



栄養学部



栄養学科

Nutrition

多彩な食の分野で専門力を発揮し
人々の願いを叶える管理栄養士を目指す。



内定率

98.2%

(2022年度実績)

取得可能な資格

- 管理栄養士受験資格
- 栄養士
- 栄養教諭（一種）
- 食品衛生管理者・
食品衛生監視員任用資格
- N R・サプリメント
アドバイザー受験資格
- フードスペシャリスト受験資格
- 食品デザイナー（本学認定）
- スポーツ栄養専門士（本学認定）
- 臨床栄養療法士（本学認定）
- 食育専門士（本学認定）
- 美と栄養専門士（申請中）
など

CHECK!
【管理栄養士】

資格取得の
最短コース

3 POINTS

01

さまざまな現場で活躍できる
専門・実践コース

栄養の知識をいかした健康と美のサポート、病院など臨床現場での栄養管理、食を通じた子どもたちへの教育、アスリートやスポーツを楽しむ方の栄養サポート、企業での商品・メニュー開発など、さまざまな現場で活躍できるよう、5つのコースを用意しています。



02

合格につながる
手厚い国家試験対策

管理栄養士国家試験対策として、教員による演習や学修アドバイス、LINEやe-ラーニングを利用した問題演習など、きめ細かなサポートを行います。また、国家試験対策室では、学生の状況に合わせた学修相談や指導を受けられるなど、受験勉強のための環境が整っており、学科全体で合格を目指します。



03

多職種連携教育（IPE）を
通じた実践的な学び

管理栄養士として、医師や看護師、薬剤師、心理士など、医療や介護などの現場で関わり合いを持つ他の専門職種について学ぶとともに、心理職や看護師を目指す学生と交流し、相互理解を深める多職種連携教育（IPE）を行っています。



IPE: Interprofessional Education

就職実績一例

(2021~2022年度実績)

- 委託給食：エームサービス、シダックス、LEOC、日清医療食品、グリーンハウス、富士産業、テスティバルグループ、塩梅、ハーベストネクスト、ニチタン
- 調剤薬局・ドラッグストア：スギ薬局、サンドラッグ、ココカラファイングループ、キリン堂、ツルハ、ゴダイ、ユタカファーマシー、I&H、日本調剤、サエラ、グッドプランニング、J.みらいメディカル
- 保育園・高齢者施設：夢考房、博栄保育園、クレア・サン保育園、ふたば会、夙川おうち保育園、特別養護老人ホームサンウエスト、老人保健施設 華、ハピネス川西
- 食品製造：ロックフィールド、柿安本店、サラダクラブ、一麦、正徳、味源
- 病院・クリニック：医誠会、大山記念病院、高井病院、ありまこうげんホスピタル、向陽病院、梅華会、ラエスティスクリニック本町
- 学校（栄養教諭含む）：高槻市（学校）、宝塚市（学校）
- 教育：千里金蘭大学
- その他：スープストックトーキョー、LAVAインターナショナル、ライフコーポレーション、さとう





5 COURSES

確かな実力を育む

「5つのコース」



美をクリエイトする
管理栄養士になりたい!

健康づくりに役立つ
食を作りたい!

選手のパフォーマンスを
アップさせたい!

医療・福祉の世界で
貢献したい!

さまざまな世代の
健康を支えたい!

01 美と栄養コース

活躍が期待できる場

化粧品メーカー/食品メーカー/
美容クリニック

栄養学を中心に、生理学や心理学など多角的な科学の視点で、美と栄養について学び、最新機器を用いた実験や研究を行います。食・栄養の指導を通じて、あらゆる世代の人々の美しい身体づくりを応援できる管理栄養士・栄養士を育成します。



02 食と健康 サイエンスコース

活躍が期待できる場

食品メーカー/ドラッグストア/
フードビジネス

栄養機能をいかす調理加工の手法と食品開発の知識を深め、人々のQOL(生活の質)の向上を目指した食のあり方を学びます。求められる特性を持った食品を、求められる形で提供できる管理栄養士・栄養士を育成します。



