

近畿大学 経済学部

〒577-8502 大阪府東大阪市小若江3-4-1

TEL (06) 4307-3043 FAX (06) 6726-3213

[入学センター] TEL (06) 6730-1124

[入試情報サイト] <https://kindai.jp>

[経済学部サイト] <https://www.kindai.ac.jp/economics/>

近畿大学経済学部

経済学科 / 国際経済学科 / 総合経済政策学科

2026



KINDAI UNIVERSITY

Faculty of Economics



近畿大学経済学部のイイところ、

中小路 聖華さん
経済学科[2年]
大阪府立佐野高校出身

山口 頌英さん
国際経済学科[2年]
福岡県立伝習館高校出身

戸板 李嘉さん
国際経済学科[4年]
大阪府・大阪芸芸高校出身

藤本 陽聖さん
総合経済政策学科[4年]
大阪府立刀根山高校出身

大槻 宗祐さん
経済学科[2年]
京都府立城南南創高校出身

矢作 梨子さん
総合経済政策学科[4年]
大阪府立いちつ高校出身

杉之原 宏斗さん
総合経済政策学科[2年]
兵庫県立鳴尾高校出身

浅野 祥汰さん
経済学科[3年]
北海道帯広柏葉高校出身

川原 愛菜さん
経済学科[1年]
大阪府・大成学院大学高校出身

川田 恒輔さん
経済学科[2年]
大阪府・香里メグール学院高校出身

松本 菜由さん
経済学科[2年]
京都府立西城陽高校出身

小崎 彩翔さん
総合経済政策学科[1年]
大阪府立山本高校出身

**体系的に学ぶ
IT環境が
構築されている**

**経済的な視点で
歴史を学べる!**

**留学プログラムが
充実しています!
あなたも目指せグローバルマン!**

**将来役に立つ
多彩な資格を
取得できる!**

**自分のレベルに
合わせて
英語が学べる!!**

**統計学で
データ分析を学ぶと
社会の動きが分かる!**

**努力次第で
第二外国語も
習得できる!!**

**多様な人との関わりで
自分自身も考え方の深まりを感じる**

**英語や第二外国語が
少人数授業でしっかりと
学べる!**

**自分の興味に
応じて柔軟に
専攻を選べる!**

**多彩な講義で
教養を身につけられる!**

**数学を
基礎から学べる!!**

**幅広いジャンルの
講義と受けられる!**

**学生数が多いので
多種多様な
友達ができる!!**

**充実した
コンピュータスキルが
学べる!**

**少人数制の
充実したIT教育で
ITに強い人材になれる!**

**他では珍しい
経済心理学を
学べる!**

**少人数の環境で
英語力を伸ばす
ことが出来る!**

**自分が学びたい
テーマに合わせて
コース分野を選択できる**

スキなところは？

松田 光太郎さん
総合経済政策学科[3年]
奈良県・奈良育英高校出身

長谷川 颯香さん
総合経済政策学科[3年]
大阪府立登丘高校出身

加藤 美月さん
経済学科[2年]
兵庫県立芦屋高校出身

古川 麻衣さん
国際経済学科[4年]
大阪府立東住吉高校出身

杉田 勇貴さん
総合経済政策学科[3年]
大阪府・上宮高校出身

陰山 蒼奈さん
経済学科[2年]
兵庫県立三木高校出身

辻尾 萌絵さん
経済学科[2年]
大阪府立金岡高校出身

随時更新中!

**経済学部の最新の情報は
ここでチェック**

経済学部のより詳しい情報について、ぜひ経済学部の公式ホームページをご覧ください。本冊子には盛り込まれていない、さまざまな情報が入手できます。また、「ニュース&トピックス」や「最新の研究業績」は常に更新されています。定期的にチェックして、興味深い話題を発見してください!

**ホームページへアクセス!
スマホ版もこちらから**
<https://www.kindai.ac.jp/economics/>

随時更新中!

近畿大学 経済学部

CONTENTS

学びの特長

- 03 経済学部の特長
- 04 経済学科の特長 / 卒業研究紹介
- 05 国際経済学科の特長 / 卒業研究紹介
- 06 総合経済政策学科の特長 / 卒業研究紹介

キャリア

- 07 実践的なキャリアサポート
- 08 インターンシップ
- 09 課外講座 / 教員免許
- 10 学部独自のキャリア支援講座・公務員講座
- 11 おもな就職先・進学先一覧
- 12 卒業生からのメッセージ

4年間の流れ

- 13 経済学部の4年間

学科紹介

- 15 経済学部の学科紹介
- 17 経済学科
- 21 国際経済学科
- 25 総合経済政策学科
- 29 教養・基礎教育

国際交流

- 31 国際交流プログラム

奨学金

- 31 奨学金

大学院

- 32 経済学研究科
実社会起業イノベーション学位プログラム

施設紹介

- 33 施設紹介

交通アクセス

- 34 交通アクセス

*本誌に掲載されている学生の学年表記は、2024年度のもので、また教員組織は2025年度のもので、2026年度は変更になる場合があります。

経済学部では【スキル】×【グローバル】×【キャリア】の3つの方向から社会で活躍できる力を伸ばします

企業経営だけじゃない！社会全体を考える経済学

経営学と経済学では、取り扱う対象が異なります。
経営学は「企業(組織)がいかに運営して成果を上げるか？」を探る学問です。
経済学は「社会全体にとっての成果の向上」を探る学問です。

【スキル】 課題発見力、論理的思考力、分析力が身につく！

経済 × データサイエンス

統計やデータ分析、プログラミングなど、情報処理系科目が充実！

就職にも
有利なスキルが身につく！

就職実績例

ソフトバンク、NTT、明治安田生命、みずほ銀行、富士ソフト など

経済 × 数学的アプローチ

経済は数学の理解が必要？

■ 数学の基礎を使えば、経済学をより深く理解できる

数学が苦手でも経済は学べる？

■ 苦手でも大丈夫
経済学に必要な数学は入学してからでも学ぶことができる

■ 高校の数学をもう一度学習できる科目もあり、しっかりサポート！

多くの企業が求める**数学的素養**や**データ分析の基礎力**を獲得できる！

経済 × 英語力

■ レベル別クラス

自分の実力に合った授業で英語力向上をめざす

■ 生きた英語、きめ細かい指導

少人数クラス、ネイティブ教員による授業が充実

■ 就活を見据えたカリキュラム

就活で評価されるTOEICテスト対策を実施

■ 2つの語学留学プログラム

異文化のなかで実践的な英語を身につける

■ 多様な英語上級科目

興味に応じて選択できる多様な科目を用意

【グローバル】 語学力、コミュニケーション力が身につく！

1～3年次

- 就活で生きるTOEICスコアを伸ばすカリキュラム
- 少人数レベル別クラス
- TOEIC賞
- IP試験

P.29 へ！

3年次 経済学部独自の留学プログラム

全学科対象

カナダ・カルガリー大学

- 3年次前期の約15週間
- 全270時間の豊富な講義時間と、1クラス平均16人の少人数教育
- スピーキング・リーディング・ライティング、文法の3コース全てを学ぶ
- 20人の参加枠



国際経済学科のみ

ニュージーランド・マッセー大学

- 3年次前期の約16週間
- 語学学習+インターンシップやボランティアを体験
- 18人の参加枠

P.5 へ！

※現地の情勢により変更または中止になる可能性があります。

【キャリア】 オールマイティ就職に強い！

民間企業就職決定率 99.0%!

近畿大学キャリアセンターとともに、教職員やOB・OG、内定者など「オール近大」で希望の進路実現を支援します。

P.7 へ！

独自の就職支援で専門予備校と連携！

「資格の学校TAC」と連携し、1・2年次の就活スタート講座と3年次からの公務員対策講座を実施しています。

P.10 へ！

英語の教員免許取得もめざせる！

- 高等学校教諭一種免許状
- 中学校教諭一種免許状
- 小学校教諭一種免許状

P.9 へ！

経済学科の特長

社会的課題を克服し 未来の経済社会を切り開く「経済知識」を習得する

経済学科では、理論、実証、IT、心理、歴史などの多様な分析手法を習得します。これらを駆使して、さまざまな社会的課題に立ち向かい、豊かな社会の実現に貢献する人材を育成します。

AI時代を生き抜き、「幸福」や「多様性」を推進する「真の経済人」の育成

かつてない豊かな現代社会において、貧困や飢餓が克服されていないのはなぜでしょうか。働き方が見直されるなかで、本当の「幸福」はどこに求められるのでしょうか。背景や価値観の異なる私たちの「多様性」を受け止める社会とは、どのような姿をしているのでしょうか。AIの台頭などにより目まぐるしく変化する現代の経済社会において、新たな社会的課題が立ち現れています。経済学科では、経済理論やデータに基づく理論・計量アプローチ、人間の行動や感情に着目した心理的アプローチ、あるいは史実や文献を紐解く歴史的アプローチなど、多様な分析手法を体系的に学びます。そして、他者や社会の抱える問題に対して鋭い共感を示しながら、「豊かさ」「幸福」「多様性」の達成に寄与する「真の経済人」をめざします。



明治時代に設立された地方銀行の古文書



2年次後期からは「経済学コース」と「経済心理学コース」にわかれます

経済学コース

「経済学コース」では、さらに「理論・計量分野」「財政・金融分野」「産業・情報分野」「歴史・社会分野」のなかから1つを選択し、より深い経済知識を身につけます。

経済心理学コース

「経済心理学コース」では、実験や脳科学などの最新の心理学的アプローチも取り入れながら、「当たる確率がほとんどゼロなのに、宝くじを買ってしまう」「ダイエットを誓ったのに、甘い物に手を出してしまう」といった一見不合理な行動から、経済行動の謎を解き明かします。

卒業研究紹介

生成AIの利用に関するアンケート調査を用いた研究



田畑 陽誠 さん[4年]
大阪府・明星高校出身

必須 Item

- a. ノートパソコン
- b. ノイズキャンセリング付きワイヤレスイヤホン
- c. 小型タブレット端末

昨今、急激に認知度を上げた「生成AI」の利用について、作業効率の向上は企業の業務改善という面で効果的であっても、学生が利用する場合は思考する機会を奪うのではないかとこの前提に立ち、ナッジという行動経済学やコンジョイント分析という統計学の考えに基づいたアプローチで研究を行いました。社会人、学生それぞれに複数回アンケート調査を実施したことで、整理するデータ総数は1万を超えたうえ、数カ月かけた実験では期待した効果が現れない場合もありました。それでも好奇心の赴くまま、社会人には積極的な利用、学生には過度な利用の自制を促すことが可能かの実験、加えて両者が求める人物像から導く、生成AIに求める「本質的な」要素は何かの研究を同時に進め、多角的な調査を行いました。

- a. 文字入力をする作業はパソコン一択です。外出先でも使用できるので重宝しています！
- b. ノイズキャンセリングがついているので、集中したい時に使用しています。
- c. 電子書籍やニュースの閲覧、PDF資料なども見やすく情報収集の効率が上がりました。

国際経済学科の特長

国際経済を肌で学び、グローバルな視野を養う

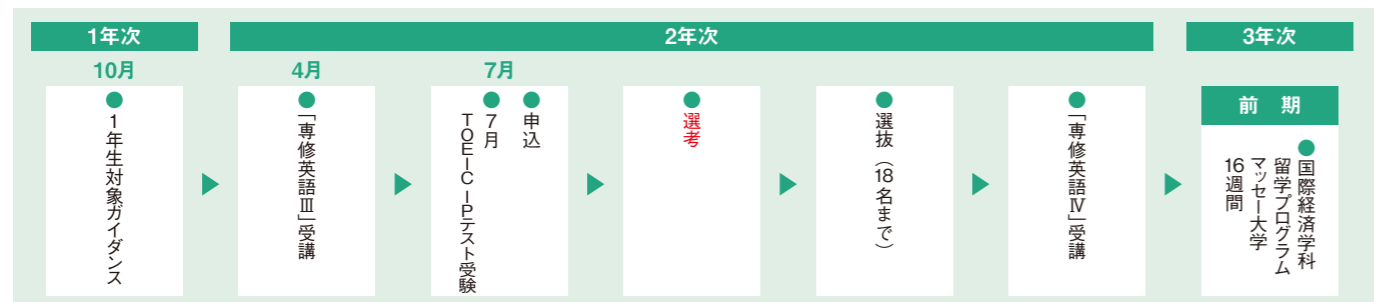
国際経済学科では、グローバル化が進むビジネス環境に対応できる人材の育成をめざしています。国際経済に関する専門知識と応用力の習得、英語だけでなく中国語も含めた語学力を強化します。

学科固有の留学プログラム

国際経済学科の学生は、学部のカルガリー大学での語学留学プログラムに加え、学科独自の「留学プログラム」にも応募することができます。留学プログラムには、語学学習に加え、現地でのインターンシップやボランティアなど学外での社会活動が組み込まれています。選抜された学生は3年次前期の16週間、ニュージーランド・パーマストンノースにあるマッセー大学に派遣されます。はじめの14週間は午前中に語学研修を受講し、午後は企業訪問、文化交流活動、インターンシップの事前学習などを行います。そして、残りの2週間は参加者の語学力に応じた内容のインターンシップや、ボランティアなどに参加します。留学先の大学の授業料は全て経済学部が負担し、留学中は図書館やその他の大学施設を利用できるなど、充実した環境のなかで留学生活を送ることができます。このように、国際経済学科では海外事情を知るための多くの機会が提供されます。

