

KOCHHI GAKUEN
UNIVERSITY & COLLEGE



学校法人高知学園
高知学園大学
高知学園短期大学

OPEN CAMPUS

3/22(日) 6/14(日) 7/26(日) 8/16(日)

予約はこちらから

上記の日程以外にも
随時オープンキャンパスをご案内



要予約



学校法人高知学園
高知学園大学
高知学園短期大学

■ 高知学園大学
健康科学部 管理栄養学科
健康科学部 臨床検査学科

■ 高知学園短期大学
幼児保育学科
歯科衛生学科
看護学科
専攻科地域看護学専攻

〒780-0955 高知県高知市旭天神町 292-26 教務学生課
TEL 088-840-1664 FAX 088-840-1231

高知学園大学・高知学園短期大学 <https://kochi-gu.ac.jp/>



高知学園の名誉学園長であった、
やなせたかし先生がデザイン。
校章の「橘(タチバナ)」をイメージした、
躍動と愛を表現する存在で、
学園行事でも親しまれています。



高知学園キャラクター
「タチバナタッキー」

暮らしに寄り添い、

支える「6つの学び」

【大学 / 健康科学部】
管理栄養学科

詳しくは
P03 ▶



【大学 / 健康科学部】
臨床検査学科

詳しくは
P09 ▶



【短期大学】
幼児保育学科

詳しくは
P15 ▶



【短期大学】
歯科衛生学科

詳しくは
P19 ▶



【短期大学】
看護学科

詳しくは
P23 ▶



【短期大学 / 専攻科】
地域看護学専攻

詳しくは
P27 ▶



森田 乃愛さん(高知工業高校出身) エリック 雄二 デソウザ パロスさん(海外留学生)

人や社会に信頼される人物の育成

変化の激しい現代社会において、求められる人材像は日々変化しています。これからの社会では、知識を身につけることに加え、自ら課題を見つけ、考え、行動し、解決へと導く力が求められます。さらに、多様な価値観を受け入れる柔軟さや、人や社会に貢献しようとする姿勢も欠かせません。

皆さんは、将来どのような人になりたいでしょうか。あるいは、どのようなことに挑戦してみたいでしょうか。今、心に浮かんだ思いやイメージこそが、皆さん一人ひとりの目指す未来の姿、つまり目的です。目的を持つことで、生きがいややりがい生まれます。そして、目標を定めることで自分の現在地が見え、日々取り組むべきことが明確になります。その積み重ねが成長の実感となり、次の一歩へとつながっていくのです。

高知学園は、建学の精神である「至誠」を礎に、「人や社会に信頼される人物の育成」を教育の基本として歩んできました。学園のシンボル「世界の鐘」に込められた“世界の平和と友愛”の精神のもと、食・教育・医療の分野を中心に、広い教養と健全な社会性を備えた専門的職業人を育ててきました。

どのような時代にあっても、人を思いやり、敬い、支える心を大切にすること。その姿勢を忘れない温もりある専門職の育成に、教職員一同が一体となって取り組んでいます。高知学園大学・高知学園短期大学で、学ぶ楽しさと確かな実感を重ねながら、自分らしい未来を描いていきましょう。

高知学園大学
高知学園短期大学
学長 山下 文一



管理栄養学科



管理栄養学科は、食とからだの関係をしくみから学び、健康を支える食の専門職を目指す学科です。

どんなことを学ぶ？

食べ物が体の中でどのように働くのかを学びます。講義と実験・実習を通して、人体のしくみを理解し、健康につながる食の考え方を身につけます。

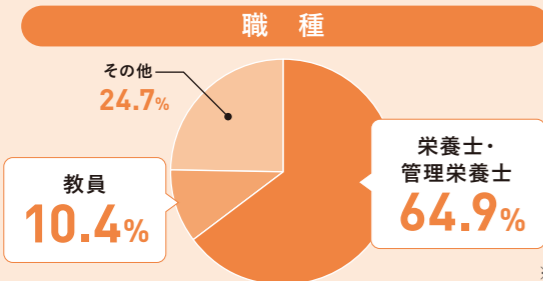
学びはどう活かせる？

学んだ知識と視点は、体の状態や目的に合わせた食事や献立づくりに活かされます。病院や学校、地域で人の生活を支える仕事につながります。

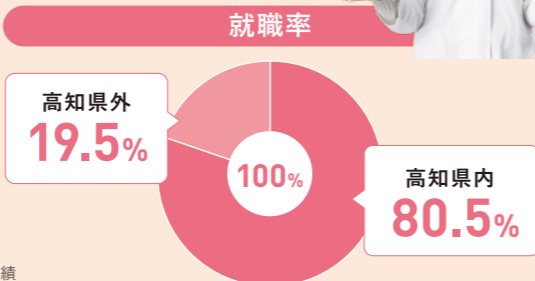
どんな人が向いている？

食べることや健康に関心があり、食を通して人や生活に関わる仕事に興味がある人に向いています。

学びの先に、広がる未来の進路



※過去2年間の実績



Career Paths Of Registered Dietitians

1 病院・施設

「人の役に立ちたい・支える仕事がしたい人」
一人ひとりの体調に合わせて、治療を支える食事を考える

2 学校・保育園

「子どもと関わるのが好きな人」
子どもたちの成長に合わせて、毎日の給食で健康を守る

3 スポーツ現場

「スポーツが好き、努力する人を応援したい人」
パフォーマンスを高めるための食事や、夢に挑む体を作る

管理栄養士の活躍の場

医療・福祉・学校・スポーツの現場など、活躍のフィールドは多彩です。

4 食品会社

「新しいものを考えるのが好き、商品づくりに興味がある人」
商品開発や表示を通して、多くの人の健康を支える

5 給食委託会社

「人々の健康を食の面から支えたい人」
毎日の食事を通して、食べる人の健康をサポートする



楠瀬 ひなさん (安芸高校出身)

エリック 雄二 デソウザ パホスさん (海外留学生)

取得できる免許・資格と主な就職先

免許・資格

- 学士(栄養学)
- 栄養士免許証
- 管理栄養士国家試験受験資格
- 栄養教諭一種免許状
- 中学校教諭一種免許状(家庭)
- 高等学校教諭一種免許状(家庭)
- 健康食品管理士認定資格

主な就職先

- 病院・福祉施設
- 行政(保健所・市町村役場)
- 保育園
- 給食委託会社
- 食品メーカー
- ドラッグストア
- スポーツ・フィットネス分野
- 学校(家庭科教諭/栄養教諭)

いろんな所で活躍できるよ♪



中山 芽依さん(高知追手前高校出身)

1 多様な資格で 広がる進路

国家資格の管理栄養士を目指せるほか、栄養教諭や家庭科教諭の免許状も取得できます。将来の職業の選択肢が増えます。



管理栄養
学科

2 幅広い分野から 学べる環境

保健、医療、福祉に加え、地域の食文化やスポーツ、災害時の栄養支援などを学べます。関心に応じて学びを深められます。



4つの 特長



3 実習で学ぶ、 食と体のつながり

調理実習や実験を通して食事が体に与える影響を体感し、学んだ内容を確認しながら現場で役立つ力を養います。



4 実務経験のある 教員から学べる

食や医療はもちろん、災害支援やスポーツの分野での経験を持つ教員の実体験を交えた授業で、将来の仕事を具体的に思い描けます。

Support System

国家試験に向けて、しっかりサポート

管理栄養士になるためには、大学で学んだ内容をもとに、国家試験を受けます。本学では、入学後の基礎から試験直前まで、段階に応じて学びを支えます。

STEP1

基礎から、つまづかせない

入学後は、基礎科目を丁寧に積み上げ、理解が不十分な内容は早めにフォローします。学習習慣づくりから支えます。

STEP2

実習と結びつけて理解

講義と実習を結びつけ、知識がどのように活かされるのかを意識して学習します。暗記に偏らない理解を深めます。

STEP3

本番まで、一人にしない

模擬試験や弱点对策、質問対応を通して、不安を残さないよう個別にサポートします。最後まで伴走します。

Pick Up Curriculum

この学科の注目授業



動画はコチラ

学科の学びについて
教員が話します。

管理栄養学科 講師
石井 愛子



科目名: 土佐の食文化



地域の食から健康を学ぶ

高知県ならではの食材や味付け、食文化の背景を知り、食と健康の関係を学びます。身近な食を通して地域とのつながりへの理解を深めます。

科目名: 運動生理学



運動で体がどう変わる?

