

ASEAN ダブル・ディグリー・プログラム
締結校(締結予定校)における研修プログラム
(①タイ, ②フィリピン, ③ベトナム)

参加者募集

本学の理工系研究科においては, ASEAN の大学とダブル・ディグリー・プログラム(DDP)を締結, 促進しています。より広い視野をもって, 研究活動に取り組み, グローバルマインドを持った人材は, 企業にとっても大変魅力的です。

とはいうものの, DDP に興味はあっても, 1 年近い海外留学での自分の姿を想像できないと, 不安になるかと思います。

そこで, DDP による学位取得に興味のある学生を対象に, DDP 締結大学(あるいは締結予定大学)を実際に訪問し, 関係する分野の研究室と相互に意見交換をする機会を設けました。他国の同世代の学生との研究・教育文化交流を通して, また, 実際にその国を訪問することによって, DDP 入学後に長期滞在する際の生活をイメージできるようになります。

研修先は, タイ・フィリピン・ベトナムの 3 か国があります。興味のある DDP によって, 研修先を選び, 応募用紙を提出してください。

なお, 参加にあたり, 事前研修(2 月中旬)への参加, および研修後にレポートの提出を求めます。

(補足)

同様のプログラムとして, 以下の 2 か国への研修プログラムを 3 月予定しています。

- ・ インドネシア ジャカルタ
訪問大学: バンドン工科大学
- ・ 台湾, 台北
訪問大学: 国立精華大学

これら 2 か国への研修プログラムの詳細につきましては近々別途参加者を募集します。

【申し込み方法】

以下の応募書類をメール添付にて提出のこと。

- ① 応募用紙(所定の用紙に記入する)
- ② 有効なパスポート(名前等のあるページ)のコピー(更新中・申請中の場合はその旨を連絡すること)
- ③ 応募理由(A4 1000 字程度)

申込期限:2015 年 12 月 18 日(金)まで

メール送付先:工学研究科 国際交流推進センター 野尻郁子

E-mail:nojiri@fsao.eng.osaka-u.ac.jp

【問合先】

CAREN(アジア人材育成のための領域横断国際研究教育拠点形成事業)

基礎工学研究科 田中希穂(ktanaka@ad.es.osaka-u.ac.jp)

工学研究科国際交流推進センター 野尻郁子(nojiri@fsao.eng.osaka-u.ac.jp)

1. タイ バンコク

① 研修期間

2月28日(日)～3月6日(日) (7泊8日 機中1泊含む)

② 募集人数・応募資格

募集人数 4名

- ・ 大阪大学に在籍している正規学生(学部3回生優先, 国費留学生不可)
- ・ 工学研究科生物工学系分野におけるマヒドン大学あるいは King Mongkut's University of Technology Thonburi (KMUTT)とのダブル・ディグリー・プログラムへの進学を検討している者

③ 参加費用

35,000円程度(宿泊費(1泊4,000円, タイ国内移動費, 旅行保険代, 施設利用費等)

- ・ 参加費は, 為替や予定変更に伴い, 若干変更される可能性があります
- ・ 航空券代は大阪大学(CAREN)がサポートします
- ・ 食費, 日本国内交通費, その他個人的性質の費用は含まれません

④ 補助金

大阪大学未来基金より, 別途 10,000 円の補助があります

⑤ スケジュール

- | | |
|----------|---|
| 2月28日(日) | 関西空港からバンコクへ(TG623 11:00 関西空港発 15:45 バンコク着) |
| 2月29日(月) | マヒドン大学(Phayatai Campus)訪問
キャンパスツアー, 研究室訪問(Faculty of Science) |
| 3月1日(火) | マヒドン大学(Salaya Campus)訪問
研究センターなどの施設訪問
マヒドン大学の学生との交流
Buddha Commemoration Park 訪問 |
| 3月2日(水) | 日本企業訪問(味の素を予定)
KMUTT へ移動 |
| 3月3日(木) | KMUTT 訪問(School of Bioresources and Technology, Faculty of Engineering)
キャンパスツアー, 研究室訪問(Faculty of Science)
日本企業の CEO によるレクチャー
KMUTT の学生との交流 |
| 3月4日(金) | 企業訪問(詳細を交渉中)
文化遺産訪問
KMUTT で Farewell Party |
| 3月5日(土) | 自由行動
バンコクから関西空港へ(TG622 23:15 バンコク発 機中泊) |
| 3月6日(日) | 関西空港着(06:25)
(スケジュールについては, 一部調整中であり, 変更される可能性があります) |

