

総合型選抜合格者に給付

だれでも

10
万円

スムーズに
大学生活を送るための**教育準備金**

“作陽”で
学びたい
あなたを **応援** 給付

対象:食文化学部 栄養学科 現代食文化学科、
子ども教育学部 子ども教育学科
要件:総合型選抜出願資格※をえて入学試験に合格した者

総合型選抜合格者に給付

だれでも

5
万円

スムーズに
短期大学生活を送るための**教育準備金**

“作短”で
学びたい
あなたを **応援** 給付

対象:短期大学 幼児教育専攻
要件:総合型選抜出願資格※をえて入学試験に合格した者

※出願要件については必ず入学試験要項で確認してください。

くらしき作陽大学 作陽短期大学

☎0120-911-394 (フリーアクセス) 入試広報室

URL <http://www.ksu.ac.jp> FAX 086-436-0283

〒710-0292 岡山県倉敷市玉島長尾3515 E-mail nyushi.sakuyo@ksu.ac.jp

オープン セミナー 2023

目次	
オープンセミナーについて	2
食文化学部 栄養学科	4
食文化学部 現代食文化学科	5
子ども教育学部 子ども教育学科	6
短期大学 幼児教育専攻	7
総合型選抜について	8
取得可能な免許・資格	10
その他のイベント日程	11

対象学部学科

食文化学部・子ども教育学部・短大幼児教育専攻

日程

✿ 5月21日(日) ✿ 10月15日(日)

✿ 6月18日(日) ✿ 11月12日(日)

✿ 7月15日(土) ✿ 12月17日(日) 食文化学部・子ども教育学部のみ

✿ 8月5日(土) ✿ 2024年 2月18日(日)

✿ 9月16日(土) ✿ 2024年 3月17日(日) 短大幼児教育専攻のみ

●受付 9:30~9:45 ●体験授業 10:00~11:00 ●入試対策講座 11:10~12:10

オープンセミナー参加方法 要予約

大学のホームページの申し込みフォームより、
参加希望日の2日前正午までにお申し込みください。
(※日曜日開催の場合、金曜日の正午まで)



QR
コードから
申し込み可能!

ひとの心を動かすひとになる。

くらしき作陽大学 作陽短期大学

オープンセミナーとは

高校生向けに、保育・幼児教育・初等教育・特別支援教育・管理栄養士・栄養士・商品開発・スポーツ栄養・家庭科教育の分野で60分間の授業を開講します。テーマに基づいて授業が展開されるため、志望分野の進路研究に最適なイベントです。

受験生の方へ

総合型選抜での受験を考えている方向けに、総合型選抜対策講座と事前面談も実施しています。総合型選抜での受験を考えている方は、8ページからの「総合型選抜の流れ」もご覧ください。

タイムテーブル

	9:30	10:00	11:00	12:00	13:00
9:30~9:45	受付				
10:00~11:00		授業			
11:10~12:10			入試対策講座*		
11:10~12:10			個別相談		
11:10~12:10			在学生と話そう!		
12:30~			事前面談*		

※開催回、学部・学科・専攻によって異なります。

「オープンキャンパス」と「オープンセミナー」の違いについて

本学のオープンキャンパスでは、大学の雰囲気を知っていただくための20~30分のイベントを各学部複数用意しています。「作陽ってどんな大学?」という方はオープンキャンパスへの参加をおすすめします。

一方オープンセミナーは、60分の模擬授業を受けることで、より志望分野への理解を深めることができます。「管理栄養士になりたい」「栄養士になりたい」「小学校教諭になりたい」「保育士になりたい」と興味のある分野がはっきりしている方におすすめです。



Q&A

オープンセミナーについて

◎ 服装の指定はありますか?

A. 特に指定はありませんが、制服で来学される方が多いです。ただし、参加回によってはジャージなどの服装指定や、エプロンや三角巾などをお持ちいただくことがあります。詳細は対象の回の準備物をご確認ください。

◎ 保護者の参加は可能ですか?

A. 保護者の方も見学可能です。セミナーへの参加は高校生を対象としていますが、保護者の方も見学していただくことは可能です。セミナーの開講時間中は、学生食堂を控室として開放しています。

◎ 車で行ってもいいですか?