※現地の情勢により変更または中止になる可能性があります。

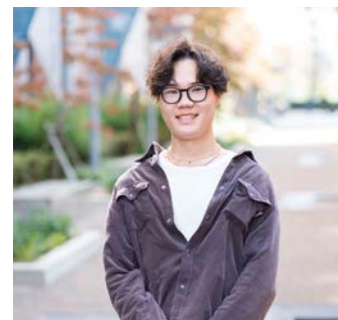
留学プログラムまでの準備フロー（2025年度予定）



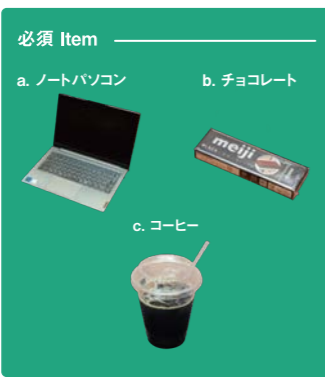
マッセー大学(ウェリントンキャンパス)

卒業研究紹介

非正規雇用拡大の背景と経済社会への影響



佐々木 連 さん[4年]
大阪府・大阪商業大学高校出身



日本では非正規雇用が1980年代後半から増加し、現在は労働者全体の約37%が非正規雇用に従事しています。背景には、バブル崩壊やリーマンショックなどの経済不況に伴う終身雇用や年功序列などの日本の雇用慣行の衰退、企業のコスト削減に伴う新卒採用の抑制などがありました。この傾向は非正規雇用者の急増を引き起こし、賃金格差、教育不足によるスキル向上の機会減少に加え、低所得層の増加による消費低迷、少子高齢化の加速、女性の働き方の制約など、経済・社会全体に多くの深刻な影響をもたらしています。この研究では、オランダでのワークシェアリングなど海外の非正規雇用に対する取り組み事例を踏まえ、今後の日本が行うべき対策を考察しました。

- a. 情報を得る際にパソコンは必須です。YouTubeやNetflixを見て息抜きをすることもあります。
- b. 疲れた時に糖分を摂って集中力アップ！ 甘すぎないブラックが好みます。
- c. 作業をしていると眠くなりやすいので、カフェインを摂取して気合いを入れます！

総合経済政策学科の特長

実社会で「使える」経済学を学ぶ

総合経済政策学科では、経済学を学び、それを実際に「使える」力を身につける。そしてそれをもとに、私たちの暮らしや地域、そして地球の課題を考え、解決するための力を養います。

「自分の目で見る」ことの大切さ～フィールドワーク～

総合経済政策学科では、実習形式の講義として「フィールドワーク」を開講しています。この講義では、地域の「現場」を実際に訪れ、課題を発見し、自分たちで調査し、課題解決に向けて分析や考察を行います。また、その内容を発表することにより「発信する力」を養います。テーマは、受講生の関心に応じて、少子高齢化、環境問題、コロナ禍後の働き方や観光政策、デジタル化などさまざま。受講生のグループが主体となり、教室では経験できない実践的な学修を行います。企業、地方自治体、商店街、NPO法人など、地域の活動に携わっている人々と議論を深めることで課題や現状を把握し、学生や教員との議論のなかで、分析・考察し、解決策を模索していきます。そのなかでは、経験豊富な複数の教員が緊密に連携しながら講義を担当するので、きめ細かい確かなアドバイスを受けることができます。日帰り調査だけでなく、泊りがけで行う合宿調査も実施しています。

※2024年度の調査はP.28「TOPICS」に掲載



台湾・台北での調査（2024年度）

「公共政策」や「企業戦略」を学ぶための、たくさんのプログラム

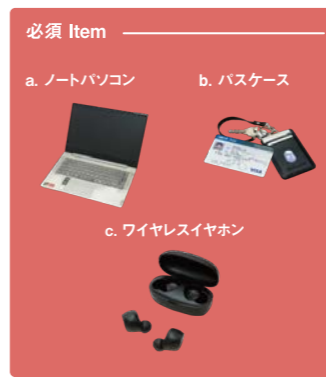
政策や戦略を学ぶということは、現実の課題にどう対処するかを自分で工夫・考察する経験を積むことです。そのためには、教室内で学ぶさまざまな知識が欠かせません。総合経済政策学科では、「ミクロ経済学」「マクロ経済学」「統計学」など経済学の基礎的科目はもちろんのこと、「都市政策論」や「環境経済学」「公共政策論」「地域経済学」「産業組織論」「経済地理学」「情報システム論」ほか多くの応用科目が用意されており、問題解決能力や企画立案能力を育むことができる環境を整えています。

卒業研究紹介

大阪・谷町の寺院の観光価値と技術活用



岸田 智聡 さん[4年]
大阪府立大阪ビジネスフロンティア高校出身



大阪・谷町周辺は寺院が密集した地域として知られています。この研究では、谷町付近の寺院密集地と他の地域を比較し、特徴やその強みを調査しました。さらに、現在のIT技術を活用した寺院運営の効率化や地域活性化の可能性についても検討しました。寺院をはじめとする歴史的な団体やその活動は、一般的にIT活用が遅れているとされており、その現状を踏まえた提案を行うことが目的です。調査では、初めて使用する分析ツールを用いて土地面積を調べましたが、ツールの使い方が不慣れで作業に時間がかかりました。しかし、現地を実際に歩き、寺院周辺の活動や地域の様子を直接観察することで、より深い理解を得ることができました。このような実地調査はIT導入の可能性を考えるうえで重要な手法だと感じました。

- a. 高校卒業前に購入したパソコンは、情報収集や執筆作業に必須です。
- b. 定期と学生証を入れています。学生証は中央図書館を利用する際に必要なので一緒に入れて便利でした。
- c. ワイヤレスなのでパソコンとつなげられて便利です。外出時でもスマホで動画確認が簡単！

将来に向けた実践的なキャリアサポートを1年次からスタート

1年次から計画的に将来のキャリアに向けた準備を整え、実現可能なプロセスを組み立てていくのが近大のキャリアサポートです。就職に直結する実践的な力を養う公務員対策講座・情報処理特修課程など、経済学部独自のカリキュラムとキャリアサポート体制が構築されています。加えて、全学部共通の対策講座も活用することで、社会に出て必須となる資格・スキルを取得できます。インターンシップだけでなく、OB・OG訪問など実際の就職活動でも、キャリアセンターが学生一人ひとりと向き合い、全面的なサポートを提供します。

総合大学のスケールメリット

キャリアセンター

入学直後から利用可能 総合大学のスケールメリットを生かしてバックアップ

キャリアセンターは就職の相談だけでなく、1年次から利用できるキャリア支援のための場所です。キャリアガイダンス、業界研究フェア、課外講座、インターンシップなど低学年から利用できるプログラムを多く揃えています。就職活動時には、日本有数の総合大学であるスケールメリットを生かし、幅広く求人情報などを入手することができます。エントリーシート・履歴書の添削や面接指導から各種セミナーの実施まで、一人ひとりの希望に合わせたサポートを行っています。



学生一人ひとりに、きめ細かな支援

ゼミ教員によるサポート

専門教育だけでなく さまざまな角度から学生の成長をバックアップ

経済学部では、ゼミの教員が学生一人ひとりの就職活動をきめ細やかにサポートしています。3年次からの専門ゼミでは、専門知識の修得やゼミ運営を通して人間的成長を促すだけでなく、内定を獲得した先輩が後輩の就活のためにアドバイスする場を設けるなど、さまざまな角度から学生たちの成長をバックアップ。また、日頃からコミュニケーションをとり就職活動だけでなく、将来の計画を具体化するためのサポートを行っています。



就職活動スケジュール

1年次から計画的に キャリアサポートを展開

■ インターンシップなど

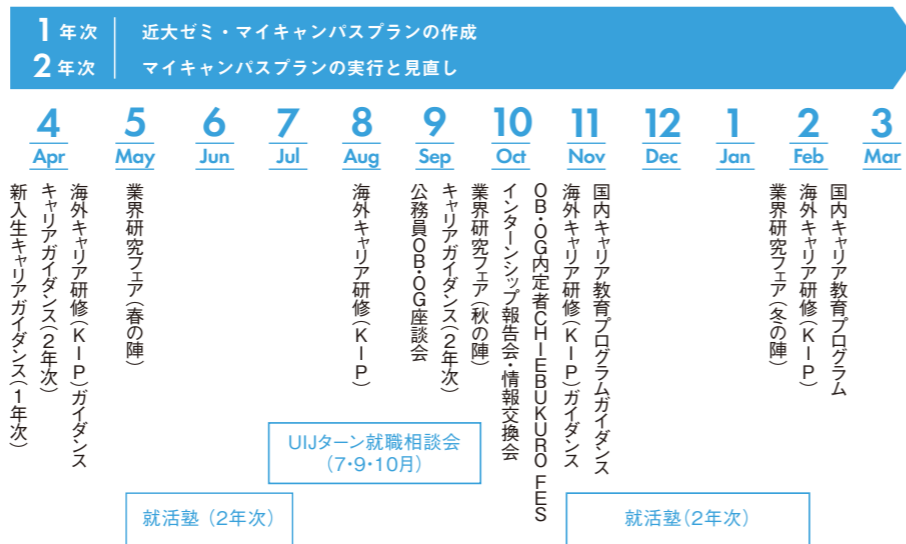
インターンシップなどには、1年次から参加できます。国内、海外、官公庁など多種多様なプログラムを提供しています。

■ 業界研究フェア(学内業界研究会)

各業界を代表するリーディングカンパニーが参加。職業選択のための幅広い情報を得ることができます。

■ 学内企業研究会・合同企業セミナー

年間約1,500社の優良企業が参加。学内で効率よく多くの企業に出会える機会です。



インターンシップなど

4年間の学生生活のなかでも、とくに大きく成長できる機会 「働く」を体験し、「働く」を考えることが、将来の夢への第一歩

企業や官公庁などで実際の仕事を体験し、学生のうちから働く意味を考え、将来の就職に向けた準備になるインターンシップ。アルバイトやボランティア活動と異なるのは、学生自身の成長につながる経験ができることです。社会で働く方々との出会いを通して仕事観を醸成するだけでなく、今の自分に何が足りないのかに気づき、これからの社会が求める人物像も知ることができるため、大きく成長するチャンスです。毎年、多くの学生が参加しています。

【キャリアセンターが主催・紹介するインターンシップなど】

実習先企業 ※2021年度～2024年度実績 順不同

三菱UFJモルガン・スタンレー証券 / SMBC日興証券 / ベネッセコーポレーション / ホテル・ニューオータニ / 日本旅行 / 産経新聞社 / 東武トップツアーズ / リコージャパン / 日興商会 / 象印ファクトリー・ジャパン / デリカフーズ / オカムラ / 寺内 / トラスコ中山 / 青山商事グループ / 文化放送キャリアパートナーズ / 和歌山放送局 / 小豆島国際ホテル / アイテム / 丸善雄松堂 / 日新 / 大阪シティ信用金庫 / 京都中央信用金庫 / ホテルオークラ神戸

インターンシップなどの種類 ※2024年度実施

- 夏期キャリアインターンシップ
- 春期キャリア教育プログラム
- 海外キャリア研修(KIP)
- 公務員・その他団体インターンシップ

インターンシップ体験談

インターンシップを通して課題解決のアプローチを学びました

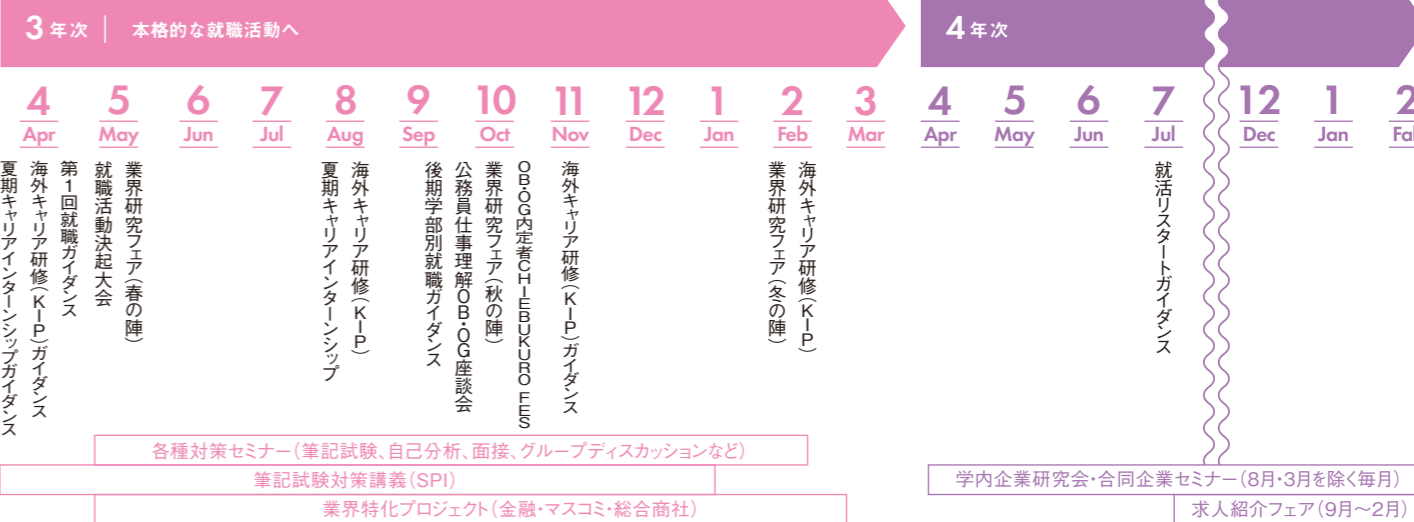


重本 涼音 さん
総合経済政策学科【3年】
大阪府・追手門学院大手前高校出身

将来は企画やマーケティングの職に就きたいという目標があり、教育サービスに特化した企業マーケティングや経営戦略を学びたいという思いからベネッセコーポレーションのインターンシップへの参加を決めました。実習中テーマは「企業で働くことの体感」と「企画職の楽しさと大変さを体験」でしたが、参加したグループワークのなかで思いがけず早い段階で困難に直面しました。ベネッセらしさのある留学プログラムの企画提案にあたり、前段階であるペルソナ(架空の典型的なユーザー像)を設定することが予想以上に難しいことに気づきました。その際、「なぜ？」を繰り返して課題を掘り下げ、答えを導き出す方法を社員の方から学びました。この経験は、今後の就職活動における自己分析や業界研究にも役立つか実感しました。

