

求人件名	准教授、講師または助教の公募（機械制御工学科）
機関名	佐世保工業高等専門学校
機関URL	https://www.sasebo.ac.jp
部署名	機械制御工学科
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）]</p> <p>本校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る。そのため、教育・研究を行うだけでなく、クラス担任、クラブ活動指導、学寮での宿日直なども行う。（詳細については後段の職務概要参照）</p> <p>[仕事内容]</p> <p>所 属 : 機械制御工学科</p> <p>専門分野 : 設計製図分野 または その関連分野</p> <p>担当教科目 : 設計工学（デザイン工学も含む）、機構学、設計製図（手描き・CAD 実技 ; SolidWorks）。その他、機械工学分野の関連科目を担当していただくことがある。このほか、実技科目として、実験・実習科目、卒業研究（本科）、特別研究（専攻科）を担当する。</p> <p>[勤務地住所]</p> <p>長崎県佐世保市沖新町1番1号</p> <p>[募集人員]</p> <p>1名 准教授、講師または助教</p> <p>[着任時期]</p> <p>2026年（令和8年）4月1日</p>
研究分野	大分類「ものづくり技術」 小分類「設計工学」
職種	<p>准教授、講師または助教</p> <p>※職種は、経歴・業績等を考慮して決定します。</p>
勤務形態	常勤
応募資格	<p>次のいずれにも該当する方</p> <p>（1）高等専門学校における教育（学級担任、クラブ顧問、学寮での学生指導を含む。）及び、研究に理解と熱意を持って取り組むことができる、心身ともに健康な方。</p> <p>（2）博士の学位または技術士の資格を有する方。あるいは着任時までに取得見込みの方。</p> <p>（3）佐世保市近郊に在住可能な方。</p>
待遇	<p>[給与]</p> <p>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</p> <p>※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]</p> <p>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]</p> <p>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]</p> <p>敷地内禁煙</p>
募集期間	2026 年（令和 8 年）1 月 6 日（火）必着
応募・選考・結果 通知・連絡先	<p>[応募書類]</p> <p>(1) 履歴書（別紙様式 1）</p> <p>(2) 学術研究業績等一覧（別紙様式 2）</p> <p>(3) 主要学術研究業績の概要（別紙様式 3）</p> <p>(4) 教育等業績一覧（別紙様式 4）</p> <p>(5) 実務実績又は社会活動等実績一覧（別紙様式 5）</p> <p>(6) 管理運営（学内委員会等）に関する実績一覧（別紙様式 6）</p> <p>(7) 工業高等専門学校教育・研究に対する抱負（別紙様式 7）</p> <p>(8) 推薦書（別紙様式 8、m-head@sasebo.ac.jp へ推薦者からメール直送可）</p> <p>(9) 選考結果通知用返信用封筒（長 3 サイズで応募者の宛名を記入、切手不要）</p> <p>※履歴書等の指定様式及び（1）～（8）の記入要領については、本校ホームページに掲載しております。</p> <p>佐世保高専 HP トップページ> 企業・一般の皆様へ> 教職員公募> 教員公募様式</p> <p>URL : https://www.sasebo.ac.jp/about-us/recruit/</p> <p>[応募書類送付先]</p> <p>〒857-1193 長崎県佐世保市沖新町 1 番 1 号</p> <p>佐世保工業高等専門学校 総務課 人事係</p> <p>（注：封筒の表に「機械制御工学科教員応募書類在中」と朱書し、簡易書留郵便で送付すること。原則として応募書類は返却しません。返却を希望する場合は、返信用封筒（切手貼付）を同封のこと。）</p> <p>[選考内容]</p> <p>第一次選考 書類審査</p> <p>第二次選考 第一次選考合格者を対象にプレゼンテーション及び面接で審査</p> <p>面接予定日：1 月下旬から 2 月初旬（旅費は応募者負担となります）</p> <p>[連絡先（担当者所属、役職、氏名、e-mail、電話番号）]</p> <p>佐世保工業高等専門学校 機械制御工学科</p> <p>機械制御工学科長 森 川 浩 次</p> <p>e-mail : m-head@sasebo.ac.jp</p> <p>Tel/Fax: 0956-34-8453</p>
備考	<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、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。</p> <p>(2) キャリア形成を支援する観点から、本人の希望により他の国立高等専門学校への人事交流として異動が認められることがあります。</p> <p>(3) 応募者の個人情報、本校の教員採用のためのみに使用するものであり、その他の目的のために使用することはありません。</p>

本校の教員が携
わる授業以外の
職務概要

本校は、本科生 800 名、専攻科生 32 名の学生定員を有する高等教育機関です。15 歳から 22 歳まで幅広い年齢層の学生を教育する理由から、本校に勤務する教員の職務は、高等学校または大学の教員の職務とは、大きく異なります。本校教員の職務は、教育、研究、学生の指導、そして学校運営など広範に及んでおり、学生の教育と指導に情熱を持って取り組んでいただく必要があります。以下に、本校教員の授業（実験・実習等を含む）以外の職務について、おもな職務概要を記します。

（１）学級担任

1 クラス約 40 名の学生に対し、勉学・生活指導など学生生活全般にわたるきめ細かな指導を行います。ショートホームルームや放課後の教室清掃の指導のほか、体育祭・文化祭・研修旅行などの各種行事の指導・助言・引率や、学生の悩み・進路などについて学生・保護者に対する個別的な対応を行います。

（２）学校運営

教務委員会、厚生補導委員会、学寮委員会など各種委員会があります。学級担任などの職務と兼務あるいは複数の委員会に所属し、委員会の業務を分担して行います。また、教務・学生・寮務の 3 主事及び主事を補佐する主事補、専攻科長及び専攻科長を補佐する専攻科副科長、学科長、各種センター・室の長（員）としての職務を担い、学校運営に携わります。

（３）教育研究と地域貢献

高専の教員は、教育、研究、地域貢献に積極的に取り組み、その成果を積極的に公表するとともに、出前講座、公開講座など地域社会へ貢献することが期待されます。

（４）クラブ指導

ほぼ全ての教員が学生の日常的な課外活動、練習試合、合宿などをクラブ顧問教員として指導・管理するのに加え、各種コンテスト・大会において学生指導・引率・運営業務に携わります。

（５）学寮の宿直

本校の学寮は、学生の生活の場であるとともに教育の場として捉えられています。集団生活を通して学生の人格形成を図るなどの目的から、原則として全教員に学生寮の宿直・日直の業務が割り当てられます。

以上。