A. 問題ありません。キャンパス内の駐車場は無料です。



総合型選抜について

◎ 総合型選抜ってどんな入試?

A. 自己推薦型の専願制の入試です。志望学科のエントリー対象イベントに参加してエントリーを済ませている方が受験できます。選考方法は志望学科によって異なります。出願方法の詳細は8、9ページをご覧ください。

◎ 総合型選抜を受験するには?

A. エントリー対象イベントへの参加とエントリーが必要です。エントリー対象イベントへの参加後、各学科へのエントリーが可能です。エントリーした方は、総合型選抜に出願することができます。エントリーは出願資格を得るためのものですので、受験するかどうかはしっかりと決めていない方もエントリーできます。受験の流れは8、9ページをご覧ください。

◎ エントリー対象イベントって?

A. オープンキャンパスやオープンセミナーで実施されます。ただし、学科や選考方法によってエントリー可能な日程が異なりますので8、9ページをご覧ください。



食文化学部 栄養学科

持参物:筆記用具(各回共通)

5月21日(日)

10:00~11:00

学校給食で食育を 考えてみよう!!

小学校や中学校で実施している学校給食や、栄養教諭について詳しく知りたいと思いませんか? 給食時間における栄養教諭の食育授業を体験してみましょう。その後、学校給食の献立についても一緒に考えてみましょう。

6月18日(日)

10:00~11:00

ホントは怖い!?睡眠負債が 及ぼす健康障害のトピックス

睡眠負債をご存じですか? 慢性的な睡眠不足の蓄積が心身に悪影響を及ぼすことを睡眠負債と呼びます。2017年ノーベル生理学・医学賞で話題となった「体内時計」は、睡眠覚醒のリズムの制御とともに栄養学にも深い関連があります。あなたの睡眠の質と量は十分ですか? 医師である演者が医学的観点から分かりやすく解説します。

11:10~12:10
入試対策講座(小論文)

7月15日(土)

10:00~11:00

だしのうま味と食塩 ~おいしさと健康を求めて~

だしの香りを嗅いだとき、飲んだときにホッと落ち着く感じは、日本人ならほとんどの人が体験しているのではないのでしょうか? 和食の味わいの基盤のひとつを形成するだしについて学びましょう。そして、おいしさだけでなく健康にもつながるうま味をいかした食について考えてみましょう!

11:10~12:10
入試対策講座(小論文)

8月5日(土)

10:00~11:00

糖尿病を知ろう!

「疾病の食事療法」と言われて一番に思い浮かぶのは、糖尿病の食事療法ではないでしょうか。

今回は、糖尿病教室に参加してみましょう。将来、説明する側になる皆さん! 患者さんにお話ができるようになるにはどのような学びが必要か、一緒に考えてみましょう。

11:10~12:10
入試対策講座(小論文)

9月16日(土)

10:00~11:00

カルシウムの上手な摂り方 一骨を丈夫にするには?

カルシウムは人体に最も多く存在するミネラルです。特に骨を構成する成分として、大人の体には約1kgのカルシウムがあるとされています。カルシウムの多い食品は何でしょうか? また、運動による効果はどのようなものでしょうか?

このセミナーでは皆さんに分かりやすいよう、食べ物と運動についてお話しします。

10月15日(日)

10:00~11:00

『おにぎり』素手で握りますか? 食中毒を予防する知識

お弁当の定番といえばおにぎりですが、暑い時期は気をつけないと食中毒の危険性が高まります。食中毒を起こさないようにするためには、何に気をつけたいといけないのか学んでみませんか。

コンビニおにぎりと手作りおにぎりの違いについても考えてみましょう。

11:10~12:10
入試対策講座(小論文)

11月12日(日)

10:00~11:00

「健康な食事」へのアクセス ~使える情報がいっぱい~

スマートミールって聞いたことありますか? 中食・外食として健康的な環境で提供されるバランスの取れた食事メニューのことです。他にも「健康な食事」へのアクセス改善をめざした個人を支援する環境づくりが進んでいます。身近な法律や制度に関心を持ってみましょう。

実習では料理や食品に表示されている栄養成分表示を使って、自分に合った選び方を体験します。コツを知れば簡単! 誰かに教えてたくってしまいます。

11:10~12:10
入試対策講座(小論文)

