要請番号(JL10616B12)

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
フィジー	D228 冷凍機器・空調		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)

2) 配属機関名(日本語)

教育・遺産・芸術・公文書館省

フィジー技術専門学校 ナンディ校

3) 任地(ナンディ町) JICA事務所の所在地(スバ市)

任地からJICA事務所までの交通手段、所要時間 (バス で 約 4.5 時間)

4) 配属機関の規模・事業内容

2014年9月の総選挙後の新内閣の教育改革により、地域に点在している職業訓練校を統廃合し、技術専門学校が3校設立された。同校はそのうちの1校であり、ナンディ近郊にある5つの職業訓練校を統合し、設立された。同校は、自動車整備コース、家政コース、農業コース、木工コースなどの14コースがあり、生徒は16歳から22歳までの約1000名が学ぶ。教員数は約50名。冷蔵・加熱処理・空調コースは1年制で、約30名が在籍。1名の教師が指導を行って

同校ではJV(自動車整備25-1)が活動した。

【要請概要】

1)要請理由・背景

フィジーでは、海外から冷蔵機器、空調機を輸入して利用し、人々の生活を支えているが、新製品や新しい技術が年々投入されており、それらの故障診断、修理、メンテナンス技術に対応できる技術者の育成が課題となっている。同校では、冷蔵・加熱処理・空調コースへの入学希望者が多く、経験のある教員が在籍しているが、新しい技術を学生に教授することと、また同様に教員も更なる技術向上を図りたいと考えている。生徒への授業、実習などを通じて、技術向上支援を行うことが望まれている。

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)

同僚講師とともに、以下の業務を行う。 1.生徒に対し、実習を中心とした指導を行う。故障診断・修理、メンテナンス、予防保全に関しての知識を伝える。 2.実習を通じて、同僚講師の技能の向上を図ると共に、授業、実習内容の改善についても提案を行うことが期待されて

3) 隊員が使用する機材の機種名・型式、設備等

基本的な工具一式、実習用空調機(24000BUT Split Air Condition Unit) 1台

4) 配属先同僚及び活動対象者

教員 1名(男性、30代、経験15年)

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

【資格条件等】

[免許]: (専門学校卒) 備考:学校での指導に必要

[性別]: () 備考: [経験]: (実務経験) 3年以上 備考: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]: (熱帯雨林気候) 気温: (20~35°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】

※配属先から提供される住居に同性のJVと2、3人で同居となるか、もしくはホームステイになる可能性がある。

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