【インターンシップ 4日目のスケジュール】

10:00~12:00	・ 出社 ・ グループワーク (企業の特徴を生かした留学プログラムの企画提案) ・ 中間プレゼン ・ フィードバック
12:00~13:00	・ 昼食
13:00~15:00	・ グループワーク (フィードバックを経て、企画提案の改善)
15:00~16:00	・ 最終プレゼン
16:00~17:00	・ 最終プレゼンのフィードバック ・ 4日間を経て全体的なフィードバック (各メンターからアドバイス) ・ 退社



※企業の採用スケジュールなどにより変更になる場合があります。
※2024年度実施分

資格取得やスキルアップをサポートする多彩な課外講座

学生一人ひとりに、きめ細かな支援

公務員をめざす講座	(1・2年生対象)	■ 基礎力強化講座	資格対策講座
	(3年生対象)	■ 地方上級・国家一般職対策講座 ■ 市役所(教養型)対策講座 ■ 市役所(SPI型)対策講座 ■ 警察官・消防官対策講座	
語学関連講座	■ TOEIC L&R対策講座	■ 色彩検定対策講座 ■ 行政書士試験対策講座 ■ 旅行業務取扱管理者試験対策講座 ■ 宅地建物取引士試験対策講座 ■ 秘書技能検定対策講座 ■ 通関士試験対策講座 ■ 簿記検定対策講座 ■ ファイナンシャル・プランニング技能検定対策講座 ■ 基本情報技術者試験対策講座 ■ G(ジェネラリスト)検定対策講座 ■ ビジネス統計スペシャリスト対策講座	
	IT関連講座	■ ITパスポート試験対策講座 ■ Microsoft Office Specialist講座	

目標とする資格等

- | | | | | |
|-----------|-------------------------------|-------------|-----------|-----------|
| ■ 日商簿記検定 | ■ 証券アナリスト | ■ ITパスポート | ■ 宅地建物取引士 | ■ 証券外務員二種 |
| ■ 公認会計士 | ■ TOEIC | ■ 基本情報技術者 | ■ 通関士 | |
| ■ FP技能士 | ■ Microsoft Office Specialist | ■ 秘書検定 | ■ 行政書士 | |
| ■ 中小企業診断士 | ■ VBAエキスパート | ■ 旅行業務取扱管理者 | ■ 色彩検定 | |

社会科学系だけではなく英語科や小学校教員の教員免許が取得可能

取得可能な教員免許

高等学校教諭一種免許状 | ■ 公民 ■ 地理歴史 ※地理歴史は経済学科のみ取得可能
■ 英語 ■ 商業

中学校教諭一種免許状 | ■ 社会 ■ 英語

小学校教諭一種免許状 | ■ 社会 ■ 英語
※小学校教諭一種免許取得プログラム(別途費用)の受講が必要

小学校教諭一種免許取得プログラム (他大学との提携)

在学中の小学校教諭免許取得を希望する学生に向けて、他大学との提携による「小学校教諭一種免許取得プログラム*」を設けています(参加希望者を募集し、選抜)。要件を満たしたうえで、このプログラムで必要な科目を修得することになるので、綿密な計画と努力が求められます。真剣に小学校教員をめざす学生をサポートします。

※大学院では、地理歴史、公民、商業の高等学校教諭専修免許状も取得することができます。
*小学校教諭一種免許取得プログラムの受講には、別途費用がかかります。



経済学部で開催されるキャリア支援講座 独自の就活支援講座を実施!

「資格の学校TAC」との連携 < 経済学部独自プログラム >



資格の学校TACって?

TACは、公務員、公認会計士、税理士、行政書士、宅建など、幅広い資格試験でも「合格者を多数輩出」している実績豊富な資格専門教育機関です。企業や公務員になりたい人のための就職専用コースも用意されており、全国の多くの受験生や学生から信頼されています。

「資格の学校TAC」の強み

1. 経験豊富なプロ講師

資格試験や公務員試験の攻略方法を知り尽くしたプロの講師が、わかりやすく教えます。

2. 高い合格実績

全国で数十万人が利用しており、長年積み上げてきた実績から自信を持って学べます。

3. 充実のカリキュラム

わかりやすい資料や徹底したスケジュール管理のおかげで、自分に合ったペースで進められます。

2つの就職支援講座 < 民間企業も公務員も >

就活スタート講座 (1、2年生対象)

無料

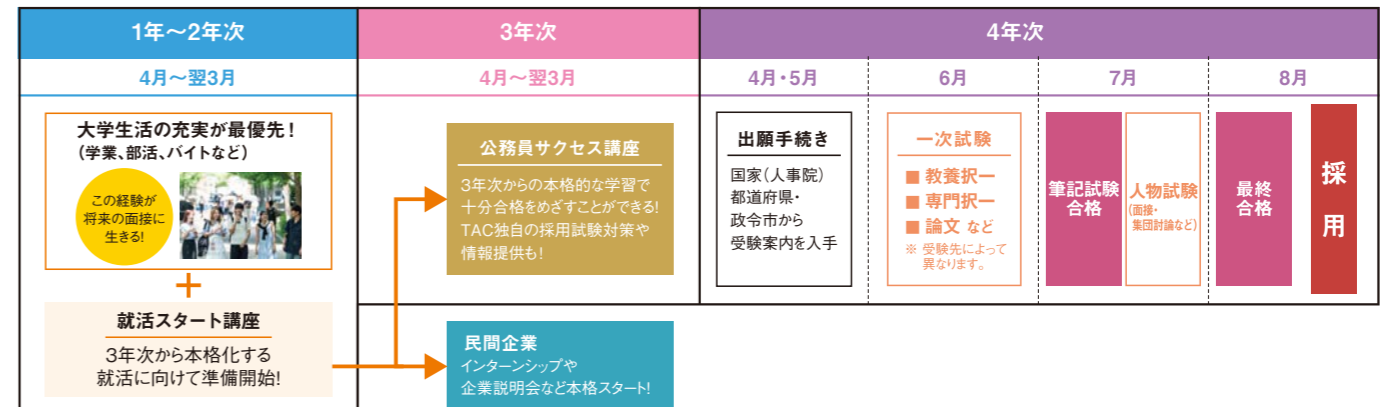
- 民間企業、公務員の両方に対応した内容
- 早期学習で、筆記試験、面接試験の合格の可能性が高める
- 受講料無料、Web通信講座で、大学生活との両立ができる
- 2年生までの「SPI(数学)」対策はこれでバッチリ!

公務員サクセス講座 (3年生対象)

特別価格!!

- 公務員試験に強い「資格の学校TAC」オリジナル講座
- 大学内や専門学校で行う、本格的な公務員試験対策
- 目標にあわせて「地上・国家一般職」「教養科目」の2コースを用意
- 奨励生、お祝い金など、受講生を応援する制度も充実!

公務員試験合格へのプロセス < 1年次から就職までしっかりサポート >



2つの制度で近大生を応援 < プログラム独自の応援制度が充実 >

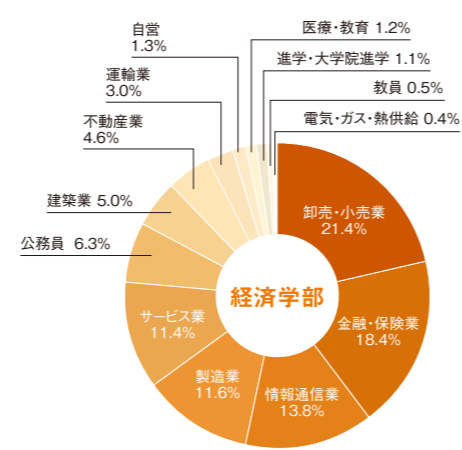
奨励生制度

奨励生選抜試験に合格すると、「公務員サクセス講座」の受講料が減免されます。

お祝い金制度

「公務員サクセス講座」を受講し、国家総合職に合格すると、お祝い金として15万円が進呈されます。

業種別就職・進路状況



※民間企業就職決定率=民間企業就職決定者数 / 民間企業就職希望者数

おもな就職先・進学先一覧 (2023年度実績) ※順不同

卸売業・小売業

良品計画 / ニトリホールディングス /
USEN-NEXTHOLDINGS / 大塚商会 /
ノエビアホールディングス / 持田製薬 / コジマ /
エディオン / ゼンショーホールディングス /
モスフードサービス / ライフコーポレーション / 日本トリム

情報通信業

NTTドコモ / マイナビ / サンテレビジョン / 富士ソフト /
ディップ / 伊藤忠テクノソリューションズ / CIJ /
エアトリ / クレスコ / システムサポート /
システムリサーチ / ジャステック / セラク /
ニーズウェル / ランドコンピュータ / 日本システム技術

不動産業

近鉄不動産 / 三井住友トラスト不動産 /
住友不動産販売 / 大和ハウスリアルティマネジメント /
東急リパブル / SREホールディングス /
アルインコ / フジ住宅 / みずほリース

金融業・保険業

日本生命保険 / 明治安田生命保険 /
ソニー生命保険 / 大樹生命保険 /
三井住友海上火災保険 / 日新火災海上保険 /
大和証券 / 三菱UFJモルガン・スタンレー証券 /
岡三証券 / りそなホールディングス / 南都銀行 /
紀陽銀行

建設業

長谷工コーポレーション / きんでん /
大和ハウス工業 / 積水ハウス / 住友林業 /
一条工務店

公務員・教員

国税専門官 / 財務省大阪税関 / 兵庫県庁 /
東京特別区職員 / 愛媛県庁 / 香川県庁 /
大阪市役所 / 大阪府教育委員会 / 京都市役所 /
東大阪市役所 / 高槻市役所 / 羽曳野市役所 /
藤井寺市役所 / 堺市役所 / 豊中市教育委員会

製造業

キーエンス / タカラスタンダード / ホソカワミクロン /
スズキ / 山崎製パン / CKD / SMC / ノーリツ /
伊藤園 / 荏原製作所 / 栗本鐵工所 /
中山製鋼所 / ミツ星ベルト / 東芝テック /
日本毛織 / 日立造船 / 文化シャッター

運輸業

西日本旅客鉄道 / 三井倉庫ホールディングス /
日本通運 / 日本郵便 / ANAウイングス /
関西エアポート / 西濃運輸 / 都タクシー /
日本交通 / アルプス物流 / サカイ引越センター

大学院進学

近畿大学大学院 / 神戸大学大学院 /
名古屋大学大学院 / 関西学院大学大学院

サービス業

ダスキン / パナソニックグループ / JTB /
すかいらーくホールディングス / パナソニックグループ /
アパホテル / 王将フードサービス / ホテルニューアワジ

電気・ガス

関西電力

卒業生からのメッセージ

大阪府庁・泉北府税事務所 勤務

在学中に得た知識や視点を生かし
府民の方から信用される公務員をめざします

配属先では、主に自動車税に関する窓口業務や
証明書の発行、所在調査などを担当しています。府
民の方と接する機会が多く、わかりやすく丁寧に正
確な案内を提供することを心がけており「ありがとう
」と感謝された時にはとくにやりがいを感じます。授業
やゼミで身につけた収集したデータを加工調整する
PCスキルや、経済的な視点を養えたことは業務で
大いに役立っています。とくに経済的な視点を養え

たことは、広報活動企画の理解を深めるために寄
与しています。就職活動の際は不安や準備不足を
感じることもありましたが、キャリアセンターの方にサ
ポートいただき、めざす指針を明確にすることや個
性を生かした面接の練習に励めたことでリラックス
して試験に挑めたと思います。これからは積極的に
多くの経験を積み、府民の方から信用される公務
員をめざして業務に励んでいきたいと思っています。



道上 雄翔 さん
経済学科 [2023年3月卒業]
大阪府・清風高校出身

株式会社JTB 勤務

専門的な知識をさらに深め
旅行やイベントを通して人も地域も笑顔にしたい!

現在は京都支店の法人営業部に所属し、企業な
どの法人を対象に旅行やイベント・コンベンション
営業、インバウンド営業などを担当しています。旅
行を軸にサステナビリティや地域活性化の視点を
取り入れ、お客様や地域社会へ「どのように貢献
できるか」を意識しながら、一つひとつの案件に取り
組んでいます。慣れない業務のなかで苦戦する
こともありますが、無事に遂行できた時の達成感

はひとしおです。在学中はアメリカ経済を学ぶゼミ
に所属し、グループディスカッションや研究発表を
行っていました。3年次には他大学とのディベート
大会にも参加。大学の多様な学びや経験が今の
業務に生きていて気づくこともあります。これから
も日々の勉強を欠かさず、お客様から信頼される営
業担当となれるよう、業務知識やヒアリング力の向
上など、個々に目標を設けて取り組んでいきます。



浅井 渚 さん
国際経済学科 [2023年3月卒業]
大阪府・大阪信愛学院高校出身

株式会社村田製作所 勤務

身につけたITスキルを生かし
積極的に学び続けていきたい!

