

オープンキャンパス 日程表

- 1 日 時 令和6年7月27日(土) 13時25分～17時30分
- 2 対 象 者 高校生、既卒者及び保護者(1人のみ参加可能)
先着で高校生、既卒者及び保護者500人まで
- 3 参加方法 対面参加
- 4 会 場 講堂及び本学施設
- 5 日 程

【第1部：全体説明】

時 間	実 施 内 容 等
12:30 ～	○ 受付
13:00 ～ 13:25	○ 送迎バス着 ○ 会場移動：講堂
13:25 ～ 13:30	説明者：竹瀬入試課長 ○ 日程等説明
13:30 ～ 13:45	説明者：佐古学長 ○ 開会の挨拶 ○ 本学のあゆみ・目的・特色 ○ 本学の求める学生像
13:45 ～ 14:00	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 ○ インターネット出願
14:00 ～ 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

【第2部：特別講義及び施設見学、個別相談、学内自由見学】

14:35 ～ 14:55	○ 移動・案内
15:00 ～ 15:40	○ 特別講義及び施設見学(第1回目)
15:40 ～ 15:50	○ 移動・案内
15:50 ～ 16:30	○ 特別講義及び施設見学(第2回目)
15:00 ～ 17:30	○ 個別相談：共通講義B棟 B205, B206講義室 ・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
16:40 ～ 17:40	○ 送迎バス出発 (第1便：16:40発) (第2便：17:10発) (第3便：17:40発)

※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ります。

※申込者数が会場の収容人数を超える場合は、申し込みを締め切ることがある。

令和6年度 特別講義及び施設見学の実施概要

第1回目：15時00分～15時40分

専修・コース	実 施 概 要
① 幼児教育 特別講義	『遊びのワークショップ』 幼児の楽しい遊びを体験することができるワークショップを実施します。
② 学校教育実践 特別講義	『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。
③ 国語科 特別講義	『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絵本モン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。
④ 英語科 特別講義	『話すこと「やり取り」の活動を体験しよう』 即興で話せる英語運用力を高めることが、英語教育の課題とされています。活動を体験し、英語を学ぶ・教える楽しさを体感してもらいます。活動の後、授業設計・教室運営のコツなど、授業者として知っておくべきことも解説します。
⑤ 社会科 特別講義	『もう一つの「ホロコースト」』 中学校の社会科歴史的分野や高等学校の歴史総合・世界史探究で、ナチズムやホロコーストは必ず扱われる内容です(最近では、教科書記述も増えています)。本講義では、ナチスによる障害者殺害を取り上げ、その背景や展開を考えてみたいと思います。
⑥ 数学科 特別講義	『日常に潜む確率を考えてみよう』 みなさんは日ごろどれぐらい確率というものを意識して生活しているでしょうか。実は、私たちは日常生活の中で見知らぬうちにさまざまな確率を考え行動しています。この講演ではそんな日常の出来事の数率、また、数あるクイズの中でもその答えに意外性があり興味深いものを紹介します。
⑦ 理科 特別講義	『藍の科学実験を体験しよう』 徳島県の伝統文化の一つである藍染めには、青色のインジゴと赤色のインジルビンという色素があります。今回は、酢酸インドキシルを出発物質とした酸・アルカリ加水分解反応により、インジゴ及びインジルビンの選択的な生成の仕組みを学び、自らの科学力で藍染め色素を合成する科学実験を体験しましょう。
⑧ 音楽科 特別講義	『ミニ・コンサート』 学部学生によるミニ・コンサートを行います。
⑨ 美術科 特別講義 及び 施設見学	『図工・美術教育 子どもの絵の特徴を知ろう』 教師の道を目指す者にとって、子どもの造形表現を知ることは重要です。そのために組まれた大学の授業の一部分を体験しましょう。 特別講義を25分間行い、その後、15分間施設見学を実施します。
⑩ 保健体育科 施設見学	『広いキャンパスを散策しよう!』 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ダンス場も備わっています。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。
⑪ 技術科 特別講義	『デジタルものづくりの学習』 コンピューターを使った設計と、レーザーカッターによる加工について学びます。さらに、機械が動く仕組み(機構)について模型を組み立てる実習を行います。
⑫ 家庭科 特別講義 及び 施設見学	『家庭科教育コースについて』 家庭科の特別講義(食物)を予定しています。 講義室や実験・実習室などの施設見学も併せて行います。
⑬ 特別支援教育 施設見学	『特別支援教育専修について』 施設を写真で紹介しながら、特別支援教育専修の概要を説明します。また、授業や大学生活等について、質問に応じて説明します。