運動によって心拍数や呼吸、筋肉の働きがどう変化するかを学びます。実習では体組成と運動中の体の変化を測定し、健康づくりへの効果をデータから考察します。

科目名: 給食経営管理論実習I/II



給食を安全に運営する管理の力

病院や学校などで多くの人の食事を安全に提供する仕組みを学び、献立・衛生・コスト管理を通して給食運営の力を養います。

科目名: 病棟栄養管理学



病棟で学ぶ食事サポート

患者さんに、病気に合わせた食事のポイントをわかりやすく伝える力を学びます。また模擬患者との医療面接を通じ、医療現場での対応も身につけます。

Student Voice

先輩からのメッセージ



入学前の不安や
入学後の学びを
先輩が語ります。

動画はコチラ

管理栄養学科1年
楠瀬 ひなさん
安芸高校出身



学びながら将来の進路を広げる

管理栄養士の資格を高知県内の学校で取りたくて学園大学を選びました。授業では、新しい知識について理解できたときの楽しさややりがいをよく感じています。また生物や化学など高校で苦手だった科目も、基礎から学び直すことで理解できるようになりました。調理実習では世界の料理を作ったり、食品の色の変化を実験で学んだりしながら知識を深めています。入学前は勉強などに不安もありましたが、先生や友達が支えてくれるので前向きに頑張っています。料理が得意でなくても、仲間と練習しながら上達できます。将来の進路については、管理栄養士だけでなく家庭科の先生と栄養の先生といった教職の免許にも挑戦できるため、学びながら考えていきたいと思っています。

食に興味がある人におすすめ

医療の仕事に興味があり、それでいて食べるのが好きだった私は、高校生のころ管理栄養士を知り、学園大学を志望しました。食と健康について学ぶなかで、手にどれだけ菌がいるかを調べる実験などもあり、学びを“目で確認できる”おもしろさも体験します。レポートや課題が多く大変なときもありますが、先生との距離が近くて質問にもていねいに向き合ってくれるので心強いです。私自身、学年が上がるにつれて、料理の腕や疾患に合わせた献立を考える力も伸びてきていると実感しています。管理栄養士は病院、学校、行政、食品関連など活躍の場が広く、自分に合う道を見つけやすい学科だと思います。食に興味がある人には特におすすめです。



管理栄養学科3年
中山 芽依さん
高知追手前高校出身

Graduate Voice

卒業生からのメッセージ

ブルークロス
調剤薬局
勤務



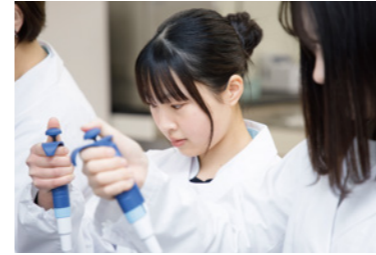
経験を力に広がる 将来の可能性と成長

私が高知学園大学に入学したのは、栄養教諭の仕事に憧れていたからでした。しかし、倍率の高さや臨時教員の期間があることに不安を感じるようになりました。その際、学校の先生方に支えていただいたおかげで、進路を変える選択にも前向きになることができました。現在は保険薬局で事務員として働いています。薬局では研修制度が充実しており、職場の人間関係も良く、やりがいを感じながら社会人生活を送っています。今後は、管理栄養士としても患者様を支えられるよう、先輩と共に準備を進めています。大学生活で将来について考えた時間は、自分に合った働き方を見つける大切な機会となりました。みなさんも自分の気持ちと向き合い、悩んだ時は先生に相談して納得できる進路を考えてみてください。応援しています。

調剤事務・管理栄養士 長崎 くるみさん

ONE DAY

～先輩たちの1日～



学びも、好きな時間も。
どちらも大切にする毎日。

上野 未稀さん
管理栄養学科1年(岡豊高校出身)



教えて学科のこと

Q&A

Q.1 理系科目が苦手…
大丈夫？

A. 化学や生物に関連する科目はありますが、高校内容の復習から始まる授業も多く、段階的に習得できるカリキュラムになっています。

Q.2 実習って
どんなことをするの？

A. 病院や施設、給食現場、保健所などで、栄養士・管理栄養士の実際の仕事を体験しながら学ぶ授業です。先生や現場のスタッフの方が丁寧に教えてくれるので、安心して取り組みます。

Q.3 授業についていけない
心配…。

A. たしかに簡単なことばかりではありませんが、どの授業にもきちんと意味があります。「なぜ学ぶのか」が分かるので、前向きに取り組みやすく、少しずつ自信もついていきます。

Q.4 料理が
得意でないとダメ？

A. 大丈夫です。必要なのはプロのような料理スキルよりも、栄養を考えて食事をつくる力です。調理の技術は授業でしっかり学べます。



臨床検査学科



臨床検査学科は、血液や細胞などを分析し、
病気の発見や診断を支える専門職を目指す学科です。

どんなことを学ぶ？

血液や細胞の検査結果を読み取り、体の変化を理解する力を講義と実習で身につけます。病気の発見や医療に役立つ知識・スキルを学びます。

学びはどう活かせる？

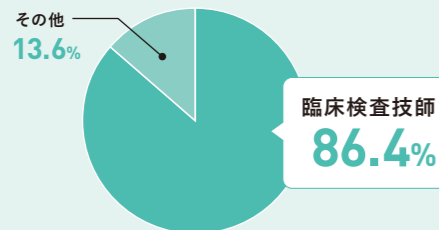
学んだ知識は、病院や健診などの医療現場で検査データを扱い、医師や医療スタッフを支える仕事に活かれます。正確な情報で病気の発見や治療に貢献します。

どんな人が向いている？

体のしくみや医療に興味があり、正確さを大切にしながら、人の役に立つ仕事に関心のある人に向いています。

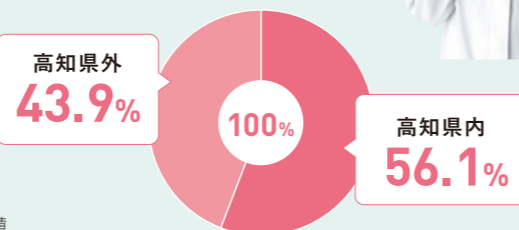
学びの先に、広がる未来の進路

職種



※過去2年間の実績

就職率



Career Paths of Medical Technologists

2

検査センター

「細かい作業や数字を見るのが好き、
正確さにこだわれる人」

たくさんの検体を分析して、
正確なデータを届ける

3

健診センター

「予防医療に関わりたい、
人の健康を守りたい人」

健康診断の検査を通して、
病気の早期発見と
健康づくりを支える

5

進学(大学院)

「もっと専門的に学びたい、
研究に挑戦してみたい人」

高度な知識や技術を深め、
医療の未来につながる
研究に取り組む

1 病院・クリニック

「人の健康を支えたい、
影で役立つ仕事がしたい人」

血液や尿を調べて、
病気の早期発見をサポートする

4

研究所・ 製薬会社

「新しいことを知るのが好き、
科学や実験にワクワクする人」

新しい薬や治療法の効果を
確かめるために検査する

臨床検査技師の 活躍の場

病院・クリニック・検査センターの現場など、
活躍のフィールドは多彩です。



川田 珠桜さん
(嶺北高校出身)

平岡 優衣さん
(岡豊高校出身)

取得できる免許・資格と主な就職先

免許・資格

- 学士(臨床検査学)
- 臨床検査技師国家試験受験資格
- 健康食品管理士認定資格
- 遺伝子分析科学認定士
- 中級、上級バイオ技術者
- 医療情報技師

主な就職先

- 病院・クリニック
- 検査センター
- 健診センター
- 医療機器メーカー

活躍の場は
けっこう広いよ♪



1 四国で学べる 臨床検査技師

四国内で唯一、私立大学で臨床検査技師を目指せます。地域医療を支える学びを身近な環境で深められます。



臨床検査学科

2 基礎から学べる 安心のカリキュラム

生物や化学が得意でなくても、1年次から基礎を丁寧に学べます。必要な内容を段階的に身につけ、無理なく専門分野へ進めます。



4つの 特長



3 実習で身につく 実践的な学び

充実した実習室や検査機器を使い、検査の流れを学びます。高知県内の基幹病院での実習を通して、実際の現場を体験できます。



4 一人ひとりを支える 担任制

担任制で、学習や進路の相談がしやすい体制を整えています。分からないことをそのままにせず、安心して学び続けられます。

Support System

国家試験に向けて、しっかりサポート

臨床検査技師になるためには、大学で学んだ内容をもとに、国家試験を受けます。本学では、学年に応じた取り組みで、合格までの学びを支えます。

STEP1 早めに試験を意識する

3年次から国家試験を見据えて過去問題に取り組み、学びの定着度を確認します。早期に自分の課題を把握して対策します。

STEP2 一人ひとりに合わせた対策

過去問題と解説教材を活用し、理解を深めます。実力試験や個別指導を通して、学習状況に応じたサポートを行います。

STEP3

本番に向けた 集中サポート

模擬試験や復習、グループ学習を重ね、本番に向けて力を高めめます。苦手分野への対策と学習相談を通して、最後まで支えます。

Pick Up Curriculum

この学科の注目授業



動画はコチラ



学科の学びについて
教員が話します。

臨床検査学科 准教授
上野 寿行



科目名: 画像検査学/実習



身体の中を映し出す、エコー検査の魅力
超音波(エコー)で心臓やおなかの様子を映し出す検査を学びます。体に負担の少ない検査のしくみや、画像で医療を支える役割を理解します。

