

要請番号 (JL55424B16)

募集終了



国名	職種コード 職種	年齢制限	活動形態	区分	派遣期間	派遣隊次
ジンバブエ	G239 服飾	20~45歳のみ	個別	新規	2年	・2025/1・2025/2・2025/3・2026/1

【配属機関概要】

1) 受入省庁名 (日本語)

高等教育・科学・技術開発省

2) 配属機関名 (日本語)

ムタレ・ティーチャーズ・カレッジ

3) 任地 (マニカランド州ムタレ市) JICA事務所の所在地 (ハラレ州ハラレ市)

任地からJICA事務所までの交通手段、所要時間 (バスで約4.0時間)

4) 配属機関の規模・事業内容

全国に13校ある教員養成校の一つで、主に中等教育(日本でいう中学、高校)の教員を目指す学生に3年間の教育を行っている。1年3学期制で、学生は初年度2学期までは校内で学び、初年度3学期から3年目の1学期までの計5学期は各地で教育実習を実施、3年目2学期から卒業までは再び校内で学ぶというコースになっている。全体の学生数は約800名、教員・スタッフは約140名。過去、2005年に音楽隊員、2007年に体育隊員を受け入れた実績がある。[配属先WEBサイト](#)

【要請概要】

1) 要請理由・背景

ジンバブエ政府は2030年までの上位中所得国入りを目指し、教育分野では「教授、研究、コミュニティサービス、イノベーション、産業化」を重視するEducation5.0という方針を打出している。当国の中等教育段階では、農業、金属加工、IT、服飾等の技術を学ぶプラクティカル・クラスと呼ばれる選択制の授業が行われており、配属先でも学生が将来こうした科目を教えるための教育が行われている。学生がより高いレベルの技術を習得することを目的として、服飾分野の実習においては外部からの注文を受けた実際の製品づくりも行われており、より高度で実践的な教育及び製品作成のため、協力隊によるサポートが期待されている。

2) 予定されている活動内容 (以下を踏まえ、隊員の経験をもとに関係者と協議して計画を立て、柔軟に内容を変更しながら活動を進めます)

現時点では以下の活動が想定されているが、最終的な活動内容については赴任後に関係者と対話し、状況に合わせて柔軟に対応を検討する。

- AUTOCADを用いたパターン作成やパターングレーディングに関する指導。
- 工業用ミシンを使った衣類製造技術に関するサポート。
- Wilkom等ソフトウェアを利用したデザインやロゴ作成に関するサポート。
- コンピュータミシン(刺繍機)を用いた繊維製品作成のサポート。
- CAMに関する指導、サポート。

3) 隊員が使用する機材の機種名・型式、設備等

工業用オーバロックカー2台、工業用スチームアイロン1台、2ヘッドコンピュータ刺繍機1台、工業用エラストイクター1台

4) 配属先同僚及び活動対象者

同僚:3名(女性)、40~50代

学生:約160名、20~40代

5) 活動使用言語

英語

6) 生活使用言語

英語

7) 選考指定言語

英語(レベル:C)

【資格条件等】

[免許/資格等]： ()

[性別]： () 備考：

[学歴]：(専門学校卒) 備考：高等教育機関での活動

[経験]：(実務経験) 2年以上 備考：同僚への助言も行う

任地での乗物利用の必要性

不要

【地域概況】

[気候]：(温暖冬季少雨気候) 気温：(5～30°C位) [電気]：(不安定)

[通信]：(インターネット可 電話可) [水源]：(安定)

【特記事項】

全国的に電気は不安定であるがJICA事務所からポータブル電源を貸与可能
[ジンバブエ情報サイト](#)

【類似職種】