令和6年度 特別講義及び施設見学の実施概要

第2回目：15時50分～16時30分

専修・コース	実 施 概 要
① 幼児教育 特別講義	【 第1回目と同じ内容 】
② 学校教育実践 特別講義	【 第1回目と同じ内容 】
③ 国語科 特別講義	【 第1回目と同じ内容 】
④ 英語科 特別講義	【 第1回目と同じ内容 】
⑤ 社会科 特別講義	『セクシュアリティとは何か』 「性」は、私たちの存在の根幹に関わる重要なものであると同時に、人とのつながりを深めたり人生を豊かにしたりするものです。一方で、性による差別も起こっています。この講義では、ジェンダー・セクシュアリティに関する社会学的研究の一端を紹介し、セクシュアリティとは何か理解するとともに、性による差別がなぜ起こるのかなどについて考えます。
⑥ 数学科 特別講義	【 第1回目と同じ内容 】
⑦ 理科 特別講義	【 第1回目と同じ内容 】
⑧ 音楽科 特別講義	【 第1回目と同じ内容 】
⑨ 美術科 特別講義 及び 施設見学	【 第1回目と同じ内容 】
⑩ 保健体育科 施設見学	【 第1回目と同じ内容 】
⑪ 技術科 特別講義	【 第1回目と同じ内容 】
⑫ 家庭科 特別講義 及び 施設見学	【 第1回目と同じ内容 】
⑬ 特別支援教育 施設見学	【 第1回目と同じ内容 】