科目名: 血液検査学I/II/実習



一滴の血から読み解く、はたらく細胞
血液に含まれる細胞の働きと病気との関係を学び、検査データの見方や機器の扱い方を身につけます。血液検査で体の変化を読み取る力を養います。

科目名: 微生物検査学/実習



見えない敵の正体を突き止める
細菌やウイルスなど、目に見えない病原体を調べる検査を学びます。感染症の原因を見つけ出し、医療を支える検査の役割を理解します。

科目名: 輸血・移植検査学/実習



いのちをつなぐ、安全な医療のバトン
血液型の検査や輸血の安全な進め方、移植に関わる検査を学びます。正確な検査技術と、いのちを守る医療の役割を理解します。

Student Voice

先輩からのメッセージ



入学前の不安や
入学後の学びを
先輩が語ります。

動画はコチラ

臨床検査学科3年
川村 里琴さん
土佐女子高校出身



“人の役に立ちたい”が形になっていく毎日

コロナが蔓延していた高校生のとき、PCR検査を行う職種について調べるなかで臨床検査技師を知り、興味を持ってこの学科に進みました。臨床検査技師は、微生物検査や生理機能検査などさまざまな検査を行います。医師や看護師、薬剤師など多職種が連携する医療現場で、協力しながら患者さんに一番良いと思う治療を施すことを目指しています。授業では初めて触れる内容ばかりですが、先生が質問しやすい環境を整えてくれていることもあって、少しずつ理解が深まっていくのを感じています。グループでの実習や勉強を通して、チーム医療の一員としての意識も芽生えてきました。人の役に立つ仕事に近づいているという実感は、もっと成長したいという気持ちにつながっています。

学ぶほど楽しくなる、 臨床検査の世界

進路に迷っていたとき、いどこから臨床検査技師の仕事や学園大学での学びと実習内容などを聞き、この学科に興味を持ちました。オープンキャンパスにも参加しました。入学前は採血や尿検査くらいしか知りませんでしたが、微生物や病理など、病気の原因や進行を調べる幅広い検査を学ぶうちに、この仕事の奥深さを実感しています。実習では学生同士で検査を行い、相手の立場を理解しながら学ぶため、思いやりや責任感が育ちます。責任の重さに不安を感じる日もありますが、先生の丁寧な指導や仲間の支えのおかげで、少しずつできることが増えていくのが嬉しいです。苦手だった心電図にも挑戦し、資格を取得できたことは大きな自信になりました。



臨床検査学科2年
平岡 優衣さん
岡豊高校出身

Graduate Voice

卒業生からのメッセージ

高知医療センター
医療技術部
生理検査室
勤務



学びと実習、 先生と友人に支えられた国家試験

私は病院で臨床検査技師として働いており、主に超音波検査を中心に、心電図検査や肺機能検査などを担当しています。臨床検査技師の仕事は、胸の痛みがある患者さんの心電図検査のように命に関わる場面で役立つものから、超音波検査で体の状態を継続して観察するものまで幅広く、医療を支える大切な役割を担っています。在学中は国家試験に向けた勉強が大変でしたが、先生方のサポートや友人と励まし合いながら乗り越えた経験が自信につながりました。また、3年次の臨地実習では、実際に病院で働く臨床検査技師の姿に触れ、将来の働き方を具体的にイメージできました。臨床検査技師の仕事はさまざまな分野があるので、自分に合った分野を見つけながら、やりがいをもって働ける職業だと思います。みなさんの学生生活が楽しく有意義なものになるよう願っています。

臨床検査技師 谷口 ちひろさん

ONE DAY

～先輩たちの1日～



夢に向かって学びながら、
自分らしく過ごす一日。

高田 莉那さん
臨床検査学科2年(高知国際高校出身)

教えて学科のこと

Q&A*

Q.1 実習や技術が不安…

A. 最初から完璧にできる必要はありません。大学の実習は段階的に学べるカリキュラムで、繰り返し経験を積むことで技術が身につきます。

Q.2 理系科目や細かい作業が苦手でも大丈夫？

A. 大丈夫です。理系の知識や専門的な内容は、入学して基礎から丁寧に学べます。細かい作業も、授業や実習を通して少しずつ慣れていくので心配はりません。「なぜ学ぶのか」を理解しながら進められるので、理系科目が得意でなくても前向きに取り組めます。

Q.3 勉強と実習の両立は大変？

A. 計画的に取り組めば大丈夫です。時間の使い方を身につけることで、アルバイトとプライベートを両立している学生も多くいます。

Q.4 人と話すのがあまり得意でなくても大丈夫？

A. 慎重さや落ち着いた対応、相手の話をよく聞く姿勢は、臨床検査技師にとって大きな強みです。必要なコミュニケーションは、学びと経験の中で自然と身につけていきます。



幼児保育学科



山中 陽菜さん(岡豊高校出身)

幼児保育学科では、
子どもの成長を支える仕事に必要な力を身につけます。

どんなことを学ぶ？

子どもの気持ちの変化や成長の仕方、遊びや表現の意味の学びを通して、子どもが生きていくための基礎、木に例えると根っこの部分について身につけます。

学びはどう活かせる？

幼稚園や保育所、福祉施設、学童保育などで活かします。「最初に出会う先生」として、子どもの人生のスタートに関わることができます。

どんな人が向いている？

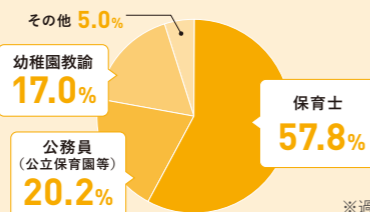
子どもの話を聞いたり、遊びや生活を共に過ごしたり、子どもの気持ちや成長に関心のある人に向いています。

取得できる免許・資格と主な就職先

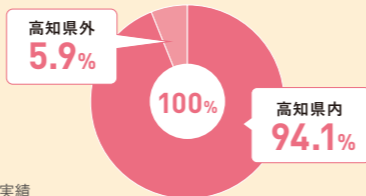
免許・資格

- 短期大学士(幼児保育学)
- 幼稚園教諭二種免許状
- 保育士資格
- 認定絵本士

職種



就職率



※過去5年間の実績



平野 愛莉さん(高知商業高校出身)

清藤 ゆなさん(高知小津高校出身)

1 2年間で「最初に出会う先生」に

2年間の学びで幼稚園教諭と保育士の両方を目指せます。入学前から一人ひとりにあった手厚い指導で、現場で活躍できる力を身につけます。



幼児保育学科

2 附属幼稚園で学びを深める

附属高知幼稚園(徒歩5分)で、実習や行事を通して学びを深めます。日常的にも子どもたちと触れ合えます。



4つの特長

3 絵本好きが資格になる

絵本の専門家「認定絵本士」を高知県で唯一目指せる短期大学です。高知市と連携し、本の楽しさを伝える活動も行っています。



4 実習・就職を支える先輩のネットワーク

50年以上の歴史があり、県内の幼稚園や保育所で多くの卒業生が活躍しています。実習や就職を支える先輩との心強いつながりがあります。



Career Support

卒業後の進路

卒業後の進路として、就職のほか、四年制大学への編入学の選択肢があります。

短期大学(2年)

卒業

就職

- 幼稚園
- 保育園
- 認定こども園
- 児童福祉施設 など

四年制大学(3年次編入)

就職

大学院進学

公務員就職サポート

高知県内各市町村での公務員採用を目指す保育士・幼稚園教諭志望の学生に対し、公務員試験に向けたサポートを行っています。

編入学

大阪総合保育大学への編入学をはじめ、さまざまな大学への指定校推薦制度があります。大阪総合保育大学では、幼稚園教諭一種免許状、小学校教諭一種免許状、特別支援学校一種免許状の取得を目指すことができます。

