

求人件名	函館工業高等専門学校 一般系（化学） 教員公募
機関名	函館工業高等専門学校
機関URL	https://www.hakodate-ct.ac.jp/
部署名	一般系
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）]</p> <p>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高等専門学校です。機械系、電気電子系、情報系の3コースから成る生産システム工学科（定員120名）、物質環境工学科（定員40名）、社会基盤工学科（定員40名）から成る三学科体制です。1年生は混合学級として共通授業を行い、2年生から学科・コース選択としています。さらに、5年の課程終了後に2年制の専攻科が設置されています。専攻科は、各学科に連続する生産システム工学、物質環境工学、社会基盤工学の3専攻からなります。</p> <p>[仕事内容]</p> <p>担 当 : 一般系 専門分野 : 化学（基礎化学、応用化学） 担当教科目 : 化学および関連分野諸科目、卒業研究など</p> <p>[勤務地住所]</p> <p>北海道函館市戸倉町14番1号</p> <p>[募集人員]</p> <p>准教授、講師、または助教1名</p> <p>[着任時期]</p> <p>2025年4月1日</p>
研究分野	<p>大分類 化学（Chemistry）</p> <p>小分類 基礎化学（Basic Chemistry）、応用化学（Applied Chemistry）</p>
	准教授、講師、または助教
勤務形態	常勤（任期なし）
応募資格	<p>高等専門学校における教育・研究を担当する能力を有し、かつ次の各号に該当する方</p> <p>(1) 修士または博士の学位を有すること。 ※大学・高等学校等での教育経験があることが望ましい。</p> <p>(2) 高専における教育、研究、学生指導（学級担任、寮生指導、課外活動等）、学生支援に理解と熱意がある方。</p> <p>(3) 本校の教職員と連携・協力して、上記業務を滞りなく遂行できる方。</p> <p>(4) 研究業績を有し、地域連携、産学連携の共同研究等に意欲のあること</p>
応募締切	2025年1月10日（金）（必着）
応募・連絡先・選考・結果通知	<p>[応募書類]</p> <p>(1) 履歴書（本校様式1、写真貼付） (2) 教育・研究業績目録（本校様式2） (3) 研究業績概要（A4、1,200字程度で研究業績全般について記述、様式自由） (4) 主要な原著論文3篇の別刷（コピー可） 各3部</p>

- (5) 教育、学生指導および管理運営等に関する実績（本校様式3）
(6) 着任後の教育、研究、学生指導等に関する抱負（A4、2,000字程度、様式自由）
(7) 推薦状1通、及び照会先（所属、職、氏名、住所、電話・FAX番号、E-mailアドレス等）2名（照会先の内、一名は推薦者との重複可。）
(8) その他（審査に役立つと思われるもの、例えば、地域貢献、ボランティア活動、留学生支援、学生支援の実績や外国人との交流経験など）

※ 上記（1）、（2）および（5）の書式は、下記公募のホームページからダウンロードできます。（3）、（6）、（7）および（8）の様式は自由です。

[応募書類送付先]

〒042-8501 函館市戸倉町14番1号

函館工業高等専門学校長 阿部 恵

※ 封筒の表に「一般系教員応募書類在中」と朱書のうえ、簡易書留で郵送願います。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）を同封してください。

なお、応募書類に記された個人情報、本校の教員選考のためにのみ使用し、その他の目的には使用しません。

※ 高専は業務内容において大学と異なる点がありますので、十分ご理解の上ご応募下さい。

[選考内容]

第一次選考 書類審査

第二次選考 面接および模擬授業（第一次選考合格者に対して実施日時をお知らせします。本校ではアクティブラーニングを推進しています。なお、面接のための交通費、宿泊費等は応募者負担となります。）

[問い合わせ先]

函館工業高等専門学校一般系教授（系長） 泊 功

TEL; 0138(59)6475、 e-mail : tomari@hakodate-ct.ac.jp

[書類提出等に関する連絡先]

