

**要請番号 (JL00916B01)**

**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
マレーシア	G231 デザイン		個別	新規	2年	・2017/1・2017/2・ 2017/3



### 【配属機関概要】

#### 1) 受入省庁名（日本語）

人的資源省

#### 2) 配属機関名（日本語）

高等技術トレーニングセンター(ADTEC)ジュラントゥット校

#### 3) 任地（パハン州ジュラントゥット）JICA事務所の所在地（クアラルンプール）

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

産業界の熟練技能者の養成を目的とし、また地域の職業能力開発の中核的役割を担うために全国に8校配置されているセンターのひとつ。30%の理論と70%の実習により授業を行っており、2011年に開設された当校には2年制および3年制の工業デザイン、生産、溶接、ポリマーの4コースがある。全校生徒数は約275名で、内69名の生徒が工業デザインコースに在籍している。

### 【要請概要】

#### 1) 要請理由・背景

工業デザイン分野のモデル校として先進の施設、訓練が求められている当校工業デザインコースは8名の講師により授業が行われているが、工業デザインを専門とするのは8名の内1名の講師だけであり、その上大卒後1年と極めて経験が短い。このように指導する講師の知識・経験レベルが不足しているため、産業側の求める人材の輩出が難しくなっているのが実情である。訓練内容の見直し、講師の知識レベルを向上させることにより、より優秀な卒業生を産業へ輩出させるべく、今回のボランティア要請に至った。

#### 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）

- 1.同僚講師とともに授業(パッケージデザイン、スケッチング、モデルメイキング、プロダクトデータスタディ等)を実施し、授業内容の改善に係る助言を行う。
- 2.機材更新のための助言を行う。
- 3.生徒の卒業製作に向けた助言を行う。

使用するソフトウェア:(CAD)Solidworks,Autodesk Inventor, (Sketching)Sketch Book Pro, Adobe Premium Suite, Wacom Cintiq

#### 3) 隊員が使用する機材の機種名・型式、設備等

Air Brush Machine, CNC(Milling,Lathe),Water Jet, 3D Scanning, 3D Printer, Vacuum Pump

#### 4) 配属先同僚及び活動対象者

同僚:8名(男5、女3)、年齢(28歳～50歳)、学歴(大卒2、短大6)、経験(5年～20年)

生徒:69名、17歳～30歳(高卒)

5) 活動使用言語

マレーシア語

6) 生活使用言語

マレーシア語

7) 選考指定言語

## 【資格条件等】

[免許]：( )

[学歴]：(専門学校卒) 備考：同僚とのバランス

[性別]：( ) 備考：

[経験]：(実務経験) 10年以上 備考：幅広い経験が求められる

## 任地での乗物利用の必要性

不要

## 【地域概況】

[気候]：(熱帯モンスーン気候) 気温：(25～35°C位) [電気]：(安定)

[通信]：(インターネット可 電話可) [水道]：(安定)

## 【特記事項】

COPYRIGHT(C)1995-2015 JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY. ALL RIGHTS RESERVED.