12月17日(日)

10:00~11:00

ホントは怖い!?飲酒と脂肪肝が 及ぼす健康障害のトピックス

脂肪肝をご存じですか? 飲酒や生活習慣の乱れなどを背景に、肝臓に脂肪が蓄積することを脂肪肝と呼びます。高級食材であるフォアグラは脂肪肝の典型例ですね。お酒は20歳になってから? 適量なら大丈夫? そもそも脂肪肝は病気の? ささまざまな疑問に医師である演者が医学的観点から分かりやすく解説します。

2024年
2月18日(日)

10:00~11:00

この不調、鉄不足?? 貧血について学ぼう!

なんだか最近疲れやすいなんて症状はありませんか。知らないうちに鉄不足になっているかもしれません。痛くない簡単測定で体の鉄レベルを見ましょう。食事の鉄チェックにも挑戦! 体に必要不可欠な鉄と食事について詳しく楽しく学びましょう。

食文化学部 現代食文化学科

持参物:筆記用具(各回共通)、エプロン・タオル・三角巾(7/15のみ)

5月21日(日)

10:00~11:00

発酵食品の不思議 ~私たちの食生活に欠かせない食品~

私たちの身の回りにはさまざまな発酵食品が存在しますが、皆さんはどれくらい知っていますか? この実習では、発酵食品についてより深く学ぶことにより、私たちの食生活に発酵食品が欠かせないことを再認識してもらいます。「えっ、こんなものも発酵食品なの!?!」

11:10~12:10
入試対策講座(口頭試問)

6月18日(日)

10:00~11:00

商品開発ってどんなこと? ~ヒット商品と発想法について学ぼう~

食品業界では他の業界以上に商品開発が重要になります。商品開発のためには原材料についての理解と新しいものを考えていく自由な発想力が大切です。

栄養のバランスに優れ、アレルギーもないお米(米粉)を題材に、おいしく・楽しく食べられる商品開発のアイデアづくりに挑戦しましょう。

11:10~12:10
入試対策講座(口頭試問)

7月15日(土)

10:00~11:00

比べてみよう!ゲル化剤 ~目指せ!ゼリー作りの達人~

ゼリー作りに使うゼラチンや寒天などをゲル化剤といいます。これらには特性があり、扱い方やできたゼリーの食感が異なります。ゲル化剤について学習し、実際に作って食べて、比べてみましょう。ゼリー作りの達人になれるかもしれません。

11:10~12:10
入試対策講座(口頭試問・小論文)

8月5日(土)

10:00~11:00

高校生アスリートのための食事 ~競技力向上の秘訣~

高校生アスリートは毎日どのような食事を摂ったら良いのでしょうか? アスリートの競技力向上には日常の練習や体格に応じた食事が必要です。一緒に競技力をさらに高める食事について、実践を交えて学んでみましょう!

11:10~12:10
入試対策講座(口頭試問・小論文)

9月16日(土)

10:00~11:00

食品の味

皆さんは、どのような味の食べ物が好きでしょうか。甘いもの、塩辛いもの、酸っぱいものなど、いろいろな味の食品があります。今回は、この食べ物に含まれるさまざまな味をテーマにして、どんな食べ物にどのような味の成分が含まれているか、一緒に探りましょう。

11:10~12:10
入試対策講座(口頭試問)

10月15日(日)

10:00~11:00

ココが魅力! 家庭科の授業 ~食品ロスをなくすにはどうする?~

家庭科が大好きな人、家庭科で学んでいる分野(家庭生活・家族、保育、経済生活、食生活、衣生活、生活設計など)に興味がある人、集まれ! くらしき作陽大学で「食」に強い家庭科の先生を目指しませんか? ゲーム感覚の教材からSDGsと食品ロスの関係について、一緒に考えてみましょう。

11:10~12:10
入試対策講座(口頭試問・小論文)

11月12日(日)

10:00~11:00

キウイフルーツの力を科学する!! ~肉が柔らかく大変身~

キウイフルーツはそのままでも食べられますし、きれいなエメラルドグリーンを生かして他のメニューの添え物など利用方法があります。この果物には「短時間で食材を柔らかくする効果」があります。ミニ実験を通して、キウイフルーツの不思議な効果を体験して、食べて比べてみましょう。

