



# 甲南大学 全学教育推進機構

世界でたったひとつの、天賦の才を  
大切に育て、無限に伸ばす。

## 甲南だからできる 個性を力にする学び

甲南は異なる専門の学生と共に学ぶ  
“共通教育”を重要視しています。  
また、学生一人ひとりに  
合わせたサポートを行い、  
「個性を力にする人物教育」の  
実現に努めています。



# 全学教育推進機構

「人物教育の率先」を掲げる甲南大学では、各学部における専門教育とは別に、全学的に行う「共通教育」にも力を注いでおり、2020年4月に全学教育推進機構を設置しました。

「徳・体・知」のバランスをもった「世界に通じる人物」を育てるためには、学生が豊かな教養や幅広い知識を身につけて多様な経験を積むことが不可欠です。

そのためには、学部・学科および学環で専門教育を行いつつ、学生が学部等を超えてともに学び交流する機会が重要だと考えています。

甲南大学は収容定員が7760人と中規模でありながら、文系・理系にまたがる8学部15学科・1学環を擁している日本でも数少ない大学です。この「ミディアムサイズの総合大学」という特長を生かして、「世界でたったひとつの天賦の才を大切に育て伸ばす」ために魅力ある教育プログラムを提供しています。

## 彩り教育

可能性を無限大に広げていける

甲南大学では、所属する学部等を問わず学生が目的や個性に応じて学ぶことのできる、彩り豊かな教育を展開しています。



## 全学教育推進機構の主な取り組み

### 副専攻制度



学部等での学びに加え、興味関心のある分野を体系的に学ぶ制度。

詳細は >>P.2

### 数理・データサイエンス・AI教育



これからの社会に不可欠のAI・データサイエンスを学ぶ。

詳細は >>P.3

### 初年次教育



高校から大学へ！  
学びをスムーズにつなぐ。

詳細は >>P.4

### 基礎共通教育



学部に関係なく学べる！  
総合大学ならではのカリキュラム。

詳細は >>P.4

### 外国語教育



グローバル社会に必要な語学力を強化し、異文化理解を促進する。

詳細は >>P.5

### キャリア創生共通教育



大学と社会をつなぐ！  
社会に出て役立つ科目。

詳細は >>P.5

### 留学生等支援／多文化共修



留学生等への支援や日本人学生との共修により、キャンパスのグローバル化を推進。

詳細は >>P.6

### KONAN サーティフィケート



授業だけでは評価できない一人ひとりの個性を応援！

詳細は >>P.6

# 副専攻

自分が所属する学部等での学び(主専攻)に加え、主体的に興味関心のある分野(副専攻)を学修する制度として、副専攻制度を設けています。



## 国際言語文化副専攻

外国語運用能力(聞く・話す・読む・書く)を伸ばすとともに、英語や第2外国語圏の文化、歴史、生活習慣、考え方、日本との関わりについての学びを通して国際理解・異文化理解を深めます。多様性を尊重する複眼的な思考と価値観を持った「国際人」としての教養を高め、グローバル社会の現代において、広い世界観をもって異なる文化の人々と共生・協働ができる人材を育成します。

●カリキュラム表

<b>A群</b>	ヨーロッパの文化を学ぶ ヨーロッパの言語と社会 国際理解 日本理解 English for Science	アジアの文化を学ぶ アジアの言語と社会 国際理解 Japan Topics Science Writing など	A群より10単位 選択必修
<b>B群</b>	中級英語 Writing 中級ドイツ語 I 中級フランス語 I 中級中国語 I 中級韓国語 I 大学日本語中級 I	中級英語 Presentation 中級ドイツ語 II 中級フランス語 II 中級中国語 II 中級韓国語 II 大学日本語中級 II	B群より8単位 選択必修
<b>C群</b>	上級英語 TOEIC 上級ドイツ語 I 上級フランス語 I 上級中国語 I 上級韓国語 I 大学日本語上級 I	上級英語 Global Topics I 上級ドイツ語 II 上級フランス語 II 上級中国語 II 上級韓国語 II 大学日本語上級 II など	C群および D群より8単位 選択必修
<b>D群</b>	TOEFL I IELTS I English Regions I French Studies I Korean Studies I 海外語学講座 I	TOEFL II IELTS II German Studies I Chinese Studies I 海外語学講座 II など	

