- 1. 公 募 人 員 助教1名
- 2. 所 属 学 科 一般科
- 3. 専門分野物理
- 4. 担 当 科 目

物理(本科1、2年生)、応用物理(本科3年生)

上記科目(高校・大学教養程度の物理)の他、「理科総合」や創造性教育関連科目(「工学基礎」、「コラボワーク I」、「コラボワーク I」、等)を担当することもあります。授業科目については、以下のシラバスホームページより科目を参照ください。

https://www.oyama-ct.ac.jp/college\_life/class\_syllabus/syllabus/

- 5. 応募資格
  - 1) 上記担当科目を教授でき、高等専門学校の教育・学生指導(担任、クラブ顧問等を含む)及び研究に熱意があり、特に高等専門学校における教育を理解し積極的に校務に協力できる方
  - 2) 博士の学位(取得見込を含む)を有する方
    - \*博士の学位を取得見込の場合
      - ・任期付助教(任期は採用日から3年間)として採用します。
      - ・採用日までに、あるいは任期中に博士の学位を取得した場合は、任期を付さない教員と なります。
      - ・任期中に博士の学位を取得できない場合は、3年間の任期満了時に退職となります。
  - 3) 高校、高等専門学校又は大学等での教育経験のある方が望ましい。
  - 4) 地域との連携活動に意欲的に取り組める方
- 6. 採用予定年月日

令和8年4月1日

7. 処 遇

「独立行政法人国立高等専門学校機構教職員就業規則」による

[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
- ・期末・勤勉手当(いわゆるボーナス)が支給されるほか、支給要件を満たす場合は各種 手当(通勤手当・住居手当・扶養手当等)の支給あり

[勤務時間·休日·休暇等]

- ・勤務時間は、午前8時30分から午後5時00分(裁量労働制ではありません。)
- ・休日は、原則土・日・祝日及び年末年始本校は、1年単位の変形労働時間制を採用しており、学校行事等によって休日が勤務日になる場合があります。
- ・年次有給休暇等の制度は「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」による

# [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

#### 「異動〕

・本人の意向を踏まえ、高専間異動をすることがあります。

# 8. 提 出 書 類

1) 履歴書(顔写真・電話番号・e-mail アドレス・学歴・職歴・賞罰は必須項目/学歴は高等

学校·高等専門学校卒業以降)

- 2) 教育指導実績(一覧と概要、教育機関ごとに科目名、担当年度、対象学年・学科、概要 を記載。塾講師の実績も記載可)
- 3) 研究業績(一覧と概要、著書、原著論文、国際会議プロシーディングス、会議発表(国内・国際)、外部資金獲得状況、その他、に分けて記載)
- 4) 高専教育に関する抱負 (1~2 頁程度/教育・研究・学生指導・その他の観点から抱負を記載)
- 5) 主要な研究論文・著書(3編以内)及びその概要を記載した資料(概要を記載した資料 を各論文等の先頭に添えること)
- 6) 推薦者1名の所属・連絡先(氏名・所属・電話番号・e-mail アドレス)
- 7) 推薦書1通(上記推薦者によるもの、所属・連絡先要記載) 二次選考対象者のみ提出 \*提出書類は5) の論文・著書を除いて、A4判(書式任意)で用意してください。 履歴書については、本校ホームページの「採用情報」に参考例を掲載しています。

### 9. 応募締切

令和7年12月5日(金)17:00 必着

\*提出書類のうち 7) 推薦書は、二次選考までに提出(提出締切は二次選考対象者へ一次選考の結果通知の際お知らせします。)

### 10. 選 考 方 法

一次選考:書類審査

二次選考: 面接、模擬授業及び研究に関するプレゼンテーション

(令和8年1月中旬~下旬予定)

# 11. 書類の提出方法

【推薦書以外の提出書類】

•「8. 提出書類」にある記載順に1つのPDFファイルにまとめて、応募者本人がJREC-IN のWeb 応募を使用し提出してください。提出するPDFファイルのファイル名に応募者の氏名を記載してください。

参考:「JREC-IN Portal 操作マニュアル (登録ユーザ用)」

https://jrecin.jst.go.jp/html/app/seek/manuals/jrec-in-portal\_user\_manual\_ja.pdf ※特別な理由で、web 応募の利用が困難な場合は、問合せ先にご相談ください。

# 【推薦書】

・下記の推薦書受付用の e-mail 宛に、推薦者本人が PDF ファイルで送付してください。 e-mail の件名と PDF ファイルのファイル名は、応募者の氏名及び一般科(物理)の教員 応募書類が分かるようにしてください。また、推薦書の PDF ファイルのサイズは 3MB 以下にしてください。

推薦書受付用 e-mail: saiyo[at マーク]oyama-ct.ac.jp

e-mail の件名及び PDF ファイル名: 応募者氏名\_一般科 (物理)

e-mail により推薦書を受け取った場合は、推薦書受領後、4日以内(土日、祝日及び年末年始を除く)に推薦者宛に確認の返信を行います。返信がない場合は、お問い合わせ願います。

・推薦書を郵送により提出する場合は、封筒に「一般科(物理)教員応募用 推薦書在中」と 朱書きし、下記の宛先まで簡易書留、レターパック等の追跡可能な方法で送付してくだい。 〒323-0806 栃木県小山市大字中久喜 771 番地 小山工業高等専門学校総務課総務係

・歴史寺をひとといる。日田寺ができた寺神四寺では、一つという。

- \*推薦書を除きすべての提出書類を応募期限までに提出してください。
- \*提出書類は返却しません。
- \*選考結果は、e-mail、電話、郵送等により通知します。

#### 12. 問 合 せ 先

小山工業高等専門学校 総務課総務係(人事担当)

電話:0285-20-2116 (総務係直通) e-mail:saiyo[at マーク]oyama-ct.ac.jp

\*上記[atマーク]は@に変換してください。迷惑メール防止のために置き換えています。

# 13. その他

- ・多様な人材の積極的応募を歓迎します。また、本校は男女共同参画を推進しており、業績及び 人物評価において同等と認められる場合は、女性を優先的に採用します。
- ・高等専門学校教員の働く様子などについては、次の情報を参考としてご覧ください。 「小山工業高等専門学校 学校案内」

https://www.oyama-ct.ac.jp/about/

「高専教員へのロードマップ - 国立高等専門学校機構」

https://www.oyama-ct.ac.jp/wp-content/uploads/2024/05/20180322141215.pdf