11:10~12:10
入試対策講座(口頭試問・小論文)

12月17日(日)

10:00~11:00

災害食の定番「アルファ化米」を知っていますか? ~災害食を作って食べてみよう~

「アルファ化米」とは米飯を急速に乾燥し、水分を5%程度にして、デンプンをアルファ化したまま保存できるようにしたものです。

始まりは軍用食糧でしたが、戦後に登山隊が海外遠征の際に持参するようになり、阪神・淡路大震災で災害食として注目されるようになりました。

現在では、宇宙日本食として採用されています。

11:10~12:10
入試対策講座(口頭試問)

10:00~11:00

食育を知ろう

日本では食育が盛んにおこなわれています。それは、食が健康寿命の延伸に大きく関わっているためです。食育は何のためにするのでしょうか、実際にどんなことがされているのでしょうか、それらについて一緒に考えましょう。

子ども教育学部 子ども教育学科

持参物:筆記用具(各回共通)

●模擬授業

小学校教育

5月21日(日)、7月15日(土)
9月16日(土)、11月12日(日)
12月17日(日)、2月18日(日)

小学校教員を目指す皆さん、十年前のあなたを思い出してください。あなたの小学校は、どんな小学校でしたか。どんな勉強をしていましたか。担任の先生はどんな方でしたか。
このオープンセミナーでは、今、小学校では何を目標として、どんな授業が行われているか、そして、ステキな小学校の先生になるために、くらしき作陽大学では何を学ぶことができるかをお伝えします。



特別支援教育

6月18日(日)、8月5日(土)
10月15日(日)

「気になる子」こんな言葉を聞いたことありませんか？いま、さまざまな保育・教育の現場で特別なニーズのある子ども達が過ごしています。そして、そこでは適切な指導や支援ができる保育士や教師が求められています。かかわりのポイントを体験的に学びながら、子ども一人一人が輝けるかかわりを一緒に考えましょう。



保育・幼児教育

5月21日(日)、6月18日(日)
7月15日(土)、8月5日(土)
9月16日(土)、10月15日(日)
11月12日(日)、12月17日(日)
2月18日(日)

乳幼児期の教育・保育は、子どもが人格形成の基礎を築く上で大変重要です。子どもは毎日の園生活の中でさまざまなことやものに出会い、それらを習得することで自信や意欲を獲得し、その過程で、その後の自ら学びに向かう力へと繋がります。授業では、保育理論の学習や保育実践を通して保育の魅力について学びます。



●入試対策講座

小論文

7月15日(土)、9月16日(土)
11月12日(日)、12月17日(日)

「小論文」って何でしょう。作文とは違うのでしょうか。どんなテーマで、何分で何字くらい書くのでしょうか。
このセミナーでは、くらしき作陽大学の総合型選抜入試に向けて、小論文の書き方を具体的にお伝えします。ご一緒に学んでまいりましょう。

プレゼンテーション

6月18日(日)、8月5日(土)
10月15日(日)

子どもたちは、絵本が大好きです。子どもたちと絵本の出会いの場となる保育現場。そこで保育者が果たす役割は、とても大きいのです。では、保育者である私たちは、子どもたちにどのように絵本の読み聞かせを行えばよいのでしょうか。
絵本の読み聞かせのポイントを学びながら、実践を通して参加者同士で学び合います。

短期大学 幼児教育専攻

持参物:筆記用具(各回共通)

5月21日(日)

10:00~11:00
どんなこなのかな？
—インクルーシブ保育における子ども理解—

どの子どもも、ひとりのたいせつな『子ども』。でも、もちろん、一人ひとり違う個性をもっています。「この子はどんな子かな?」、そうやって理解しようとする事で、きっと子どもへの思いもふれあひ方も変わるはず。
今日は、皆さんも一緒に保育者役や子ども役になって、お互いのいろいろな面を見つけてみませんか？

6月18日(日)

10:00~11:00
組紙で楽しい色遊び

色画用紙を使って、組紙を楽しみましょう。縦糸と横糸で布を織るような感覚で、棒状の色画用紙を台紙に組み込んでいくと、あらあら、何ということでしょう！素敵なタペストリーができます。使う材料は同じでも、一人一人の個性が光る遊びです。子どもたちも幼稚園で楽しむことができます。
あなたのセンスで、素敵な作品を作りましょう。