【谷本さん】 CADというシステムを使用し、設計者
の方が製作した3Dモデルの部品を2Dの図面に
描き替える業務に携わっています。授業や実習で
ITスキルを極めることができたので、初めて使うシ
ステムでもあまり苦戦することがなく、とても役に
立ちました。現在の短期的な目標はCADの資格
を取得すること。業務でも積極的に学び得られる
行動をしていきたいと思っています。

ゼミ活動などの経験が
業務に生きていますと実感しています

【来馬さん】 営業アシスタントとしてお客様対応や
社内の調整業務を担っています。在学中は学内
プロジェクトやゼミ活動に熱心に取り組んでいた
ことで、リサーチ能力やコミュニケーションスキルが
高められました。社内外の方と関わる機会が多い
ですが十二分に発揮できるので頑張ってきて良
かったと実感します。当たり前ですが約束や
期日を守ることを大切に業務に励んでいきます。



谷本 愛 さん(左) 国際経済学科 [2023年3月卒業] 滋賀県立膳所高校出身
来馬 佑季 さん(右) 国際経済学科 [2023年3月卒業] 兵庫県立御影高校出身

積水ハウス株式会社 勤務

圧倒的な信頼関係の構築は
学生時代の圧倒的な経験から

現在、賃貸マンションや法人のお客様への訪
問、またハウジングセンター内の住宅展示場
において、お客様に対して土地活用や夢のマイ
ホームについてご提案を行っています。一生に
一度の大切なマイホーム購入に携わられている
ことに感謝し、日本一の営業マンをめざして日々
業務に励んでいます。在学中のゼミ活動では、
パワーポイントを用いた発表を通じて、人間的

確に伝えることの難しさや重要性を学びました。
言葉遣いや話の構成について丁寧な指導を
受け、インプットとアウトプットを繰り返すことで
実践力を磨くことができました。これらの経験が
現在の仕事において、質の高い接客やお客様
との信頼関係の構築につながっていると自負
しています。学生時代に培った力を基に、さらに
信頼される営業マンをめざし尽力します。



野間 颯太 さん
総合経済政策学科 [2024年3月卒業]
奈良県立生駒高校出身

基礎からはじめ、専門的に学び、そして理論から実践へ
経済学部での4年間は、自分自身を成長させる



近大ゼミ

学び方を学ぶ最初の機会

新生が1年次の前期に必ず受講するゼミ形式の講義。学生同士や教員との交流によって、大学での学び方や過ごし方を身につけます。3年次からはじまる演習(ゼミ)の前段階として実施します。



特殊講義I(数学入門)

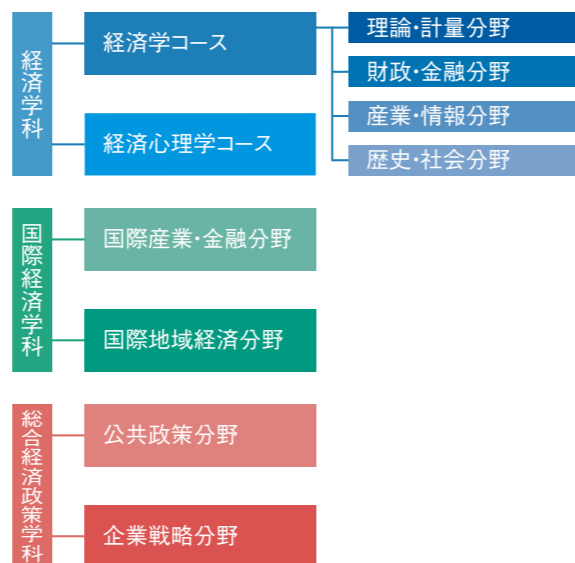
数学の基礎を復習する

数学の基礎を使えば、経済学をより深く理解することができます。数学は経済を分析するための一つのツールです。そうは言っても、数学が苦手な人にとってはとても不安なこと。そこで経済学部では、高校数学を改めて復習する科目「特殊講義I(数学入門)」を開講し、しっかりサポートしています。

専門コース・分野の選択

自らの興味にしたがって専門コース・分野を選ぶ

1年次で身につけた基礎知識と柔軟な発想をベースに、さらに深い学問分野へ向かいます。専門科目に「コース科目」「分野科目」が加わり、より細分化・専門化された分野から科目を選択します。コース・分野を科目履修のガイドとして活用することで、効率良く専門性を身につけることができます。



演習I・II(ゼミ)

仲間や先生と一緒にじっくり学ぶ

希望する一人の先生について2年間、少人数で専門的に学びます。同じゼミの仲間同士、交流を深めたり刺激し合いながら知識を深めていきます。演習の担当教員の指導のもと、多くの学生が、4年間の学修の成果を卒業論文にまとめています。

PICK UP ゼミ!

総合経済政策学科の片岡ゼミでは、通常のゼミにおける調査研究に加え、地域活性化に関する産官学連携のプロジェクトを行っています。



- 1 卒論・卒研発表会は2・3・4年生や外部ゲストを交え盛大に行います。
- 2 福井県おおい町主催「まちづくりアイデアコンテスト」で入賞しました。
- 3 地域課題解決に向けて、ゼミ内で活発に議論します。

経済学部独自の語学留学プログラム P.3

経済学部では、成績優秀者を選抜して3年次前期に海外語学留学に派遣します。約15週間の留学を通して、英語力を大きく向上させ、国際的な視野を身につけることをめざします。

語学留学プログラム体験者インタビュー

語学留学で得た出会いと経験は私の宝物です!



英語が好きでより深く学びたいと思い、海外の大学で総合的な英語力を身につけられることに魅力を感じて、学部独自の語学留学プログラムを志望しました。現地の大学のクラスメイトは国籍も年齢もさまざま。しかし、勉強に対する姿勢や語学力を上げようとする熱意をひしひしと感じ、毎日良い刺激を受け、日々の課題やハイレベルの授業にも挫けることなく、約15週間一生懸命取り組むことができました。また、留学でしか出会えない人々との関わりも魅力の一つで、フィリピン人のホストファミリーやコロンビア、台湾出身の友人たちに支えられ、努力の継続や何事にも恐れずチャレンジする姿勢なども身につけることができました。将来は国際協力や翻訳など、英語力を発揮できる業種に就くことが目標です。今回の経験を生かし、培った英語力をさらに極め、夢に向かって頑張っていきたいです。

藪田 杏さん
国際経済学科[4年] 大阪府・近畿大学附属高校出身 【留学先】カナダ・カルガリー大学

インターンシップなど P.8

働く意味を考える機会として一定期間、企業などで実習生として働く制度です。海外の企業で働く海外キャリア研修(KIP)もあります。



就職活動 P.7

3年次になると、将来に向けて就職ガイダンスやセミナーなどがはじまります。キャリアセンターのバックアップを受けながら、将来の道を決めていきます。



TOPICS

就活支援講座

「資格の学校TAC」と提携! 独自の講座で民間企業の就活試験にも公務員試験にも生かせます!

1・2年生を対象に、経済学部独自で「就活スタート講座」を無料で開講しています。学業や部活、アルバイトなどと両立しやすいWeb通信講座で、民間企業への就活はもちろん、公務員試験にも役に立ちます。本格的に公務員をめざす方には3年生を対象に「公務員サクセス講座」も開設。採用試験の対策や情報配信なども実施しています。

詳しくはP.10へ!



経済学部の学科紹介

- 1年次では、学部における学習の基礎となる専門科目について、学科を横断して学ぶことができます。
- 2年次からは、学びたいテーマに合わせてコース・分野固有の専門科目を選択することが可能となり、段階的に専門性を高めることができます。
- 3年次から履修する演習I・II(ゼミ)では、学科に関係なく演習担当教員のゼミを自由に志願することができます。(経済学科経済心理学コースは除く)

01

経済学科

経済学コース ●理論・計量分野 ●財政・金融分野
●産業・情報分野 ●歴史・社会分野

経済心理学コース

広い視野で日本経済・世界経済を見通せる経済人を育成します。
本学科では経済学コースと経済心理学コースが開設されています。

1学年
募集人員
420人

経済学コース

- 理論・計量分野** 経済政策の効果をデータで推計していく
経済学の理論と統計データなどを用いる計量経済学を学ぶことで、価格のメカニズムや経済成長、失業発生メカニズムなどさまざまな経済現象の本質を理解します。
- 財政・金融分野** 国や地方の財政、金融の理論と実際を考える
財政と企業活動や国民生活の関係、歳出構造を考えていく財政学。金融制度の仕組みと国民経済、国際経済の関係を理解していく金融論。2つの視点から経済を読み解いていきます。
- 産業・情報分野** 変化する現代産業の本質をとらえる
日本経済の発展と産業構造の関係、日本経済を支える中小企業や寡占企業にかかわるさまざまな問題点を分析します。また、地域経済学などで産業と地域のかかわりについても学びます。
- 歴史・社会分野** 経済発展の歴史から、現在の経済問題を考察
日本を含むアジアやヨーロッパの国々の経済社会の発展と経済思想を学びます。そこから現代の経済社会が抱える諸問題を考察し、将来のあり方を考えていきます。

経済心理学コース

経済学の枠組みに心理学の研究成果を応用する新しい経済学のアプローチです。「心(ハート)」で経済学を読み解きます。

P.17

02

国際経済学科

●国際産業・金融分野 ●国際地域経済分野

国際経済や海外事情に精通し、国際的に活躍できる人材を育成します。経済理論や情報処理能力をベースに、アジア、ヨーロッパなどの経済事情を幅広く学びます。また、英語とともに中国語の講義にも力を入れています。

1学年
募集人員
170人

国際的な経済活動を理論と現実から考察する 国際産業・金融分野

経済や産業・金融のグローバル化によって、「ヒト・モノ・カネ・情報」が国境を越えて移動、また取引されています。この背景や問題点、克服方法について理論と実際の両面から学びます。

「国際地域」を深く学び、理解する 国際地域経済分野

国際経済のグローバル化にともない、各国や地域の社会・文化・言語といった「地域事情」への理解は、今後ますます必要になってきます。経済理論をベースに経済を越えて世界の多様性について学びます。

P.21

03

総合経済政策学科

●公共政策分野 ●企業戦略分野

都市政策や地方の財政問題、環境、失業や非正規雇用など、経済問題は意外と身近なところにあります。このような問題を解決する方法を講義で学び、2年次からはフィールドワークを通して現場を見ながら、企画立案力を身につけることができます。

1学年
募集人員
170人

政策課題や対応策を探究し、提言していく 公共政策分野

豊かな社会を実現するため、高い政策立案能力とリーダーシップを発揮できる人材を育成します。さまざまな社会問題について、より現場に近い科目を学び、問題解決能力を身につけます。

経済学を応用して、企業戦略の立案をめざす 企業戦略分野

企業の生産、投資、人事や資金調達に関する意思決定とコーポレートガバナンス(企業統治)に関する経済学の考え方を学ぶことによって、企業戦略の立案能力を身につけます。

P.25

※募集人員は2025年3月現在のものです。



統計分析手法を習得し
環境問題の
原因や政策効果を解明

石村 雄一 准教授

プラスチックによる海洋汚染や食品ロスといった環境問題の発生メカニズムについて経済学や統計学の視点から検討します。またそれらの課題解決に有効な政策について、計量経済学や空間計量経済学の手法を用いて明らかにしていきます。

主要担当科目 統計学、計量経済学

卒業論文テーマ リサイクル政策の経済分析、食品ロス削減の経済分析、廃棄物貿易と環境汚染



経済学の考え方を学び、
自ら考える習慣を
身につける

上口 晃 准教授

私たちは現実の経済で起こっている経済問題に関する情報を、新聞やテレビ、インターネットなどを通して得ることができますが、そこでの情報や考え方は全て正しいのでしょうか。ゼミでは経済学の考え方を学び、現実の経済問題に対して、自分の考えを持てるように学修します。

主要担当科目 マクロ経済学、経済政策論



日本の財政の現状から
持続可能な
社会のあり方を探る

角野 浩 教授

財務省などが公表している財政統計資料などから日本財政の仕組みを理解し、政府が取り組むべき政策課題を考えます。具体的には租税政策や環境政策など、実際の政府政策の経済効果を検証・考察していきます。

主要担当科目 財政学

卒業論文テーマ 消費税制度、地球温暖化対策、新型コロナウイルス対策と一律給付金、少子高齢化と社会保障改革



経済の問題を
飛び越えて社会的な
価値観を磨く

中井 大介 教授

「経済」という問題をもっと広い意味で考えるなら、それは「豊かさ」の問題といえます。「豊かな社会を実現するにはどうしたらいいのか?」こうした全人類的な大きなテーマを、さまざまな角度から追求しています。

主要担当科目 経済学史

卒業論文テーマ 地球温暖化と経済社会、戦争と自由〜フロム自由論議をめぐって〜



実証的に個人と社会の
つながりを調べる

稲葉 美里 准教授

人間も生物です。社会をつくるという特性がどのように進化してきたのか、またその特性が現在の社会のあり方にどのような影響を与えているのかを、実験や調査を通して分析します。科学的な思考法で経済や社会の問題に取り組む力を身につけます。

主要担当科目 基礎経済心理学

卒業論文テーマ 信頼による攻撃行動の抑制、集団力学における集団・個人要因の影響



マイクロデータを
活用するための
計量経済学的分析

菊地 雄太 准教授

さまざまなデータへのアクセスが容易になり、個人や企業の行動、政策の効果を分析する能力の重要性が一段と高まっています。そこで、経済学との関連性を意識しながら、因果関係を解明するための計量経済学的分析の基本的な考え方や手法を身につけることをめざします。

主要担当科目 計量経済学



日々変動する
株価から金融や経済の
仕組みを学ぶ

相馬 利行 教授

投資テーマを学生自らが決めてレポートを書くために、3年次に「日経stockリーグ」や「円ダービー」などの投資に積極的に参加。経済のおもしろさと金融・経済の仕組みを学んでいます。

主要担当科目 金融論

卒業論文テーマ サブプライム・ローン問題について、新型インフルエンザの経済的影響



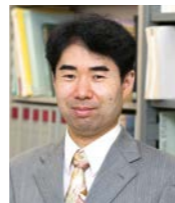
経済学がわかると
世の中は
もっと楽しくなる

仲林 真子 教授

公共財・公共サービス、外部性、租税、少子高齢化、年金、介護など、現在の日本が抱える多くの問題について、経済学の理論に基づいて客観的な意見を持つことが目標です。

主要担当科目 公共経済学、経済学

卒業論文テーマ まちおこし、スポーツと経済、マイクロプラスチックについて、空家について



日本経済の特徴を
歴史的観点から
読み解く

岩間 剛城 准教授

日本で形成されてきた資本主義的市場経済の特徴をさまざまな角度から検討。日本経済が持つ独特な構造の生成・発展プロセスについて考察するとともに、経済を長期的に考察できる能力を身につけていきます。

主要担当科目 日本経済史

卒業論文テーマ 渋沢栄一について、阪急電鉄の歴史、高橋財政について



実験を通して
人間行動を分析する

佐々木 俊一郎 教授

経済的な意思決定をする際に、心理的な要因の影響を受けて結果的に非合理的な決定をしてしまうことがあります。被験者を集めた実験やアンケート調査によって人間の行動データを収集し、統計的手法によってデータを分析、非合理的な行動の裏にある要因について検証します。

主要担当科目 実験経済学

卒業論文テーマ 実験による逆選抜の検証、人間の幸福度の決定要因、実験に基づいたモラルハザードの研究



IT社会で役立つ
実践的な能力を習得

田中 敬一 教授

ビジネスに生かせるIT技術の習得を目標にコンピュータ活用能力向上に取り組んでいます。この演習で、コンピュータの素晴らしさを再確認でき、開発したプログラムが動き出したときは感動を覚えることでしょう。

主要担当科目 コンピュータ概論

卒業論文テーマ Excel VBAを使用した簿記会計システムの作成、Visual Basicを用いた所得税計算システムの開発



持続可能な
社会の実現に向けて
経済学はどのような
貢献ができるか?