函館工業高等専門学校総務課人事係

TEL; 0138(59)6313 、 e-mail : jinjicho@hakodate-ct.ac.jp

[公募ホームページ]

<https://www.hakodate-ct.ac.jp/guidance/kyoinkoubo>

備考

(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、人物を含む。）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。

函館高専の教員が携わる校務内容の概略

現在、わが国の高等教育機関においては大きな変革の波が押し寄せており、本校もその只中にいて、全国高専に先駆けての高度化再編の実施など、新たな生まれ変わりを果たすべく全校あげて取り組んでいます。25年度に発足した新学科では、これまで以上に国際的に活躍できる技術者の育成に力を注いでおり、教員の英語でのコミュニケーション力も重視しております。

高専は、その教育目標や学生の年齢層（本科：16～20歳、専攻科：21～22歳）の幅広さなどから、大学や高等学校とは本質的に異なる点があります。高専の教員は、教育、研究、学生の生活指導などの全てに対して情熱を持って積極的に努力する姿勢が求められます。ここでは、函館高専教員（一般系）の校務について、認識をさらに深めていただくために、その主なものを記します。

（１） 授業

1時限の授業時間は90分で、常勤教員が担当する授業時数は平均して週16時限前後です。定期試験は年2回あり、前期末と学年末には成績不振学生に対して特別指導を行うなど、全員の合格を目指して指導します。

また、教員相互に行う授業観察や前期末と後期末などに行う学生による授業評価などを通して、教育方法の改善に継続的に取り組むことが求められています。

（２） 卒業研究・特別研究指導

一般系（特に理数系）の教員も、その専門分野によっては本科5年生の卒業研究を担当することがあります。この卒業研究は、本科における教育の集大成として非常に重要な役割を持ち、教員と学生の密接なつながりの中で成り立つ科目ですので、より一層、教員の指導力が要求されます。

また、本科5年生や専攻科2年生の進学希望者に対しては、大学編入学または大学院の受験指導のため、個別な指導が求められることもあります。

（３） 研究

高専の教員は、教育面や学校運営への参画のみならず、研究面での業績も求められます。研究に対する意欲的な姿勢と成果が学校全体の教育研究面の活性化を促し、さらには地域社会への貢献につながることを期待されています。

（４） 学級担任

一般系の教員には、主に低学年を中心として学級担任をしていただくこととなります。学級担任には、1学級40人程度の学生への勉学や生活指導など、学生生活全般にわたるきめ細かな指導が強く求められます。例えば、体育祭や高専祭など各種行事での指導、学生への個人面談や保護者との懇談なども重要な職務となっています。

（５） 各種委員会・会議

本校には、教務委員会、学生委員会、寮務委員会をはじめ、各種の委員会があります。学級担任との兼務あるいは複数の委員会に所属することもあります。委員会に所属した場合には、多岐にわたる仕事をこなすことが求められます。例えば、寮務委員会は月一度程度の宿直に加えて、学寮内の巡回、寮生の日常生活の指導、寮での各種行事・寮生会所属の各委員会活動の指導などを行います。その他、定期的に学科会議や教員会議等が行われます。情報交換や学校運営に対する意見の集約等を行う重要なものとなっています。

(6) クラブ顧問

クラブ顧問としての日常的な指導をはじめ、運動系の場合には、高専体育大会（地区大会・全国大会）の運営や高体連などの各種大会および練習試合の引率、合宿時の指導などがあります。

(7) 学寮の宿日直

本校では、原則として全教員に学寮の宿直と日直（日直は土・日・祝日のみ）が割り当てられます。寮務委員以外は年数回の割り当てです。200名近い男女寮生を指導するこの職務は、本校教員の重要な教育業務の一つです。

(8) 社会貢献

本校では、共同研究、受託研究、公開講座、出前講座など様々な形で地域連携活動を展開しています。地域社会からも様々な形で本校に対する要望が寄せられます。地域連携活動が学生教育へ及ぼす効果に加え、地域に根ざした高専としての存在価値を高めるためにも、高専教員には積極的に地域社会に対して貢献する姿勢が要求されます。