7月15日(土)

10:00~11:00
保育・幼児音楽の世界って？

保育や幼児教育現場での音楽って、沢山歌うだけ？楽器を使って合奏するだけ？音楽は表現活動の1つでもあります。言葉や造形、身体などさまざまな他活動とリンクしていくこともあります。「音」から広がる子どもの音楽の世界を子どもや保育士になったつもりで体感してみましょ！

8月5日(土)

10:00~11:00
保育者の子育て支援の基本的態度
～傾聴・共感に挑戦してみよう～

少子化が進み子育て支援の重要性が高まる中、保育者はその中核を担う必要があります。子どもと保護者に寄り添う保育者として必要なスキルに挑戦してみましょ！

9月16日(土)

10:00~11:00
手や足を使って楽しく遊ぼう

自分の手や足を使って、子どもたちと楽しく遊ぶことができます。一緒に遊ぶことで、子どもとの距離がぐっと近くなって仲良くなれます。簡単ですぐできる楽しい手遊びをしたりふれ合い遊びをしたりして、体を動かして遊ぶ楽しさを体験しましょう。

10月15日(日)

10:00~11:00
つくってみよう☆支援ツール
～作くん、陽ちゃんの楽しい園生活～

今の保育は、障害のある子もいない子もおなじ「ひとりの子ども」として保育する『インクルーシブ保育』。でも、どの子も“全く同じ”ではなくて、それぞれ得意なことや苦手なことがあるかも？今日は、その得意なことや苦手なことを助けるツールと一緒に考えてつくってみよう！作くんと陽ちゃんにぴったりのものができるかな？

11月12日(日)

10:00~11:00
音楽表現を楽しもう！

子どもの音楽活動ではさまざまな「音遊び」があります。
メロディーがあるものだけが音楽？楽器を鳴らすことが音楽？など、これまでの経験には無い子どもの音楽活動を通して自身の創造力や表現力を体験してみませんか？
音楽が苦手、ピアノが弾けないという方でも大丈夫ですので、是非一緒に音楽を楽しみましょう！

2024年
2月18日(日)

10:00~11:00
今後の保育を考えよう！
～保育のICT化を目指して～

今までに保育や子どものことに関する研究でさまざまなことがわかって来ています。令和の時代にどのような保育が求められるのか、「保育のICT化」に着目して一緒に考えてみましょう！

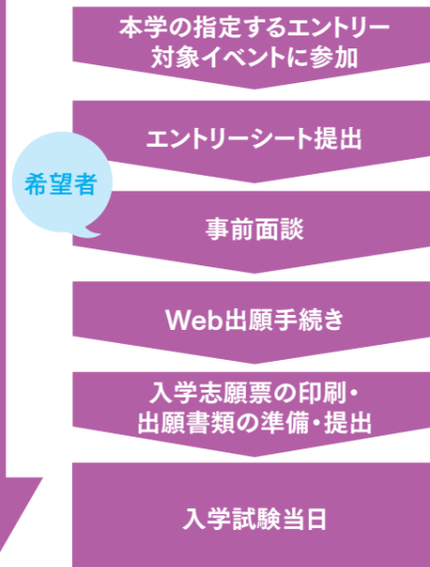
2024年
3月17日(日)

10:00~11:00
子どもたちが喜ぶ
手作りおもちゃを作ろう

子どもたちにとっておもちゃは、発達を促す大切な教材です。保育現場では、保育者は子どもたちが喜ぶ手作り玩具を作り、環境を整えます。実際に身近な材料で手作り玩具を作りながら一緒に学びましょ！

