

公募要領

求人件名	茨城工業高等専門学校 国際創造工学科（化学・生物・環境系） 准教授、講師または助教公募（任期あり）
機関名	茨城工業高等専門学校
機関URL	https://www.ibaraki-ct.ac.jp
部署名	国際創造工学科
機関種別	高等専門学校
業務内容	<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)]</p> <p>高専は中学卒業者を対象とした5年制の国立高等教育機関で、その上に2年制の専攻科が設置されています。本校の学科は国際創造工学科の1学科4系（機械・制御系、電気・電子系、情報系、化学・生物・環境系）から成り、教員組織は4つの系、共通科目を担当する一般教養部、各分野を横断してグローバル教育などを行う専門共通教育部で構成されています。グローバル教育を推進し、世界で活躍できるエンジニアの育成を目指しています。</p> <p>本公募は、タイ高専プロジェクトにより、タイ高専へ派遣される教員の代替教員の公募となります。</p> <p>[仕事内容(業務内容、担当科目等)]</p> <p>所 属 : 国際創造工学科（化学・生物・環境系）</p> <p>専門分野 : 有機化学、無機化学等を主とする化学分野全般</p> <p>担当授業科目: 有機化学、無機化学、無機材料工学等の化学分野の大学学部相当科目とその演習、学生実験、卒業研究を担当。具体的な授業・実験内容（シラバス）は、以下本校ホームページを参照のこと。</p> <p>https://syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicDepartments?school_id=11&lang=ja</p> <p>※所属は化学・生物・環境系となりますが、他の所属や専攻科の授業科目を担当してもらう場合があります。</p> <p>学生指導: 学級担任、課外活動指導（部活動顧問等）、学生寮宿日直、等</p> <p>校務・その他: 学校運営、グローバル事業推進、PBL授業の補助、等</p> <p>[配属部署]</p> <p>国際創造工学科</p>
職種	准教授、講師または助教
研究分野①	大分類 ナノテク・材料 小分類 有機合成化学
研究分野②	大分類 ナノテク・材料 小分類 有機機能材料
研究分野③	大分類 ナノテク・材料 小分類 無機物質、無機材料化学
研究分野④	大分類 ナノテク・材料 小分類 機能物性化学
研究分野⑤	大分類 ナノテク・材料

	小分類 複合材料、界面
雇用形態	常勤（任期あり）
契約期間	令和8年9月1日以降から令和10年3月31日まで 試用期間あり（6か月）
採用人数	1名
勤務地	茨城県ひたちなか市中根866
応募資格	以下の（１）～（５）の条件を満たす方 （１）学生の教育・指導に熱心な方 （２）PBL、アクティブラーニング、英語を交えた授業のような新しい教育方法の開発、実践に意欲的な方 （３）博士または修士の学位を有する方。 （４）高専機構や本校等から新しい業務対応が求められた際に、積極的且つ柔軟に取り組む方 （５）国籍は問わないが、業務に支障のない日本語運用能力を有する方
待遇	職 名： 准教授または講師または助教 （職名は経歴、業績等を考慮して決定します。） 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。勤務時間・休日・休暇等： ・勤務時間は、午前8時30分～午後5時00分（休憩45分）です。 ・休日は、原則として、土曜日、日曜日、祝日、年末年始ですが、行事、課外活動指導等の際には休日勤務となる場合があります。 ・変形労働時間制が適用された場合、勤務時間、休日等が変更となる場合があります。 ・勤務時間・休日・休暇等の詳細については、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ります。 保険等： 文部科学省共済組合（健康保険、厚生年金保険）、雇用保険、労災保険等 高専機構の出産・育児・介護に配慮した支援制度： https://www.kosen-k.go.jp/gender/worklife
募集期間	令和8年5月11日（月）（必着）
応募・選考・結果通知・連絡先	[応募書類] （１）履歴書（本校所定様式に本人が自筆。写真貼り付け。） （２）着任後の教育および学生指導に対する抱負（日本語で記載；1,000字程度） （３）これまでに行ってきた研究の概要と着任後の研究計画（日本語で記載；1,000字程度） （４）主要論文・著書3編以内（コピー可、共同執筆の場合は分担箇所を明示すること。また、それぞれ100字程度の要約を添付すること。） （５）研究・教育業績一覧（著書、論文、特許、口頭発表、外部資金獲得実績、その他の業績等に分類のこと。）

(6) 英語力を示すもの(英語による授業経験の有無、留学経験の有無、TOEIC や TOEFL 得点など)。また外国籍の方は、日本語能力を示すもの(日本語による授業や指導経験の有無、日本語能力試験など)。

(7) 応募者に対して所見を求められる1名の方の所属、氏名、連絡先、応募者との関係(本件に関し問い合わせる場合があります。)

[応募書類の提出方法]

応募書類をPDF形式のファイルで下記アドレスにお送りください。メールの件名は「任期付き教員公募(化学・生物・環境系)への応募(氏名)」としてください。

送付先:総務課人事・労務係 jinji@ibaraki-ct.ac.jp

[選考内容]

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(模擬授業を含む。6月中旬から下旬を予定。面接に際し、交通費等は支給できませんので、あらかじめ御了承ください。)

[連絡先(担当者所属、役職、氏名、e-mail、電話番号)]

茨城工業高等専門学校国際創造工学科 化学・生物・環境系長 小松崎 秀人
TEL: 029-271-2984 E-mail hidehito@ibaraki-ct.ac.jp

備考

(1) 本校は、男女共同参画を推進しております。本公募においては業績及び人物評価の結果が同一となった場合には、女性を優先的に採用します。

(2) 本校は社会のニーズに答えるべくグローバル人材の養成を目指し、授業を英語で行う取り組みを行っております。授業を英語で行える方、もしくはそのための努力を惜しまない方が望ましいです。

(3) 応募前の本校の見学を歓迎いたします。お気軽にお問い合わせください。