03 スポー ツ栄養コース

活躍が期待できる場

スポーツチーム/
フィットネスクラブ

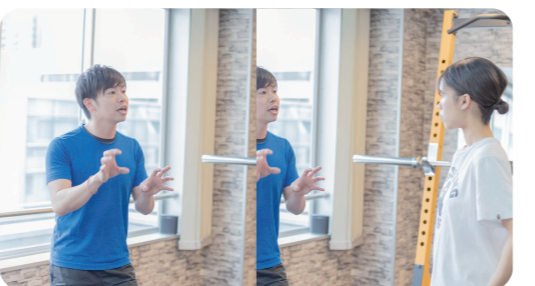
04 メディカル 栄養コース

活躍が期待できる場

病院・クリニック/ 福祉施設

選手が栄養や食事能力を高められる補給方法などを対象者と接する楽しさや達成感を添える管理栄養士・

に関する自己管理のような栄養教育や実践的に学びます。機会を設け、変化を感じて、他者に寄り栄養士を育成します。



05 食育コース

活躍が期待できる場

学校/保育園/
保健所・保健センター

子どもから大人まで幅広いライフステージを対象とした食育手法を学内外で学びます。学校、保育園、保健所・保健センターなど、食育指導が必要とされる現場で活躍できる管理栄養士・栄養士を育成します。



キャッチアップ卒業生

先輩たちはどんな未来へ進んでる?



「素敵な仕事に就けたよ」と
高校生の頃の自分に伝えたい。

子どもが好きで栄養教諭になるつもりでしたが、授業や実習を通して「幼稚期からの食育の必要性」を強く感じ、保育園栄養士を目指しました。田畠を持ち、食育に力を入れているこの園では、管理栄養士として充実感を覚える瞬間がたくさん。旬をいかす、行事食を取り入れる、食べやすさを考慮するなど献立作りは大変ですが、子どもたちの「全部食べたよ!」の声に励まされています。苦手な食べ物を克服して成長していく姿を見るのも、やりがいのひとつです。

社会福祉法人 自然の園「やまよし Kids garden」

管理栄養士
城下 若葉 さん
京都府立 乙訓高等学校 出身 2019年度卒



食と健康サイエンスコース

ヘルスケア事業の発展に尽くし、
人々の健康づくりを支えていく。

全国に560店舗以上の薬局や介護事業、病院カフェ事業などを展開する会社で、主にドラッグストアの立ち上げと運営に関わっています。大学で栄養学を専攻していたこともあり、人々の健康を心身両面からサポートできるこの仕事に魅力を感じます。実はこの会社に出会えたのは、キャリアサポートセンターの先生方のおかげです。何度も指導を仰ぎ、自分の考えを的確に伝える力を磨いたことで内定をいただくことができました。

