

大阪公立大学 特任教員募集要項
〔医学研究院・医学研究科・細胞機能制御学分野〕

2024年12月19日

医学研究院

この度、大阪公立大学の特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	募集人員	特任助教 1名	
2	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	
3	研究分野の内容	生化学領域における研究および教育	
4	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	・細胞生物学分野に関する基礎研究 ・神経細胞死に関する研究
		変更の範囲	・教育、研究の範囲内
5	着任予定時期	2025年4月1日	
6	勤務形態	パートタイム（任期の定め：あり）	
7	任期	任期：2025年4月1日～2026年3月31日	
8	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	
9	応募資格	1. 博士の学位を取得していることが望ましい 2. 生化学、細胞生物学全般にわたり一定の知識と経験を有し、教育および研究に熱意のある者 3. 生化学、細胞生物学の分野において一定の研究経験、業績を有し、将来更なる発展が期待できる者	

		4. 大学の管理運営に関する能力と熱意のある者
10	応募書類	(1) 履歴書【様式1】(記入要領、記入例参照) (2) 教育研究業績書【様式2】(記入要領、記入例参照) (3) 推薦書【様式3】(記入要項参照) (4) 教育歴・研究歴・診療歴集約表【様式4】 (5) 主たる研究論文の要旨(3編以内)【書式自由(各論文400字程度)】 (6) ①これまでの研究経過・概要、②今後の研究の抱負・研究したい内容(具体的内容や計画の記載も可)、③自己アピール【書式自由(項目①～③について図イラスト等挿入可)】
11	応募締切	2025年1月24日(金)必着
12	選考方法	(1) 1次選考(書類選考) (2) 2次選考(必要に応じて面接等をおこなう) ※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。
13	書類提出方法	応募書類(1)～(6)を下記メールアドレスまでお送りください。 なお、メール件名は「細胞機能制御学・教員公募(応募者氏名)としてください。
	書類提出先	■応募先・問い合わせ先 〒545-8585 大阪府大阪市阿倍野区旭町1-4-3 大阪公立大学大学院医学研究科 細胞機能制御学 広常 真治 Mail: shinjih@omu.ac.jp 電話: 06-6645-3725 ■お気軽にお問い合わせください。 ※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 個人情報保護法に関する法律に基づいて適正に取り扱います。
14	勤務条件	(1) 勤務日: 週5日(月曜日～金曜日) 土日祝・年末年始(12/29～1/3)は休日 (2) 勤務時間: 9:00～17:15(休憩12:00～12:45)(実働7時間30分、週37.5時間) (3) 休暇: 年次有給休暇、特別休暇(出産、看護、介護等) ※就業規則に基づき付与 (4) 給与: 時給2,100円 ※このほか、通勤手当(定期乗車券代により支給、1月あたり55,000円上限)、期末手当をそれぞれの条件に応じて支給します。 (5) 社会保険等: 共済保険・厚生年金保険・雇用保険・労災保険

15	問合せ先	大阪公立大学大学院医学研究科 細胞機能制御学 担当者：広常 真治 Mail : shinjih@omu.ac.jp 電話：06-6645-3725
----	------	--