Pick Up! Curriculum

この学科の注目授業

科目名: 教育実習/保育実習I/II



子どもの成長を支える仕事を体験

幼稚園や保育所、施設での実習を通して保育の現場を学びます。遊びや生活の様子を見ながら声のかけ方や関わり方を身につけ、実践を通して理解を深めます。



動画は
コチラ

学科の学びについて
教員が話します。

幼児保育学科 講師
川口 奈々子



絵本の読み聞かせを学ぶ

絵本の選び方と読み方、子どもへの伝え方を学びます。楽しませるだけでなく、気持ちや想像力を育てる関わり方を身につけ、保育現場で活かせる絵本の力を養います。

科目名: 子どもと絵本I/II



音楽で子どもとつながる

歌とピアノの基礎を学び、子どもの歌の伴奏や弾き歌いに取り組みます。音を楽しむ活動を通して気持ちを引き出す関わり方を学び、保育で活かせる音楽の力を身につけます。

科目名: 子どもと音楽表現



ONE DAY

～先輩たちの1日～

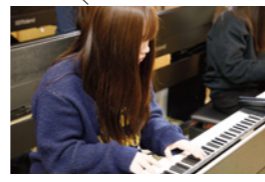
がんばる時間も、笑う時間も。
すべてが成長につながる。

山西 羽咲さん

幼児保育学科2年
(安芸高校出身)



時間割(2年生 後期)					
	MON	TUE	WED	THU	FRI
1限	教職実践演習(幼稚園)	教育の方法及び技術			
2限		保育内容(音楽表現)	子どもの健康と安全	保育実習指導II	
3限	子どもと絵本II	子育て支援	社会的養護II	子ども家庭支援論	
4限	保育内容(造形表現)				
5限					



Student Voice

先輩からのメッセージ

動画はコチラ▶



入学前の不安や入学後の学びを先輩が語ります。

幼児保育学科2年
渡邊 悠斗さん
高知丸の内高校出身



実習とサークルを通して見えてきた保育のやりがい

模擬保育など実践的な授業が多く、子どもが何を感じて遊んでいるのかを考えながら関わる難しさと面白さを実感しています。男子学生は少ないけれど、その分結束力が強く、保育について語り合える仲間がいるのも心強いです。保育サークルに所属し、月2回子育て支援設備などで手遊びや読み聞かせのボランティアを行っています。子どもと関わる機会も多く、成長の場となっています。

幼児保育学科2年
近澤 美咲さん
春野高校出身



Graduate Voice

卒業生からのメッセージ

学びを力に、子どもに寄り添う保育士へ

保育士として働き始めて2年目です。子どもと接する中でもっとこうすれば良かったなど反省することもあります。その一つひとつが学びや成長に繋がっていると感じています。保育士は子どもの命を預かる責任のある仕事です。それを自覚し、子ども達が安心して過ごせるよう、担任同士や先輩とコミュニケーションをとりながら保育をしています。子ども達の成長を感じた時は、この仕事をして良かったと心から思える瞬間です。短大では2年間という短い時間でしたが、実技や実習で学んだことは現場ですぐに活かすことができました。とくに実習の経験は実際の保育現場を知るきっかけになりました。皆さんの学生生活が楽しく、実りのある時間になるよう応援しています。

保育士 上村 志帆さん

教えて学科のこと

Q&A

Q.1 ピアノ初心者だけど大丈夫?

A. 基礎から先生が指導し、個人レッスンができる施設も完備しています。卒業までには自信をもって演奏できるようになります。

Q.2 人前に出ると緊張してしまう…

A. 大丈夫です。最初は誰でも緊張しますが、授業や実習を通して少しずつ慣れていきます。子どもたちと関わる中で自然と笑顔が増えていくので安心してください。

Q.3 子どもが好きだけじゃダメ?

A. 子どもが好きという気持ちは、いちばん大切なスタートです。専門的な知識と技術は、授業や実習を通して入学後にしっかり身につけられます。

Q.4 実習や現場に行く不安があります

A. 実習は「できるかどうか」を試す場ではなく、学ぶための場です。経験が次につながり、少しずつ自信がってきます。安心して取り組みます。



山崎 愛哩さん(土佐女子高校出身)

歯科衛生学科



歯科衛生学科では、口と身体の健康を支える仕事に必要な知識と技能を身につけます。

どんなことを学ぶ？

歯と口のしくみや、むし歯・歯周病を防ぐ方法を学びます。歯科医院での実習を体験し、患者さんの不安を和らげて安心して治療を受けてもらう関わり方を身につけます。

学びはどう活かせる？

歯科医院をはじめ、病院やさまざまな場で、口と身体の健康を守る仕事に活かれます。予防やケアを通して、子どもから高齢者まで、地域の人々の日々の健康を支えます。

どんな人が向いている？

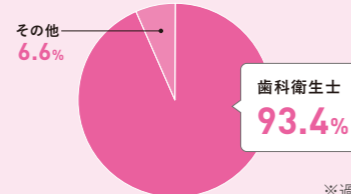
明るく元気で人が好き、人に優しく寄り添いながら生活習慣を支えることに喜びを感じる人、細かい作業が好きな人に向いています。

取得できる免許・資格と主な就職先

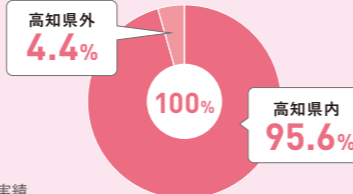
免許・資格

- 短期大学士(歯科衛生学)
- 歯科衛生士
国家試験受験資格

職種



就職率



※過去5年間の実績



1 多彩な分野を幅広く学べる

一般教養や専門分野に加えて、課題研究、リハビリテーション概論、看護学、臨床検査学などの科目も学べます。将来に役立つ幅広い知識を身につけられます。



歯科衛生学科

2 卒業生の先輩が支える実習

高知県内の歯科医院で卒業生が多く活躍し、実習で先輩が指導することもあります。相談しやすく、安心して現場実習に取り組めます。



4つの特長

3 学内でしっかり身につく技術

歯科医院と同じ設備を使った学内実習で基礎から応用まで学び、学年間の交流を通して声のかけ方や伝え方など現場で役立つ力を獲得します。



4 保育所や学校で歯みがき指導

高知市と連携し、保育所・幼稚園や学校で歯みがき指導を実施しています。毎年2,000人以上の人たちと接することで、地域で役立つ経験を積めます。



Support Program

国家試験に向けて、しっかりサポート

歯科衛生学科では、歯科衛生士国家試験に向けたサポートを行っています。一人ひとりの理解度に合わせて、無理のないペースで合格を目指します。

- 1 全国模試で自分の実力を正確に把握
- 2 過去問題から出題の流れをつかみ、効率よく対策
- 3 科目ごとの大切なポイントをしっかり学習
- 4 一人ひとりの理解度に合わせた個別サポート
- 5 疑問や不安は教員と相談しながら解消

Pick Up! Curriculum

この学科の注目授業

科目名: 口腔保健管理法



一生の健康を支える口のケア

子どもから高齢者まで、年齢や生活に合わせた口の健康を守る方法を学びます。学校や施設で歯と口のはたらきを保つ指導の仕方を身につけます。



動画は
コチラ

学科の学びについて
教員が話します。

歯科衛生学科 助教
西村 友美



歯を守る技術を身につける

歯と口の中の状態を見て、患者さんの体調に配慮しながら安全にケアするための基本的な技術を学びます。実習を通して、歯石除去や検査の方法を身につけます。

科目名: 歯科予防処置基礎実習



災害時に人を支える学び

災害が起きたときに歯科衛生士ができる支援について学びます。口の健康と全身・こころの関係を知り、他の専門職と協力して被災者を支える役割を考えます。

科目名: 災害と支援活動法



ONE DAY

～先輩たちの1日～

学ぶときはしっかり、
楽しむときは思いきり。そんな毎日。

黒川 愛桜さん

歯科衛生学科1年(山田高校出身)



時間割(1年生 前期)

	MON	TUE	WED	THU	FRI
1限		情報科学	運動と健康	英語I	生物学
2限	心理学	生理学	歯科衛生士概論	口腔解剖学I	キャリア・マネジメント
3限			病理学	診療補助基礎	口腔解剖学II
4限					高齢者・障害者介補技術
5限			微生物学		

Student Voice

先輩からのメッセージ

動画はコチラ▶



入学前の不安や
入学後の学びを
先輩が語ります。

歯科衛生学科1年
今橋 花音さん
高知工業高校出身



自分のペースで挑戦していく

たくさんの人の健康を守りたいと思って医療系の進路を探しているときに、おばの職業である歯科衛生士に自分もなりたと思え、高知県内唯一の養成校である学短を選びました。実習や勉強で大変なこともありますが、同じ目標をもつ仲間同士の励ましや助け合いが支えとなっています。やりたい気持ちを大切に、苦手なことがあっても自分のペースで挑戦していけば、少しずつ成長していきます。

