

求人件名	和歌山工業高等専門学校生物応用化学科 教員公募
機関名	和歌山工業高等専門学校
機関URL	https://www.wakayama-nct.ac.jp/
部署名	生物応用化学科
求人内容	<p>[機関の説明（募集の背景、機関の詳細、プロジェクトの説明等）] 本校は、中学校卒業者を対象とした5年制の国立高等教育機関である。また、2年制の専攻科が設置されており、学士の資格取得も可能となっている。教員の業務には、教育・研究、学生指導（担任、課外活動指導、学寮宿日直等）及び地域貢献等が含まれる。</p> <p>[仕事内容] 所 属：生物応用化学科 専門分野：生物工学分野、生物化学分野、農芸化学分野 担当教科：生物応用化学入門、生物、生命科学、生物化学、分子生物学、発酵科学、生物資源科学、食品工学および工学ゼミナールなどの講義科目の一部、並びに生物応用化学実験および卒業研究（本科）、特別実験および特別研究（専攻科）などの実験・実習科目の一部</p> <p>[勤務地住所] 和歌山県御坊市名田町野島77</p> <p>[募集人員] 1名</p> <p>[着任時期] 2024年4月1日</p>
研究分野	<p>[大分類] ライフサイエンス [小分類] 応用生物化学、機能生物化学 [大分類] 環境 [小分類] 環境農学、バイオ機能応用、バイオプロセス工学 [大分類] 化学 [小分類] 複合化学 [大分類] 生物学 [小分類] 基礎生物学 [大分類] 農学 [小分類] 農芸化学 [大分類] 複合領域 [小分類] 生体分子科学</p>
職種	講師又は助教 ※職種は、経歴・業績等を考慮して決定します
勤務形態	常勤（任期なし）、試用期間あり（6か月）
応募資格	<p>(1) 博士の学位を有する方（博士の学位を着任までに取得見込みの方を含む） ※着任の時点で、博士の学位を有しない場合でも、修士の学位を有し、かつ企業や研究機関等での実務経験があれば、応募することが可能です。 この場合、採用時の職種は助教に限り、選考の結果、採用となる場合は、任期を3年とします。任期満了までに博士の学位を取得した場合は、期間の定めのない雇用形態へと移行します。</p> <p>(2) 2024年4月1日の時点で35歳までの方（1988年4月2日以降に生まれた方） ※雇用対策法施行規則第1条の3第1項第3号のイの適用により、長期勤続によるキャリア形成を図るため。</p> <p>(3) 高等専門学校の教育に理解があり、学生の教育・指導に熱心なこと (4) 産学連携や地域協力を積極的なこと (5) 日本語での業務が可能なこと</p>
待遇	<p>[給与] 独立行政法人国立高等専門学校機構教職員給与規則による</p> <p>[勤務時間・休日]</p>

	<p>原則として、勤務時間は 8:30～17:00 (休憩 45 分)、休日は土・日・祝日及び年末年始 ※ただし、本校は 1 年単位の変形労働時間制を採用しています</p> <p>[休暇] 独立行政法人国立高等専門学校機構教職員の労働時間、休暇等に関する規則による</p> <p>[保険等] 文部科学省共済組合 (健康保険、厚生年金等)、雇用保険、労災保険</p> <p>[受動喫煙防止対策] 敷地内禁煙 (屋外に喫煙場所あり)</p>
応募締切	2023 年 12 月 15 日 (金) 17 : 00 必着
選考方法及び応募書類	<p><u>第一次選考：書類審査</u> [第一次選考応募書類]</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) 履歴書 (本校指定様式) (2) 研究業績一覧 (A4 サイズ、本校指定様式、著書・原著論文・国際会議論文・学会発表等に分類すること。著書や論文については、査読の有無、掲載年月、単著・共著の別などを明記のこと。外部研究資金の獲得実績・招待講演・特許出願などもあれば記載すること。) (3) 主要論文・著書 3 篇以内 (各 1 部、コピー可、共同執筆の場合は分担箇所を明示) とその概要 (4) これまでの研究概要 (日本語 1,000～1,500 字程度、A4 サイズ、様式自由) (5) 研究及び地域貢献に関する計画・抱負 (日本語 1,000～1,500 字程度、A4 サイズ、様式自由) (6) 教育及び学生指導に関する計画・抱負 (日本語 1,000～1,500 字程度、A4 サイズ、様式自由) (7) 大学の教授、企業の研究所長など応募者の事情をよく知る社会的に地位のある者 (第三者) 2 名の連絡先情報 (氏名、住所、連絡先電話番号、連絡先 E-mail、所属、応募者との関係) <p><u>第二次選考：面接及び模擬授業</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ● 実施予定：2024 年 1 月中旬 ● 第一次選考合格者を対象とします ● 旅費等は自己負担をお願いします。 <p>第一次及び第二次選考結果はメールにて連絡</p>

<p>応募書類送付先</p>	<p>○郵送の場合 〒644-0023 和歌山県御坊市名田町野島 77 「和歌山工業高等専門学校 総務課人事係」宛</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 簡易書留にてご送付願います。 ● 封筒の表に「生物応用化学科教員応募」と朱書のこと。 ● 原則として応募書類は返却いたしません。 <p>○電子メールの場合</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 件名を「生物応用化学科教員応募」としてください。 ● 応募書類を電子データ (PDF)に変換し、E-mail に添付して下記アドレスに送付してください。なお、JREC-IN ポータルサイトでの受付はしておりません。 送信先 jinji-security@wakayama-nct.ac.jp ● 添付ファイルにはパスワードを付し、パスワードは別送してください。 <p>※ 1 回の送信で 5MB を超える場合には、添付ファイルを分けて、電子メールの件名を「生物応用化学科教員応募_# (#に 1 以降の数を入れてください)」としてお送りください。最後のメール本文には「応募書類は以上です」と入力ください。</p> <p>※ パスワードを設定した上で、大容量送信サービスを使用いただいても構いません。</p>
<p>連絡先</p>	<p>和歌山工業高等専門学校 生物応用化学科 教授 生物応用化学科主任 綱島 克彦 Tel : 0738-29-8413 E-mail : tsunashima@wakayama-nct.ac.jp</p>
<p>備考</p>	<p>(1) 本校は、男女共同参画を推進しており、業績（教育業績、研究業績、社会的貢献を含む）や、人物の評価において同等と認められる場合には、女性を優先的に採用します。 (2) 応募書類に含まれる個人情報には本教員選考にのみ使用し、他の目的には一切使用しません。</p>