総合型選抜の流れ

出願に必要な書類は入学試験要項をご確認ください。



食文化学部 栄養学科	食文化学部 現代食文化学科		子ども教育学部 子ども教育学科		短期大学 幼児教育専攻
	小論文型	口頭試問型	小論文型	プレゼンテーション型	
オープンセミナー	オープンキャンパスまたは オープンセミナー	オープンセミナー	オープンキャンパスまたは オープンセミナー	オープンキャンパスまたは オープンセミナー	オープンキャンパスまたは オープンセミナー
総合型選抜を希望する人にはイベント終了後にエントリーシートを配布します。 エントリーシートはイベント当日に必ず提出してください。					
※個人面接免除について：事前面談(希望者)を受けることで、試験当日の個人面接が免除になります。					個別の試験を実施しないため、受験を希望される方は事前面談が必須となります。
出願期間になったら大学ホームページからWeb出願手続きをし、検定料をコンビニで振り込んでください。				出願許可書入手!	
郵送(出願期間最終日までの必着)または窓口持参。					
小論文 個人面接*	小論文 個人面接*	口頭試問 個人面接*	小論文 個人面接*	プレゼンテーション (読み聞かせ) 個人面接*	個別試験を課さない (事前面談が必須となります)

短大
必須

事前面談とは

先生と受験希望者の方が面談をすることで、学びの内容や取得できる資格に相違がないか理解したり、入学後の不安を取り除いたりすることを目的とします。面接ではありませんので、気軽にお話をしてください。オープンセミナー開講時の午後に行いますので、希望者はオープンセミナーの予約フォームで事前面談の希望を「はい」にして申し込んでください。

現代食文化学科の口頭試問とは？

現代食文化学科のオープンセミナーでは、各回実習とミニ講義を行います。受験生は、受講した官に説明していただきます。セミナーでしっかりメモをとって、入会を通してどのような学びを得たの理しておいてください。また、どのようなことを学んでいきたいかなど興味を持った回を選択してお話してください。

子ども教育学部のプレゼンテーション(読み聞かせ)とは？

セミナーで学んだことを活かし、自分の考えを試験官の先生に発表するタイプの入試です。プレゼンテーション型の入試を選択される方は必ず1回は入試対策講座に参加してください。入試対策講座では、読み聞かせのポイントについて学びます。試験当日に出される課題に関するアイデアのきっかけとなる学びをしっかりと身につけられます。また、総合型選抜で必要になるプレゼンテーションの観点についても学べます。もちろん複数回の参加も大歓迎です。

エントリー可能な日程

オープンキャンパス	6/25(日)		7/23(日)		8/20(日)						
オープンセミナー	5/21(日)	6/18(日)	7/15(土)		8/5(土)	9/16(土)	10/15(日)	11/12(日)	12/17(日)	2024年 2/18(日)	2024年 3/17(日)
食文化学部 栄養学科	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
食文化学部 現代食文化学科	○	○	○ (小論文型)	○ (小論文型)	○ (小論文型)	○	○	○	○	○	○
子ども教育学部 子ども教育学科	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
短期大学 幼児教育専攻	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

出願期間

	総合型選抜Ⅰ期 2023年9月4日(月) ～9月14日(木)	総合型選抜Ⅱ期 2023年12月1日(金) ～12月7日(木)	総合型選抜Ⅲ期 2024年1月9日(火) ～1月19日(金)	総合型選抜Ⅳ期 2024年2月20日(火) ～3月1日(金)
試験日	9月23日(土・祝)	12月16日(土)	2024年2月2日(金)	
食文化学部 栄養学科	○	○	○	
食文化学部 現代食文化学科	○	○	○	
子ども教育学部 子ども教育学科	○	○	○	
短期大学 幼児教育専攻	○	○	○	○

個別試験を課さない



学科・専攻

取得可能な免許・資格

目指せる進路

子ども教育学科

- 小学校教諭一種免許状
- 特別支援学校教諭一種免許状
(知的障害者・肢体不自由者・病弱者)
- 幼稚園教諭一種免許状
- 保育士資格
- 認定ベビーシッター資格

- 小学校教諭 ● 特別支援学校教諭 ● 幼稚園教諭
- 児童厚生施設・児童福祉施設・児童養護施設職員
- 知的障害児施設職員 ● 肢体不自由児施設職員
- 子育て相談員 ● 各種子ども関連企業
- 保育士(保育所(園)、児童館、児童養護施設、知的障害児施設、肢体不自由児施設など)
- 保育教諭

