

**TAIST-Tokyo Tech Student Exchange Program in Thailand 2019 (タイ・バンコク近郊)**  
**エネルギー資源工学 (Sustainable Energy & Resources Engineering: SERE)**  
**プログラム募集要項**

**募集概要：**

本学では、タイ王国政府からの要請を受け、タイ国立科学技術開発庁（以下、NSTDA）及びタイのトップレベルの大学群と連携し、国際連携大学院 TAIST-Tokyo Tech を展開しています。

このうちエネルギー資源工学(Sustainable Energy & Resources Engineering: SERE) コースでは、2012年より、NSTDA 及びタマサート大学シリントーン国際工学部、カセサート大学の2大学と協力し、修士レベルの教育を行っています。TAIST-Tokyo Tech を通じて、本学はアジア圏理工学系分野での人材育成への貢献と研究開発のハブの形成を目指しています。

この国際的な研究環境を活用した学生交流プログラムへの本学からの参加者を募集致します。参加者は、TAIST エネルギー資源工学(SERE)コース講義の受講（別紙1）及び NSTDA でのインターンシップに取り組みます。また、規定の評価基準を満たした者には、単位が付与されます。<sup>(注1)</sup> 募集の詳細は以下の通りです。奮って応募してください。

**【実施内容 (予定)】** TAIST エネルギー資源工学(SERE)コース講義の受講及び NSTDA でのインターンシップ

※講義リストは別紙1参照

**【派遣先】** タイ・バンコク近郊（タイランドサイエンスパーク内の NSTDA 施設）

**【渡航期間】** 2019年8月下旬～2020年3月の1～2ヶ月間

\* 渡航期間は21～62日間としてください。

\* 2020年3月に卒業/修了を予定している学生は、2020年2月23日（日）までに帰国してください。

\* 2020年6月以降に卒業/修了を予定している学生は、2020年3月24日（火）までに帰国してください。

**【費用】** 約12～15万円（渡航費、滞在費、海外旅行保険）は原則として自己負担となります。

\* 派遣期間終了後、後述の旅費支援が得られる場合があります。

\* 宿泊先はタイランドサイエンスパーク内のシリントーンサイエンスホームとなります。（ドミトリタイプ、宿泊料は NSTDA 負担）

\* 大学の指定する海外旅行保険及び危機管理サービスに加入して下さい。

**【旅費支援】**

本プログラムは、独立行政法人日本学生支援機構（JASSO）の奨学金（日本人学生）及び東工大基金奨学金（留学生）対象プログラムです。一定の基準<sup>(注2,3)</sup>を満たした学生には、旅費として月額7万円が支給される場合があります。（別途書類の提出が必要です。必要書類については、選考後に伝えます。）

**【応募資格】**

- 1) 東工大正規課程学生（学士課程4年、大学院修士課程または博士後期課程）
- 2) 現地で英語によるディスカッションを行える程度の語学力を有していること。

なお、応募者多数の場合には、TOEIC等のスコアを考慮に入れて選抜する場合があります。

【応募方法】添付の申請書を TAIST 事務室宛に提出して下さい。

【募集人数】5名程度

【選考方法】書類審査及び面接(※英語で行います)

【応募締切】

募集	渡航予定	応募締切	募集人数
第1次募集	2019年8月～2020年3月の期間に出発	5/24(金)	計5名程度 ※人数に達し次第、募集を締め切ります。予定が確定している方は、早めにご応募ください。
第2次募集	2020年1月～2020年3月の期間に出発	11/29(金)	

【面接予定日】後日決定

(注1)

規定の評価基準を満たした者には、単位付与が可能。詳しくは TAIST 事務室に相談のこと。

(注2)

独立行政法人日本学生支援機構 (JASSO) 支援対象者 (支給額 7 万円) :

1. 日本国籍を有する者または日本への永住権のある者
2. 前年度の成績評価係数が 3.00 満点で 2.30 以上 (JASSO 規定の計算式に基づく) であること。JASSO 規定の下記の表、計算式に基づき「成績評価ポイント」を算出し、小数点第 3 位を四捨五入する。ただし、成績評価が点数表示でない授業科目については、計算に含めないこと。前年度取得したすべての授業科目が点数表示でない場合は、成績証明書の写しを提出すること。

成績評価	100～80点	79～70点	69～60点	59点以下
成績評価ポイント	3	2	1	0

(計算式)

$$\frac{(\text{「評価ポイント3の単位数」} \times 3) + (\text{「評価ポイント2の単位数」} \times 2) + (\text{「評価ポイント1の単位数」} \times 1) + (\text{「評価ポイント0の単位数」} \times 0)}{\text{総登録単位数}}$$

3. 経済的理由により、自費のみでの派遣プログラムへの参加が困難な者  
(原則として JASSO 規定の家計基準に合致する者) ➡ 申立書を根拠とする。
4. 派遣プログラム参加にあたり、他団体から奨学金を受ける場合、他団体等からの奨学金の支給月額が本制度による奨学金月額を超えない者
5. 該当する科目に登録可能で、単位取得の見込みがある者

(注3)

東工大基金奨学金 (支給額 7 万円) は上記 2～5 の条件を満たす学生 (但し国費留学生を除く) に支給される。

【申請書提出先】

TAIST 事務室 (国際事業課)  
開室時間: 平日 8 時 30 分～17 時 15 分  
(12 時 15 分～13 時 15 分を除く)  
メールボックス: S6-8  
大岡山南 6 号館 3 階 306 号室  
電話: 03-5734-3828 (担当: <sup>みつの</sup>三野)  
e-mail: [taist@jim.titech.ac.jp](mailto:taist@jim.titech.ac.jp)

【問い合わせ先】

東工大 TAIST SERE プログラム幹事  
江頭竜一 (環境・社会理工学院融合理工学系  
地球環境共創コース)  
石川台 4 号館 3 階 306 号室  
e-mail: [regashir@tse.ens.titech.ac.jp](mailto:regashir@tse.ens.titech.ac.jp)