I&H株式会社 DDR事業部 リテール課

管理栄養士
競 大輝 さん
兵庫県立 社高等学校 出身 2021年度卒

CURRICULUM

基本カリキュラム

●: 必修
○: 選択

1年次 導入教育

2年次 基礎を固める

3年次 応用と実践

4年次 学外実習と試験対策

総合教養科目		専門基礎分野		専門分野		他職種・地域連携科目		コース関連科目		資格関連科目		教職科目				
● 基礎セミナーⅠ・Ⅱ	● 統計学入門	● 化学A	● 化学実験	● 生物学A	etc.	● 社会・環境と健康Ⅲ	● 公衆衛生学実習	● 臨床医学Ⅲ・Ⅳ	● 臨床検査学実習	● 食品加工学実習	● 特別演習	● 総合演習Ⅱ・Ⅲ	● 臨地実習Ⅱ（公衆栄養）	● 臨地実習Ⅲ・Ⅳ（臨床栄養）		
● 一般教養	● 食と文化	● 英語総合	● 情報処理演習	● 地域協働論	● TOEIC英語	● 食品学Ⅲ	● 食品安全論	● 生理学実習	● 社会・環境と健康Ⅲ	● 公衆衛生学実習	● 臨床栄養学各論Ⅰ	● 公衆栄養学Ⅰ	● 食事調査実習	● 給食経営管理論実習Ⅱ		
● 外国語	● 飲食文化	● 生化学II	● 情報処理演習	● 地域協働論	● 食事設計論	● 生化学実験	● 食事設計論	● 食事設計論実習	● 食品の安全衛生管理実習	● 食品加工学実習	● 公衆栄養学実習	● 給食経営管理論実習Ⅱ	● 臨地実習Ⅱ（公衆栄養）	● 臨地実習Ⅲ・Ⅳ（臨床栄養）		
● 情報処理	● 解剖学	● 生化学II	● 食事設計論	● 食事設計論	● 食事設計論実習	● 社会・環境と健康Ⅱ	● 生化学II	● 生化学実験Ⅰ・Ⅱ	● 食品の安全衛生管理実習	● 食品加工学実習	● 公衆栄養学実習	● 給食経営管理論実習Ⅱ	● 臨地実習Ⅱ（公衆栄養）	● 臨地実習Ⅲ・Ⅳ（臨床栄養）		
● 教育演習	● 生理学	● 生化学I	● 解剖学	● 解剖学・病理学実習	● 生化学I	● 基礎栄養学	● 栄養マネジメント	● 食事摂取基準論	● 栄養教育論	● 食と地域の実践演習（栄養）	● 食と健康サイエンス	● 臨床栄養療法論	● 臨床栄養療法実習	● 食育実践演習Ⅱ		
● 他職種・地域連携科目	● 現代栄養学入門	● 信頼される管理栄養士へのロードマップを描き、決意を固める！	● 基礎セミナーⅠ・Ⅱ	● 多職種連携の理解と実践	● 入学後の早い段階から管理栄養士を目指す気持ちを育むことができるよう、さまざまな体験を通してプロフェッショナリズムを学びます。この写真的授業では、近郊での農業体験を通して食の大切さを学びました。	● 多職種連携教育（IPE）	● IPEでは関連する専門職種について学び、多職種連携の現場見学や、心理学部、宝塚市立看護専門学校の学生と共に事例検討を行い、各職種の立場から支援・ケアの在り方を学びます。	● 学習・発達論（その他科目あり）	● 学校栄養指導論	● 生徒指導論（その他科目あり）	● 特別支援教育総論	● 教育方法・技術論	● 教育相談	● 事前・事後指導	● 栄養教育実習	● 教職実践演習（栄養教諭）
● コース関連科目	● スポーツ実技	● 学習・発達論（その他科目あり）	● 日本国憲法	● カリキュラム論	● 道徳教育論	● フードスペシャリスト論	● フードコーディネート論	● 食品官能評価論	● ①ボディメイクと栄養	● ②食と健康サイエンス	● ④臨床栄養療法論	● ⑤食育実践演習Ⅰ	● ⑥食品微生物学	● ⑦NR・サプリメントアドバイザー演習	● ⑧NR・サプリメントアドバイザー演習	
● 資格関連科目	● 栄養教諭（一種）	● 佐々木 裕子 教授	● 佐々木 裕子 教授	● 佐々木 裕子 教授	● 佐々木 裕子 教授	● 佐々木 裕子 教授	● 佐々木 裕子 教授	● 佐々木 裕子 教授	● ①健康美のための生理学	● ②商品開発論	● ③スポーツ栄養学	● ⑤食育実践演習Ⅱ	● ⑥フードスペシャリスト論	● ⑦NR・サプリメントアドバイザー演習	● ⑧NR・サプリメントアドバイザー演習	
● 教職科目																

※①～⑤は各コースの関連科目、⑥はフードスペシャリスト関連科目、⑦は食品衛生管理者、食品衛生監視員関連科目、⑧はNR・サプリメントアドバイザー関連科目。

MESSAGE From TEACHER



専門性を高められる5つのコースと豊富な実習で、実践力を養う。

管理栄養士になるためのベースとなる「基礎栄養学」は、食べ物に含まれるさまざまな栄養素について学ぶだけでなく、食べるこの意味を理解し、その大切さを知ることができる魅力的な学問です。授業では、学生の皆さん自身の健康を例にあげ、実生活と結びつけながら栄養への理解がより深まるよう指導することを心がけています。講義・実習での学びをもとに、新たな情報も積極的に取り入れて、時代に合った食のプロフェッショナルとして活躍できる力を身につけます。人々を食で幸せにできる管理栄養士と一緒に目指しましょう！

