手当、退職手当、賞与の支給はありません。
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	<p>応募書類は英語または日本語で記述のこと</p> <p>①履歴書（写真貼付）</p> <p>②研究業績または論文の目録リスト （原著論文、国際会議論文、著書・総説・解説、特許などに分類して記述）</p> <p>③主要原著論文のリスト及び別刷（5編程度以内、コピー可）</p> <p>④所属学会、国際会議、社会における活動状況</p> <p>⑤これまでの受賞名とその概要</p> <p>⑥最近5年間の各種研究助成金の取得状況（代表、分担の別を明記）</p> <p>⑦現在までの教育と研究の概要（A4用紙2ページ程度）</p> <p>⑧着任後の教育に関する抱負と研究に関する構想（A4用紙2ページ程度）</p> <p>⑨業績について、照会できる方2名以上の氏名と連絡先</p>
15. 送付及び問合せ先	<p><書類送付先></p> <p>〒565-0871 大阪府吹田市山田丘2-1 大阪大学大学院工学研究科生命先端工学専攻 内山研究室 鳥巢宛</p> <p>※封筒の表に、「高分子バイオテクノロジー領域特任助教（常勤）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>※応募書類については返却いたしません。</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><問い合わせ先></p> <p>鳥巢 哲生 電話番号 06-6879-4215 E-Mail tetsuo.torisu@bio.eng.osaka-u.ac.jp</p>
16. 応募期限	2019年1月31日（木）必着
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。なお、必要に応じてセミナーをお願いすることがあります。</p> <p>※面接審査の案内は書類審査通過者にのみ、応募期限から2週間以内に行います。（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> <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。</p>
18. その他	<p>そ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。 https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html</p> <p>大阪大学では教員・研究員の公募において、意欲のある女性研究者の積極的な応募を歓迎しています。 http://www.danjo.osaka-u.ac.jp</p>
19. 募集者	国立大学法人大阪大学