永島 史弥 准教授

気候変動、大気汚染、資源・エネルギー、生物多様性、廃棄物問題などの環境問題と経済活動の関係について理解していきます。また、さまざまな社会経済統計・環境統計データを用いた実証分析手法を学び、持続可能な社会に向けた方策を検討していきます。

主要担当科目 統計学

卒業論文テーマ 企業の環境経営と消費者意識への影響、ファストファッションからサステナブルファッションへ



経済学における
基本的分析手法の
習得をめざす

藤本 正樹 教授

学生自身が興味を持った日本の経済制度や政策を理論的にとらえて分析。現実問題をその制度や法律などの背景を踏まえて、理論的に系統立てて整理することで考える力をつけていきます。

主要担当科目 ミクロ経済学

卒業論文テーマ 日米雇用システムの比較、日本のメインバンクシステムの行方、情報公開条例の波及



「働くこと」を
実証的に分析する

リ ケイケイ
李 慧慧 講師

経済データを利用して、「働くこと」を経済学視点から検討します。労働供給、労働需要、賃金決定のメカニズム、教育の効果といった「働くこと」に関わる問題について、その現状(統計データで示されるもの)、原因(メカニズム)や処方箋(政策)を理解し分析するための、一つの「ものの見方」を身につけることを目標としています。

主要担当科目 情報データ解析入門

※教員組織は2025年度のもので、2026年度は変更になる場合があります。



理論と実践を
織り交ぜながら、
さまざまな事象を
合理的に解明

グレグ マルデフ
Grzegorz Mardyla 准教授

伝統的な経済学では説明ができない部分を補完しながら、あらゆる物事を分析します。理論だけでなく教室実験なども行い、日常生活の意思決定から株式投資、法律学などにも応用できる幅広い知識を身につけます。

主要担当科目 行動経済学

卒業論文テーマ 経済行動と文化との相互作用、健康とスポーツの行動経済学、投資行動における心理バイアス



経済理論と行動科学を
実験データでつなぐ

山田 克宣 教授

経済学の理論分析のもっともらしさを吟味するために、人間行動の定式化を再検討します。そのために経済実験が必要ですが、ラボやサーベイ実験のほか、MRIを用いた神経科学実験についても学びます。

主要担当科目 経済心理学、神経経済学、企業金融論

卒業論文テーマ 非労働スキルが賃金に与える影響の分析、LCC新規路線の価格つけサーベイ実験、中古DVD市場におけるエンドメント効果の経済実験

教員からのメッセージや最新の研究実績は、
経済学部Webサイトへアクセス!

今すぐサイトでチェックしよう!

近大経済学部 検索

PICK UP ゼミ!

経済政策論

経済についての造詣を深めるだけでなくコミュニケーション能力などを養うことができるゼミです

マクロ経済についてもっと深く学びたいゼミです!
メリハリが効いた雰囲気でも考えを深めることができます

望ましい経済政策とはどのようなもので、それは誰にとってどのような理由で望ましいのでしょうか。政府はその役割を果たすために政策を行います。政策の妥当性をどのように検証するべきでしょうか。ゼミでは経済学の考え方にもとづいて、経済政策について学びます。具体的には、政策課題についてのグループ報告やレポートの作成を通して、自身の経済政策についての思考を深めていきます。ゼミでの活動を通して経済政策についての知識を蓄えるだけでなく、コミュニケーション能力や自分で考えて行動する力が養われることを期待されます。

上口 晃 准教授

尾西 宗一郎 さん
経済学科(4年)
大阪府立鳳高校出身



岩崎 隼士 さん 国際経済学科[3年]
大阪府・大阪学芸高校出身

世界経済に関する知識と応用力を習得し
グローバルに活躍できる語学力も養うことができます！

高校生のときに新型コロナウイルスのパンデミックが発生し、世界経済に大きな打撃もたらされました。その際、国ごとに経済復興のアプローチが異なることに気づき、世界の経済への関心が高まりました。これがきっかけとなり、大学では世界経済について専門的に学びたいと考え、国際経済学科を志望しました。この学科では、経済学の基礎であるミクロ経済・マクロ経済を学ぶのはもちろん、世界各国の経済史や現代の経済動向をグローバルに幅広く学ぶことができます。また、語学教育にも力を入れており、1年次に中国語を必ず履修するほか、学科独自の留学プログラムや簿記などの資格取得に向けた支援があるのも魅力の一つです。将来は、車が好きな理由もありますが、日本の経済産業を支える自動車業界に携わり、社会に貢献したいと考えています。

岩崎さんの時間割(1年次)

時間	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat
1				現代社会の倫理と宗教	ミクロ経済学I	
2	コンピュータ実習I		オールイングリッシュI	専修英語I	中国語総合I	
3	現代社会と倫理	英語1L	基礎中国語I		英語2R	
4	近大ゼミ	簿記論I	日本語の技法		コンピュータ実習III	
5	コンピュータ概論I					
オンデマンド(動画配信)	世界近現代史					

グローバルな視野を身につけた国際型経済人を育成

経済のグローバル化が著しく進展するなか、国際経済や海外事情に精通し、国際的に活躍できる人材の育成をめざしています。本学科は国際産業・金融分野と国際地域経済分野にわかれ、経済理論や情報処理能力をベースに、国際経済、国際金融、アジアやヨーロッパ経済など各国経済について幅広く学びます。また、英語、中国語などの外国語によるコミュニケーション能力の向上に重点を置いていることも特長です。

■ 国際産業・金融分野

■ 国際地域経済分野

カリキュラム

	1年次	2年次	3年次	4年次	
学部共通	統計学I・II ミクロ経済学I マクロ経済学I コンピュータ実習I・II・III・IV	計量経済学I・II	演習(ゼミ)I	演習(ゼミ)II	
学科共通	基礎国際経済学 日本経済入門 専修英語I・II 基礎中国語I・II 特殊講義IA・IB 簿記論I・II コンピュータ概論I・II	ミクロ経済学II マクロ経済学II 国際経済学I 開発経済学I 貿易論 多国籍企業論I 金融論I 専修英語III・IV 実用中国語 実用ビジネス中国語 Economics in English I・II	特殊講義II 国際政治学 民法I 簿記論III・IV コンピュータ特修実習I・II 情報処理論I・II 情報データ解析入門	国際金融論I ヨーロッパ経済論I PICK UP! 2 アジア経済論 アメリカ経済論I 国際法I 労働経済学I 特殊講義III・IV 特殊講義V・VI インターンシップ(3年次) 外国語演習I(3年次)	外国文献研究 憲法I・II 行政法I・II コンピュータ特修実習III・IV 応用情報処理論I・II コンピュータ会計I・II 外国語演習II(4年次) 卒業論文(4年次)
分野科目		国際投資論I・II ●● 労働移動論 ●● PICK UP! 1 国際協力論 ●● 地域統合論 ●● 多国籍企業論II ●● 国際経済学II ●● 開発経済学II ●● 金融論II ●● 日本経済論I・II ●●	国際会計学 ●● 民法II ●● 西洋経済史I・II ●● アジア経済史I・II ●● 近代日本経済史 ●● 経済地理学 ●●	応用ミクロ経済学 ●● 応用マクロ経済学 ●● 国際金融論II ●● ヨーロッパ経済論II ●● PICK UP! 2 アメリカ経済論II ●● 国際法II ●● 損害保険論 ●● 国際マーケティング論 ●●● 国際取引法 ●●	労働経済学II ●● 中国経済論I・II ●●● 韓国経済論 ●●● 環境経済学 ●● 東南アジア経済論 ●● 関西経済論 ●● 国際観光論 ●●
他分野科目		金融論II ●● 国際会計学 ●● 西洋経済史I・II ●● アジア経済史I・II ●● 近代日本経済史 ●● 経済地理学 ●●	応用ミクロ経済学 ●● 応用マクロ経済学 ●● 損害保険論 ●● 国際取引法 ●● 環境経済学 ●●	東南アジア経済論 ●● 関西経済論 ●● 国際観光論 ●●	

国際産業・金融分野 ●● 国際地域経済分野 ●●

※カリキュラムは2025年度のもので、2026年度は変更になる場合があります。

PICK UP! 1

労働移動論

国際的な労働力の移動について考えてみる

我々の日常生活に今や欠かすことのできない外国人労働力。労働人口の減少に伴い、その重要性はますます増大しています。この講義は国際労働力移動の仕組みや理論、移動の歴史、移動が地域にもたらす影響などを、経済学のみならず関連学問分野の概念や理論も用いつつ総合的に考察します。

PICK UP! 2

ヨーロッパ経済論I・II

ヨーロッパを知り、日本について考えてみる

世界経済のおおよそ4分の1の規模を持つヨーロッパは、欧州統合、働き方、福祉制度、社会主義経済など日本とは異なるさまざまな経験をしてきた地域です。ヨーロッパ各国の現状やさまざまな経験について知識をつけると同時に、日本の状況とも比較しつつその意義を考えていきます。



日本全体や世界の観点から地域を考え、地域の視点で日本や世界を考える

安高 優司 教授

日本では今もなお東京へのヒト・モノ・カネ・情報の集中が進んでおり、地方の衰退が続いています。どうすれば日本全体が幸せになれるかをみんなで議論しましょう。また、どうすれば関西がもっと幸せになれるかも考えましょう。

- 主要担当科目 地域経済学、フィールドワーク
- 卒業論文テーマ 観光によるまちの再生、スポーツの地域経済効果、スマートシティ計画、大阪万博跡地利用問題など



自分が住む地方自治体の現状や課題を理解して私たちの将来を考える

井田 知也 教授

地方財政は私たちの生活に密着する学校教育、道路整備、上下水道、福祉、警察、消防などを担っています。ところが、その現状や課題は一般的にあまり伝わっていません。講義や演習を通して、それらが私たちの今後にどのように影響するのかを伝えていきます。

- 主要担当科目 地方財政学
- 卒業論文テーマ 道州制の利点と問題点、市町村合併の効果と課題、年金・医療・介護の諸課題、財政再建の可能性、コンパクトシティの経済評価など



情報の経済学、ゲーム理論

東 和志 特任講師

ゲーム理論とは戦略的状況を分析するための道具です。経済・社会のほとんどの問題は戦略的状況なので、ゲーム理論を勉強して、現実を自分で説明する力を身につけましょう。

- 主要担当科目 ミクロ経済学、ゲーム理論



データから見えてくるグローバリゼーション

丸山 佐和子 教授

貿易や海外直接投資といった経済のグローバリゼーションについて分析し、日本と世界との関わりを理解することを目標とします。ゼミでは統計データを用いて企業活動や経済の実態を分析する力を身につけます。また、関連する政策についても学びます。

- 主要担当科目 多国籍企業論
- 卒業論文テーマ 中国経済とインド経済の発展背景、デジタル化による働き方と雇用、南アフリカの貧困削減と経済発展について

※教員組織は2025年度のもので、2026年度は変更になる場合があります。



超大国アメリカの実情を分析し、国際情勢の行方を展望する

伊澤 正興 准教授

アメリカの政治、経済、外交は日本をはじめ、世界各国にさまざまな形で影響を及ぼしています。アメリカのグローバルな貿易戦略、ビッグビジネスやニューヨーク証券市場の動向、安全保障体制を分析することによって、今後の世界情勢の行方を探っていきます。

- 主要担当科目 アメリカ経済論
- 卒業論文テーマ オバマの医療保険制度改革、トランプの移民政策、外交政策、アップルとグーグルの経営戦略など



中国という巨大市場を検証し、共同発展の可能性などを探る

コ テツジン 呉 詠人 准教授

中国の経済発展や産業・人口動態、労働市場、所得格差問題、および対外経済関係などに焦点を当て、日本との比較検証、将来の動向などを考察します。文献や統計資料を用い、データから中国の動きを見るときともにプレゼンテーション能力の向上も図ります。

- 主要担当科目 中国経済論、労働経済学
- 卒業論文テーマ 奈良県の観光産業発展に向けた課題と対策、中国のゲーム産業の発展、日本における外国人労働者、米中対立が日本経済に与える影響



国際的な視点で、日本の将来を考えていく

福井 太郎 准教授

貿易の不均衡や貿易の自由化など、グローバル社会の中で日本が直面しているさまざまな国際的な経済問題を中心に、政治的な関係や文化的な結びつきまで広い範囲に及ぶ国際的なテーマを扱い研究していきます。