## スポーツ健康副専攻

スポーツ科学の概要を学び、スポーツに関連する今日的な問題を発見し、その解決策について検討・提案できる能力を涵養します。以上のプロセスを通じ、健康社会を創るための能力と意欲を持つ人材(地域など様々なスポーツ活動の場で指導や運営等に携わり、得られた知識や経験を生かし、スポーツを生活の一部として定着・活性化させ、地域に健康社会を根付かせるサポートができる人材)を育成します。

**JSPO 公認スポーツコーチングリーダー資格**

地域におけるスポーツグループやサークル等において、上位資格者を補佐する者として、基礎的なスポーツ指導や運営にあたる方のための資格です。「スポーツ健康マネジメント演習Ⅰ・Ⅱ」とカリキュラム表B群2科目(★印)の計4科目6単位を修得することで、公益財団法人日本スポーツ協会(JSPO)のオンラインテストの受験資格を得ることができます。

●カリキュラム表

<b>A群</b>	スポーツ心理学 生涯スポーツ論 運動生理学 トレーニング論 など	スポーツマネジメント スポーツ医学 スポーツコーチング論	A群より 12単位選択必修
<b>B群</b>	基礎スポーツ健康科学 ★ 応用スポーツ健康科学 ★ 副専攻演習		B群6単位必修

### 学生の声



理工学部生

理工学部ということもあり、外国語などの国際的な勉強をする機会があまりないと思っていましたが、この副専攻に登録することによって国際的な勉強をする機会を増やせると思い、挑戦することに決めました。学習したことを活かして、在学中に留学や海外体験に行きたいと思っています。



知能情報学部生

スポーツ運動学を履修することで、スポーツを発生運動学や現象学的運動学の立場から理解することができるようになりました。今後スポーツの本質をより一層理解し、健康科学的観点から今日のスポーツに関連した問題の解決につなげていきたいと考えています。また、私は教職課程も履修しており、現在注目されている部活動についても新たな観点から解決策を見つけていきたいです。

文学部・経済学部・法学部・経営学部・マネジメント創造学部・理工学部・知能情報学部・フロンティアサイエンス学部の学生は、2つの副専攻のいずれかに登録できます。グローバル教養学環の学生は、スポーツ健康副専攻のみ登録できます。

## 学際的・横断的教育プログラム

(理工学部宇宙物理・量子物理工学科およびフロンティアサイエンス学部生対象)

理系の素養を持って文系の分野でも活躍できる人材を育成すること、理系の学生が潜在的に持つ多様な志向や進路選択に対応することを目的として開設。希望者は3年次より、学部の専門科目に加え、キャリア創生共通科目(「共通応用演習Ⅰ・Ⅱ」「文理融合総合研究」)などを学びます。

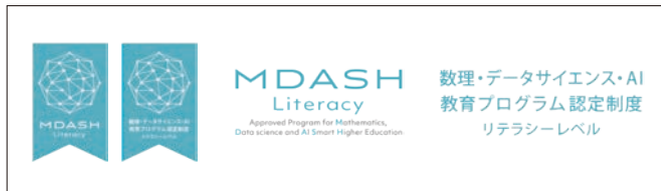


# KONAN 数理・データサイエンス・AI教育

ありとあらゆるものがセンサーやチップによりインターネットへとつながるIoT(Internet of Things モノのインターネット化)がさらに進むといわれるSociety5.0時代にあつて、数理・データサイエンス・AIに関する知識や能力は、AIやロボット分野にとどまらず、法律、金融や保険、健康や医療、災害対策など社会の様々な分野の発展に貢献すると期待されています。甲南大学では、学生の数理・データサイエンス・AIへの関心を高め、適切に理解し活用する基礎的な能力の育成や、数理・データサイエンス・AIを活用して課題を解決するための実践的な能力の育成を目的として、文部科学省「数理・データサイエンス・AI教育プログラム」(リテラシーレベル・応用基礎レベル)に対応したプログラムを体系的に実施しています。

