

教員の公募（英語）

1. 公募人員 特命准教授または特命助教 1名
2. 所属学科 人文科学科
3. 専門分野 英語教育に関連する分野,または本校の専門5学科(機械工学科,電気情報工学科,電子制御工学科,情報工学科,環境・建設工学科)のいずれかに関連する分野
4. 担当科目 本校で実施するグローバルエンジニア育成事業に関する科目など(実践英語コミュニケーション,実践工学英語など)
※課題解決型学習(PBL)や内容言語統合型学習(CLIL)を通じて,工学英語の基礎を教えられる方を求めます。
5. 応募条件
 - (1) 高等専門学校での教育・研究に理解があり,学生指導にも積極的に取り組む意欲のある方。
 - (2) 修士以上の学位がある方,または学士の学位がある方で修士以上と同等の業績があり2年程度以上の教育経験を有する方。
 - (3) 外国籍または元外国籍の方で,英語を母語とする方,または英語を母国語とする方と同等の英語能力を有する方(海外の大学の博士課程を修了した日本人の方は外国籍と同等と取扱います。)
 - (4) 学生と密にコミュニケーションを取ることができ,グローバルに活躍するエンジニアを育てるという使命感を持って業務に邁進できる方。
 - (5) 学生の留学支援や国際学会発表の指導ができる方。また,海外の高等教育機関との新たな連携先を開拓し,国際交流プログラムの拡充に貢献できる方。
 - (6) 日本語での業務が可能である方。
6. 勤務形態 常勤(任期あり。有期雇用教職員就業規則に定めるフルタイム勤務の教員としての雇用となります)
(任期は2024年3月31日まで。ただし,勤務業績によっては,審査を経て任期の終了後に任期なしの教員として採用することがあります。)
7. 着任時期 2023年4月1日
8. 応募期限 2022年12月26日(月) 必着
9. 提出書類
 - (1) 履歴書(本校指定の様式を使用,写真貼付,電話番号・メールアドレス等連絡先を記入:ワープロ入力可) 1部
 - (2) 教育・研究業績リスト(著書,論文,口頭発表等) 1部
 - (3) 本校での英語教育・学生指導に対する抱負(A4版1枚) 1部
 - (4) 教育経験についての概要(A4版1枚) 1部
 - (5) 推薦状(推薦者の連絡先明記,別封),または応募者について問い合わせ可能な方1名の連絡先(メールアドレスまたは電話番号) 1部
 - (6) 選考結果通知用返信用封筒(長形3号で応募者の郵便番号,住所,宛名を記入,切手不要) 1部

1 0. 選考方法 第 1 次選考：書類審査

第 2 次選考：書類審査合格者に対する面接（模擬授業を含む）

（書類審査後，合格者に面接日時等をお知らせします）

※面接にかかる宿泊・交通費等は，応募者本人の負担となります。

1 1. 書類送付先

〒690-8518 島根県松江市西生馬町 14-4

松江工業高等専門学校 総務課 人事・労務係

提出書類は簡易書留とし，「グローバルエンジニア育成事業教員応募書類在中」と朱書きのこと。原則として，提出された書類等は返却いたしません。

1 2. 問い合わせ先

独立行政法人 国立高等専門学校機構

松江工業高等専門学校

電子制御工学科 教授 堀内 匡（グローバルエンジニア育成事業推進室長）

TEL：0852-36-5247

E-mail：horiuchi@matsue-ct.jp

1 3. 備考

- (1) 本公募で採用する教員が携わる教育・研究の職務には，授業以外に学生指導等の業務（学生の留学支援や国際交流活動の指導，英語プレゼンテーションの指導等）が含まれます。
- (2) 任期の終了後に任期なしの教員として採用することとなった場合には，教員が携わる教育・研究の職務に，社会貢献，学校運営（学級担任等），国際交流，学寮運営，課外活動顧問等の職務が加わります。
- (3) 本校は男女共同参画を推進しており，業績（教育・研究業績、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。
- (4) 応募者の個人情報に関しては，本校の教員を採用する目的のために利用するものであり，第三者に提供または公表することはありません。
- (5) 給与は国立高等専門学校機構の有期雇用教職員給与規則に基づきます。
- (6) 本校の学校概要は以下の URL を参照してください。
<https://www.matsue-ct.jp/information/school-handbook/>
- (7) 履歴書は以下の URL にある本校指定の様式を使用すること。
<https://www.matsue-ct.jp/wp-content/uploads/2022/08/rirekisyo.pdf>