

独立行政法人国立高等専門学校機構 津山工業高等専門学校
総合理工学科 先進科学系（化学） 教員公募

1 専門分野

広い意味での「化学」（物理化学，無機・分析化学，有機化学，生物化学など，およびそれらに関連する分野）

2 担当授業科目

上記専門分野の科目（担当科目は専門に応じて相談の上で決定），化学に関する実験実習，高等学校の範囲の理系基礎科目（化学に加え，状況に応じて数学や物理），卒業研究，専攻科特別研究など

3 募集人員・職名

総合理工学科 先進科学系 准教授，講師または助教 1名

4 着任時期

令和5年9月1日以降できるだけ早い日

または

令和6年4月1日

5 応募資格

(1) 高校生年代から大学生年代までの広範囲な年齢層の学生を対象とする高等専門学校での教育（研究室主宰者（PI）としての卒業研究，特別研究指導を含む）・研究・学生指導（課外活動指導及び学生寮指導等を含む。）に熱意を持つ方

(2) 博士の学位を有する者（着任時までに取得見込みの者を含む）

又は

博士後期課程に在学中で令和6年3月末までに博士の学位取得見込みの者

(3) 社会連携活動および技術指導等に意欲のある方

(4) 国際交流活動に積極的に携わっていただける方

6 待遇

(1) 常勤（任期なし）：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

(2) 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

(3) 勤務時間：8時30分から17時を基本とし，年間変形労働カレンダーによる

(4) 休日：土，日，祝を基本とし，年間変形労働カレンダーによる

(5) 保険等：文部科学省共済組合（健康保険，年金），雇用保険，労災保険に加入

7 応募締切日

令和5年6月23日（金）必着

8 提出書類

(1) 履歴書（市販用紙可，写真貼付）

(2) 研究業績一覧表（研究論文，著書，口頭発表等分野ごとに分けて記載）

(3) 主要な論文・著書等の別刷，又はコピー（3編まで）

(4) 上記の担当授業科目に対する教育経験又は実務経験を有する方はその一覧表

- (5) 高等専門学校における教育・学生指導・研究についての抱負を記したもの（1,000字程度）
 - (6) 学会活動歴，社会貢献活動歴（公開講座，技術指導，社内教育，ボランティア活動等），科学研究費補助金等外部資金の受入，受賞経験を有する方はその一覧表
 - (7) 推薦書（別封，親展）または，応募者について意見の伺える方の連絡先（氏名，所属，電話番号，メールアドレス等）
- ※ (3)以外は書式を A4 サイズに統一してください。

9 選考方法

- (1) 一次選考 書類選考
 - (2) 二次選考 一次選考合格者を対象に模擬授業，プレゼンテーション及び面接審査
- ※選考に係る書類及び面接に伴う旅費等は全て応募者の負担とします。

10 書類提出先

〒708-8509 岡山県津山市沼 624-1

津山工業高等専門学校 総務課 課長補佐 竹中 正巳

E-mail : jinji@tsuyama-ct.ac.jp TEL : 0868-24-8212（直通）

※1 応募書類は，封筒表面に「総合理工学科 先進科学系（化学） 教員応募書類在中」と朱書し，簡易書留等の発送の事実が確認できる方法で郵送，または持参してください。

※2 提出書類をすべて PDF「Portable Document Format」形式にして，電子ファイルによる提出（E-mail）も可能です。その場合は，パスワードを設定する等セキュリティ確保するとともに，件名を「総合理工学科 先進科学系（化学） 教員応募」にして提出してください。

11 問い合わせ先

津山工業高等専門学校 総合理工学科

教授 松田 修

E-mail : matsuda@tsuyama-ct.ac.jp TEL : 0868-24-8198（直通）

12 その他

- (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。
- (2) 本校はグローバル人材育成を推進しており，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，外国籍である方（日本へ帰化した者を含む）を優先的に採用します。
- (3) 本校は津山市ワーク・ライフ・バランス推進企業に認定されています。
- (4) 応募書類は返却いたしません。応募書類に含まれる個人情報，本教員選考にのみ使用し，他の目的には一切使用しません。