## KONAN 数理・データサイエンス・AI教育プログラム

社会変化や新しいデータ活用に関する知見、情報セキュリティ、基礎的な統計処理を行う方法、プログラミング言語を用いた機械学習への挑戦を通じ、学生の数理・データサイエンス・AIへの関心を高め、適切に理解し活用する基礎的な能力を育成します。本プログラムは、文部科学省「数理・データサイエンス・AI教育プログラム」(リテラシーレベル)に認定されています。



プログラム構成科目・ 修了要件	● 構成科目 AI・データサイエンス入門(2単位)	● 修了要件 対象科目の単位を修得すること
--------------------	---------------------------	-----------------------

## KONAN 数理・データサイエンス・AI教育プログラムNEXT

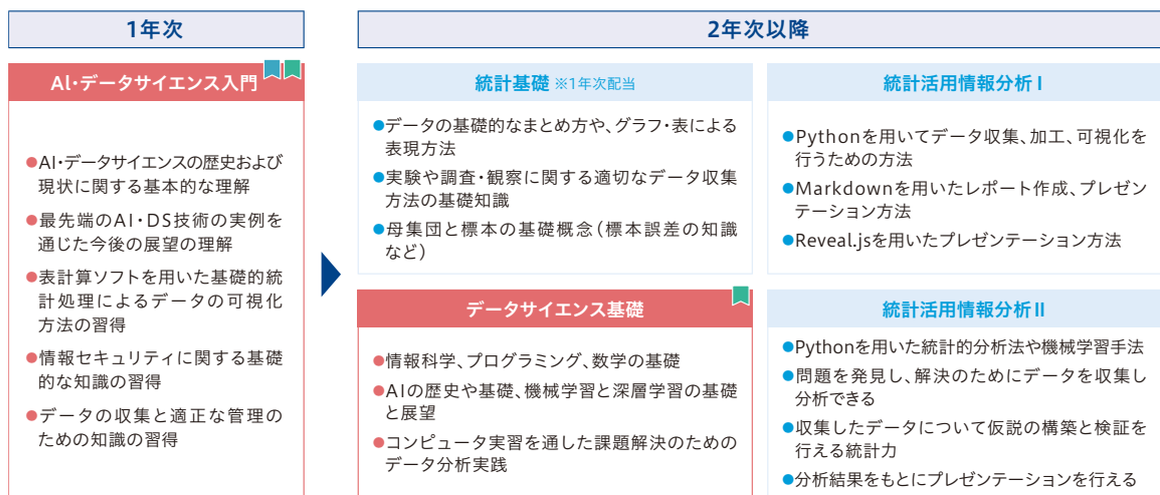
最新のAI・データサイエンスの基礎知識を土台に、情報科学、プログラミング、数学の基礎を扱う「データ表現とアルゴリズム」、AIの歴史や基礎、機械学習と深層学習の基礎と展望を扱う「AI・データサイエンス基礎」、コンピュータ実習を通して課題解決のためのデータ分析を実践する「AI・データサイエンス実践」の学修を通じ、数理・データサイエンス・AIを活用して課題を解決するための実践的な能力を育成します。

プログラム構成科目・ 修了要件	● 構成科目 AI・データサイエンス入門(2単位) データサイエンス基礎(2単位)	● 修了要件 対象科目の単位(2科目4単位)を すべて修得すること
--------------------	--	--------------------------------------

