

☆和歌山工業高等専門学校 総合教育科 化学又は農学専攻 募集☆	
募集人員	准教授、講師又は助教 1名 ※職種は、経歴・業績等を考慮して決定します。
任期	常勤(任期なし)、試用期間あり(6 か月) ※ただし、助教に限り、着任の時点で博士の学位を取得していない場合は、任期 3 年とし、任期満了までに博士の学位を取得した場合に限り、期間の定めのない雇用形態へ移行する。
専門分野	化学 又は 農学
担当授業科目	化学関連科目、総合理科(生物基礎、地学基礎の初等的な内容を年度により担当)
勤務地、転勤等	(1) 勤務地は、本校の所在地とする。 (2) 本人の希望に基づき、他の国立高等専門学校等への異動又は出向があり得る。
応募資格	(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。 (2) 高等専門学校の教育に理解があり、学生の教育・指導に熱心な方 (3) 化学を中心とした理科教育に積極的に取り組める方 (4) 公開講座を担当するなど、地域文化の振興に意欲のある方 (5) 日本語を母語としない者にあつては、日本語での業務が可能な方
応募書類	(1) 履歴書(市販の履歴書に学歴、職歴、特技・資格、メールアドレスなどを記入し、写真貼付のこと) (2) 研究業績一覧(A4サイズ、様式自由、著書・論文・口頭発表等に分類し、査読の有無、発表年月日、単著・共著の別、掲載誌名、発表機関名などを明記のこと) (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) 現在の研究分野の概要(日本語で 1,000～1,500 字程度、A4サイズ、様式自由) (5) 着任後の教育・研究及び学生指導に対する計画・抱負(日本語で 1,000～1,500 字程度、A4サイズ、様式自由) (6) 日本語を母語としない者にあつては、日本語力を証明する書類(日本語能力試験等の証明書のコピー)の提出が望ましい (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) ※一次選考合格者は、第二次選考までに、第三者による氏名及び連絡先を明記した推薦状を別途提出すること(要厳封、2 通)
着任時期	2023 年 4 月 1 日

応募締切	2023年1月12日(木)17:00 必着
選考方法	第一次選考 書類審査 第二次選考 一次選考合格者に対して面接審査および模擬授業(第二次選考に係る旅費・宿泊費等は自己負担) 第二次選考予定日:2023年2月下旬を予定
合否連絡	第二次選考の面接日等はメールにより通知 選考結果については合否に関わらず文書又はメールにより通知
書類送付先	〒644-0023 和歌山県御坊市名田町野島 77 番地 「和歌山工業高等専門学校 総務課人事係」宛 ※簡易書留、封筒の表に「総合教育科教員応募(化学)」と朱書のこと。原則として応募書類は返却しませんが、特に返却を希望される者は、返信用封筒(切手貼付)を同封のこと。
問合せ先	和歌山工業高等専門学校 総合教育科主任 秋山 聡 Tel:0738-29-8316 E-mail:akiyama@wakayama-nct.ac.jp 公募内容につきましては以下もご確認ください。 https://www.wakayama-nct.ac.jp/Hiringfacultyandstaff.html

記載例

☆〇〇大学 〇〇学部 〇〇科 〇〇専攻 募集☆

- 募集人員： 助教 1 名
- 任期： 5 年(再任可、2 回まで)
- 専門分野： 生物化学工学(化学工学をバイオプロセスに積極的に応用できる方、バイオプロセスの学際領域の発展に意欲的な方を望みます。)
- 担当授業科目： [大学院博士前期] 専門分野の講義・演習など
[学部] 生物化学工学に関する講義、教養科目、学生実験、演習科目など
- 応募資格： 1. 博士の学位を有する者(採用時までに取り得可能な者を含む)
2. 研究と教育とに、熱意を持って取り組む意欲のある者
- 応募書類： 1. 履歴書(写真貼付、メールアドレス) 1 部
2. 研究業績リスト 1 部(研究費取得状況を含む)
3. 主要論文の別刷3編以内(各 1 部、コピー可)
4. これまでの研究業績概要および着任後の教育研究への抱負(2000字程度)
5. 責任ある意見を伺える方2名の氏名、所属、連絡先
※ 提出された書類は返却いたしません。
※ 提出された書類は、本公募の選考以外には一切使用いたしません。
- 着任時期： 採用決定後できるだけ早く
- 応募〆切： 平成 20 年 8 月 15 日(金)【必着】
- 選考方法： 書類審査による選考の後、必要に応じて面接等を行います。
- 可否連絡： 連絡は電子メールで行いますので、履歴書中に利用可能なメールアドレスを必ず記入して下さい。
- 書類送付先：
- 問合せ先：