担当科目：基礎栄養学、基礎栄養学実験など
佐々木 裕子 教授

MESSAGE From STUDENT



多彩な実習と親身な指導で、本当の力が身につきやすい。

食を通してたくさんの人々を笑顔にできる管理栄養士を目指して、甲子園大学を選びました。応用栄養学や給食経営管理論などの、実習が充実しており、学生同士で良い点・改善すべき点を見つけることができるので、理解が深まりやすいと感じています。また、環境が整ったさまざまな実習室があり、学内にいながら実際の現場について学ぶことができます。教授や助手の先生との距離が近く、実習中に質問しやすいのもポイントだと思います。

栄養学部 栄養学科 3年生
山口 香桜さん
兵庫県立 宝塚東高等学校 出身





栄養学部



食創造学科

Food design

食を通じて日常に新しい感動を生み出す
“食のクリエーター”として羽ばたく！

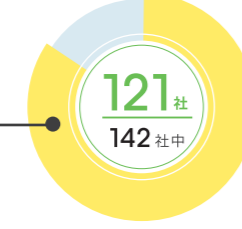


食品産業界の企業が
採用したい!と考える人材を育てます！

- 企業向けアンケート

約 85%

の企業が食創造学科で
学んだ学生の採用に関心があります。



甲子園大学「進学需要・
人材需要に関する調査」より

取得可能な資格

- 食の6次産業化プロデューサー（食Pro）レベル2
- フードサイエンティスト
- フードスペシャリスト（受験資格）

CHECK! 自由設計 カリキュラム

3 POINTS

01

企業・社会の「本物」との“出会い”

初年度から“食の6領域”的各入門科目において、企業出身の教師陣に加え、第一線で働く企業人、農業従事者たちと交流する機会をたくさん準備しています。新しい出会いや学びを通して、将来の“なりたいジブン”探しの旅に出ましょう！



02

自己理解を深め、仲間との絆を 深める演習科目“コミュニティ”

学生と教員の少人数のクラス“コミュニティ”におけるホームルームのような活動の中で、食に関するさまざまなテーマについて、学びと議論を深めます。仲間の意見を聴く、ジブンの考えを整理して話す、文章としてまとめる、という社会人としての基礎力を養いながら、“なりたいジブン”に向け、自己理解を深め、仲間との絆を深めてゆきましょう！



03

即戦力となるためのスキルを磨く “プロジェクト実践科目”

「人と社会を幸せにする食品とは何か」を基本とした各種食テーマから好きなものを選択し、学んできた専門知識と実践力を融合させ、開発・生産・販売企画に挑む少人数制“スクール”を開講します。将来“なりたいジブン”的実現に向けてスキルを高めましょう。



スクール紹介 どんなスクールがあるの？

プロジェクト実践授業の中で開講される“スクール”的一部をご紹介します。

スープとだしスクール



世界のスープやだしを再現し、
地域の文化を探求！

スープやだしは食文化の根底にある重要な要素です。
世界のスープや日本のだしを可能な限り再現し、それぞれの味わいや特徴に加え地域の文化や歴史を学びます。独自のスープの開発や学生同士の評価も行います。



チョコレートスクール



チョコレートを極めよう！

食品メーカーから来た先生と共に、カカオ原料からチョコレートを作る方法を学びます。みんなで世界中のチョコレートを食べ比べます。チョコレート感性をみがいて、新しいおいしさを持ったチョコレート製品の開発や新しい売り方を考えて提案します。