数理・データサイエンス・AI教育プログラム認定制度(応用基礎レベル)に申請予定

## 数理・データサイエンス分野における段階的な学び

上記のプログラムに加え、学生の興味・関心に応じて、数理・データサイエンス分野について深く学ぶことができるように様々な科目を配置しています。



■「KONAN 数理・データサイエンス・AI教育プログラム」構成科目

■「KONAN 数理・データサイエンス・AI教育プログラムNEXT」構成科目



経営学部生

### 修了者の声 /

ITに興味があり、データサイエンスという名前が面白そうだと思い履修を決めました。入門ということもあり事前知識がなくても安心して学べ、授業を通じてプログラミングに興味を持つことができました。教科書では理解しにくいこともレジュメがわかりやすく、IT関連企業に就職しようと考えていなくてもおすすめの授業です。

# 初年次教育

詳しくはHPをチェック! ▶



高校までの勉強を大学での「学び」へとスムーズにつなぐとともに、甲南生としての自覚と誇りを身につける科目です。



## 甲南大学と平生夙三郎

甲南学園創立者である平生夙三郎についての解説と卒業生ゲストによる講演を通じ、甲南大学の建学の精神と教育理念、さらには伝統を理解し、甲南大学で学ぶことの意味を考えていきます。



## 共通基礎演習

学部等の異なる少人数グループで“答えのない課題”に取り組むプロジェクト学習を通じて、多様なものの考え方に触れ、大学での学びに必要な基盤となる協働する力を身につけます。



## IT 基礎

本学の情報環境や情報倫理、Microsoft Officeソフトウェア等、新入生が身につけるべき基本的な情報リテラシー能力を、演習やグループワーク等を通じて身につけます。



## スポーツ健康 マネジメント演習Ⅰ・Ⅱ

自らの体力を把握し、健康に対する正しい知識を身につける講義や、仲間との交流や協働について学ぶスポーツ実技を受けることで、人生を通じた豊かなスポーツライフマネジメントについて考えていきます。

# 基礎共通教育

詳しくはHPをチェック! ▶



所属する学部等の専門的な学びだけではなく、幅広い視野と知識を身につけるために、学部等の垣根を越えて学べる140科目を超える多彩な共通教育を展開しています。

ボランティア・地域連携やスポーツ、国際理解など、所属する学部・学環に関係なく興味に応じて学べます!

## ● 人文科学系



人間の精神や文化に関して学ぶ科目群

DE&I 入門  
伝統文化を学ぶ  
環境と文学  
心理学 ほか

35  
科目

## ● 学際融合系



複数の要素を併せもつ学際的・融合的な科目群

情報社会のセキュリティ  
自己の探求  
環境教育の実践  
ライフプラン教育 ほか

13  
科目

## ● 社会科学系



人間集団や社会のあり方に関して学ぶ科目群

社会とファイナンス  
家族関係論  
まちづくりと行政  
国際関係論 ほか

40  
科目

## ● 国際言語文化系



世界の文化や社会に関して学ぶ科目群

国際理解  
ヨーロッパの文化を学ぶ  
アジアの言語と社会  
Culture Topics ほか

12  
科目

## ● 自然科学系



自然界の様々な現象に関して学ぶ科目群

生命化学  
地球の歴史  
核と環境  
認知科学 ほか

30  
科目

## ● スポーツ健康系



スポーツ健康教育に関して学ぶ科目群

生涯スポーツ論  
健康と生命科学  
トレーニング論  
スポーツ心理学 ほか

12  
科目

# 外国語教育

詳しくはHPをCheck! ▶



言語の4技能(聞く・話す・読む・書く)を中心に、異文化理解の基礎となる能力を身につける科目です。「英語+1」でグローバル社会に必要な語学力を基礎から実践まで着実に学びます。