憧れから始まった学び

高校生の時に歯科医院で出会った歯科衛生士さんの優しい対応に憧れ、学短に進学しました。学科には実際の現場にいた先生が経験を細かく教えてくれるので、より大きな学びが得られます。実技はいきなり人ではなく模型から始めるので、安心して技術を身につけられます。先生との距離も近く、友達と励まし合いながら成長できるので、コミュニケーション力も自然と鍛えられます。

歯科衛生学科1年
岡崎 真紀乃さん
高知農業高校出身



Graduate Voice

卒業生からのメッセージ

岡本歯科医院
勤務



学校の学びと支えで感じる 歯科衛生士のやりがいと喜び

歯科衛生士は歯の健康を通して全身の健康を支えるとてもやりがいのある仕事です。患者さんから感謝の言葉もらえることが多く、とくに「ありがとう」という言葉は大きなモチベーションになります。最近は院内だけでなく通院が難しい方の自宅や施設へ訪問して口腔ケアを行っています。日々の臨床経験を通じたスキルアップや資格取得によるキャリアアップも目指せるため、職業人としての成長を実感しています。学生時代は、座学だけでなく歯科医院と同じ設備を使った授業がとても分かりやすかったです。卒業後も先生方には仕事の相談に乗っていただくこともあり、今でも心強い存在です。

歯科衛生士 田村 未来さん

教えて学科のこと

Q&A

Q.1 患者さんと上手く接することができるか心配…

A. コミュニケーションは授業や実習を通して少しずつ身につけていきます。患者さんへの説明や指導は段階的に実習で学べるので安心です。

Q.2 手先があまり器用じゃないけど大丈夫?

A. 器用さは練習で身につきます。実習室で模型を使って何度も練習できるし、先生がコツを教えるので、みんな入学してから上達しています。

Q.3 歯科の専門用語が難しそう…

A. スタートはみんな同じです。医療の専門用語も授業で分かりやすく学び、実習で実際に使いながら少しずつ覚えていきます。先生も丁寧に教えてくれるので、大丈夫です。

Q.4 実習がこわいです。失敗したらどうしよう。

A. 実習は不安になりますよね。でも、いきなり難しいことをするのはなく、できることを段階的に増やせます。分からないときは先生がしっかり支えてくれるので安心です。



高知学園短期大学

看護学科



会所 友成さん(中村高校出身)

看護学科では、人々の健康と生活を支えられるよう
健康や看護の知識と技能を身につけます。

どんなことを学ぶ？

人の身体のしくみや病気の基礎を学び、患者さんの状態を考えながら関わる力を養います。声のかけ方やケアの方法を学び、医療・福祉の現場で必要な看護の知識と技術を身につけます。

学びはどう活かせる？

学びと資格は、病院や施設で人の体調や変化を見極め適切に対応する場面で活かされます。確かな知識と技術を基に、健康と生活を支える仕事につながります。

どんな人が向いている？

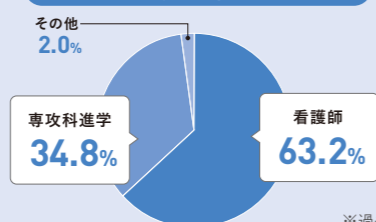
医療や人の身体・健康に興味があり、人と関わることを大切にしたい人に向いています。授業や演習を通して、看護を一つひとつ学んでいきたい人にも向いています。

取得できる免許・資格と主な就職先

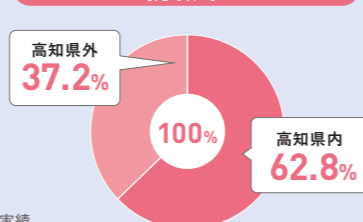
免許・資格

- 短期大学士(看護学)
- 看護師国家試験受験資格
- 養護教諭二種免許状

職種



就職率



※過去5年間の実績



細川 心湖さん (須崎総合高校出身) 大崎 日千華さん (高知北高校出身)

1 3年で看護師の道へ

3年間の学びを通して看護師国家試験の受験資格を取得できます。基礎から実践まで段階的に学び、自分らしい看護師として成長していけます。



看護学科

2 学科を超えて学ぶ チーム連携

他学科の学生と学ぶ機会があり、多様な職種への理解を深めます。異なる専門の学生との学びを通して、チームの中での看護師の役割と連携の大切さを学びます。



4つの特長

3 地域で暮らす人々と関わる学び

1年次から医療機関や地域の交流の場を訪れ、人々と関わる学びを大切にしています。交流を通して、生活やあり方を理解し、人を理解することを基盤とした看護を学びます。



4 専攻科進学で広がる進路

本学の専攻科地域看護学専攻(1年制)に進学すると、看護師に加えて保健師国家試験の受験資格をめざせ、地域の健康づくりに関わる進路が広がります。



Support Program

国家試験に向けて、しっかりサポート

看護学科では、1年次から看護師国家試験に向けたサポートを行っています。一人ひとりが自主的に学びながら、「全員合格」を目指す環境を整えています。

- 1 先輩から聞く試験への取り組み経験
- 2 学年ごとの学習内容に合わせた模擬試験
- 3 一人ひとりの理解度に合わせたサポート
- 4 学習の進み具合に応じた集中講座

Pick Up! Curriculum

この学科の注目授業

科目名: アセスメントと看護技術I/II



看護の基本を身につける

看護技術とは、対象となる人が安全で安楽に、その人らしい生活を送れるように援助することです。清潔・食事・移動・安全などの基本的な援助を通して、心身の状態を支えるための技術を身につけます。



動画は
コチラ

学科の学びについて
教員が話します。

看護学科 准教授
吉田 亜紀子



体の変化を見きわめる

見る・聞く・触れるという基本的な方法を通して、身体の変化をとらえる力を養います。身体の色や質感、結びつきながら、異常に気づくための観察の視点と手技を身につけ、看護を学ぶための基礎を築きます。

科目名: フィジカルアセスメント



現場で看護を学ぶ実習

地域で暮らす人々の生活や健康を理解し、地域包括支援センターでの体験を通して、家庭や地域を支えるしくみや、さまざまな職種がどのように協力しているかを学びます。

科目名: 基礎看護実習I/II



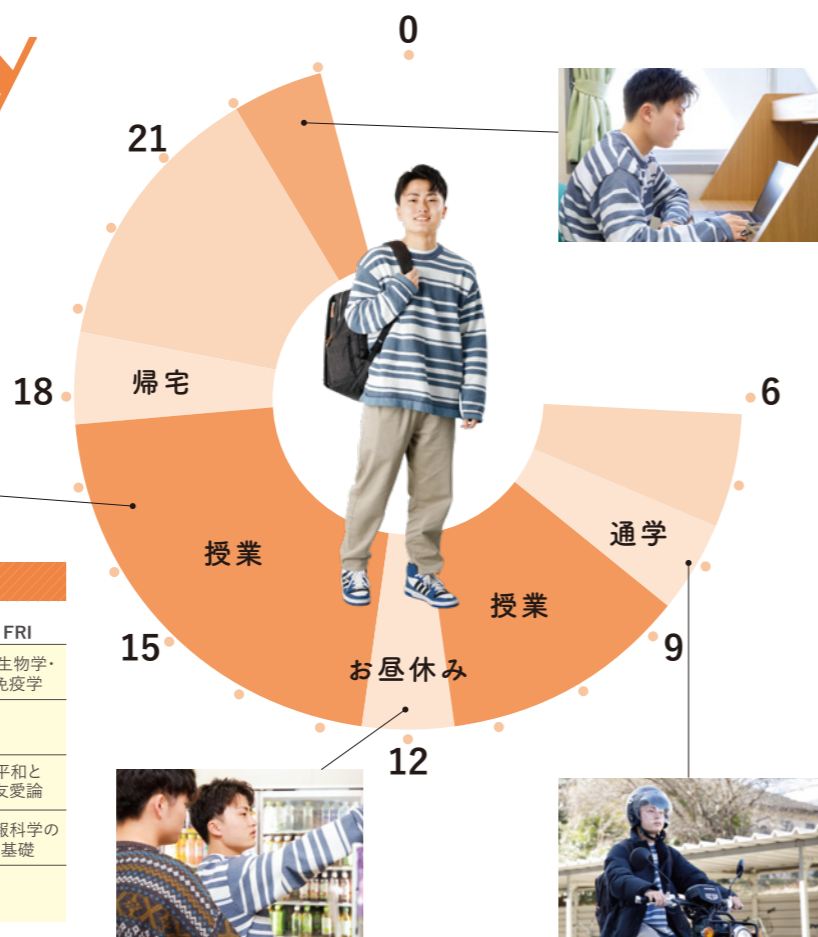
ONE DAY

～先輩たちの1日～

未来につながる毎日を、
自分らしく歩んでいます。

内川 拓海さん

看護学科1年
(岡豊高校出身)



