

## 02 アジアからの留学生とともに学ぶ

アジアからの留学生を受け入れ、留学生とともに学ぶ「多文化共生型」の教育体制を実現。専門科目ではフィールドワーク型、プロジェクト型といった実践的な授業スタイルを多く取り入れ、留学生との協働を通してアジアや日本が抱える問題への理解を深めます。

### 英語国際学部 アジア共創学科

2025年4月開設(仮称・設置構想中)

#### アジアの文化・社会・ビジネスに 精通したグローバルリーダーへ。

英語、およびアジア言語の運用能力の修得とともに、グローバルアジアのありよう、アジアの文化・社会・ビジネスについての深い知識と教養を身につけます。アジアの多様な人々と協働しつつ、アジアを起点として世界の持続的発展に貢献できるグローバル人材の育成をめざします。

## 01 「英語」に加えて アジアの言語を学修

グローバル社会において、高度な英語運用能力は欠かせません。習熟度別の少人数クラスにより、学生一人ひとりと徹底的に向き合うことで確実に英語運用能力を伸ばします。あわせて、アジアの言語(中国語、韓国語、ベトナム語、タイ語)から1言語選択し学修。実践的な言語運用能力にもとづいたグローバルな対話能力を養います。

## 03 5つのカテゴリーの専門科目で アジアと世界を広く学ぶ

アジアの多様な言語・文化・社会・歴史、国際関係、経済・ビジネスなどについて、深い知識と教養を身につける専門科目を設定。また、グローバル社会全体の現状を理解し、サステナビリティについても学び、世界の持続的発展を探究する力を養います。さらには、世界から見た自国の文化・社会について理解を深めることができます。

### 5つの専門科目群

#### ■ 地域・文化 科目群

アジアの文化・社会を理解し、共創のための基盤を築く

- ▶ アジア交流史 ▶ アジアの現代文化
- ▶ アジアの地域と観光 ▶ ジャパノロジー など

#### ■ サステナビリティ 科目群

持続可能な世界や社会のあり方を探究する

- ▶ SDGsスタディーズ ▶ 地球環境と社会
- ▶ サステナビリティツールズ など

#### ■ 言語コミュニケーション 科目群

実践的な言語運用能力にもとづいたグローバルな対話能力を磨く

- ▶ Introduction to Global Communication
- ▶ 中国語 ▶ 韓国語 ▶ ベトナム語 ▶ タイ語 など

#### ■ グローバル社会 科目群

グローバル社会や現代社会の仕組みとメカニズムを学ぶ

- ▶ アジアの国際関係 ▶ アジアの開発と経済
- ▶ アジアのビジネス ▶ 日本の政治と経済 など

#### ■ アジア共創 科目群

アジアの多様な人々と協働し、新たな価値を創出するための基盤を築く

- ▶ アジア地政学 ▶ アジア共創基礎演習
- ▶ アジア共創セミナー など



## 04 アジア圏への留学で、 国際感覚を磨く

2年次では、アジア諸国に1学期間留学も可能。派遣先国は、中国・韓国・ベトナム・タイを予定。アジアの多様な文化・社会環境に身を置き、実践的・経験的にアジアをより深く理解しながら、未来の共創に貢献できる資質と能力を養います。また、本学の多彩な留学制度を利用し、世界55カ国・地域に広がる海外協定大学に留学することもできます。

### 卒業後の進路イメージ

- メーカー、商社などグローバル展開する企業
- エアライン、ホテル、旅行などサービス・ホスピタリティ業界
- 日本語教員\*
- 国際協力機関
- 公務員
- スタートアップ(起業)
- 大学院 ほか

\*日本語教員養成課程の科目の履修で、日本語教員の「修了証」が取得できます。

**関西外大**  
KANSAI GAIDAI UNIVERSITY

### 関西外国語大学・関西外国語大学短期大学部

国際共生学部 国際共生学科/英語キャリア学部 英語キャリア学科、英語キャリア学科 小学校教員コース/外国語学部 英米語学科、英語・デジタルコミュニケーション学科、国際日本学科、スペイン語学科/英語国際学部 英語国際学科、アジア共創学科\*/短期大学部 英米語学科、未来キャリア英語学科 ※2025年4月開設(仮称・設置構想中)

[御殿山キャンパス・グローバルタウン] 〒573-1008 大阪府枚方市御殿山南町6-1 TEL: 072-805-2701(代表)  
[中宮キャンパス] 〒573-1001 大阪府枚方市中宮東之町16-1 TEL: 072-805-2801(代表)



[御殿山キャンパス・グローバルタウンへのアクセス]



- 大阪駅・京都駅から京阪「枚方市駅」まで約30～35分。
- 枚方市駅から京阪バスで約3分。「市立ひらかた病院前」下車。バス停から北へ約400m。