## 基礎外国語

「英語+1(第2外国語)」をモットーに、英語と第2外国語としてドイツ語・フランス語・中国語・韓国語の中から興味のある言語を選択し、学ぶことができます。

## 中級外国語・上級外国語

基礎外国語を履修し、さらに外国語を学びたい人のために、中級外国語、上級外国語を配置しています。4技能だけでなく、文化や様々な内容の科目から構成されており、学生は自分の興味のある科目を選択し、学ぶことができます。

## 海外語学講座・留学支援科目

夏期・春期休暇期間を利用して、海外協定校の語学研修プログラム(2週間～最大1ヶ月間)で外国語を学ぶ海外語学講座や、留学の実現に向けて言語運用能力を伸ばし、その言語圏の社会や文化について学ぶ留学支援科目を設置しています。

## 外国語科目優秀賞制度

「外国語科目」で優秀な成績を取った学生を表彰しています。受賞者の中には第3外国語へチャレンジする学生もいます。外国語に対する学習意欲の向上をめざしています。



### 受賞者の声



文学部生

英語学習の一環として参加したイギリスへの短期留学では、異なる文化や言語に触れる貴重な体験をすることができました。その経験を通じて、英語だけでなく、フランス語をはじめとする他の外国語にも興味を持つようになりました。特にフランス語に魅力を感じ、より深く学びたいと思うようになったことから、検定試験にも挑戦しました。無事に合格できたことは、大きな自信につながっています。日々の学びを支えてくださった先生方のサポートに、心から感謝しています。これからも、日本語以外の言語でもスムーズにコミュニケーションが取れるよう、語学力をさらに高めていきたいです。

# キャリア創生共通教育

詳しくはHPをCheck! ▶



法律や会計、情報技術に関する実務知識を学ぶ科目から、地域課題への取り組みや異文化理解を促進する科目まで、全学生が自分の所属する学部等と関係なく学ぶことができる科目です。文学部で学びながら公務員を目指したり、理工学部にも所属しながら金融機関を目指したりといった学生の多様な進路実現に応え、社会で活躍するフィールドを広げていくことができます。

### ●ゼミ形式で協働、学びを深める科目群

演習(共通応用演習Ⅰ、共通応用演習Ⅱ、文理融合総合研究)

3  
科目

### ●生涯を通じた就業力を培う科目群

キャリアデザイン系

6  
科目

### ●活躍する世界を広げる科目群

国際系  
ボランティア・地域連携系  
福祉・スポーツ健康科学系

25  
科目

### ●働くための力を磨く科目群

ビジネス系  
政策・法務系  
情報系

49  
科目

#### つながる資格

■ビジネス会計検定 ■日商簿記検定 ■宅地建物取引士 ■ファイナンシャルプランナー ■行政書士 ■TOEIC ■ウェブデザイン技能検定 ■Webデザイナー検定  
■ITパスポート ■基本情報技術者試験 ■統計検定 ■JPOスポーツコーチングリーダー ■情報セキュリティマネジメント試験 ■公認心理師資格 [ほか]

## 履修生の声

### グローバル時代のビジネスには異文化や人間性の理解が必須!



文学部卒業生

グローバル化が世界中で急速に進展しています。私は世界を舞台に活躍する企業への就職を目指していたので、キャリア創生共通科目の「世界の中の日本」を迷うことなく履修しました。授業では、世界と日本の違い、日本ビジネスが世界にどう展開されているかなど、事例を通して学びました。さらにグループワークでは4人の学生でチームを組み、ベトナムに工場を作る起業家という設定で、リスクやコスト、予算案やそれらのエビデンス(根拠)などの調査・分析を重ねました。

特に衝撃的だったことは、ビジネスが国民性と深く関連するということです。ベトナム人は日本人と同様、まじめで勤勉な人が多く、日本と同様の生産性が期待できると知りました。グローバルな時代では、現地の人たちを受容・理解できる力がないとビジネスも人間関係もうまくいきません。だからビジネスでも「相手の文化を知り、受け入れる」ことが大事であり、その人の人間性を知り、人間関係をうまく築くスキルが重要だと学びました。