時間割(1年生 前期)					
	MON	TUE	WED	THU	FRI
1限		看護学概論	アカデミックICTリテラシー	症候と病態	微生物学・免疫学
2限	健康・スポーツ科学	心理学(発達心理学含む)	地域生活論		
3限	ファーストステップ演習	日本国憲法	基礎看護援助方法論I	生化学	平和と友愛論
4限	ファーストステップ演習	人体の構造と機能I-1	基礎看護援助方法論I		情報科学の基礎
5限	キャリア形成演習	医学概論			

Student Voice

先輩からのメッセージ



入学前の不安や
入学後の学びを
先輩が語ります。

動画はコチラ▶

看護学科1年
山本 美桜さん
岡豊高校出身



オープンキャンパスで知った看護の魅力

オープンキャンパスで先生や先輩の言葉を聞いて看護の魅力を知り、看護師を目指すようになりました。少人数の演習では、先生がすぐそばで手元を見ながら丁寧に教えてくれるので、確実に力がついでいきます。学ぶことが多いですが、先生との距離が近く友達と助け合えるので楽しみながら成長できる環境だと感じています。人を助けることに興味がある人は、ぜひ来てほしいです。

看護への一歩を踏み出して

保健師になりたいという思いから、3年間で看護を学んだ後に1年間じっくり保健師の勉強ができるこの学校を選びました。授業で学んだ感染症の知識が日常の気づきにつながったり、講義の後に演習で注射の手技を体験したりと、学びが形になる瞬間が多いです。1年生の4月に行われた病院の体験では、命に向き合う看護の姿を目の当たりにし、看護職として働きたいと強く思いました。

看護学科1年
二宮 菜奈子さん
高知商業高校出身



高知大学
医学部附属病院
勤務



Graduate Voice

卒業生からのメッセージ

仲間とともに過ごした学びと成長の時間

授業や演習、臨床実習で多くを学び、仲間と励まし合った3年間は、私にとって宝物のような時間でした。国家試験前の不安も「今日できることを一つずつ」と努力を重ねて乗り越えることができました。その経験は自信となり、真剣に向き合う姿勢や努力を続ける習慣につながりました。先生方の温かいご指導や仲間の支えの中で成長できたことは、今も大きな力になっています。仲間とは卒業後も交流が続き、今も刺激し合える大切な存在です。現在は看護師として働き、実習指導者や副看護師長として後輩の育成にも携わっています。人を支えながら自分も成長できるやりがいのある仕事です。ぜひ学短で学び、素敵な仲間とともに自分らしい未来を切り拓いてください。

看護師 平尾 美耶さん

教えて学科のこと

Q&A *

Q.1 勉強についていけるか不安…

A.基礎から段階的に学べるカリキュラムが整っているので、無理なく知識を積み重ねていけます。また、担任制で一人ひとりをしっかり見てもらえるため、勉強面の不安も相談しやすいです。

Q.2 友達ができるか不安…

A.看護学科は実習やグループワークなど、みんなで協力する授業がたくさんあります。一緒に頑張る時間が多いので、気がつけば話せる友達ができている。

Q.3 注射や採血などの技術を身につけられるか心配…

A.注射や採血は難しそうに思う人も少なくありません。本学ではモデルを使った演習で、根拠や手順を理解しながら繰り返し練習します。正確な動きが身につく、自信をもって次の段階へ進めます。

Q.4 患者さんとうまく話せるようになる?

A.授業では、患者さんと信頼関係を築くためのコミュニケーションを学びます。単に会話をするのではなく、相手の気持ちや状況を理解し、適切な話し方を身につけることで、その力を育てていきます。



宮川 杏瑚さん(高知商業高校出身)

高知学園短期大学
専攻科

地域看護学専攻

独立行政法人 大学改革支援・学位授与機構 特例適用専攻科



中澤 亜明さん(高知小津高校出身)

専攻科では、看護学科での学びや経験を基に、
人々と地域の健康をより豊かにする専門的な力を養います。

どんなことを学ぶ？

地域住民の健康課題を見出せるように、保健師として必要な知識と実践力を身につけます。乳幼児から高齢者までを対象に、健康づくりや予防、支援の方法を考え、地域で活かせる力を養います。

学びはどう活かせる？

病気への対応に加え、予防や健康づくりの視点から一人ひとりの生活を見つめ、地域全体の健康課題に向き合う役割を担えます。また、地域で他の専門職と一緒に行動する健康な地域づくりに活かされます。

どんな選択肢が広がる？

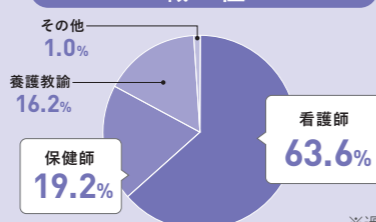
看護師資格に加えて、保健師の資格を取得することで、病院だけでなく、市町村や保健所、企業、学校など多様な職場で活躍できるようになります。

取得できる免許・資格と主な就職先

免許・資格

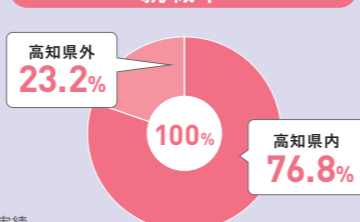
- 学士(看護学)の学位
※独立行政法人大学改革支援・学位授与機構認定
- 保健師国家試験受験資格
- 養護教諭一種免許状
(養護教諭二種免許状取得者のみ)
- 第一種衛生管理者
(保健師免許取得後申請による)

職種



※過去5年間の実績

就職率



専攻科
地域看護学
専攻

2つの
特長



1

地域に出て学ぶ、 実践的な保健師教育

地域に出て住民の声を聞き、健康課題と向き合う体験を重視しています。地域の保健所や自治体と連携した学びを通して、実践力を養います。

2

少人数で深める 対話の学び

少人数のグループワークやディスカッションを通して、考えを共有し伝える力を磨きます。協働しながら学ぶことで、保健師に必要な基礎力を身につけます。

Pick Up Curriculum

この学科の注目授業

地域で学ぶ 公衆衛生看護

科目名: 公衆衛生看護学概論

予防の視点から地域の健康課題を考え、保健師の役割を学びます。講義に加えフィールドワークを通して、地域で暮らす人々の生活や背景を理解し、公衆衛生看護の考え方を身につけます。

学びを形にする 修了研究

科目名: 修了研究

関心のあるテーマをもとに文献を調べ、論文作成と発表に取り組みます。指導教員の助言を受けながら、論理的に考え、伝える力と倫理的な視点を養い、看護専門職として学び続ける力を養います。

動画は
コチラ▶



学科の学びについて
教員が話します。

専攻科地域看護学専攻 講師
高橋 真紀子



Support Program

国家試験に向けて、しっかりサポート

専攻科では、例年2月に実施される保健師国家試験に向けて、教員が一丸となって全員合格を目指したサポートを行っています。

1

実習と国家試験を
関連づけた
自己学習

2

過去問題・全国模擬
試験による理解度の
確認

3

学内外の講師による
手厚い学習支援

4

学習進度や理解度に
合わせた個別・
グループサポート

Graduate Voice

卒業生からのメッセージ

須崎市役所
勤務



学びを土台に、地域の健康を支える保健師として

市町村保健師として、母子健康手帳交付時の面談や乳幼児健診を通じ、妊娠期から子育て期まで切れ目のない支援を行っています。担当地区では、多職種と連携して住民の皆さまがその人らしく暮らせるようにサポートしています。専攻科の講義や実習では、情報を的確に収集・分析し、健康課題をアセスメントする力を養いました。また、グループワークや発表を通して、考える力や伝える力、対人関係能力も高まりました。学生時代に培った知識や経験、人との関わりを大切にしている姿勢は仕事をする土台となっています。地域で暮らす人々の人生に長く寄り添える保健師の仕事は、大きなやりがいがあります。皆さんも学短で地域を支える保健師を目指してみませんか。

保健師 栗山 貴帆さん

地域活動

Community Activities

高知市との連携



南海トラフ地震対策プロジェクト

高知市と連携し、「いつも」の暮らしが「もしも」の備えにつながる「フェーズフリー」の考え方で防災教育を実施しています。学生も主体的に参加し、専門分野の学びを地域の防災力向上につなげています。学びがそのまま社会貢献につながる実践型の取り組みです。