6 FIELDS

その好奇心を、社会に結び

つける「6つの専門領域」



01 食料生産

世界中の人々の食生活を支える食料がどのようにつくられ、運ばれ、消費されているのか、その現状と課題について、SDGsの視点も入れて学びます。



04 食生活と健康

食生活の変化と健康課題の関連性を学び、その解決を目指した、企業・行政・医療・福祉の現場の実践的な取り組みを学びます。



02 食品加工・流通

食品は、さまざまな目的で加工され、消費者に届けられます。加工や調理の技術、工場での生産・衛生管理、法規制、流通の仕組みなどを学びます。



C
R
E
A
T
E
U
N
F
U
T
U
R
E

03 食品ビジネス

市場動向と消費者行動の変化、その背景となる心理的な側面を含め、ビジネスの現場で必要とされる環境分析や情報分析手法など実践的に学びます。



05 店舗経営

起業に必要な簿記会計からビジネスプランの作成、店舗経営、地域振興を目指した6次産業化等について実践的に学びます。



06 研究開発

消費者の生活を豊かにする新しい技術・素材・商品の研究開発に必要な知識、最新の分析・解析技術、バイオテクノロジー技術について実践的に学びます。



将来なりたいジブン につながる履修モデル例

★6つの専門領域における履修科目数のイメージ



CURRICULUM

基本カリキュラム



●：必修
○：選択

1 年次 “食”を知るための導入教育

2 年次 興味のある“食”的学習

3 年次 興味のある“食”的実践・演習

4 年次 ジブンの“食”を仕事にする



MESSAGE From TEACHER



行動力と発想力で、食の世界を豊かに彩る人へ成長してほしい。

授業では、現代の食産業における消費者と市場動向、流通の変化、食を取り巻く新たな課題と将来の可能性などをお伝えしています。加えてディスカッションやプレゼンテーションなどの機会も多く設け、ビジネスに必要な基礎力の育成を大切にしています。本学科は、食領域で活躍する実務家による講義や、グループで取り組むアクティブラーニングなど、いきた学びの機会が豊富です。全産業の1割以上を占める食産業について学び、あなたしさが發揮できる適職と一緒に探しましょう。

担当科目：食品加工・流通学入門、食品マーケティング実践演習など
釜阪 寛 教授

教員メッセージ

MESSAGE From STUDENT



食のビジネスを体系的に学び、食品開発の仕事を目指したい。

食品開発の仕事を携わることを目標に、フードスペシャリストやフードサイエンティストの資格取得を目指しています。講義の中で特に関心があるのは「食品ビジネス学」。フードビジネスが日本社会や世界全体にどのような影響を与えているのかを知ることができ、とても興味深いです。また、食品メーカーの方による講義は、現場の声が聞ける貴重な機会となっており、私自身、具体的な将来設計が立てやすくなりました。

栄養学部 食創造学科 2年生
窪 駿太 さん
大阪府 大阪学院大学高等学校 出身

心理学部

現代応用心理学科

Psychology

心を学び、人を支える技術を身につけて
現代社会に希望をもたらす存在となる。

内定率

92.3 %

(2022年度実績)

取得可能な資格

- 公認心理師（大学院終了後受験資格）
- 臨床心理士（大学院終了後受験資格）
- 認定心理士
- 准学校心理士
- 健康心理士（受験資格）
- 応用心理士（学会入会2年）
- 社会調査士
- 児童心理司任用資格
- 児童福祉司任用資格
- 家庭相談員任用資格
- 児童指導員任用資格
- 児童自立支援施設職員任用資格

CHECK!
【公認心理師】
【臨床心理士】
資格に対応

3 POINTS

01

幅広い心理学の学びを網羅

本学では現実の生活への応用を意識した6つの領域を設け、それに関する科目、また公認心理師等の資格に関する科目を数多く揃えています。非常に幅の広い学問である心理学を広範囲に学べるカリキュラムになっています。



02

実社会が求める、データに基づいて ものごとを考える力を養成

人間の行動についてデータを収集し、根拠をもとに議論・検討する訓練を行います。事実（ファクト）とは何かを考える力、結果を示すプレゼンテーション力は、実社会で求められる要素です。



03

公認心理師や臨床心理士に繋がる、 対人支援のための知識と技術を修得

カウンセリングや心理アセスメント、表現療法など、対人支援についての基本的な知識と技術を学びます。公認心理師や臨床心理士の資格取得に向けた前段階にもなります。自分の心と身体で「感じ取る」訓練の初步を体験します。



就職実績一例

(2021~2022年度実績)

