

大阪公立大学 専任教員募集要項

〔医学研究院・医学研究科・細胞機能制御学〕

2026年5月14日

人事委員会

この度、大阪公立大学の専任教員を募集することになりましたので、下記によりご応募いただきますようお願い申し上げます。

1	募集の背景	大阪公立大学大学院医学研究科細胞機能制御学の教授選考を行うことになりました。本分野は、生化学を基盤として生命現象の分子機構を解明し、医学の発展に寄与することを目的としています。当該教授には、生化学領域において国際的に高い評価を受ける研究を推進するとともに、次世代の医学研究者の育成に熱意を持って取り組んでいただける方を求めます。また、本学における教育・研究の中核として、大学院・学部教育および大学運営に積極的に参画できる人材を公募します。	
2	募集人員	教授 1名	
3	所 属	医学研究院・大学院医学研究科 分子生体医学講座 細胞機能制御学	
4	研究分野の内容	基礎医学研究全般（分子生物学、細胞生物学を含む生化学分野に関する内容）	
5	職務内容 (予定)	教育	・大学院・学部（学域・機構）における専門分野の教育及び基幹教育 ※大阪市立大学・大阪府立大学の学生が在学中は、対応する教育についても担当していただきます。
		研究	・生化学領域における基礎研究（分子生物学、細胞生物学を含む生命現象の分子機構の解明）及び応用研究
		その他	・大学運営にかかる業務 ・社会貢献にかかる業務
		変更の範囲	・教育、研究、大学の管理運営の範囲内
6	着任予定時期	2027年4月1日	
7	勤務形態	常 勤（任期の定め：なし）	
8	給与・手当等	公立大学法人大阪の制度が適用されます。 https://www.upc-osaka.ac.jp/regulation/	

9	勤務場所	大阪公立大学 阿倍野キャンパス
	勤務場所 (変更の範囲)	法人の定める事業場
10	応募資格	<ol style="list-style-type: none"> 1. 博士の学位を有する者 2. 基礎医学全般にわたって豊かな知識と経験を有し、学部・大学院における教育・研究に強い熱意と実行力を有する者 3. 生化学を基盤とする生命科学領域において優れた学術業績を有し、国際的に高い評価を受けている者、または将来それが期待できる者 4. 学部・大学院における生化学教育を担当できる能力と経験を有し、人材育成に熱意のある者 5. 競争的研究費の獲得実績を有し、研究代表者として主体的に研究を推進するとともに、継続的かつ発展的に外部資金を獲得できる能力を有する者 6. 心身ともに健全で協調性のある者 7. 大学の管理運営に関する能力と熱意のある者 8. 学校教育法第9条に規定する欠格事項に該当しない者
11	求める人材像	<p>本医学部の基本理念である「智・仁・勇」を心に抱きつつ、地域住民の健康の維持、さらには世界の福祉に貢献できる方で、知的好奇心に溢れ、鋭い観察と洞察力により眼前の難問に立ち向かう独創的な医学・医療人の指導・育成に熱意を持って取り組むことができる人材を求めます。</p> <p>また、新しい知の創造を目指す独創的で特色ある研究及び新しい産業を生み出す芽となる研究を推進し、その成果を社会に還元することができる方で、大学並びに医学部・医学研究科の発展に寄与することができる人材を求めます。</p>
12	応募書類	<p>記入例、記入要領を参考に下記のデータを提出してください。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 履歴書〔様式1〕 2. 教育研究業績書〔様式2〕 (欧文原著論文、欧文総説、欧文症例報告については、直近の被引用回数(CI: SCOPUSで集計した数値)及びインパクトファクター(IF: Clarivate Analytics提供の数値)の記載が必要)、冒頭にh-index(SCOPUS)も記載) 3. 教育、研究の経過と将来に対する抱負〔様式3〕 4. 推薦書〔様式4〕 5. 主要論文10編、及びそれぞれの要旨〔様式5〕 6. 研究業績のまとめ〔様式6〕 7. 教育歴・研究歴集約表〔様式7〕 8. 広報活動に関する取り組み状況〔様式8〕 9. 国際交流に関する取り組み状況〔様式9〕 10. 全原著論文(欧文)のデータ <p>※選考の過程において、追加書類のご提出をお願いする場合があります。</p>

13	応募締切	2026年7月31日（金）
14	選考方法	<p>（1）1次選考（書類選考）</p> <p>（2）2次選考（必要に応じて面接等をおこなう）</p> <p>※ なお、面接等のために要する経費は、応募者の負担とします。</p>
15	書類提出方法	<p>以下 URL より応募書類をご提出ください。</p> <p>https://logoform.jp/f/3ZqgA</p> <p>・応募書類は1つのzipファイルにまとめたうえで、zipファイル名を「医学研究科細胞機能制御学分野所属教員応募書類+氏名」としてください。パスワードの設定は不要です。</p> <p>※提出書類に記載された個人情報、教員採用選考の資料としてのみ利用し、個人情報保護に関する法律に基づいて適正に取り扱います。</p>
16	問合せ先	<p>〔専門分野関係〕</p> <p>公立大学法人大阪 大阪公立大学阿倍野キャンパス事務局 人事課人事担当</p> <p>担当者：三好・森</p> <p>Mail：gr-a-jinji-kyouin (at) omu.ac.jp</p> <p>※ (at) を@に置き換えてください</p> <p>電話：06-6645-2721</p>
		<p>〔募集全般〕</p> <p>公立大学法人大阪人事委員会事務局</p> <p>電話：06-6967-1824（ダイヤルイン）</p>
17	その他	<p>・本募集は、公立大学法人大阪が、『大阪公立大学』に勤務する教員として採用するものです。</p> <p>・大阪公立大学では、多様性の確保・国際化の理念に基づき、専門分野が合致し、同等の教育・研究業績があると認められる場合には、女性教員や外国人教員の積極的な採用に取り組むこととしています。</p>