

# オープンキャンパス 日程表

日時 令和8年7月25日(土) 13時25分～17時10分

対象者 高校生, 既卒者, 教員及び保護者等 ※先着で高校生, 既卒者500人まで

参加方法 ①高校生及び既卒者  
・第1部:とくぎんとモニ講堂での対面参加  
・第2部:体験授業及び施設見学, 専修・コース紹介, 個別相談, 学内自由見学に参加  
②保護者  
・第1部: B101講義室, B201講義室でYouTubeによるライブ視聴  
・第2部: 個別相談, 学内自由見学に参加

会場 とくぎんとモニ講堂, 共通講義B棟及び本学施設

日程

## 【第1部:全体説明(高校生対象, 保護者対象)】

時間	実施内容等
12:30～	受付 高校生,既卒者:とくぎんとモニ講堂 ※保護者:共通講義B棟(案内)
13:00～13:25	○送迎バス着 ○会場移動:とくぎんとモニ講堂(高校生), 共通講義B棟B101・B201(保護者)
	とくぎんとモニ講堂(高校生対象説明会) B101・B201講義室(保護者対象説明会)
13:25～13:30	○日程説明
13:30～13:45	説明者:佐古学長 ○学長挨拶 ○本学のあゆみ・目的・特色 ○本学の求める学生像
13:45～14:10	説明者:田中学部入試委員会委員長 ○入学者選抜方法等 ○過去の入試状況 ○授業の履修 ○取得できる免許状・資格 ○卒業後の進路, 就職関係
14:10～14:30	説明者:本学学部生 ○在学生からのメッセージ ・授業関係 ・課外活動, 学生生活関係

左記内容をYouTubeによるライブ視聴

## 【第2部:体験授業及び施設見学, 在学生による専修・コース紹介, 個別相談等】

14:35～14:55	○移動・案内
15:00～15:40	○体験授業及び施設見学, 在学生による専修・コース紹介(1回目) (注1)
15:40～15:50	○移動・案内
15:50～16:30	○体験授業及び施設見学, 在学生による専修・コース紹介(2回目) (注1)
15:00～17:10	○個別相談: 共通講義B棟B205, B206 (注2) ・入試関係 ・履修関係 ・免許関係 ・奨学金関係 ・学生宿舍関係 ・就職関係 ・在学生への質問コーナー ○学内自由見学 ・キャンパス及び施設(外観)の自由見学 ・附属図書館(富田製薬まなびの図書館), 総合学生支援棟, 共通講義B棟, 本部棟ギャラリー等施設内の自由見学 ・セルフデザイン型学修体験
16:20	○送迎バス出発(第1便:16:20発)(第2便:17:30発)