不動産：関西不動産販売、大東建託パートナーズ

IT：モアソンジャパン

各種団体：公益財団法人 滋賀県スポーツ協会

ものづくり：ジャトー

サービス：栄光堂セレモニーユニオン、東洋ワークセキュリティ、エイジェック、UTエイム、パーソナック、ライクスタッフィング、マーキュリー、ナースステージ

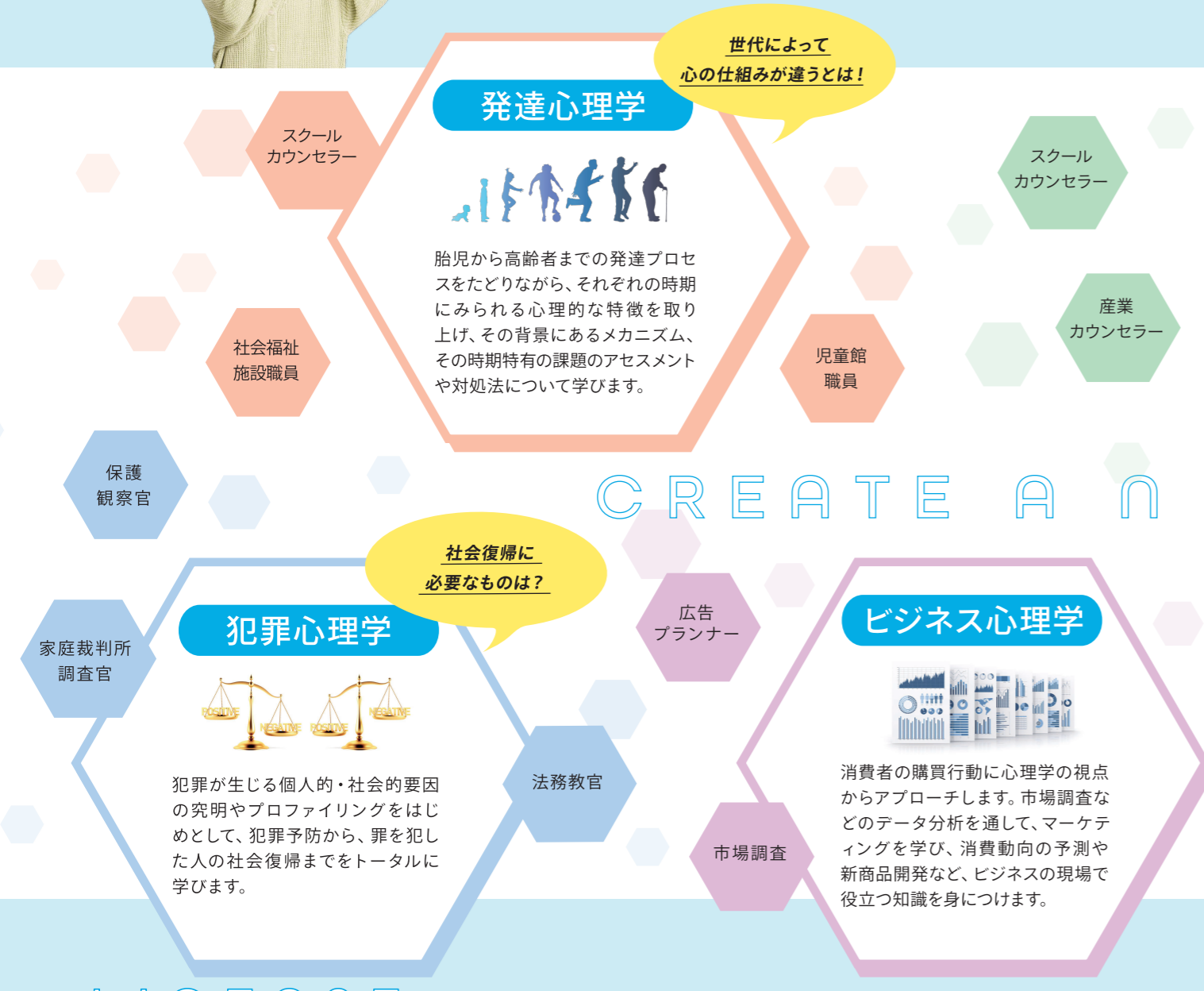
医療・福祉：NEST、こども療育センター たんぽぽ、YCCもこもこ、SKコーポレーション、くれよんクラブ、かるがも園、青い鳥初芝教室、エーススタイル、ウエル清光会

