

# OQEANOUS(オケアヌス)プログラムで、 海外留学を可能にする3つのポイント!

オケアヌスプログラムでの留学経験は、未来の貴重な財産となります。

## Point 1 ▶ 留学費用はほとんどかかりません。

- ▶ 往復航空券の支給や、滞在先の手配を無料で受けることができます。
- ▶ 奨学金の支給があります。(STPについては参加者多数の場合、選考があります。)

## Point 2 ▶ 留学時期を自由に選択できます。

- ▶ IJP、DDPでは学生のスケジュールに合わせ、留学時期をいくつかのプランから選択できます。学部4年生の場合、大学院の単位を学部4年生の間に先取りして履修できるので、大学院に進学してから研究に集中できます。

## Point 3 ▶ 英語だけで授業を履修することができます。

- ▶ 事前英語研修(スカイプ英会話)も無料で受けることができます。  
(平成31年3月現在 研修の内容は年によって異なります。)

## 派遣先

中国：上海海洋大学 (Shanghai Ocean University : SHOU)



<http://www.shou.edu.cn/eng/>

1912年創立の「江蘇省立水産学校」を前身とする総合大学。浦東新区にメインキャンパスを持つほか、楊浦区に2カ所のキャンパスを有し、水産・生命学院、海洋科学学院、食品学院、経済管理学院、情報学院、エンジニアリング学院、人文学院、外国語学院などの学院を設けています。またアメリカ、日本、ロシア、オーストラリアなどの大学や研究機関と提携を結んでおり、交換留学生制度や共同研究を通じた交流を進めています。

韓国：韓国海洋大学校 (Korea Maritime and Ocean University: KMOU)



<http://www.kmou.ac.kr/english/main.do>

韓国海洋大学校は、1919年に開校した鎮海高等海員養成所を前身とし、韓国内唯一の海洋に特化した総合大学として、韓国海洋産業の発展に貢献しています。また、海洋立国をリードする教育・研究を行っており、現在、国内外の大学と協定を締結し、学術交流や学生相互派遣など多様なプログラムを実施しています。韓国海洋大学校の大学院は、グローバル海洋人材育成を教育目標としており、総合大学院、教育大学院、海事産業大学院、海洋金融物流大学院、海洋科学技術専門大学院の五つの大学院を設けています。

## 問い合わせ先

少しでも留学に興味を持ったなら、まずは東京海洋大学「OQEANOUS」のホームページをご覧ください。  
また、毎年「OQEANOUS(オケアヌス)プログラム学生派遣説明会」を開催しておりますので、奮ってご参加ください。  
国際・教学支援課では、OQEANOUS 事業担当者が皆さんからのご相談をお待ちしています。

### OQEANOUS

Oversea Quality-assured Education in Asian Nations  
for Ocean University Students

<https://www.g2.kaiyodai.ac.jp/oqeanous/>



# OQEANOUS

## Oversea Quality-assured Education in Asian Nations for Ocean University Students

東京海洋大学 オケアヌス留学プログラム

## アジアに広がる 新しい国際双方向教育

日中韓の大学連携による海洋分野の国際的実践教育

### STP

ショート・ターム  
プログラム

### IJP

国際協働教育  
プログラム

### DDP

共同学位  
プログラム

# 東京海洋大学 OQEANOUS(オケアヌス) プログラム概要

## 日中韓の大学連携による 海洋分野の国際的実践教育

concept

東京海洋大学では上海海洋大学(中国)、韓国海洋大学校(韓国)と単位互換制度「CTSEA(Credit Transfer System in East ASIA)」を構築し、海外留学の促進を図っています。また本事業は、ヨーロッパで実施されているボローニャ・プロセスに準拠した教育の質保証を達成し、海洋分野における国際的な高度専門職業人を養成することを目的としています。本プログラムの名称である OQEANOUS(オケアヌス)は、ギリシャ神話に登場する海神(Oceanus)に由来しています。

