# 要請番号(JL01225B12)

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                       |
|-------|---------------|--------------|------|----|------|----------------------------|
| フィリピン | A241 コンピュータ技術 | 20~45<br>歳のみ | 個別   | 新規 | 2年   | • 2026/1 • 2026/2 • 2026/3 |











### 【配属機関概要】

1)受入省庁名(日本語)

2) 配属機関名(日本語)

経済企画開発省ボランティア調整局

マグ・アバ高校

3)任地( アンティケ州パンダン町 ) JICA事務所の所在地( マニラ首都圏マカティ )

任地からJICA事務所までの交通手段、所要時間 ( 飛行機+バス で 約 3.5 時間 )

4) 配属機関の規模・事業内容

マグ・アバ高校はフィリピン中部にあるパナイ島西岸の農村部に位置し、Grade7から12まで(日本の中学1年から高校3年に相当)の学生900名前後が通学しています。教師数は約40名。設立は1977年、パンダン町にある4つの高校のうちの1つで、アンティケ州内で最も広大な敷地を誇ります。同校は、普通科では科学技術エンジニアリングコースやSTEMコース、技術職業訓練科では、情報コミュニケーション、調理といった特別コースを提供しています。2004年には、日本の援助で校舎も建設された経緯があります。

### 【要請概要】

### 1) 要請理由・背景

配属先は、IT技術強化プロジェクトを立ち上げ、既存のICT機器やネットワークの整備、生徒や講師のICT技術のスキルアップ、ICT技術を活用したプロジェクトの立ち上げを目指している。しかしながら、ハードウェア、ソフトウェア両面に十分に対応できるスタッフがいないことから、JICA海外協力隊の要請に至った。

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)

- 同僚教師とともに、下記の活動を行います。 1. コンピュータールームの整備(クライアント・サーバーシステムや、ネットワーク含む) 2. 生徒に対してビジネスソフトやプログラミングの授業の実施(Microsoft office, JAVA, Visual Basic, Phyton) 3. STEM教育として、マイコンボード(Arduino, micro:bit)を用いた制御の実験 4. 上記の教材やアプリなどを用いた、地域住民に裨益するようなプロジェクトの支援(必要に応じてであり、必須ではな
- 3) 隊員が使用する機材の機種名・型式、設備等

サーバーPC: Windows Multipoint Server 2012 Premium, クライアントPC: Share Thin Client Hub FL300、ラップトッ プPC

#### 4) 配属先同僚及び活動対象者

配属先同僚:教師2名(ICT、科学担当:30代女性(経験8年)、20代女性(経験4年))、教頭(30代男性)

活動対象者:生徒200名(科学技術エンジニアリングコース、STEMコース、ICTコース)、教師(19名)

5) 活動使用言語

6) 生活使用言語

7) 選考指定言語

英語

その他

英語(レベル:C)

## 【資格条件等】

[免許]: (ITレベル2以上(基本情報技術者等)) [学歴]: (大卒) 情報学 備考:学校での指導に必要

[経験]: (実務経験) 2年以上 備考:実践的な指導に必要 [性別]: ( ) 備考:

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℃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】

任地であるAntique州Pandanは小さな町であり医療設備の整った病院はなく、最寄りの病院はバスで3時間を要するイ ロイロ市か、マニラ首都圏に上京する必要があります。

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