- 主要担当科目 国際経済学
- 卒業論文テーマ WTOに関する研究、FTAに関する研究、貧困とマイクロファイナンス

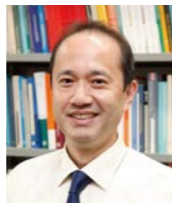


世界経済の歴史を学ぶことで、現在のグローバル化への理解を深める

藪下 信幸 准教授

経済のグローバル化は、歴史上たびたび起こっています。世界経済の歴史から近年のアジア台頭の歴史的背景を学び、グローバル化する経済のなかでの日本やアジア各国の貿易・ビジネスの諸事例について分析します。

- 主要担当科目 アジア経済史
- 卒業論文テーマ 日韓の財閥経営比較、国際マーケティングの歴史



ヨーロッパの経験を学び、より良い経済・社会を考察する

石井 聡 教授

経済システム、働き方、環境対策、福祉制度といった分野に関するヨーロッパの経験を学ぶことから、日本の長所・短所についても理解を深め、将来の社会のあり方をどうするべきかについて考えていきます。

- 主要担当科目 西洋経済史、ヨーロッパ経済論
- 卒業論文テーマ EUの共通農業政策、フランスの文化政策、日本のデフレ対策－イギリス・アメリカの歴史から考える



開発途上国の経済活動を定量的に分析する

嶋本 大地 准教授

開発途上国は、依然として貧困をはじめとするさまざまな諸問題を抱えています。それらの国が経済発展するメカニズムをさまざまな角度から定量的に分析していきます。そのために、開発経済学の理論や計量経済学について学びます。

- 主要担当科目 開発経済学、アジア経済論
- 卒業論文テーマ 発展途上国における経済活動の実証分析



国際金融の基礎を理論的・実証的に習得していく

星河 武志 教授

為替相場、国際資本移動や国際金融危機などに関して理論的・実証的に勉強。短期および長期の為替相場の決まり方を学んだり、実際に為替相場を予想することで国際金融に関する理論と知識を深めています。

- 主要担当科目 国際金融論
- 卒業論文テーマ 日米の株価と為替相場



教員からのメッセージや最新の研究実績は、経済学部Webサイトへアクセス!

今すぐサイトでチェックしよう!

近大経済学部

検索



TOPICS 1

専修英語

専修英語は、国際経済学科のみで履修できる外国人教員による少人数制の演習です。社会のグローバルなトピックについて、グループにわかれ英語で意見を交換したあとは、グループごとに英語でプレゼンを行います。英語の4技能(話す・聞く・読む・書く)を基礎に、楽しい雰囲気の中で英語で思考し、意見を述べる力を養育できます。



TOPICS 2

学科独自の留学プログラム

国際経済学科には、学科独自の留学プログラムが設けられています。選抜された学生は、3年次前期にニュージーランドのマッセー大学に約16週間派遣され、語学研修に加え、現地でのインターンシップやボランティアなど、学外での社会活動も体験します。国際経済を身をもって体験できる貴重な機会です。

留学プログラム体験者インタビュー

楽しみにしていた留学は毎日が刺激的で、充実した日々を過ごすことができました!



留学を終えて気づいたのは、海外のリアルな現場に身を置くことで、座学では得られない語学スキルや視野の広がりを得られるということです。たとえば、地元の方とコミュニケーションを取る時やカフェでコーヒーを1杯注文する時など、日常におけるさまざまな場面で「英語4技能」を駆使する必要がありました。また、日本の常識は他国では通用しないことを知りました。そしてその地域における文化やマナーについて学んだことで、固定観念にとらわれない柔軟な考え方を養うことができました。休日には一人旅やサーフィンなど、初めてのことに挑戦できたのも良い思い出です。この経験を通じて日本と海外を股にかけるビジネスパーソンになり、世界を旅することが今の私のビジョンです。

麻田 康太 さん
国際経済学科[4年] 大阪府・近畿大学附属高校出身 【留学先】ニュージーランド・マッセー大学

PICK UP ゼミ!

地方財政学 - 経済と地域社会 -

地方財政だけでなく、地域社会に関する諸問題を学習するゼミです

就職活動にもつながる活動ができるゼミです!
八尾市役所への見学など、公務員をめざすきっかけにもなります



高井 翔太 さん
総合経済政策学科[3年]
愛媛県立三島高校出身

井田 知也 教授



我が国の地方圏では人口減少に歯止めがかからず、後継者や労働者の不足から地元企業は継続が困難となり、さまざまなサービスが縮小するケースが増加しています。このような地域経済の縮小は、税収減少から都道府県や市町村の歳入を悪化させます。国からの大きな財政移転も今は望めない中、将来的には行政サービスの廃止や有料化も予想されます。本演習ではこのような地域社会が抱える諸問題に対して論理的な考察を行い、その解決策を議論していきます。



市場 創 さん 総合経済政策学科[4年]
京都府・大谷高校出身

多様な実践的学修から幅広い視点でとらえる力を身につける!
少人数制の授業体制なので仲間と切磋琢磨しながら成長できます

私が総合経済政策学科を志望した理由は、日本経済を支えている中小企業について関心があり、中小企業論を履修できることに魅かれたからです。基礎的な経済学だけでなく、私たちの暮らしに関する問題や行政・企業に関わる広範で多岐にわたる分野の問題を経済的なアプローチからどのように課題解決すべきかを学び、思考力を身につけられることも魅力の一つです。フィールドワークなど実践的な学習も豊富で、2年生のときに兵庫県の灘五郷を訪れ、観光に関する現地調査を行いました。地元の方々から貴重な意見を聞いたことや、仲間とともに協力して課題に向き合った経験は大きな糧となりました。将来の夢はまだ明確ではないですが、在学中に培った企画力などを生かし、世の中に新しい価値を創造し多くの人に幸福感をもたらすことのできる存在になりたいと考えています。

市場さんの時間割(1年次)

時間	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat
1		日本経済入門	オールラウンドイングリッシュ1		中国語総合I	
2				キャリアデザイン		
3	英語1L		英語1R	コンピュータ実習III	ミクロ経済学I	
4	現代の社会論	コンピュータ実習I		統計学I	近大ゼミ	
5						
オンデマンド(動画配信)	コンピュータ概論I/日本語の技法/生涯スポーツI/特殊講義IA(数学入門I)					

幅広い見識と企画立案力のある実践型経済人を育成

私たちの身近な暮らしのなかには、インフレやデフレ、失業、環境、地方分権、医療・介護などさまざまな問題があります。それに対して、行政や企業がどのように意思決定をするのかも重要な問題です。本学科ではこのような切実な問題について、時代に即した有効な公共政策や企業戦略を学びながら考えます。卒業後に行政や企業の企画・立案部門で活躍できるよう、現場を重視する科目を開講しています。

■ 公共政策分野

■ 企業戦略分野

カリキュラム

	1年次	2年次	3年次	4年次	
学部共通	統計学I・II ミクロ経済学I マクロ経済学I コンピュータ実習I・II・III・IV	計量経済学I・II	演習(ゼミ)I	演習(ゼミ)II	
学科共通	日本経済入門 政治学原理I・II 憲法I・II 簿記論I・II 特殊講義IA・IB コンピュータ概論I・II	ミクロ経済学II マクロ経済学II 公共経済学 金融論I 財政学I 産業組織論I Economics in EnglishI・II 国際経済学 情報データ解析入門	簿記論III・IV 民法I フィールドワークI 特殊講義II・IV コンピュータ特修実習I・II 情報処理論I・II 情報システム論I・II	経済政策論I 社会保障論I 環境経済学 インターンシップ(3年次) 外国語演習I(3年次) 社会調査論	外国文献研究 特殊講義III 特殊講義V・VI コンピュータ特修実習III・IV 応用情報処理論I・II 外国語演習II(4年次) 卒業論文(4年次)
分野科目		日本経済論I・II ● 財政学II ●● 福祉政策論 ● 都市政策論I・II ● PICK UP! 1 金融論II ●● 地域経済学I・II ● 労働経済学 ●● 地方自治論 ● 中小企業論I・II ●● PICK UP! 2 民法II ●● 経済地理学 ●	商法I・II ●● 経済法 ● 観光資源論 ● 産業組織論II ●● プログラミング論I・II ●● フィールドワークII ●	応用マクロ経済学 ● 経済政策論II ●● 公共政策論 ● 経済社会学 ● 社会保障論II ● 金融政策論 ● 交通経済学I・II ● 環境政策論 ● 地方財政学I・II ● 地方自治法 ● 行政法I・II ● 国際法I・II ●	応用ミクロ経済学 ● 国際金融論 ●● デリバティブ論 ●● 国際税制 ●● 国際投資論 ●● 財務会計論 ●● 関西経済論 ●● 会社法I・II ●● 知的財産法 ●● プログラミング特論I・II ●● コンピュータ会計I・II ●● 組織と情報の経済学 ●●
他分野科目		日本経済論I・II ●● 福祉政策論 ●● 都市政策論I・II ●● 地域経済学I・II ●● 地方自治論 ●● フィールドワークII ●● 経済地理学 ●● 商法I・II ●● 経済法 ●● 観光資源論 ●● プログラミング論I・II ●●	応用マクロ経済学 ●● 公共政策論 ●● 経済社会学 ●● 社会保障論II ●● 金融政策論 ●● 交通経済学I・II ●● 環境政策論 ●● 地方財政学I・II ●● 地方自治法 ●● 行政法I・II ●● 国際法I・II ●●	応用ミクロ経済学 ●● 国際金融論 ●● デリバティブ論 ●● 国際税制 ●● 国際投資論 ●● 財務会計論 ●● 関西経済論 ●● 会社法I・II ●● 知的財産法 ●● プログラミング特論I・II ●● コンピュータ会計I・II ●● 組織と情報の経済学 ●●	

公共政策分野 ● 企業戦略分野 ●●

※カリキュラムは2025年度のもので、2026年度は変更になる場合があります。

PICK UP! 1

都市政策論I・II

魅力あふれる都市空間の実現に向けて

都市はさまざまな人や企業が集まり、さかんなコミュニケーションを通して新しいアイデアや商品・サービスが生まれる魅力あふれる空間です。交通混雑、環境汚染、待機児童など、都市ならではの課題を解決しながら、都市が持つ魅力を最大限に引き出すための都市政策を考察します。

PICK UP! 2

中小企業論I・II

日本経済の活力である中小企業の今を学ぶ

中小企業に対して、どのようなイメージを持っているでしょうか？ 中小企業には、新しい時代を切り開くスタートアップ企業から創業100年の老舗企業までいろいろな姿があります。日本経済において重要な役割を果たしている中小企業の現状と課題について考えます。



「彼を知り己を知れば
百戦殆(あやう)からず」
賢い社会人を
めざしましょう

安孫子 勇一 教授

2008年秋に発生した世界金融危機に似た問題が、1990年代の日本でも起きました。その後の金融システムの変化が日本経済に与えた影響を研究しています。また、日本銀行で20年間働いた経験もみえさんに伝えていきます。

主要担当科目 金融論、日本経済論

卒業論文テーマ 地方銀行のこれから、日本のブランド農産物の戦略～地域ブランド牛を参考に伊賀牛の今後へ、日本の自動車産業における今後の電動化の課題



身の回りの経済・社会・
文化・環境から
「本当に豊かな地域とは？」を考察

片岡 博美 教授

経済のグローバル化が進む中での、地域におけるさまざまな経済現象を、空間・距離・場所といった概念を用いつつ説明していきます。身の回りの物事や経済のあり方を、多面的かつ総合的に考える力がつきます。

主要担当科目 経済地理学、フィールドワーク

卒業論文テーマ 現代アートによる観光地づくりと地域活性化、公立小中学校の余剰教室を活用した高齢者福祉施設からみる公共施設の複合化の現状と課題、プレミアムリーグの相関関係にみる適切な補強形態とリーグの発展に関する一考察



企業戦略や
インセンティブ問題を
経済理論をもとに
分析・応用

清滝 ふみ 教授

ゲーム理論と契約理論を応用して、企業戦略を中心に従業員を動機づけるための報酬形態・昇進システムや企業提携、マッチングなどさまざまなインセンティブ問題を分析していきます。

主要担当科目 ミクロ経済学、ゲーム理論

卒業論文テーマ 企業人事におけるインセンティブ契約の設計、待機児童問題、僻地医療問題



今後の日本や
世界の経済動向を
予測できるように

室田 龍一郎 教授

日本や世界の景気の行方、インフレやデフレ、為替レートの影響、財政金融政策の効果などをマクロ経済学的な観点から分析していきます。その結果、経済に関する新聞記事やニュースが理解できるようになっていきます。

主要担当科目 マクロ経済学

卒業論文テーマ バブル、少子高齢化の現状と少子化への対策、大阪府の財政再建

※教員組織は2025年度のもので、2026年度は変更になる場合があります。



交通政策を通して
地域とまちづくりの
デザインを考えよう

新井 圭太 准教授

ゼミではいろいろな交通政策について調べ、分析を行っています。たとえば、鉄道・航空・船舶などの研究を通して暮らしに不可欠な移動手段確保の大切さを、また道路やバスの研究を通して弱者や高齢者にとって住み良い地域社会のあり方について学べます。

主要担当科目 交通経済学、フィールドワーク

卒業論文テーマ 梅田と三宮における地下街の移動改善に関する研究、デマンド型交通が地域にもたらす経済効果、LRTとBRTを用いた衛星都市間の交通移動の改善に関する考察



都市や地域の
成り立ちを学び、
魅力ある
まちづくりを考える

河上 哲 教授

都市や地域の発展メカニズムを考慮に入れながら、交通、環境、住宅、土地、成長や格差といった問題と、魅力あるまちづくりの実現に向けた有効な政策を経済学的な視点から考察・議論していきます。