商社・小売：ヨドバシカメラ、ウエルシア、ホンダモビリティ近畿、神戸マツダ、佐竹食品、ハローズ、小松屋、大阪石材工業、ジュエリーカミネ、アケボノクラウン

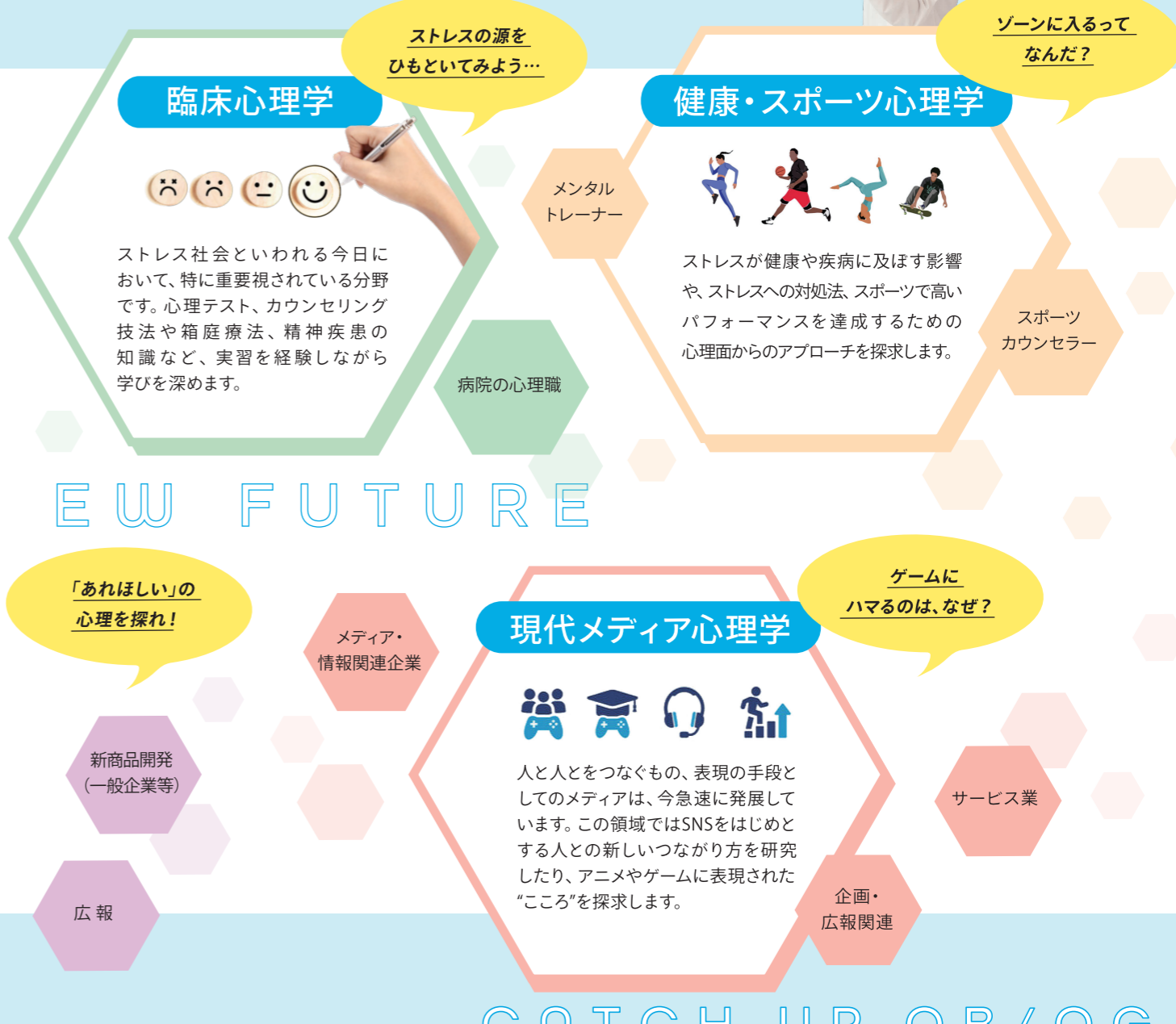


6 FIELDS

広範囲な心理学の世界を、



総合的に学べる「領域制」



LICENSE

注目の資格

公認心理師 資格



- POINT 01 経験豊かな講師陣
公認心理師の有資格者6名在校
- POINT 02 学部カリキュラムとの互換性
学部のカリキュラムの中で無理なく修得
- POINT 03 大学院を併設
スムーズに学びの段階を進められる
- POINT 04 臨床心理士受験資格も取得可能(大学院)
臨床心理士の第1種指定校として認定されています

公認心理師資格の取得方法

4年制大学の学部実習を含む
25科目を修得して卒業する

必要な科目を備えた大学院
450時間の実習を含む10科目を修得する
国が定めた、必要なプログラムを備えた施設
2年以上の実務経験を積む（まだ少数）



先輩たちはどんな未来へ進んでる?



