

## 大阪公立大学 テニユアトラック教員募集要項

〔現代システム科学研究院・現代システム科学研究科・環境共生科学分野〕

2026年7月1日

人事委員会

大阪公立大学では、下記のとおりテニユアトラック教員を募集します。

1	募集人員	テニユアトラック助教 1名 ※本募集は、テニユアトラック制（任期付き雇用により、若手研究者が教育・研究者としての経験を積み、最終審査によりテニユアを付与する制度）による採用です。	
2	所 属	現代システム科学研究院／大学院現代システム科学研究科現代システム科学専攻環境共生科学分野・現代システム科学域環境社会システム学類	
3	研究分野の内容	環境化学分野（水浄化技術、環境負荷低減技術等に関連する環境化学の研究）	
4	職務内容 (予定)	教育	・担当授業科目（予定） 〈学部・学域〉環境社会システム学演習1・2・3、環境社会システム学卒業研究など 〈研究科〉現代システム科学特別演習1・2、環境共生科学特別研究1・2・3・4、環境共生科学特別演習1・2など ・大学院・学部・学域における専門分野の教育及び基幹教育。 ※大阪市立大学および大阪府立大学の学生が在学中は、当該学生に係る教育も担当していただきます。
		研究	・環境化学分野および関連領域に関する研究
		その他	・社会貢献にかかる業務 ・大学運営にかかる業務
		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	2027年 4月 1日	
6	勤務形態	常 勤（任期の定め：5年） ※本公募により採用されたテニユアトラック教員は、5年目に実施される最終審査において適格と認められた場合、テニユア准教授またはテニユア講師と	

		<p>して採用されます。なお、3年目に実施される中間審査時またはそれ以降に、テニュア審査基準を満たすと認められる場合には、最終審査時期の繰上げが可能です。また、任期満了時にテニュア資格が付与されない場合には、3年を限度とするセーフティ・ネット雇用制度が適用される場合があります。テニュアトラック期間中に、教員の任期に関する規程第4条第1項各号に定める休業等を行った場合には、同規程に基づき期間を延長することがあります。テニュア審査基準および本学のテニュアトラック制度の概要については、以下のURLを参照してください。</p> <p>&lt;テニュア審査基準&gt;  <a href="https://www.omu.ac.jp/research/recruit/faculty/entry-01463.html">https://www.omu.ac.jp/research/recruit/faculty/entry-01463.html</a></p> <p>&lt;テニュアトラック制の概要&gt;  <a href="https://www.omu.ac.jp/research/recruit/faculty/entry-01463.html">https://www.omu.ac.jp/research/recruit/faculty/entry-01463.html</a></p>
7	給与・手当等	<p>公立大学法人大阪の制度が適用されます。  <a href="https://www.upc-osaka.ac.jp/regulation/">https://www.upc-osaka.ac.jp/regulation/</a>          ※テニュア教員となる際には、制度上、年俸制を選択できる場合があります。</p>
8	勤務場所	大阪公立大学 中百舌鳥キャンパス
	勤務場所 (変更の範囲)	法人の定める事業場
9	応募資格	<ul style="list-style-type: none"> <li>・博士の学位をもつこと。着任時まで博士学位の取得見込みの方も含む</li> <li>・環境化学の研究に必要な専門的能力、識見を備え、現代システム科学研究科環境共生科学分野および現代システム科学域環境社会システム学類における学生指導ができること</li> <li>・社会科学系など他分野の学問領域との学際研究に意欲がある方</li> <li>・現代システム科学研究科環境共生科学分野および現代システム科学域環境社会システム学類の運営に参加できること</li> <li>・教育及び大学業務を日本語で行う能力を有すること</li> <li>・大学の管理運営に関する能力と熱意のある方</li> <li>・学校教育法第9条に規定する欠格事項に該当しない方</li> </ul>
10	応募書類	<p>(1) 履歴書（本学指定様式で作成したもの）          (2) 教育・研究業績（本学指定様式で作成したもの）          (3) 主要な論文または著書の別刷り 5 編以内（コピー可）</p> <p>以下の書類は様式不問です。          (4) 提出した主要な論文または著書の概要（それぞれ日本語 200 字から 400</p>

		<p>字程度)</p> <p>(5) これまでの研究概要 (A4 判 1 ページ以内)</p> <p>(6) 着任後の研究計画と社会貢献に関する抱負 (A4 判 1 ページ以内)</p> <p>(7) 所見を求められる方 (2 名) の氏名と連絡先 (電話番号、e-mail アドレスを含む)</p> <p>※ 提出書類はすべて A4 判とし、各書類に氏名を記入してください。</p> <p>※ 上記の書類はすべて PDF 形式で提出してください。</p>
11	応募締切	2026 年 8 月 31 日 (月)
12	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、面接等に要する経費は、応募者の負担とします。</p>
13	書類提出方法	<p>・ 以下 URL から応募書類を提出してください。</p> <p><a href="https://logoform.jp/f/6oFxz">https://logoform.jp/f/6oFxz</a></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「現代システム科学研究科環境共生科学分野所属教員 (環境化学・テニュアトラック助教) 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。</p>
14	問合せ先	<p>〔専門分野関係〕</p> <p>大阪公立大学 イノベーションアカデミー共創研究院 大学院現代システム科学研究科 環境共生科学分野</p> <p>担当者：生田 英輔</p> <p>Mail : ikuta_at_omu.ac.jp</p> <p>※_at_を@に置き換えてください</p> <p>電話： 06-6605-2855</p> <hr/> <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>
15	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、多様性の確保および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>