主要担当科目 都市政策論、フィールドワーク

卒業論文テーマ 沿線別地価の決定要因、都市再開発事業の地域経済波及効果、地理情報システムを用いた大阪圏の人口動態分析



社会人生活に
役立つ産業分析能力を
身につける

村上 礼子 准教授

学生が興味を持った産業を対象に、市場競争のあり方、政策的介入はどうあるべきかなどの視点で調査・研究していきます。また、身近な題材として、東大阪の産業についてのフィールドワークなども行います。

主要担当科目 産業組織論

卒業論文テーマ 医薬品市場の現状と課題、情報通信産業における競争と政策



経済学の
基礎知識を習得し、
自分で物事を考え
評価する力をつける

森田 忠士 准教授

ゼミでは国際経済学や空間経済学の基礎を勉強します。この基本的な知識を用いて現実社会のさまざまな問題に対して理解を深めていきます。たとえば、貿易政策がもたらす効果、多国籍企業の活動が日本経済に与える影響などについて、理論的、実証的に分析します。

主要担当科目 国際投資論、地域統合論

卒業論文テーマ 国際的に見た日本人女性の社会進出、正規雇用と非正規雇用の違い



経営学と情報システムを
統合的に理解して、
「世の中の動き」を
学んでいく

井戸田 博樹 教授

情報時代の到来により、企業経営における情報の価値はますます高まっています。企業は経営に情報を活用するために情報システムを利用していますが、その利用効果は企業によって異なります。本ゼミでは、なぜこの差が生じるのかを理解し、情報システムをどのように企業経営に活用すれば良いのかを考えていきます。

主要担当科目 情報システム論

卒業論文テーマ ソーシャルメディアマーケティング、電子マネーのビジネス利用、デジタルコンテンツの不正流通防止策に関する研究



人と環境問題との
関わりを認識し、
経済学的手法で読み解く

河田 幸視 准教授

「持続可能性」をキーワードに環境問題に関わるテーマを幅広く扱います。学生のみなさんには、特定の環境問題を選択し、それを経済学的手法を用いて分析し、問題解決の糸口となる政策や、私たちにできる取り組みを明らかにする経験を積んでいただきたいと思います。

主要担当科目 環境経済学、環境政策論

卒業論文テーマ 太陽光発電による電気使用量の削減効果、「服」から環境を考える



社会の
諸問題に関して
公法学から考える

村中 洋介 准教授

公法学(憲法・行政法)では、人権など大きなテーマのほか、地方自治、災害・防災行政、路上喫煙防止条例といった身近な課題についても学びます。さまざまな事柄について公法学的な視点で考え、課題を解決する力を身につけてください。

主要担当科目 憲法I・II、行政法I・II

卒業論文テーマ ベーシックインカム導入と生活保護、マンションにおける近隣トラブルの事例とその解決策、諸外国における安楽死制度の導入背景



経済学という
強力なツールを用いて
未来の地域政策を考える

山内 康弘 教授

少子高齢化、人口減少といったさまざまな課題を抱えている我が国のあるべき姿を、経済学という強力なツールを用いて考えていきます。とくに、社会保障、社会政策の最前線である地方自治体に注目し、その政策のあり方、政策動向などを、データを用いて説明していきます。

主要担当科目 社会保障論、フィールドワーク

卒業論文テーマ 持続的な地域介護の実現に向けた人材の確保、ICTを用いた地域通達の活用

TOPICS

フィールドワーク ～台湾・台北における海外現地調査の実施～

総合経済政策学科で開講している「フィールドワーク」は、社会で起きている現実の地域問題に対し、現地調査を通して「見る方法」を学んでいく実習型の講義です。

2024年度は、台湾の台北市を中心に3泊4日の日程で海外現地調査を実施しました。現地では、デジタル化が進む台湾のIT企業で組織する団体や日本の有名企業がスポンサーとなっている台湾のプロ野球チームを訪問し、産業の振興や地域の発展について、活発に意見交換を行いました。また、関心テーマごとに小グループにわかれ、教育のデジタル化、顔認証システム、電子マネーの普及、シェアバイク事情、自動運転の開発、台湾のMaaS(サービスとしての移動)事情、フードロスの削減などの独自のテーマを設定し、言葉の壁に苦慮しながらも、積極的に現地調査を展開しました。



現地の企業訪問



調査報告資料



最終報告会

PICK UP ゼミ!

経済地理学

「本当に豊かな地域とは？」を経済・社会・文化・環境から考える

発表の機会が多く「伝える」ことができるプレゼン能力が身につきました!

地域課題を経済学と地理学の両方から分析する研究を行っています

フィールドワークが魅力のゼミ!自治体との共同プロジェクトも行っていきます

片岡 博美 教授

島本 稜大さん
総合経済政策学科[3年]
和歌山県・開智高校出身

浅野 萌花さん
経済学科[3年]
福井県立敦賀高校出身

伊藤 拓真さん
総合経済政策学科[3年]
福岡県立東筑高校出身

私たちの住む地域では、経済社会の縮小が待ったなしで進んでいます。そのような中、地域が抱えるさまざまな問題に対し、実際に現地でのインタビューやアンケート調査といったフィールドワークの手法を用いつつ、調査・分析・考察を行っています。ゼミ生たちの活動はまさに「the 実学!」。教室での学びに留まらず、「震災復興のまちづくり」や「地域活性化アイデアコンテスト」「地域資源の発掘・発信」をはじめ、県や市、町、民間企業と連携した産官学連携のプロジェクトに毎年携わっています。



確かな外国語教育で、世界に通用する国際人を育成する

経済学専門の教員による英語での講義、海外インターンシップ、語学留学プログラムなどで、英語力だけでなく世界中の人とつながるコミュニケーション力を身につけます

少人数教育

生きた英語が身につく少人数教育を実施

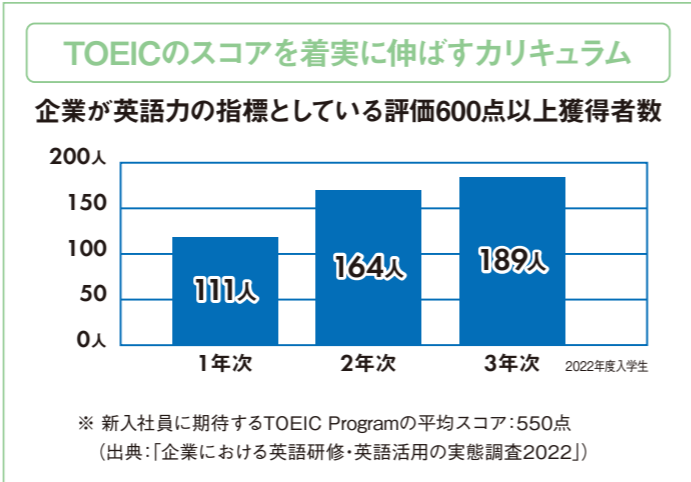
近畿大学経済学部では1～3年次の学生を対象に年2回(7月・12月)、TOEIC IP (Institutional Program)試験を実施しています。学生の習熟度を継続的に確認して、より効果的な英語教育プログラムの実施に活用しています。12月の試験対策として、11月から試験までの授業時に指導を行うだけでなく、学部の定例講演会において講師を招聘したTOEIC対策講座も開催しています。これにより、教員と学生が丸となってTOEICテストでの高得点をめざす機運を高めています。

この12月のTOEICテストは、一年間の学習成果を確認するものなので、成績上位者だけでなく、自己のスコアを大きく伸ばした学生も表彰しています。

TOEIC賞

経済学部主催の12月 TOEIC IPテストのスコアに基づき、TOEIC賞を授与しています。

- TOEIC 大賞** | 1年生から3年生 各学年 最高得点者1名
- TOEIC 優秀賞** | 1年生から3年生 各学年学科の高得点者 (TOEIC大賞の受賞者を除く)
- TOEIC 奨励賞** | 1年前のTOEIC IPテストのスコアから150点上点数が上がった者



教員紹介

フランス語



「読む、書く、聞く、話す」といった身体運動で身につける

有馬 麻理亜 准教授

講義中はできる限り発音することを重視。動詞活用などの暗記は、書き込み型活用表や演習問題などを利用し自宅での学習量を削減します。また、会話の時間をとって既習の文法事項を口頭で復習、仏検・DELTAなどの検定試験を通して就職後も役立つ語学力を身につけることをめざします。

主要担当科目 フランス語関連科目・国際化と異文化理解

英語



毎回の小テストで語彙力を養成し、実践的な問題を多角的に演習する

井上 治 教授

TOEICテストの実践的な問題を単に解くだけではなく、音読やディクテーションをしたり、解法のテクニックを解説するなど、さまざまな角度からの演習を行います。また、前回の範囲について復習の小テストを毎時間実施することで、TOEICテストで活用できる語彙力を着実に養成します。

主要担当科目 英語3T・4T、英語1R・2R

英語



ビジネス・シーンの常識世界の文化と歴史最新の時事的話題

岩井 茂昭 准教授

TOEIC英語の科目では、ビジネス・シーンの常識を英語を通じて学びます。「カルチャー英語1・2」では、各国の建築物を通して、世界の文化と歴史についての教養を深めます。「外国語演習I」では、新聞記事やニュース映像を元に最新の時事的話題について考えます。

主要担当科目 TOEIC1・2、英語3T・4T、カルチャー英語1・2、外国語演習I

英語



異なる文化を学び発信する

金崎 八重 准教授

イギリスの文化・政治・風習などについて書かれた英文を精読します。英文を正確に読む力を養成することも目的の一つですが、そこから一歩進んで、日本とイギリスの差異を考察したり、各自が好きなテーマを選んで発表したりといった、分析力やプレゼンテーション能力を高めることもめざします。

主要担当科目 外国語演習、英語3R・4R

英語



英語を使って何をしたいか、学生自身に目標をもってほしい

菅井 康祐 教授

ことばはコミュニケーションの道具であり、ことばを使用すること自体が目的ではありません。英語のスキルを身につけるだけではなく、ことばを使って何が出来るかが重要です。講義では、英語を道具としてさまざまなコンテンツに触れ、英語で理解・発信できる能力の養成をめざします。

主要担当科目 英語1L・2L、英語3T・4T (留学コース)

中国語



異文化間対話を楽しむことから始めよう

西村 英希 講師

他者との関わりを前提とする語学は、それ自身が常に異文化間対話です。そして言語は、他者と対話するうえで自分の意思を最も明確に伝えられるツールです。クラスメート、教員との異文化間対話を楽しみながら、言語スキルと知識を基礎とした広い視野を身につけていきましょう。

主要担当科目 中国語関連科目

英語



Enjoy using your knowledge of English for communication.

ジャスティン ハリス
Justin Harris 教授

While preparing for university, high school students in Japan usually study a large amount of English words and some very difficult grammar, but often still find it hard to communicate in English. In my classes I try to introduce fun, motivating activities so that students have a chance to use their existing knowledge of English to communicate and build their knowledge of English.

主要担当科目 Study abroad motivation

英語



Communication skills connect people and ideas

ピーター ファーガソン
Peter Ferguson 准教授

English education is much more than studying for tests. My classes are designed to motivate students to improve their English communication skills with interesting and challenging activities. I want to prepare my students so they can use English effectively outside the classroom.

主要担当科目 Study abroad motivation

英語



英語で企業リサーチ

吉野 成美 教授

2年生対象の経済系リーディングの授業では、戦前から活躍する12の日本ものづくり企業の歴史やその製品について英語で学習します。英語講義の学習をしながら、同時に、実在する企業について学ぶことで世の中の仕組みを知り、3年次以降のインターンや就職活動に役立つ授業内容です。

主要担当科目 英語3R・4R

※教員組織は2025年度のもので、2026年度は変更になる場合があります。

在学生インタビュー

無理せず英語力が向上する環境です



山口 莉輝 さん 国際経済学科(3年)
大阪府・近畿大学附属高校出身

自分のレベルに合った少人数のクラスで英語を学ぶことができ、質問もしやすく、無理なく英語力のスキルアップにつながれる環境です。ネイティブの先生の授業では英語の4技能である「話す・書く」を中心に、通常の英語授業では「聞く・読む」に特化して学習しています。また、TOEICの対策講座も開催されるので、モチベーションを維持しながら学びを進めることができます。将来は英語教員の免許取得をめざしているので、よりの確な英語表現や幅広い語彙力を身につけ、TOEICで高得点をめざして勉学に励みます。

英語



English is a tool for communication.

ポール リーミング
Paul Leeming 教授

Students have studied English for six years before entering university but often have little chance to use it, and it has become simply an academic subject. In my class students are reminded that the primary purpose of language is communication, and encouraged to use the English that they already know but cannot produce, and to expand and develop a range of communication strategies that will enable them to cope with real communication. Students leave feeling more confident and more capable in English.