(注1)体験授業及び施設見学, 在学生による専修・コース紹介(1回目)(2回目)は, 高校生, 既卒者のみ参加が可能。

(注2)体験授業及び施設見学, 在学生による専修・コース紹介の参加者以外は, 個別相談等が可能。

※申込者数によっては, 参加方法及び会場を変更する場合がある。

※申込者数が会場の収容人数を超える場合は, 申込みを締め切ることがある。

## 令和8年度 体験授業及び施設見学の実施概要

1回目:15時00分～15時40分 / 2回目:15時50分～16時30分  
 ※実施概要は、社会科のみ1回目と2回目の内容が異なります。

専修・コース	実 施 概 要
幼児教育 体験授業	『乳幼児の発達とそれを支えるしごと』 体験授業前半は、本学学生による『#鳴門教育大学 #ようちえんの先生になりたい』をテーマに、大学で重ねている経験をロールプレイで紹介しします。どんな授業があるの？実習ってどんな？大学生生活のリアルは？？などなど、学生さんの生の声を高校生に届けます。体験授業後半では、コース担当教員より、子どもの発達のプロセスの不思議に感動し、それを支える保育・幼児教育のしごとについて、幼児教育・保育現場のエピソードなどをまじえながら楽しく学びます。
学校教育実践 体験授業	『これからの時代を生きる子どもたちと教師を志す君へ』 生成 AI 等の先端技術が日進月歩の今を生きる子どもたちと、それを教える立場である教師を志す(かもしれない)皆さんと、これからの教育・学校の在り方について考える授業です。教師という職の魅力と意義だけにとどまらず、将来の仕事や生き方を考えるきっかけにもなる授業を行います。
国語科 体験授業	『絵本のひみつ—愛を届ける仕掛けとしての絵本—』 絵本について、①まるい大きな正面顔、②画面配置、③色彩、④絵本モニタージュ等の仕掛けの効果について講義するとともに、読み聞かせにおける育児語、スキンシップ等の効果について講義します。
英語科 体験授業	『“Twinkle, Twinkle, Little Star”の替え歌を作ろう！』 英語の詩や歌には、どんな工夫があるのでしょうか？この体験授業で確認してみましょう。「きらきら星」のメロディに合わせ、英語の作詞に挑戦します。
社会科 体験授業	(1回目) 『地理写真を活用した地理の授業における地域の説明』 社会科地理の授業では、身近な地域から世界まで様々な地域の説明や分析・考察をします。その際、多くは訪れたことのない地域の説明となります。全く知らない地域を児童・生徒に理解してもらうためには地理写真を効果的に活用する必要があります。体験授業では、効果的な地理写真の活用についてお話しします。 (2回目) 『ゲームのルールから考える法の見方』 身近なルール、たとえばゲームの時間制限などを題材にして、そのルールが本当に必要なのかを考えてもらいます。あわせて、何のためのルールなのか、その方法は適切か、やりすぎではないかといった観点からルールを見直すことで、ルールの見方を広げるきっかけとします。
数学科 体験授業	『連立方程式のおはなし』 算数科・数学科教育コースの紹介、及び数学の世界において平均という概念がどんな風に広がっていくのかというお話をします。
理科 体験授業	『酸化還元反応をやさしく解説 ～酸化数の求め方を攻略しよう～』 私達のまわりには、多くの化学反応が存在しています。その中でも重要な化学反応の一つに酸化還元反応があります。酸化還元反応をしっかり理解するためには、酸化数の考え方が大切です。今回は、中学校・高等学校で学ぶ酸化還元反応をやさしく解説しながら、本質的な酸化数の求め方の攻略について説明します。
音楽科 体験授業 施設見学	『学部学生によるミニ・コンサート』 学部学生によるミニ・コンサートを催し、声楽やピアノ、管楽器等の演奏を行います。ミニ・コンサート終了後には、在学生によるコース紹介を行い、練習室やアンサンブル室等の施設見学も行います。
美術科 体験授業 施設見学	『カメラの仕組みについて』 デザインや美術の制作において現在カメラは重要なツールです。カメラはどのようにして画像をとらえているのかを体験しましょう。 続いて在学生から美術科教育コースについて簡単に説明をしてもらい、美術科教育コースの各実習室などの施設見学を行います。
保健体育科 施設見学	『体育施設見学ツアー』 鳴門教育大学はスポーツが満喫でき、一方、自然に恵まれたキャンパスを有しています。バレーボールコートが3面貼れる体育館、柔道場・剣道場、オムニのテニスコート、屋外プール、天然草の野球場・陸上競技場・サッカー場、またトレーニングジムや保健体育実技DX演習室(ダンス室)も備わっています。その上、キャンパスから直接カヌーに乗って海に漕ぎ出せる艇庫は、おそらく他では見られません。
技術科 体験授業	『世界の森林資源』 世界の森林資源の分布、利用、保全を、木材・年輪・地球環境の視点から学びます。導入では、熱帯林・温帯林・亜寒帯林の違いと木材利用の特色を比較します。続いて、年輪試料や木材写真を用いて樹木の成長と環境の関係を観察し、中学校技術科の材料と加工、資源の有効利用、理科の生物・地学分野(光合成、生態系、気候)とのつながりを考えます。森林資源を持続的に活用するための見方・考え方を、簡単な観察と対話を通して体験的に学びます。
家庭科 体験授業	『暮らしを科学する！健康で安全な住まいのヒミツ』 自分や家族が、健康で快適・安全に暮らすためには、どのような工夫ができるのでしょうか。身近なテーマをもとにした簡単な実験を体験しながら、快適な暮らしや安全な住まい方のポイントを分かりやすく紹介します。 また、在学生による家庭科コースの魅力や大学生生活の紹介に加え、交流会も予定しています。
特別支援教育 体験授業	『みて・きいて・伝えてわかる特別支援教育』 「特別支援教育専修」の特色を参加者に説明します。また、参加者が学部学生と一緒に専修の授業を体験し、参加者からの質問に学部学生が応える機会も設定します。

# 自由見学 MAP

本部棟 (1階ギャラリー)

総合学生支援棟 1階

キャリア支援センター

とくぎんトモニ講堂

共通講義B棟

ラーニング commons 室

グループ学修エリアと学校の教室  
そっくり再現した模擬授業エリア  
が設けられた部屋。教卓の前に立てば先生気分が味わえるかも？

附属図書館

(富田製薬まなびの図書館)

大学会館

キッチンカー

令和8年7月25日(土)

◆学内自由見学◆ 15:00~17:10



送迎バス 第1便(2台):16:20発  
第2便(1台):17:30発

バス乗車場所  
高速鳴門バス停前経由  
鳴門駅前行き

※ 乗車を希望する時間の5分前には、バス乗車場所まで集合してください。