

□要請番号 (JL23920A19)

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
ホンジュラス	D227 工作機械	20~45 歳のみ	個別	新規	2年	・2020/2・2020/3・ 2021/1

【配属機関概要】

1) 受入省庁名 (日本語)

教育省

2) 配属機関名 (日本語)

レンピーラ県教育事務所

3) 任地 (レンピーラ県グラシアス市) JICA事務所の所在地 (テグシガルバ市)

任地からJICA事務所までの交通手段、所要時間 (バスで約6.0時間)

4) 配属機関の規模・事業内容

レンピーラ県教育事務所は、県内28市の基礎教育にかかる政策・予算・人事の管理を行っている。同事務所には53名のスタッフが在籍しており、教員研修を担当する「カリキュラム・評価局」には4名のスタッフが配属されている。政府からの予算は人件費のみで、教員研修等の活動のための経費は予算化されていない。なお、派遣予定のラモン・ロサ技術中高校は、技術者の育成を目的に1880年に創立された公立学校で、西部で最大規模の技術中高校であり、基礎科(日本の中学校1年生~3年生に該当)と高等科(日本の高校1年生~3年生に該当)を擁し、生徒数は約1200名、教師50名の規模である。

【要請概要】

1) 要請理由・背景

ホンジュラスの技術高校では2年生より専門科目の授業を履修するため、実習の時間が日本と比べて少ない。一方金属加工科では卒業生の100%が就職をすることから、即戦力となるべく実践的技術の習得が生徒に求められている。同科には、若手からベテランの計4名の教員が勤務しており、生徒を午前と午後の2グループに分けて授業を実施している。2009年にスペイン政府の支援で工作機械が贈与され、教員へ研修が実施された。しかしそれ以後は研修の機会もなく、教員はインターネットから最新の情報を独自に入手している状況で、企業からのニーズに対応しきれていない状況である。JICA海外協力隊から日本の先進技術等を吸収して、授業内容を充実させていくことを目的に、今回の要請に至った。

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)

- 実習授業、座学授業(旋盤、CNCフライス盤、平面研削盤等)を観察し同僚教員、生徒に対して技術的な支援を行う。
- 効果的な実習授業実施のための、提案を教員へ行う。
- 教員からのニーズに応じて知識をアップデートするための研修を実施する。
- 機械、工具の保守・安全指導及び作業スペース整備のための助言を行う。

3) 隊員が使用する機材の機種名・型式、設備等

旋盤3台(PINCHO、スペイン製)、CNCフライス盤1台(MILKO 35、スペイン製)、平面研削盤1台、研磨器(修理中)、電動ノコギリ、電気・TIG・MIG溶接機器、机、椅子等執務に必要な設備。

4) 配属先同僚及び活動対象者

県教育事務所スタッフ(30代~50代)
金属加工科教員4名(30代~50代)勤続年数4年~30年
生徒65名(15歳~18歳)

5) 活動使用言語

スペイン語

6) 生活使用言語

スペイン語

7) 選考指定言語

英語(レベル:D)

【資格条件等】

[免許/資格等]： ()

[学歴]： (専門学校卒) 備考：教員への指導を行うため

[性別]： () 備考：

[経験]： (実務経験) 2年以上 備考：実践的な内容の指導に必要

任地での乗物利用の必要性

不要

【地域概況】

[気候]： (温暖湿潤気候) 気温： (10~30°C位)

[電気]： (安定)

[通信]： (インターネット可 電話可 無線)

[水源]： (安定)

【特記事項】

赴任後6ヶ月間は原則ホームステイとする。

【類似職種】