主要担当科目 Study abroad motivation

近畿大学の国際交流プログラム ※現地の情勢などにより変更または中止になる場合があります。

短期語学研修

実施大学 ※2024年度実績

夏期または春期休暇で伸ばす、実践的な語学力。ホームステイなどの学外プログラムも豊富です。

夏期や春期休暇を利用した、約3～4週間の短期海外留学制度。海外の大学で行われる講義やディスカッションへの参加を通して、実践的な語学力を修得します。語学カレッジが初級の方でも安心して海外の大学で学べる環境を整えています。

カナダ	カルガリー大学 ブリティッシュコロンビア大学	オーストラリア	サザンクロス大学ゴールドコースト校 サザンクロス大学リズモア校	ニュージーランド	ワイカト大学 ダブリンシティ大学	フィリピン	エンデラン大学 演陽大学	韓国	高麗大学	台湾	台湾師範大学
-----	---------------------------	---------	------------------------------------	----------	---------------------	-------	-----------------	----	------	----	--------

留学制度

1または2学期で確かな実力を身につける長期留学。
単位の認定により、4年間での卒業が可能です。

本学による審査を経て、交換・派遣・認定留学をした場合、留学期間が本学での修業年限に算入され、専門分野に応じた科目が単位認定されます。また、本学から奨励金を給付します。留学可能な時期や単位認定の範囲は、各学部のカリキュラムに応じて異なります。

交換・派遣留学 …… 近畿大学が交換・派遣留学先として指定する大学へ留学し、専門分野を学びます。
認定留学 …… 近畿大学が交換・派遣留学先として指定していない大学へ留学し、専門分野を学びます。

交換留学先大学	アメリカ	カナダ	オーストラリア	フィンランド	ドイツ	イタリア	トルコ	フランス	ルーマニア	スウェーデン	オランダ	スペイン	ベルギー	ハンガリー	リトアニア	ポーランド	ラトビア	クロアチア	北マケドニア	チェコ	スイス	韓国	台湾	中国	フィリピン	インドネシア	マレーシア	タイ	ベトナム	派遣留学先大学	アメリカ	
ノースカロライナ大学・ウルミントン校 ボイシー州立大学 セントラルフロリダ大学 ストックトン大学 ニューヨーク市立大学ブルックリンカレッジ セントトーマス大学 プリンスエドワードアイランド大学 レジャイナ大学 フレゼラーバレー大学	ノルマンディビジネススクール EDC PARISビジネススクール パリエラ・ヴィレット建築大学 モンペリエ大学企業経営学院	トランシルヴァニア大学 ルーマニア・アメリカン大学 ルレオ工科大学 カールスター大学 フォンティス応用科学大学 ハンゼ応用科学大学 ハーグ応用科学大学 HZ応用科学大学 ロッテルダム応用科学大学 ウィンデスハイム応用科学大学 アヴァンス応用科学大学 カトリック大学サントニオ・デ・ムルシア マラガ大学 ラモン・リウイ大学ラ・サリエ リエージュ州高等教育学院 ルーヴェン・インブルグ大学 トーマス・モア応用科学大学 エフェック高等教育学院	ワーロンゴン大学 JAMK応用科学大学 ハルツ応用科学大学 トリア単科大学 クラウスター工科大学 バーデン・ヴュルテンベルク連邦州立大学・ヘスベルグ バーデン・ヴュルテンベルク連邦州立大学・ハイルブロン ミュンスター応用科学大学 インゴルシュタット工科大学 ケルン応用科学大学 フランクフルト応用科学大学 ワームズ応用科学大学	UAMK応用科学大学 ハルツ応用科学大学 トリア単科大学 クラウスター工科大学 バーデン・ヴュルテンベルク連邦州立大学・ヘスベルグ バーデン・ヴュルテンベルク連邦州立大学・ハイルブロン ミュンスター応用科学大学 インゴルシュタット工科大学 ケルン応用科学大学 フランクフルト応用科学大学 ワームズ応用科学大学	ハルツ単科大学 クラウスター工科大学 バーデン・ヴュルテンベルク連邦州立大学・ヘスベルグ バーデン・ヴュルテンベルク連邦州立大学・ハイルブロン ミュンスター応用科学大学 インゴルシュタット工科大学 ケルン応用科学大学 フランクフルト応用科学大学 ワームズ応用科学大学	シエナ大学 トリノ大学 ローマ・ラ・サピエンツァ大学 ベズミアレム・ヴァキア大学 カラビュク大学 イスタンブール大学	カールガリー大学 ブリティッシュコロンビア大学	EDC PARISビジネススクール パリエラ・ヴィレット建築大学 モンペリエ大学企業経営学院	トランシルヴァニア大学 ルーマニア・アメリカン大学 ルレオ工科大学 カールスター大学	フォンティス応用科学大学 ハンゼ応用科学大学 ハーグ応用科学大学 HZ応用科学大学 ロッテルダム応用科学大学 ウィンデスハイム応用科学大学 アヴァンス応用科学大学	ロッテルダム応用科学大学 ウィンデスハイム応用科学大学 アヴァンス応用科学大学	マラガ大学 ラモン・リウイ大学ラ・サリエ リエージュ州高等教育学院 ルーヴェン・インブルグ大学 トーマス・モア応用科学大学 エフェック高等教育学院	ブダペスト・トロボリアン大学 ヴイリニス大学 アダム・ミツイエヴィチ大学 ワルシャワ経済大学 リガ工科大学	ブダペスト・トロボリアン大学 ヴイリニス大学 アダム・ミツイエヴィチ大学 ワルシャワ経済大学 リガ工科大学	ヴイリニス大学 アダム・ミツイエヴィチ大学 ワルシャワ経済大学 リガ工科大学	ラトビア リガ工科大学	アルゲブラ大学 スルガ国際大学 チェコ生命科学大学 ルツビツェ応用科学大学 ワルシャワ経済大学	アルゲブラ大学 スルガ国際大学 チェコ生命科学大学	スイス ルツビツェ応用科学大学 ワルシャワ経済大学	韓国 慶熙大学 仁荷大学 釜山外国語大学 国民大学 ソウル市立大学 漢陽大学 韓国外国語大学 西江大学 漢城大学 西京大学 輔仁大学 国立台北大学 開南大学 亞洲大学 逢甲大学 国立中央大学 淡江大学 国立陽明交通大学 南華大学 国立高雄大学 国立台北科技大学 国立台湾大学 東呉大学	台湾 中信金融管理學院 中原大学 国立成功大学 長榮大学 国立台北商業大学 国立中興大学 香港樹仁大学 吉林大学 澳門科技大学 上海大学 瀋陽大学 大連理工大学 杭州師範大学 東北大学 上海師範大学 鄭州西亜学院	中国 瀋陽大学 大連理工大学 杭州師範大学 東北大学 上海師範大学 鄭州西亜学院	フィリピン フィリピン大学 ピヌス大学	インドネシア テイラズ大学 マラヤ大学	タイ チェンマイ大学 タマサート大学	ベトナム ホーチン市外国語情報技術大学 FPT大学	カリフォルニア大学デービス校 カリフォルニア大学バークレー校 ハワイ大学マノア校	ハワイ大学ヒロコ チャタム大学 カリフォルニア州立大学 ロングビーチ校 カリフォルニア州立大学 モントレーベイ校 ボストン大学 ハートフォード大学 シンシナティ大学 デンプル大学 ボイシー州立大学 インディアナ大学 サンフランシスコ州立大学 カリフォルニア州立大学ポモナ校 カリフォルニア大学リバーサイド校 ハワイ・パンフィク大学 カリフォルニア州立大学サンバナーノ校 ウェスタンミシガン大学 カリフォルニア州立大学イーストベイ校 カリフォルニア州立大学チャネルアイランド校 カルガリー大学 セントメアリーズ大学 プリンスエドワードアイランド大学 フレゼラーバレー大学 ノッティンガム大学 セントジャック大学 ロンドン・トロポリタン大学 エセックス大学 ダブリンシティ大学 リムリック大学	カナダ カルガリー大学 セントメアリーズ大学 プリンスエドワードアイランド大学 フレゼラーバレー大学 ノッティンガム大学 セントジャック大学 ロンドン・トロポリタン大学 エセックス大学 ダブリンシティ大学 リムリック大学	イギリス セントジャック大学 ロンドン・トロポリタン大学 エセックス大学 ダブリンシティ大学 リムリック大学	オーストラリア グリーフス大学 ボンド大学 ディーキン大学 ワイカト大学 オタゴ大学 ボランド アダム・ミツイエヴィチ大学	ニュージーランド ワイカト大学 オタゴ大学 ボランド アダム・ミツイエヴィチ大学

2025年2月時点

奨学金

奨学金は2025年度入学生のもので、2026年度は変更になる可能性があります。詳細は近畿大学ホームページをご参照ください。

入学試験の成績優秀者対象特待生制度				在学中の成績優秀者対象特待生制度					
学科	許可人数	試験区分別内訳		学科	採用人数	学年	修得単位数	全単位修得科目の平均点	TOEICの得点
		A日程	B日程						
全学科	約90名	40位以内 得点率75%以上 (300点)満点	30位以内 得点率75%以上 (300点)満点	全学科	各年次 上位15名 以内	2年 3年 4年	36 単位以上 72 単位以上 108 単位以上	85点以上	600点以上

※5教科7科目型

近畿大学独自の奨学金

区分	時期・期間	名称	内容
給付(返還不要)	在学中	世耕弘一奨学金(給付) ※1	年額 / 300,000円
貸与(無利子・一括型)	在学中	近畿大学奨学金(定期採用) ※2	年額 / 600,000円

※1 入学前予約採用型の制度もあります。 ※2 薬学部医療薬学科は年額/800,000円

日本学生支援機構奨学金 ※第一種、第二種とも高等学校など不在籍時に予約採用の制度があります。在籍の高等学校などにお問い合わせください。

区分	時期・期間	名称	内容
貸与(無利子・有利子)	在学中	第一種奨学金(無利子・選択型)	〈自宅通学〉月額 20,000円～54,000円 〈自宅外通学〉月額 20,000円～64,000円 (家計支持者の収入基準額により選択できます。最高月額は併用貸与の家計基準に該当する場合のみ利用できます。)
		第二種奨学金(有利子・選択型)	希望する奨学金の月額を次のなかから選べます。 20,000円～120,000円(1万円単位から選択)貸与途中で月額を変更することもできます。 ※医学部40,000円、薬学部20,000円の増額も可能。(ただし、120,000円を選択した場合のみ) ※利息①利率固定方式(貸与終了時に決定する利率で最後まで返還)、②利率見直し方式(返還期間中おおよそ5年ごとに見直しされる利率で返還)より選択します。卒業あるいは退学した翌月から月単位で利息が計算されます(在学中および返還期限満了前は無利息)。

高等教育の修学支援制度

高等教育の修学支援制度(授業料などの減免と給付型奨学金)について2019年9月20日に近畿大学および近畿大学短期大学部は文部科学省から対象機関として認定を受けています。

高等教育の修学支援制度はこちら



大学院

もっと知りたい、学びたい、研究を究めたい。

経済学研究科 経済学専攻

博士前期(修士)課程

「博士前期(修士)課程」では、経済学の学修に共通する基礎知識を十分に身につけたうえで、①理論・計量分析②公共政策・産業③国際経済・歴史の3分野からなる専門科目を体系立てて学修することにより、現実の経済・社会が直面するさまざまな問題に対する問題解決能力を養います。博士前期課程修了者には修士(経済学)の学位が授与されます。学位取得後は、高度な専門知識の裏づけのもとに、教員や公務員、また民間部門における高度専門職業人として力を発揮して活躍することが期待されます。

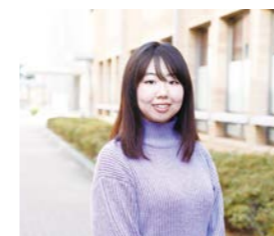
博士後期(博士)課程

「博士後期(博士)課程」では、より専門的な経済学研究の諸分野について最先端の知識や技術を修得するとともに、指導教員と副指導教員による複数指導体制のもとで、自立した研究者としての研究遂行能力を養います。博士後期課程修了者には博士(経済学)の学位が授与されます。学位取得後は、幅広く深い学識を有し、独創的な研究を行うことのできる自立した研究者として活躍することが期待されます。



社会人に向けた夜間主コースも開講	授業時間帯 18:25～21:35	授業料などの学費が半額に減免されます。また、昼間コースの科目も履修することができます。詳細につきましては経済学部学生センターまでお問い合わせください。 ※2026年度は変更になる場合があります。
大学院特別科目等履修生	最短5年で修士学位を取得できる	近畿大学経済学部4年次に大学院の科目を先取り履修し、通常2年かかる大学院博士前期(修士)課程を1年で修了できる制度です。詳細については経済学部学生センターまでお問い合わせください。

在学生インタビュー



計量分析を用いて転職行動がその後の賃金に与える影響について男女差や景気に注目しながら検証しています

川村 あかり さん
経済学専攻 博士前期課程 [2年]



行動経済学に興味を持ち、大学院へ進学 臓器提供を促進するための研究を行っています

大田 健人 さん
経済学専攻 博士前期課程 [1年]

経済学のさまざまな分野に関心を持って一生懸命勉強していましたが、もっと深く学びたいと感じようになり、大学院へ進学を決めました。先生のサポートが手厚く、専門性を高めるには最適な環境です。私の研究では、転職がその後の年収に与える影響について男女間で比較し、さらには最終学歴卒業時の景気にも注目して実証分析を行いました。転職を有利・不利にする要因を特定し、とくに女性の労働環境を取り巻く深刻な影響を明らかにしました。今後の政策的課題として、女性の転職を改善するための施策が求められると考えています。

大学院への進学をめざしたのは、在学中に行動経済学に興味を持ち、もっと追究したいと思ったことがきっかけです。現在は、「臓器提供の意思決定メカニズム」について研究しています。家族が亡くなった際や自分自身が亡くなったときに臓器提供をする・しないの意思決定メカニズムには、どのような差があるのかアンケート調査を用いて行っています。毎回違う人物がアンケート調査を行っても同じような結果になるように再現性の担保を確保することや、分析が予想していた結果とは違う結果を示している場合には苦労を伴いますが、臓器提供を促進するための政策的インプリケーションを出すことができると信じて、研究を進めています。

実学社会起業イノベーション学位プログラム

修士課程

2023年4月、起業やイノベーション創生を通じて社会課題を解決する人材の育成を目的に、「実学社会起業イノベーション学位プログラム」を開設しました。このプログラムは、起業経験がある方はもちろん、これから起業を志す方や、NPOやNGOにおいて社会課題の解決をめざす方など幅広く受け入れています。大学院でさらなる知識や経験を深めることで、事業の成長をめざすことができます。また、国内最大規模のベンチャー投資会社であるインキュベイトファンド株式会社や、公益財団法人大阪産業局との包括連携協定を通じて、起業に必要な人脈作りもサポートしています。



学生がビジネスのアイデアを発表する様子