栄養学科

- 管理栄養士国家試験受験資格
- 栄養士免許
- 栄養教諭一種免許状
- 栄養心理サポーター資格
- 食品衛生管理者・食品衛生監視員資格など

- 管理栄養士・栄養士
(病院、クリニック、診療所等の医療機関、高齢者福祉施設、給食委託会社、保健所、市町村保健センター、保育所(園)、こども園、小学校、中学校、スポーツ施設、食品企業、健康増進施設など)
- 栄養教諭(小学校・中学校)など

現代食文化学科

- 栄養士免許
 - 管理栄養士国家試験受験資格(要実務経験1年以上)
 - 中学校・高等学校教諭一種免許状(家庭)
 - 栄養教諭二種免許状
 - 食品衛生管理者・食品衛生監視員資格
 - フードコーディネーター資格
 - 家庭料理技能検定(3~1級)
 - リテールマーケティング(販売士)
 - 製菓衛生師受験資格
 - 災害食コンシェルジュ*
 - 健康増進栄養指導者資格*
 - 商品企画開発士*
- ※本学独自の認定資格

- 栄養士(保育所(園)、学校、給食委託会社、福祉施設、病院など)
- 管理栄養士(要実務経験1年以上)
- 各種食品関連企業
(製造、企画・開発、販売、営業、食品衛生管理者)
- スポーツ施設
- フードコーディネーター
- カフェ・飲食店
- 製菓・製パン業
- 料理研究家
- 家庭科教諭(中学校・高等学校)
- 栄養教諭など

音楽学科

- 中学校・高等学校教諭一種免許状(音楽)
- ウェブデザイン技能検定3級
[音楽デザイン専修]
- 日本マーチングバンド協会指導者ライセンス3~1級
[管楽器・打楽器専修(吹奏楽指導専修を含む)]

- 中学校教諭
- 高等学校教諭
- 演奏家
- オーケストラ団員・吹奏楽団員
- 音楽隊員(自衛隊・消防・警察)
- 音楽教室講師
- 音楽関連企業
- 楽器店
- 楽曲制作者
- マーチング指導者
- 海外留学
- 大学院への進学

音楽専攻

- 日本マーチングバンド協会指導者ライセンス3~1級
[管楽器・打楽器専修(吹奏楽指導専修を含む)]

- 演奏家 ● オーケストラ団員・吹奏楽団員
- 音楽隊員(自衛隊・消防・警察)
- 音楽教室講師 ● マーチング指導者
- 音楽関連企業 ● 楽器店
- 楽曲制作者
- 音楽学部3年次編入学・短大専攻科への進学

幼児教育専攻

- 保育士資格
- 幼稚園教諭二種免許状

- 保育士
(保育所(園)、障害者支援施設、児童養護施設など)
- 幼稚園教諭
- 保育教諭
- 子ども教育学部3年次編入学

OPEN CAMPUS 13:00~16:00(受付 12:30~)

2024年

6/25 (日) 7/23 (日) 8/20 (日) 3/10 (日)

学部学科説明・キャンパスツアー・在学生と話そう

入試説明会・体験イベント・個別相談

体験イベント例

 附属認定こども園の園児と一緒に親子体操	 Let's トウンカロン	 SAKUYO MUSICアラカルト
 ドラえもんの道具は実際に作れるの?(理科)	 夢は家庭科の先生! ~手作り体験しながら先輩と話そう~	 楽典・ソルフェージュ はじめの一步「楽典」
 ピアノワンポイントレッスン	 スポーツ栄養を学んでみよう!	 作陽音楽指南!



岡山・広島(福山)・香川方面から地方送迎バス(無料)を運行。
※事前予約必須

詳細は大学HPへ



探究学習ワークショップ ~2日間の探究学習プログラム~

8/9 (水) 8/10 (木)

10:30~14:00(キャンパスランチ付き)
inくらしき作陽大学

テーマ

- 食文化学部 ……“わたし”にできる食のSDGs
- 子ども教育学部 ……すべての人にやさしいまちを

探究学習ワークショップとは

大学が用意したテーマの中で様々なことを学び、身近な課題を発見し、考察・発表する体験型のイベントです。
地域の課題に興味・関心を持つことで、将来地域に貢献できる視点を学びます。
このワークショップでは、学びの成果を実感するだけでなく、SDGsが掲げる目標のいくつかを題材とします。ファシリテーターとして大学生が関わります。大学生との関わりで自分の将来を想像しよう。