



# The KU-OUC Dual Degree Program (KU-OUC 硕士研究生双学位项目) between



**Master of Science Program in Fishery Science and Technology (International Program)  
and Graduate School, Kasetsart University**

**and**

**The Master' degree of Agriculture, College of Fisheries  
The Master's of Engineering, College of Food Science and Engineering  
The Master's degree of Medicine, School of Medicine and Pharmacy  
In Graduate School, Ocean University of China**

## Degree

### **Kasetsart University :**

Master of Science (Fishery Science and Technology)  
M.S.(Fishery Science and Technology)

**and**

### **Ocean University of China (One of the three) :**

The Master's degree of Agriculture (Aquaculture)  
The Master's of Engineering (Aquatic Products Processing and Storage)  
The Master's degree of Medicine (Microbiological and Biochemical Pharmacy)

## The responsible units

### **Kasetsart University :**

1. Faculty of Fisheries
2. Graduate School

### **Ocean University of China :**

1. Graduate School
2. School of International Education
3. The College of Fisheries
4. The College of Food Science and Engineering
5. School of Medicine and Pharmacy

## Starting Year

The first semester in the year of 2018 (August 2018)



Ocean University of China

## Starting Year

### Semester in OUC

First Semester September to Jan

Second Semester March to August

	1 <sup>st</sup> semester	2 <sup>nd</sup> semester	3 <sup>rd</sup> semester	4 <sup>th</sup> semester	5 <sup>th</sup> semester	6 <sup>th</sup> semester
KU go to OUC	KU	OUC	OUC	OUC	OUC	KU
OUC come to KU	KU	OUC	OUC	OUC	OUC	KU

## Qualification and Admission Requirements

Regulations of Kasetsart University, The Graduate School of Graduate Studies, Kasetsart University

- An applicant must hold a Bachelor in Science Degree or other related field.
- The applicants must be able to study at Ocean University of China starting at the second semester until the fifth semester of their study plan.
- An applicant must pass all requirements according to regulations of Graduate Studies of Kasetsart University
- An applicant must follow the KU-OUC Dual Degree Program Implementation Guidelines between Kasetsart University and Ocean University of China.

# Student Selection Procedures

The selection of students is a joint selection between representatives of Master of Science Program in Fishery Science and Technology (International Program), KU and The KU-OUC Dual Degree Program, OUC.

The academic and English language admission requirements for the program shall be either that of KU or OUC depending where the applications is submitted. KU will accept the candidates that have been approved by OUC to join this program and vice versa.





## Example of study plan

For student of Kasetsart University

1 <sup>st</sup> Year 1 <sup>st</sup> Semester (Kasetsart University)		Number of credits
01256511	Fishery Resources and Food Security	3(3-0-6) (Do not count as credits)
01256591	Research Method in Fishery Science and Technology	3(3-0-6) (Do not count as credits)
01256597	Seminar	1 (Do not count as credits)
01256599	Thesis	18
Total credit		18

1 <sup>st</sup> Year 2 <sup>nd</sup> Semester (Ocean University of China)		Number of credits
140K0281	Chinese language	2
000K0006	Introduction to China	1
XXXXXXXX	Major Course(for each major)	7
Total credit		10



## Example of study plan

For student of Kasetsart University

<b>2<sup>nd</sup> Year 1<sup>st</sup> Semester (Ocean University of China)</b>		<b>Number of credits</b>
000KXXXX	Public elective courses	2
XXXXXX	Professional elective courses	3
Total credit		5

<b>2<sup>nd</sup> Year 2<sup>nd</sup> Semester (Ocean University of China)</b>		<b>Number of credits</b>
XXXXXX	Academic activities	2
Total credit		2

## Example of study plan

For student of Kasetsart University

<b>3<sup>rd</sup> Year 1<sup>st</sup> Semester (Ocean University of China)</b>	<b>Number of credits</b>
060K0141 Thesis writing and academic standard	1
Total credit	1

<b>3<sup>rd</sup> Year 2<sup>nd</sup> Semester (Kasetsart University)</b>	<b>Number of credits</b>
01256597 Seminar	1 (Do not count as credits)
01256599 Thesis	18
Total credit	18

## กิจกรรม

## ระยะเวลา

1.เปิดรับสมัครทุนสำหรับระยะเวลาที่ศึกษาที่  
Ocean University of China (OUC)

ภายในวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2561  
ใบสมัครขอรับทุนของ OUC สามารถ download ที่  
website คณะประมง [www.fish.ku.ac.th](http://www.fish.ku.ac.th)

2. ประกาศชื่อผู้มีสิทธิ์เข้าสอบสัมภาษณ์

3 มีค 2561

3.สอบสัมภาษณ์เพื่อพิจารณาผู้สมควรได้รับทุน  
โดยอาจารย์ประจำหลักสูตรของทั้ง มก.และOUC

19 มีค 2561

4.ประกาศรายชื่อบุคคลที่ได้รับทุน

ภายในเมษายน 2561

5.ผู้ได้รับทุนสมัครเข้าเรียนที่หลักสูตรสองปริญญา (Dual Degree) หลักสูตรวิทยาศาสตร์  
มหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การประมงและเทคโนโลยี (หลักสูตรนานาชาติ)

ภายใน 18 พฤษภาคม 2561  
(ตามประกาศของ บัณฑิตวิทยาลัย มก)

6.ประกาศรายชื่อบุคคลที่ได้รับทุนเข้าเรียน

ตามประกาศ บัณฑิตวิทยาลัย

7.เริ่มศึกษาในหลักสูตร

ภาคต้น ปีการศึกษา 2561  
(สิงหาคม 2561)



# Scholarship

Full scholarship

20-30

## Detail of Scholarship from OUC

student	Tuition fee/year (CNY)	Accommodation/Year (CNY)	Living expense/year (CNY)	Medical insurance/year (CNY)	Total amount/year (CNY)
Master	29,000	8,400	36,000	800	74,200

หมายเหตุ: สกุลเงินหยวนจีน

หากมีข้อสงสัยสามารถสอบถามเพิ่มเติมได้ที่

ผศ.ดร.วรรณวิมล คล้ายประดิษฐ์

โทร:02-9428644

หรือนางสาวจันทร์เพ็ญ ก้อนสินธ์

ฝ่ายบริการการศึกษา คณะประมง

โทร 02-942-8894

รายละเอียดเพิ่มเติมเว็บไซต์คณะประมง

<http://www.fish.ku.ac.th/>