令和6年度鳴門教育大学オープンキャンパス バス運行時間及び乗車場所

開催日：7月27日（土）

【バス運行時間】

◇ 本学の担当者が案内しますので、指示に従ってください。

※ 乗車人数に限りがありますので、必ず事前予約をお願いします。
出発時間になり次第、出発します。

◎ 往路（鳴門教育大学行き）

◆ 鳴門駅前発 →→ 鳴門教育大学

12:50 →→ 13:05 （2台）

◆ 高速鳴門バス停前 →→ 鳴門教育大学

13:00 →→ 13:10 （1台）

◎ 復路（鳴門駅前行き）

◆ 大学発 →→ 鳴門駅前

16:40 →→ 16:55 （1台）

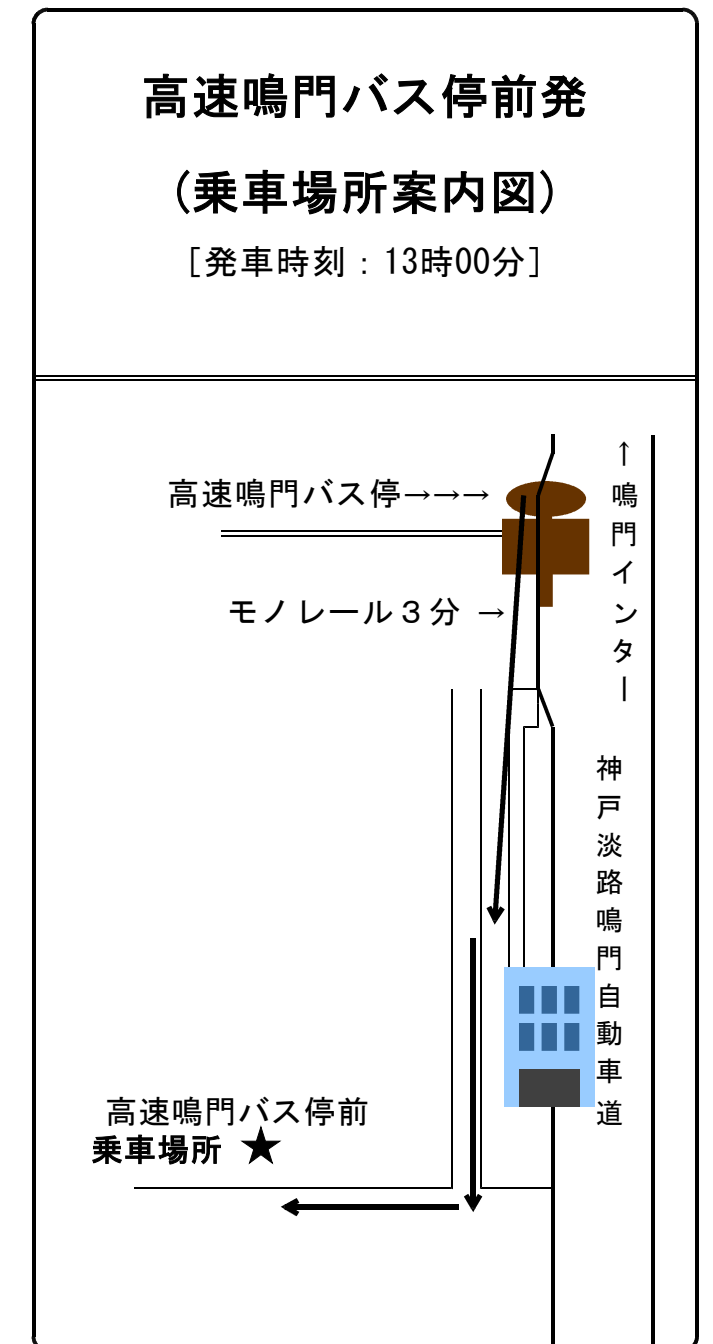
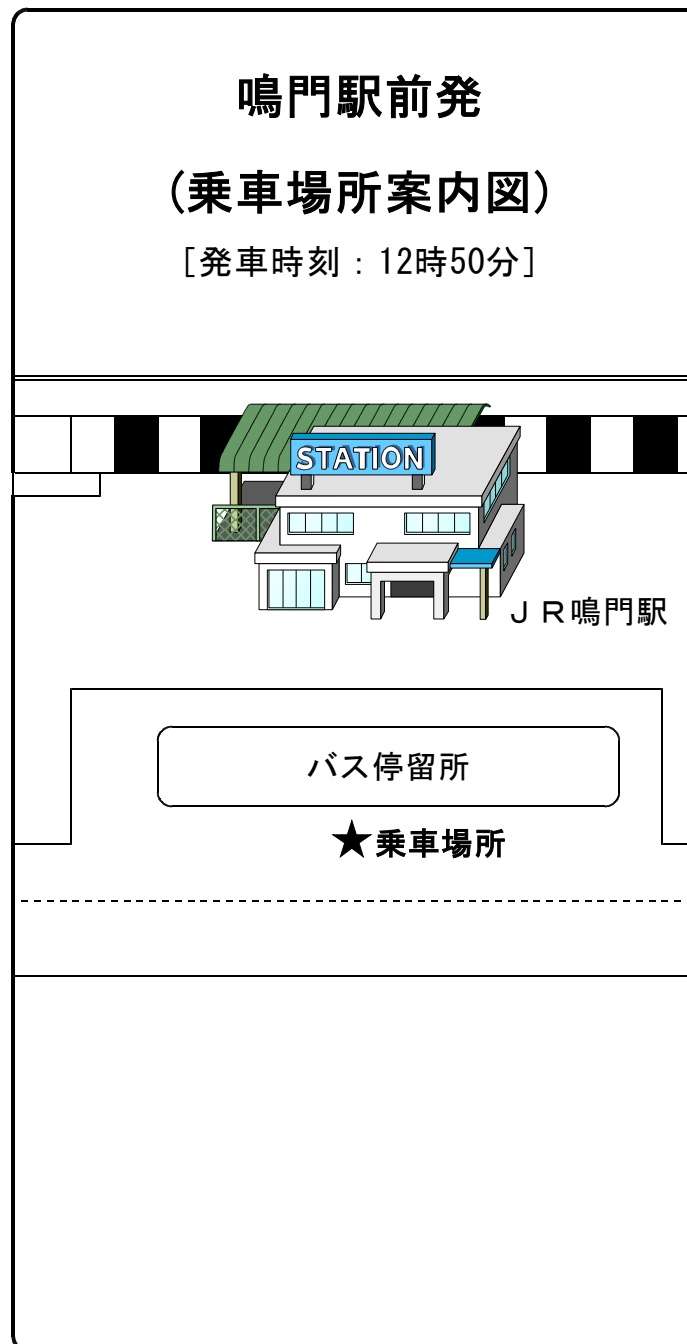
◆ 大学発 →→ 高速鳴門バス停前 →→ 鳴門駅前

17:10 →→ 17:20 →→ 17:25 （1台）

17:40 →→ 17:50 →→ 17:55 （1台）

【乗車場所】

JR鳴門駅前及び高速鳴門バス停前から鳴門教育大学まで、
本学運行の送迎バスに乗車される方は、図の指定場所にてお待ち
ください。



駐車場案内



自由見学 MAP

本部棟 (1階キヤリ-)

総合学生支援棟 1階

就職支援室

講堂

共通講義B棟

ラーニングコモンズ室

グループ学修エリアと学校の教室
そっくりに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

大学会館

体育館

令和6年7月27日(土)
◆学内自由見学◆ 15:00~17:30



● 主な自動販売機設置場所

送迎バス出発(第1便)ー16:40
(第2便)ー17:10
(第3便)ー17:40