# 正規留学生・日本語を母語としない学生への支援/多文化共修推進

詳しくはHPをCheck! ▶



外国人留学生(正規留学生)入試で入学する留学生や日本語を母語としない学生のエンロールメントマネジメントと甲南大学生との多文化共修推進を行います。



## 正規留学生・日本語を母語としない学生に向けた支援

正規留学生や日本語を母語としない学生のエンロールメントマネジメント(学生募集支援、入試支援、教育支援、学生生活支援、就職支援、卒業後のつながり)を担い、学生のニーズに応え、学内諸部署と連携して学生のニーズに即した支援環境を整えることにより、甲南大学での大学生生活の充実化を図ります。



## 多文化共修推進

学生同士の多様な考え方を共有・理解・受容し自己を再解釈する中で新しい価値観を獲得することを目的に、日本人学生と外国人学生がそれぞれの文化的多様性を活かし共に学修する「多文化共修」の取り組みを正課教育だけでなく正課外教育においても推進します。



# KONAN サーティフィケート

詳しくはHPをCheck! ▶



甲南大学では、世界でたったひとつの天賦の才を大切に育て伸ばすために、学部・学科、学環での専門的な学びだけではなく、国際交流や読書、ボランティアやスポーツ、学内での学びのサポート、キャリア形成といった成績評価に表れにくい力を「KONAN サーティフィケート」として大学が評価し認定しています。

- ☑ 分野ごとに活動の実績に応じて、3級から1級までを大学が公式に認定します。
- ☑ 学生時代に頑張ったこととして、就職活動でもアピールできます。

累計エントリー者数(2026年1月末時点)

# 4,813名

分野別エントリー者数(2026年1月末時点)

ライブラリ	グローバル	ボランティア	スポーツ	ラーニングサポート	キャリアデザイン
1023	1284	1129	748	376	253



**01** **ライブラリサーティフィケート**  
読書記録の作成+本・読書に関するイベントの企画実行などを評価・認定します。

**02** **グローバルサーティフィケート**  
留学+学内の国際交流イベントの企画・運営などを評価・認定します。

**03** **ボランティアサーティフィケート**  
ボランティア・地域プロジェクトへの参加+WebサイトやSNSでの活動発信などを評価・認定します。

**04** **スポーツサーティフィケート**  
スポーツ・健康に関する授業の受講+地域でのスポーツ交流への参加などを評価・認定します。

**05** **ラーニングサポートサーティフィケート**  
授業内での後輩学生へのサポート+学内の様々なLS活動の実施と改善提案などを評価・認定します。

**06** **キャリアデザインサーティフィケート**  
自身のキャリアデザインにつながる活動+キャリア支援への取り組みなどを評価・認定します。

## 認定者の声



理工学部生

クラブやサークルと異なり、ボランティアのように個人で参加する活動はなかなか目に見える形で評価されにくいいため、自分の活動が認められるのは嬉しかったです。ますますやる気を高めるきっかけになりました。  
(ボランティアサーティフィケート1級取得)



マネジメント創造学部生

大学生生活を通して行ってきた様々な国際交流活動が今回サーティフィケートという形で公式に認められたことがとてもうれしかったです。活動を通して培った経験をしっかりと将来に活かせるよう、今後も頑張っていきたいです。  
(グローバルサーティフィケート1級取得)



全学教育推進機構事務室(3号館1階教務系オフィス/5号館3階サイバーライブラリ)

〒658-8501 兵庫県神戸市東灘区岡本8-9-1

TEL 078-435-2544 FAX 078-435-2278

MAIL [gs@adm.konan-u.ac.jp](mailto:gs@adm.konan-u.ac.jp) URL <https://www.konan-u.ac.jp/education/celas/>

第4号 [2026年3月発行]



KONAN INFINITY