大阪公立大学 専任教員募集要項 〔国際基幹教育研究院·国際基幹教育機構·物理学分野〕

2025 年 10 月 7 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	募集人員	准教授 又は	講師 1名
2	所属	国際基幹教育研究院・国際基幹教育機構・物理学分野	
3	研究分野の	物理学または応	用物理学分野の実験系
	内容		
4	職務内容		・担当授業科目(予定)
	(予定)		〈学部(学域・機構)〉
		教育	「基礎力学 B1」「基礎電磁気学 C」「基礎物理学実験 1C」「初年
			次ゼミナール」
			・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。
			・物理学または応用物理学分野の実験系の研究。
		研究	
			・基幹教育(全学共通教育)における物理学科目マネジメントに
		その他	かかる業務。
			・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
5	着任予定時期	2026年 4月 1日	
6	勤務形態	常 勤(任期の定め:なし)	
7	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/	
8	勤務場所	大阪公立大学 森之宮キャンパス	

	勤務場所 (変更の範囲)	法人の定める事業場	
9	応募資格	・物理学または応用物理学分野での博士の学位を有すること(着任までに取得見込みも含む) ・基幹教育(全学共通教育)における物理学科目(特に実験科目)の教育経験を有し、国際基幹教育機構における物理学分野の基幹教育および科目マネジメントを担当できること ・実験科目で使用する実験機器の保守・管理を行えること ・大学の管理運営に関する能力と熱意のある方 ・学校教育法第9条に規定する欠格事項に該当しない者	
10	応募書類	・履歴書 ・教育・研究業績がわかる資料 ・主要な論文または著書3点以内各1部(コピーでも可) ・提出した論文または著書の概要(各300字程度、様式不問) ・電子データでの提出が困難な業績については、印刷物(現物)を以下の住所まで1部郵送のこと。 公立大学法人大阪 人事戦略部人事労務課 人事委員会事務局〒536-0025 大阪市城東区森之宮1丁目6番85号 UR森之宮ビル3階(1)簡易書留で一括郵送のこと (2)封筒に必ず「国際基幹教育研究院物理学分野応募書類在中」と朱書のこと。また、封筒の裏には選考結果通知書の送付先住所と氏名を記載すること。 (3)提出書類は、原則返却しない。	
11	応募締切	2025年11月28日(金)	
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	・以下 URL より応募書類をご提出ください。 https://logoform.jp/f/kgzxA ・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「国際基 幹教育研究院物理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。 ※ 提出書類に記載された個人情報は、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。	

14	問合せ先	〔専門分野関係〕		
		大阪公立大学 国際基幹教育研究院 国際基幹教育機構 物理学分野		
		担当者:星野 聡孝		
		Mail: a_hoshino(at)omu.ac.jp		
		(at)を@に変更してください。		
		電話:06-6167-1228		
		〔募集全般〕		
		公立大学法人大阪人事委員会事務局		
		電話:06-6967-1824 (ダイヤルイン)		
15	その他	・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。		
		・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。		