歯っぴいスマイルフェア

高知市歯科医師会・高知市主催の歯と口の健康を考えるイベント「歯っぴいスマイルフェア」に、毎年、歯科衛生学科の学生と教員が参加しています。専門性を活かした歯みがき習慣の演技指導を通して、実践的なマナーやコミュニケーション能力を身につけています。

APプログラム



梶原町・梶原高校との包括連携協定

高校在学中に大学レベルの学習を行い、試験に合格すれば大学単位として認定される教育プログラムです。2025年12月に、本学は地域に還元できる人材の育成を目指して、梶原町・梶原高校と包括連携協定を結びました。このプログラムをベースに、食・教育・医療の分野でさまざまな取り組みを実施していきます。

ラオスプロジェクト

ラオスとの学術交流

グローバルな人材の育成をめざして、ラオスとの学術交流に取り組んでいます。とくにラオス保健科学大学との間で、短期留学、共同研究、学生・教職員の交流ができるように学術教育協定締結に向けて準備を進めています。2025年度はラオスでスタディツアーを実施しました。



キャリアサポート

Career Support

16年連続※ **100%**の就職率 ※2009年度より

一人ひとりの想いや適性に向き合い、入学から卒業、その先までを見据えたきめ細かなキャリアサポートを行っています。

- 就職支援
- 履歴書添削指導
- 進学・編入支援
- 就職セミナーの案内
- 求人情報提供
- 会社説明会の案内
- 個別相談
- 公務員試験対策講座の実施
- 面接指導
- 教員採用試験対策講座の実施



奨学金のご案内

Scholarship Information

進学資金シミュレーター



高知学園大学・短期大学独自の奨学金制度

■下宿サポート奨学金

大学所在地から遠方(地域指定あり)に実家があり、高知市内に下宿する方に、5万円(1回限り)を給付。

頑張る学生を応援!



国の奨学金制度

■高等教育の修学支援新制度

授業料・入学金の免除または減額(授業料等減免)と給付型奨学金の支給。



■日本学生支援機構 奨学金制度

経済的理由で修学が困難な優れた学生に学資を貸与。



高知県の奨学金制度

■高知県保育士修学資金貸付

指定保育士養成施設に在学し、保育士資格取得を目指す学生に対し修学資金を貸付。



■高知県歯科衛生士養成奨学金貸付制度

卒業後、高知県内の指定医療機関で、歯科衛生士の業務に従事する意思のある者に対し、奨学金を貸付。



■高知県看護師等養成奨学金制度

卒業後、高知県内の指定医療機関等又は訪問看護ステーションで、看護師・准看護師の業務に従事する意思のある者に対し、奨学金を貸付。



施設・設備



高知県内初、 木造3階建の8号館

- ウッドデザイン賞2020 入賞
- 令和2年度木材利用優良施設コンクール 審査委員会特別賞
- 第18回高知県木の文化賞



実習室(8号館)

生化学、血液検査、免疫・微生物分野に対応した実習室を備え、専門的な検査技術を実践的に学べる環境です。



歯科臨床実習室(5号館)

県内唯一の歯科臨床実習室。医院同等設備18台で実践的技術と知識を学べます。



調理実習室(5号館)

IHクッキングヒーターにより安心して調理ができます。



給食経営管理実習室(5号館)

集団給食の調理・運営・管理などを実践的に学びます。



基礎看護実習室(3号館)

実際の病院に近い設備を備えた実習室で、基礎的な看護技術を身につけます。



生理系実習室(2号館)

心電図や脳波など生理機能・画像検査、人体機能学を実習します。



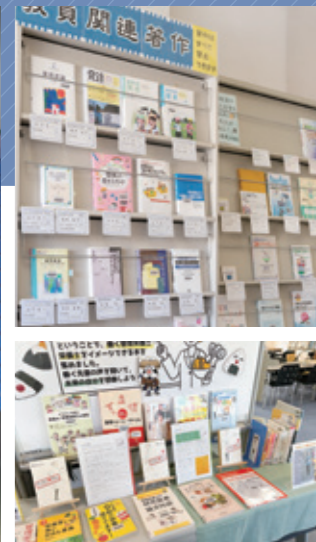
食品学実習室(2号館)

食品学および食品衛生学などで学んだ知識を実際に実験を通じて体得します。



ML教室(1号館)

ピアノのようなしっかりとしたキータッチ、ヘッドホンを使った個人練習など音楽の初歩からアンサンブルまで学ぶことができます。



図書館

食・教育・医療分野を中心とした図書・学術誌をそろえています。

もうひとつのマイデスク

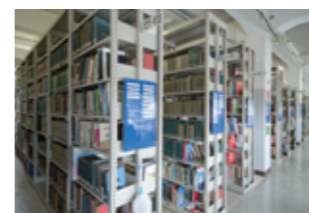
本学図書館は学習と癒しを兼ね備え、個人ブースや静かな環境で心身を支えます。

自主的な学習機会を応援

電子ジャーナル利用や閲覧・グループワーク環境を整え、主体的な学習を支援します。

専門的な学術資料も充実

食・教育・医療分野を中心に、専門書や学術誌、映像資料がそろった充実の学習環境です。



大学の図書館に「こたつ」?

学生の居心地を大切に、図書館には畳の温もりを感じられるこたつコーナーを設置。学びと癒しを提供しています。



コンビニエンスストア

高知県内初!キャンパス内のファミリーマート。昼食もおやつも、授業の合間にサッと立ち寄れて便利。



ちょっと一息タイム〜♪



川田 菜穂さん
(城北高校出身)

川田 珠桜さん
(城北高校出身)

キャンパスライフ
思いっきり
エンジョイしよう♪



クラブ・サークル



フットサルサークル

クラブ・サークル一覧

- 写真部
- 陸上部
- ギター部
- 茶道部
- 高知学園健康スポーツ科学研究会
- 保育サークル
- フットサルサークル
- 自然科学サークル
- テニス



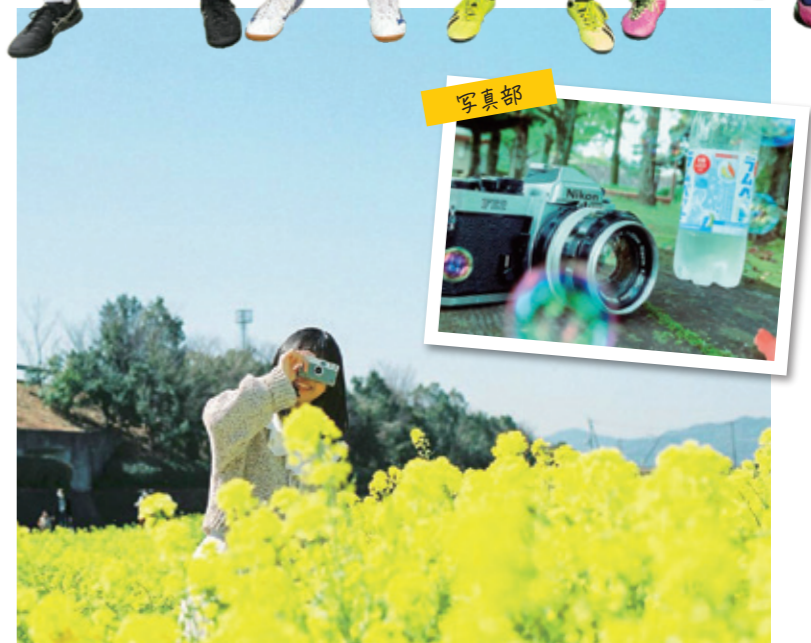
おしゃべりも大事!



たまには外で〜



茶道部



写真部

学園祭



いーい!

学園祭サイコ〜♪

たのしい!

