独立行政法人国立高等専門学校機構 米子工業高等専門学校 総合工学科 電気電子部門 教員公募要項

- 1.職 名・ 人 員 准教授、講師または助教・1名
- 2. 所 属 総合工学科電気電子部門
- 3. 専 門 分 野 情報工学分野 (C 言語と Python についての知識を有し、コンピュータおよびネットワークの授業が担当でき、加えて AI 分野の教育および新設科目の推進に意欲をもって取り組める方を募集します。)
- 4. 担当予定授業科目 主として情報系の授業と実験実習、卒業研究、特別研究 等

※米子高専 web シラバス (参考)

総合工学科(電気電子コース)

syllabus.kosen-k.go.jp/Pages/PublicSubjects?school_id=30&department_id=32&year=2025&lang=ja

- 5. 応募資格次のいずれにも該当する方
 - (1)「担当予定授業科目」を教授できる方
 - (2) 高等専門学校での教育、研究、学生指導、課外活動、校務に理解があり、積極的に 取組む意欲のある方
 - (3) 地域への貢献および連携に理解と熱意のある方
 - (4) 博士の学位を有する方、もしくは着任後3年以内に取得見込みの方 ※採用時に博士の学位を有していない方は3年の任期付き助教として採用し、勤務 態度が良好かつ博士の学位を取得した時点で任期を解除します。
- 6. 採 用 予 定 日 令和8年2月1日以降できるだけ早い時期(応相談)
- 7. 応 募 書 類
- (1)履歴書(様式1)
- (2) 教育研究業績書(様式2-1)
- (3) 主要論文の別刷3編(コピー可)とその要約(様式3)
- (4) 現在の研究分野と研究内容の概要(様式4)
- (5) 着任後の抱負(様式5)
- (6)推薦状(1名)または、応募者について照会可能な方(2名)の連絡先(様式6)
- (7) 博士の学位が未取得の場合のみ、学位取得に関する計画書 (A 4 様式任意)

※様式は本校 HP (教職員採用情報) からダウンロードしてください

URL: https://www.yonago-k.ac.jp/a058/a040/

- 8. 応募期限 令和7年12月19日(金)必着
- 9. 採 用 決 定 方 法 1次選考:書類審査

2次選考:面接・模擬授業(1次選考合格者に対して実施日時をお知らせします。2次 選考に伴う旅費、宿泊費等は応募者負担とします。)

10. 書類送付先 【Web 応募の場合】

JREC-IN Portal Web 応募により応募書類を一つの PDF にまとめてアップロードしてください。なお、ファイル名は応募者の氏名としてください。

JREC-IN ポータルサイト: <u>JREC-IN Portal</u>

【郵送の場合】

〒683-8502 鳥取県米子市彦名町4448

米子工業高等専門学校 総務課人事労務係 TEL 0859-24-5006

※封筒に「電気電子部門教員応募書類在中」と朱書きのうえ、簡易書留またはレターパックプラスで郵送してください。

※原則として応募書類は返却しませんので、返却を希望される場合は返信用封筒(切手

貼付)を同封してください。

- 11. そ の 他 ・応募者から取得する個人情報は、米子工業高等専門学校の教員選考のために使用するも のであり、その他の目的には使用しません。
 - ・本校は、ダイバーシティ推進の観点から、多様な人材の積極的な応募を歓迎します。また、業績(教育業績・研究業績・社会貢献・人物を含む。)の評価において同等と認められる場合には、女性の方を優先的に採用します。
 - ・選考の評価等については、開示しません。
 - ・応募資格がないことまたは応募書類に虚偽の記載があると判明した場合は、採用を取り 消すことがあります。
- 12. 問 合 せ 先 米子工業高等専門学校 総合工学科電気電子部門 宮田 仁志 (TEL 0859-24-5121 E-mail: miyata○yonago-k. ac. jp ※メールは○を@に修正してください)