

大阪公立大学 専任教員またはテニュアトラック教員募集要項

〔農学研究院・農学研究科・緑地環境科学専攻〕

2026年6月8日

人事委員会

大阪公立大学では、下記のとおり専任教員またはテニュアトラック教員を募集します。

1	<p>募集人員</p> <p>講師 または 助教（テニュアトラック助教） 1名</p> <p>※本募集において助教として採用する場合は、テニュアトラック制（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ュアを付与する制度）による採用です。</p>								
2	<p>所 属</p> <p>農学研究院・大学院農学研究科・緑地環境科学専攻/農学部・緑地環境科学科</p>								
3	<p>研究分野の内容</p> <p>生産環境学（農業生産システムに関する工学的・情報学的手法を基盤とし、センシング技術、データ連携、生産管理システムの構築等を用いた、農作業を含む農業生産の効率化に関する教育・研究分野）</p>								
4	<p>職務内容（予定）</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%; text-align: center; vertical-align: middle;">教育</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> ・担当授業科目（予定） 大学院・学部・学域における専門分野の教育及び基幹教育。 〈学部〉 計測工学、生産環境システム学、緑地環境科学英語、緑地環境科学実習演習基礎 A・B、緑地環境科学実習演習応用 A・B、専攻セミナー 1・2、緑地環境科学卒業研究、初年次ゼミナール等 〈研究科〉 生産環境学特論、緑地環境科学研究実験 A・B・C・D、緑地環境科学ゼミナール A・B・C・D、緑地環境科学応用演習、緑地環境科学応用実験 等 <p>※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。</p> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">研究</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> ・上記に記載の研究分野における研究推進と研究成果の国内外への発信 </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">その他</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> ・社会貢献にかかる業務 ・大学運営にかかる業務 </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center; vertical-align: middle;">変更の範囲</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> ・教育、研究、大学の管理運営の範囲内 </td> </tr> </table>	教育	<ul style="list-style-type: none"> ・担当授業科目（予定） 大学院・学部・学域における専門分野の教育及び基幹教育。 〈学部〉 計測工学、生産環境システム学、緑地環境科学英語、緑地環境科学実習演習基礎 A・B、緑地環境科学実習演習応用 A・B、専攻セミナー 1・2、緑地環境科学卒業研究、初年次ゼミナール等 〈研究科〉 生産環境学特論、緑地環境科学研究実験 A・B・C・D、緑地環境科学ゼミナール A・B・C・D、緑地環境科学応用演習、緑地環境科学応用実験 等 <p>※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。</p>	研究	<ul style="list-style-type: none"> ・上記に記載の研究分野における研究推進と研究成果の国内外への発信 	その他	<ul style="list-style-type: none"> ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・教育、研究、大学の管理運営の範囲内
教育	<ul style="list-style-type: none"> ・担当授業科目（予定） 大学院・学部・学域における専門分野の教育及び基幹教育。 〈学部〉 計測工学、生産環境システム学、緑地環境科学英語、緑地環境科学実習演習基礎 A・B、緑地環境科学実習演習応用 A・B、専攻セミナー 1・2、緑地環境科学卒業研究、初年次ゼミナール等 〈研究科〉 生産環境学特論、緑地環境科学研究実験 A・B・C・D、緑地環境科学ゼミナール A・B・C・D、緑地環境科学応用演習、緑地環境科学応用実験 等 <p>※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。</p>								
研究	<ul style="list-style-type: none"> ・上記に記載の研究分野における研究推進と研究成果の国内外への発信 								
その他	<ul style="list-style-type: none"> ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・講師の場合：常勤（任期の定め：なし） ・助教の場合：常勤（任期の定め：5年） <p>※本公募により採用されたテニュアトラック教員は、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、テニュア准教授またはテニュア講師として採用されます。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><テニュア審査基準> https://www.omu.ac.jp/research/recruit/faculty/entry-01411.html</p> <p><テニュアトラック制の概要> https://www.omu.ac.jp/research/recruit/faculty/entry-01411.html</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。 https://www.upc-osaka.ac.jp/regulation/</p> <p>※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"> ・博士の学位を有する者または着任までに博士の学位を取得見込みの者 ・助教として採用する場合は、2027年4月1日時点で学位取得後10年以内の者 ・大学院・学部における緑地環境科学分野の専門および基幹教育を担当し、研究指導ができる者 ・日本語での授業および研究指導が行える者 ・大学の管理運営に関する能力と熱意のある者 ・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	<ul style="list-style-type: none"> ・履歴書 農学研究科の専用様式の履歴書（様式1）により作成してください。 ・研究業績等 農学研究科の専用様式の研究業績等（様式2）により作成してください。

		<ul style="list-style-type: none"> ・ 主要な著書または論文 3 点以内 ・ 主要な著書または論文の概要（各 3 0 0 字程度、様式不問） ・ これまでの研究概要（1, 5 0 0 字程度、様式不問） ・ 「教育」および「研究」に関する採用後の抱負 ・ 応募者の業績について意見が述べられる方 2 名の氏名と連絡先
11	応募締切	2 0 2 6 年 8 月 3 1 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	<ul style="list-style-type: none"> ・ 以下 URL より応募書類をご提出ください。 https://logoform.jp/f/QZwS0 ・ 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「農学研究科緑地環境科学専攻所属教員応募書類+氏名」としてください。パスワードの設定は不要です。 ・ 選考終了後、提出書類は責任を持って廃棄いたします。 ※ 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。
14	問合せ先	<p>〔専門分野関係〕</p> <p>大阪公立大学 農学研究院 大学院農学研究科 緑地環境科学専攻 担当者：渋谷 俊夫（専攻長） Mail：tshibuya <at> omu.ac.jp ※_at_を@に置き換えてください 電話：072-254-9433</p> <p>〔募集全般〕</p> <p>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）</p>
15	その他	<ul style="list-style-type: none"> ・ 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。