2. フィリピン マニラ

① 研修期間

2月28日(日)～3月5日(土) (6泊7日)

② 募集人数・応募資格

募集人数 4名

- ・ 大阪大学に在籍している正規学生(学部4回生・修士1回生優先, 国費留学生不可)
- ・ 工学研究科量子エンジニアリング分野におけるデ・ラ・サール大学(DLSU)あるいはフィリピン師範大学(PNU)とのダブル・ディグリー・プログラムへの進学を検討している者
- ・ 理学研究科における DLSU とのダブル・ディグリー・プログラムへの進学を検討している者(ただし、物理学専攻、化学専攻、生物科学専攻、高分子科学専攻の学生に限る)

③ 参加費用

30,000円程度(宿泊費(1泊3,000円, フィリピン国内移動費, 旅行保険代, 施設利用費等)

- ・ 参加費は、為替や予定変更に伴い、若干変更される可能性があります
- ・ 航空券代は大阪大学(CAREN)がサポートします
- ・ 食費, 日本国内交通費, その他個人的性質の費用は含まれません

④ 補助金

大阪大学未来基金より, 別途 8,000 円の補助があります

⑤ スケジュール

2月28日(日) 関西空港からマニラへ(PR407 09:55 関西空港発 13:00 マニラ着)

2月29日(月) DLSU 訪問

大学紹介, キャンパスツアー

マニラ市内観光

3月1日(火) DLSU 訪問

DLSU 大学教員・学生との交流(Chemistry / Physics)

研究室訪問

3月2日(水) DLSU (Science and Technology Campus) 訪問

Technopark, Tagaytay 訪問

3月3日(木) PNU 訪問

大学紹介, キャンパスツアー

研究交流

3月4日(金) PNU 訪問

講義観察, 模擬講義参加

Intramuros・Fort Santiago 訪問

DLSU・PNU のスタッフ・学生との Banquet

3月5日(土) マニラから関西空港へ(PR408 14:05 マニラ発 19:05 関西空港着)

(スケジュールについては、一部調整中であり、変更される可能性があります)

3. ベトナム ハノイ・ダナン・ホーチミン

① 研修期間

3月6日(日)～3月13日(日) (7泊8日 機中1泊含む)

② 募集人数・応募資格

募集人数 4名

- ・ 大阪大学に在籍している正規学生(学部3回生優先, 国費留学生不可)
- ・ 工学研究科地球総合工学専攻への進学を検討している者

③ 参加費用

約43,000円(宿泊費(1泊4,500円, ベトナム国内移動費(空路以外), 旅行保険代, 施設利用費等)

- ・ 参加費は, 為替や予定変更に伴い, 若干変更される可能性があります
- ・ 航空券代は大阪大学(CAREN)がサポートします
- ・ 食費, 日本国内交通費, その他個人的性質の費用は含まれません

④ 補助金

大阪大学未来基金より, 別途 9,000 円の補助があります

⑤ スケジュール

3月6日(日)	関西空港からハノイへ (VN331 10:30 関西空港発 13:30 ハノイ着) Hanoi University of Science and Technology 訪問 現地学生との交流会
3月7日(月)	Halong Bay Cruise
3月8日(火)	ハノイからダナンへ移動 (VN171 14:20 ハノイ発 16:00 ダナン着)
3月9日(水)	Hai Van Tunnel, Hue and Hoi An(世界遺産)訪問
3月10日(木)	Danang University 訪問 ダナンからホーチミンへ移動 (VN117 14:20 ダナン発 15:40 ホーチミン着)
3月11日(金)	Ho Chi Minh City University of Transport 訪問 My Tho と Mekong Delta 訪問
3月12日(土)	Cu Chi Tunnel と Ben Thanh Market 訪問 午後は自由時間
3月13日(日)	ホーチミンから関西空港へ(VN320 01:10 ホーチミン出発 7:20 関西空港着)

(スケジュールについては, 一部調整中であり, 変更される可能性があります)