¥400 レインボー
dippin' ストロボリー
dots ナースゲー
ストロベリー



自然科学サークル



保育サークル



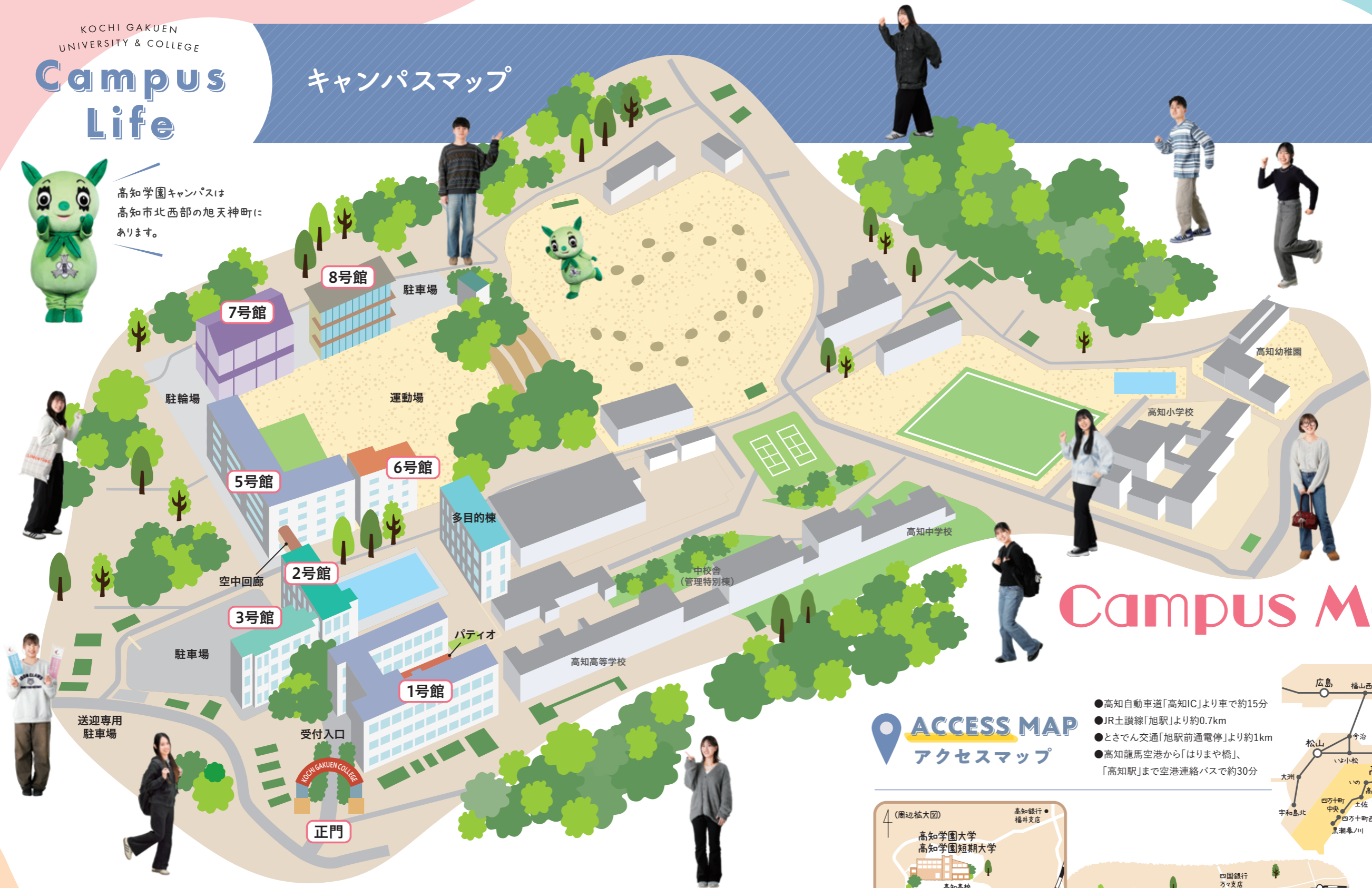
高知学園
健康スポーツ科学研究会

Campus Life

キャンパスマップ



高知学園キャンパスは
高知市北西部の旭天神町に
あります。



正門



パティオ

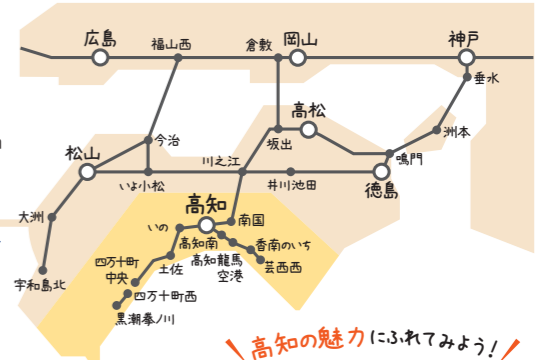


空中回廊

Campus Map

ACCESS MAP アクセスマップ

- 高知自動車道「高知IC」より車で約15分
- JR土讃線「旭駅」より約0.7km
- とさでん交通「旭駅前通電停」より約1km
- 高知龍馬空港から「はりまや橋」、
「高知駅」まで空港連絡バスで約30分



「高知の魅力」にふれてみよう!

学校法人高知学園グループ

附属幼稚園から小学校、中学校、高校、大学へつながる一貫教育。
早い段階から基本的な学習や大学と連携した学びを実践しています。



高知リハビリテーション
専門職大学



高知中学高等学校



高知小学校



高知学園短期大学附属
高知幼稚園



高知城



坂本龍馬像 (桂浜)



日曜市



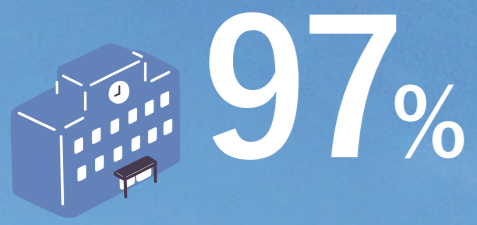
牧野植物園

数字で見る

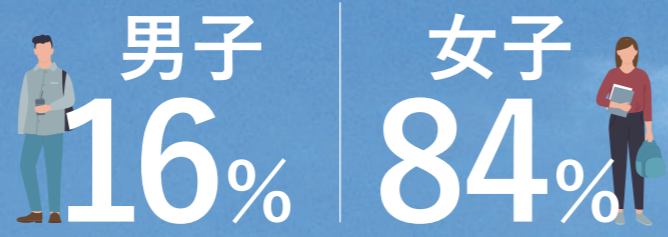
高知学園大学・高知学園短期大学



県内高校出身率



男女の割合



高知市内出身者



図書館蔵書数



県内就職割合



個人ロッカー設置率



卒業生総数



創立年数



HISTORY

高知学園大学・高知学園短期大学のあゆみと 建学の精神



1899

◎ 江陽学舎を源流として明治に創設される
1899 4月 源流となる江陽学舎創立



1950

開学当時の高知学園短期大学
1956 5月 学校法人高知学園へ組織変更
高知学園短期大学開学

1960

1967 1月 食物栄養科設置認可
4月 高知学園短期大学を開学

1970

1968 2月 衛生技術科設置認可
1969 2月 幼児教育科設置認可
1970 1月 保健科設置認可

1980

1987 12月 保健科に保健専攻、歯科衛生専攻設置

1990

1995 4月 高知幼稚園を高知学園短期大学附属
高知幼稚園と改称

2000

2001 4月 専攻科応用生命科学専攻設置
2005 4月 食物栄養科を生活科学学科に、
幼児教育科を幼児保育学科に科名変更

2010

2006 4月 医療衛生学科設置
2008 4月 看護学科設置
2011 4月 専攻科地域看護学専攻設置
2017 4月 高知学園短期大学開学50周年
2018 6月 生活科学学科、医療衛生学科、
医療検査専攻を高知学園大学
健康科学部として申請

2020

2019 1月 高知学園創立120周年
2020 3月 3度目の認証評価「適格」認定を受ける
4月 高知学園大学開学
健康科学部管理栄養学科、
健康科学部臨床検査学科設置
高知学園短期大学
医療衛生学科歯科衛生専攻を
歯科衛生学科に科名変更

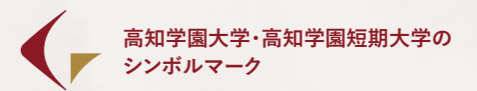


教育目的

教育基本法及び学校教育法の定めるところに則り、建学の精神である「至誠をもって事にあたり、人や社会に信頼される人物の育成」を根幹とし、広く知識を授け深く専門の学芸を教授研究し、実践的な幅広い能力と知的、道徳的及び応用的能力を展開することのできる人材を養成し、もって人類の福祉と文化の進展に寄与することを目的とします。

教育基本方針

「至誠」の精神を深く理解し、誠実さ、責任感、倫理観を育むとともに、高知学園の教育の象徴「世界の鐘」に込められた「世界の平和と友愛」に貢献するため、自由と規律を尊び、真理を深め、創造性と情操を培い、広い教養と健全な社会性を身につけた専門的職業人を育成します。



高知学園(Kochi Gakuen)の頭文字KとGをモチーフに未来へ向かって帆を張り進んでいく姿をイメージし、広い教養と健全な社会性、創造力と強い意思を柔らかい曲線と直線で表現しています。