### STP ショート・タームプログラム

Short Term Program

【派遣期間】 1ヵ月以内 【募集人数】 15名程度

#### 【応募資格】

本学学部4年生で本学大学院進学を希望する者(応募時点で学部3年生でも可。)、または本学博士前期課程に在籍する者もしくは派遣時に在籍する予定の者

#### 【留学時期】

1ヵ月以内の指定期間  
(主に夏季または冬季休業期間中)

#### 【内容】

博士前期課程の研究科共通科目「国際海洋科学技術サマープログラム」の履修により2単位が取得できます。

3大学間で行われるサマースクール等の履修により単位取得を目指します。プログラムテーマは毎年変わります。



海洋科学学院でイカの耳石の取り出し実験



発表会

### IJP 国際協働教育プログラム

International Joint Program

【派遣期間】 4ヵ月程度 【募集人数】 4名程度

#### 【応募資格】

本学学部4年生で本学大学院進学を希望する者(応募時点で学部3年生でも可。)、または本学博士前期課程に在籍する者もしくは派遣時に在籍する予定の者

#### 【留学時期】

1セメスター(4ヵ月程度)  
4月または10月~

#### 【内容】

派遣先大学院にて修得した単位が本学の博士前期課程修了要件の単位として認められます。

上海海洋大学または韓国海洋大学校へ1セメスター(4ヵ月程度)以上滞在し、6単位以上の単位取得を目指します。取得した単位は、博士前期課程選択科目に含めることができます。(上限10単位)



海洋工学部海事システム工学科 片岡将之輔さん(中央)



講義・実習風景

### DDP 共同学位プログラム

Double Degree Program

【派遣期間】 1年間 【募集人数】 2名程度

#### 【応募資格】

本学大学院博士前期課程に在籍する者、または派遣時に在籍する予定の者

#### 【留学時期】

1年間(博士前期課程2年間のうち、研究計画に基づき任意の期間を設定する。期間を複数回に分けることも可。)

#### 【内容】

英語による学位論文を作成し、2つの大学の学位(修士)を取得できます。

上海海洋大学または韓国海洋大学校へ1アカデミックイヤー以上滞在し、本学及び派遣先大学で修士論文研究を行い、双方での学位取得(ダブル・ディグリー)を目指します。



SHOU 講義風景



KMOU 講義風景

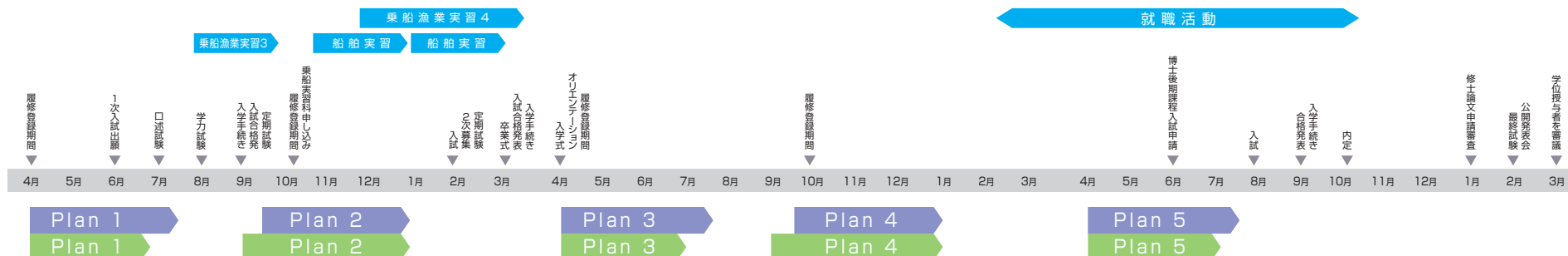
## 派遣イメージ「IJP」の場合

学部4年

大学院1年

大学院2年

学内予定



※具体的な派遣時期については、国際・教学支援課オケアヌス事業担当までご相談ください。