

□ 要請番号 (JL54817A56)

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
タンザニア	G201 機械工学		個別	交替 2代目	2年	・2017/3・2017/4・ 2018/1

【配属機関概要】

1) 受入省庁名 (日本語)

科学技術情報省

2) 配属機関名 (日本語)

ムベヤ工科大学

3) 任地 (ムベヤ州ムベヤ市) JICA事務所の所在地 (ダルエスサラーム)

任地からJICA事務所までの交通手段、所要時間 (飛行機 で 約 2.0 時間)

4) 配属機関の規模・事業内容

ムベヤ工科大学は、工業系6学科のディプロマ課程とディプロマ課程修了者を対象とした学士課程の2課程を扱う国立大学である。通常クラスに加え、夜間クラスも行っている。全校生徒数は約3500名、教員数約250名、年間予算は約7800万円。過去に韓国ボランティア、米国ピースコーの受入実績がある。

【要請概要】

1) 要請理由・背景

前任者の他にもJICAボランティアが派遣された実績があり、配属先のJICAボランティアへの評価は高い。同大学は産業分野で活躍できる人材を輩出するため、より高度で良質な教育を目指しており、JICAボランティアが有する技術と知識、そして、実践を意識した教授法に期待が寄せられている。前任者に引き続き機械科で指導できる人材が求められており、後任案件として本要請が上げられた。

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)

機械科の同僚教師と協働して、以下の業務を中心に行う

1. 機械工学科の講義の実施及びアシスタント(理論、実習)

担当科目: 機械理工学、機械工学備品、自動車技術、製造技術など(週2-4コマ)

※2014年にメカトロニクス科を新しく開設したため、この分野の経験があるとより良い。

2. 教材や授業の参考資料などの作成

3) 隊員が使用する機材の機種名・型式、設備等

プロジェクター、AUTO CAD、旋盤、フライス盤、プレス機、切断機、溶接機、図面台など

4) 配属先同僚及び活動対象者

【同僚】

学科長(男性、50代) 教員数:12名

【活動対象者】

ディプロマ課程在籍生徒

学士課程在籍生徒(ディプロマ課程修了者)

5) 活動使用言語

英語

6) 生活使用言語

スワヒリ語

7) 選考指定言語

英語(レベル:B)

【資格条件等】

[免許]：（ ）

[学歴]：（大卒）機械工学 備考：同僚の教育水準と合わせる

[性別]：（ ） 備考：

[経験]：（ ） 備考：

任地での乗物利用の必要性

不要

【地域概況】

[気候]：（ステップ気候） 気温：（15～30℃位）

[電気]：（不安定）

[通信]：（インターネット可 電話可）

[水道]：（不安定）

【特記事項】

訓練言語を「生活使用言語」に変更する場合があります。