発達心理学

障がいを持つ子どもたちに
幅広い未来の可能性を届けたい。

甲子園大学で学修した心理学と児童指導員用資格をいかし、障がい福祉を中心に各種サービス事業を展開する会社に就職。障がい者のための福祉事業型大学の指導員を経験し、現在はこの施設の広報を担当しています。当社の理念は「あたりまえの選択ができる世の中の実現」です。障がい者にとって今の社会は将来の選択肢が限定的で、多くの「あたりまえ」を手にできません。私は広報活動を通して、障がいをもつ方の高校卒業後の進路に「働く」以外の選択肢があることをお伝えしたいです。

株式会社NEST 経営戦略室・企画広報

富田 雅さん
山口県 鴻城高等学校 出身 2022年度卒

CURRICULUM

基本カリキュラム



1 年次 心理学の入門的科目 → 2 年次 実験や調査の実習が本格的に始動 → 3 年次 専門ゼミに分属内容が高度に → 4 年次 卒業論文に取り組む

必修科目	基礎セミナー科目	● 心理学基礎セミナー1 ● 心理学基礎セミナー2	● 心理学基礎セミナー3 ● 心理学基礎セミナー4
	基礎科目	● 心理学概論1* ● 心理学概論2* ● 社会心理学概論 ● 臨床心理学概論* ● 健康・スポーツ心理学概論	● 心理学統計法1* ● 心理学統計法2* ● 心理学基礎実習1* ● 心理学基礎実習2* ● 心理学研究実習法
	専門セミナー科目		● 心理学研究調査法* ● 心理学研究実習法
	卒業研究		
選択科目	専門科目	● 犯罪心理学 ● 乳幼児心理学* ● 青年心理学* ● 高齢者心理学* ● 知覚・認知心理学* ● 学習・言語心理学* ● 心理学の支援法*	● 心理・表現療法 ● 健康・医療心理学* ● 健康心理カウンセリング ● コーチング心理学 ● メンタルトレーニング論 ● 人間関係論*
	仕事体験	心理学のデータ収集方法の1つである実験法についての授業です。どのような実験を行うか計画を立て、実験協力者を探して実施し、結果を集計・分析するまでを実際に体験します。	PICK UP 動物に癒やされる仕組みを知る

*公認心理師受験資格取得必修科目 **選抜者のみ履修可

MESSAGE From TEACHER



自己理解と他者理解を深めて、よりよい交流を育める人材へ。

約25年の医療場面での臨床心理学的実践、35年にわたる臨床心理士・公認心理師としての経験から、心の健康についての現場感覚に基づいた授業を心がけています。心理検査やカウンセリング体験、グループ討論などを通じて実践的な学びも得られるでしょう。心理学によって、深く人間や社会を見つめる目を養ってください。臨床心理学の専門家となる人にはより有効な対人支援の力を、その他の分野を目指す人には「心ある市民」として知識とスキルを社会に還元してほしいと願っています。

担当科目：健康・医療心理学、心理演習など
東 齊彰 教授（発達・臨床心理センター長）

教員メッセージ

MESSAGE From STUDENT



心理学で学んだことをビジネスにいかせるのが面白い。

講義で一番印象に残っているのは「マーケティングと心理学」です。企業で活躍されている方が講師として現場の苦労などを教えてくださるのですが、会社の仕組みや販売戦略のポイントなどを知ることができ、実践的な知識が身につけられます。心理学から広がる進路はカウンセラーをはじめ多岐にわたるので、キャリアサポートセンターの活用がオススメ。自分を知り、本当に自分に適した未来を選択しやすくなりますよ！

心理学部 現代応用心理学科 4年生
吉田 雅大さん
兵庫県立 西宮香風高等学校 出身