

令和3年度事業計画

1 留学生支援事業「いわて協働グローバル人材育成プログラム」 人材育成 【継続】

(1) 事業目的

地域のグローバル化を促進するため、学生の海外留学や地元でのインターンシップ等を行うことにより、地域の活性化に貢献する人材を育成する。

(2) 事業内容

地域ニーズを踏まえた人材を育成するため、学生の海外留学、地元でのインターンシップ等の事業を計画し、実施する。

事業費として、協賛企業から寄付金を募り、海外留学費用（奨学金）を確保する。

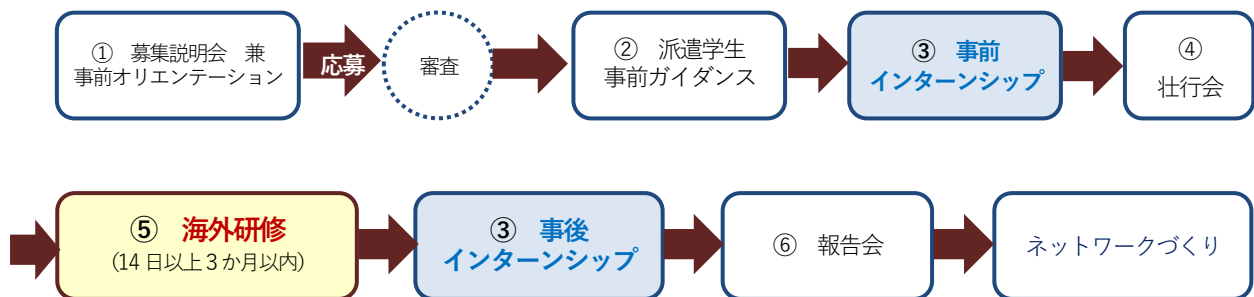
(3) 学生募集プログラム

ア プログラム内容

- A. 県産品販路開拓人材育成プログラム
- B. ものづくり産業海外展開人材育成プログラム
- C. 交流人口拡大促進人材育成プログラム
- D. 持続可能型地域づくり産業人材育成プログラム
- E. 多様性人材育成プログラム

イ プログラム構成

応募予定の学生は、事前に実施される「募集要項説明会兼事前オリエンテーション」に参加し、本事業について理解した上で応募する。採用後は、海外留学前に事前オリエンテーションに参加し、県内企業などでの事前インターンシップを行った後、14日以上3か月以内の海外留学・研修を行う。帰国後は、県内企業などでの事後インターンシップを行う。（インターンシップは事前・事後合わせて10日間以上）



ウ 支援予定人数

5名（予定） ※応募・審査の状況等により変動する可能性があること。

(5) 事業実施スケジュール（予定）

募集開始	: 7月
募集締切	: 9月30日（木）
書類審査（一次審査）	: 10月4日（月）～12日（火）
面接審査（二次審査）	: 10月23日（土）
合格者決定・通知	: 10月27日（水）
派遣学生事前ガイダンス	: 11月7日（日）、11月14日（日）
事前インターンシップ	: 採用決定後から留学開始前
派遣学生壮行会	: 12月中旬
海外留学開始	: 12月24日（金）以降3月10日（木）まで
事後インターンシップ	: 留学終了後速やかに実施
事後報告会	: 翌年5月下旬

2 外国人や海外経験を有する日本人学生等との県内企業との交流の場の創出 人材活用・定着 【継続】

県内在住外国人留学生をはじめグローバル人材の県内定着に向けて、インターンシップ等県内企業や地域に密着したフィールドワークの充実を図る。

(1) 海外経験を有する日本人学生等と県内企業とのワークショップの開催【継続】

本協議会事業の海外派遣学生や、海外ビジネス展開への関心が高い日本人学生、県内在住の外国人留学生等が、県内企業等との相互理解や交流を深めることができるよう、ワークショップや企業訪問を実施する。

回数：1～2回程度

場所：アイーナ会議室、企業現場（海外展開をしている企業、外国人を雇用する企業等）

内容例：企業やトビタテOB・OGからの講義＋グループワーク

テーマ例）企業の海外展開の状況や課題、企業が求める人材像、海外留学の必要性 など
企業訪問＋グループワーク

(2) 外国人留学生等を対象としたキャリアフェアの開催【継続】

外国人留学生やJETプログラム参加者など、日本語能力を持ち、日本の文化や社会システムに一定の理解を有するグローバル人材を本県産業の発展や地域の活性化に寄与する人材として県内での就職・定着を支援するため、グローバルキャリアフェア in 岩手を開催する。

時期：11月20日（土）

場所：岩手産業文化センター アピオ

構成：第1部 オリエンテーション（参加者向けオリエンテーション）

第2部 キャリアフェア（企業ブース訪問）

その他：いわて就職マッチングフェア（主催：（公財）ふるさといわて定住財団）と連携して開催

(3) 外国人留学生等を対象としたインターンシップ事業等の実施【継続】

外国人留学生やJETプログラム参加者をはじめとしたグローバル人材の県内就職・定着を支援するため、県内の企業等と連携し、企業訪問やインターンシップ等を実施する。

時期：7月～2月（予定）

期間：5日以内

条件：受入可能人数、日本語能力その他参加者に求める条件は参加企業にて決定。

3 その他の取組

(1) ホームページによる情報発信【継続】

協議会のホームページ（<http://iwate-glocal.jp/>）等を活用し、会員企業情報や派遣学生の留学レポート等を随時公開し、広く周知を図る。

(2) 各種イベント等でのPR【継続】

県内大学等で開催される各種イベントに積極的に参加・出展し、派遣学生の成果報告や協議会事業のPR等を行う。

(3) 会員の認定制度の導入【新規】

会員をグローバル人材育成に貢献している企業等として認定する仕組みを導入し、認定会員のイメージアップや協議会活動の普及促進につなげる。