

## 摂南大学 教員公募内容一覧

追加分

採用時期：2026年9月1日

応募期限：2026年5月7日（木）必着

学部	学科等	専攻分野等	職階	人数	担当授業科目等	応募資格等	応募書類「教育研究業績書」の記載に関する特記事項
農学部付	—	—	特任技師 任期3年	1	農業生産学実習Ⅰ 農業生産学実習Ⅱ 農業生産学特別実習（夏期集中実習） 農学基礎演習ほか	①本学の「建学の精神」を尊重できる方 ②高等学校卒業と同等以上の学歴を有する方 ③教育、社会貢献、大学運営のいずれにも十分な熱意をもって取り組める方 ④作物栽培・圃場管理の知識・経験を有し、圃場での実習に対応できる方	—
農学部	農業生産学科	作物科学 園芸科学 生産生態基盤学	特任助教 任期3年	1	化学実験 生物学実験 農業生産学実習Ⅰ 農業生産学実習Ⅱ 農業生産学特別実習（夏期集中実習） 農学基礎演習 農業生産学概論ほか	①本学の「建学の精神」を尊重できる方 ②博士の学位またはそれと同等以上の教育・研究業績を有する方 ③作物栽培・管理の知識・経験を有する方が望ましい ④ICT活用の授業を実践できる方 ⑤教育、研究、社会貢献、大学運営のいずれにも十分な熱意をもって取り組める方	欄外参照（◆）
農学部	応用生物科学科	植物環境微生物学	特任助教 任期3年	1	化学実験 生物学実験 応用生物科学基礎実験Ⅰ・Ⅱ 応用生物科学専門実験Ⅰ・Ⅱ ほか	①博士の学位またはそれと同等以上の教育・研究業績を有する方 ②植物-微生物相互作用について研究を推進できる方が望ましい ③担当科目に記載された応用生物科学科の実験・実習に対応できる方 ④ICT活用の授業を実践できる方 ⑤教育、研究、社会貢献、大学運営のいずれにも十分な熱意をもって取り組める方	欄外参照（◆）

◆ 応募書類「教育研究業績書」の記載に関する特記事項

- ・研究業績は本学所定の様式を用いず、別紙（書式は自由）にまとめてください。  
記載項目は(1)著書、(2)学術論文（査読あり／なし）、(3)総説（査読あり／なし）、(4)その他の著作物（商業雑誌を含む）、(5)学会発表(国際学会招待講演および国際・国内学会発表等)、(6)競争的資金の取得状況とし、項目ごとに分けて記載してください。
- (1)著書、(2)学術論文、(3)総説、(4)その他の著作物は、全員の著者名（xx名の何番目の表記も可）、発行年、タイトル、雑誌名、号数、ページ数、査読の有無を記載し、応募者本人に下線、責任著者に○を付してください。
- (5)学会発表は、全員の名前（xx名の何番目の表記も可）、タイトル、学会名、日付、場所、招待の有無、査読の有無を記載し、応募者本人に下線、発表者に○を付してください。
- (6)競争的資金の取得状況は、競争的資金名、課題名、総額、研究年度、代表・分担の別、代表者名を記載してください。
- ・研究業績書については、JREC-IN Portalの「応募書類作成ツール」の「業績リスト」を用いて作成することも可能です。ただし、記載項目は上記のとおりですので、ご注意ください。