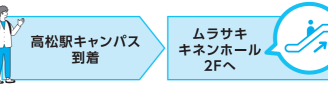




●受付までの流れ



**E** 1000 I III

1 10

1 10 1 20

QRコードで 受付

資料を 受け取って 受付完了

午後イベント

●当日スケジュール



全体説明会 (ムラサキキネンホ<del>ー</del>ル) 10:00~10:25

●学科説明 ●体験授業 ●保護者イベン

高松オルネで ランチ

●食堂or

●各種個別相談・学科特別プログラム ●キャンパス見学ツアー



食堂or高松オルネで使える ランチクーポンを 参加者全員にプレゼント!!





【 オープンキャンパスイベント 詳細 をチェック 』



國。0120-60-2455

徳島文理大学 受験生応援サイト



https://jyuken.bunri-u.ac.jp/



9:30~15:00

10:35~11:30

11:10~12:00

10:35

11:05

10:00

10:25

12:00~15:00

12:00~15:00 ※最終受付 14:30 (1F 食堂、6-7F 図書館、18F 天空の茶室)

12:00~15:00

ラウンジ

全体会 会場: 2F ムラサキキネンホール

【保護者対象】 入試•奨学金•就職説明会 (各15分)

会場: 2F ムラサキキネンホール

【生徒・保護者対象】 学部•学科説明会(入試説明会) 会場: 各学科別(右頁参照)

体験授業

会場: 各学科別(右頁参照)

学科相談•各学科施設見学 学科特別プログラム

会場:各学科別(右頁参照)

ランチ

会場:食堂 or 高松オルネ

キャンパス見学ツアー

受付場所: 1F 正面入り口

●各種個別相談

(入試、奨学金、就職、下宿、 サークル等学生生活)

●資料コーナー

会場: 3F E0301、E0302

当日は学生スタッフが



学生生活の疑問を聞いてみよう!

学科特別プログラム

学部の見学ツアーや学科のわ からないことを教員や在学生に 相談しよう。



個別相談コーナー

入試・奨学金・就職など気に なる質問はここで解決しよう!

※イベント内容およびタイムスケジュールは、都合により変更となる場合があります。

11:00~14:00

※食堂は14時まで。オルネは開催日のみ利用可



### 在学生相談コーナー

大学生活で気になることなどを気軽 に先輩に聞いてみよう!学生スタッフ が質問にお答えします。リアルな大学 生活が聞けます!

# Check!!

オープンキャンパス 終了後、アンケートに ご協力下さい。



# 体験授業 実施会場 $(11:10\sim12:00)$

参加したら、 受講証明書の シールを貼って もらおう!

体験授業に

## 大学用 受講証明書

[総合型選抜入試用]

受講学科

氏名

※必ず「受講学科」「氏名」「学年」をボールペンで記入して下さい。 

2025

受講証明

シール

貼付欄

**7.14**<sub>F</sub>

4<sub>F</sub>

### 教室番号の見方

(例) E1301

階 番号

棟:東棟はE、西棟はW 階:2桁表示 3階03

教室がわからない場合は、総合案内やスタッフに お声がけください。

#### 理工学部

### 4.8F ナノ物質工学科

体験授業テーマ

ライフサイエンスを主導する 女性研究者たち

〈午前〉実施会場

学部学科説明会 4F PC教室1(E0405) 8F ナノテク実習室

### <午後> 学科特別プログラム

・在学生との交流・キャンパスライフの相談 / 4F PC教室3(E0407) ・在学生による理工学部キャパスツアー

#### 文学部

### 文化財学科

### 体験授業テーマ

・読まずに楽しむ古文書 ・マニアックな弥生土器の観察

### 〈午前〉実施会場

学科説明·入試説明会	6F 図書館
体験授業①②	7F E0712(多目的実習室)

### <午後> 学科特別プログラム

・在学生・教員との交流/7F E0712(多目的実習室) ・資料整理室 見学ツアー

### 保健福祉学部

### 診療放射線学科

### 体験授業テーマ

- MRIを体験しよう
- ・診療放射線技師を目指すということ

### 〈午前〉実施会場

学部学科説明会	3F E0304
体験授業	3F E0304、撮影実習室

#### 〈午後〉 学科特別プログラム

· 学内実習室見学/撮影実習室 就職·国家試験·進学説明/5F E0501

### 香川薬学部

### 薬学科

体験授業テーマ

【薬剤師体験】(午前と午後を通した体験となります。)

消毒薬を作ってみよう 【サイエンスミニキャンプ】

X線を使って分子の形をみてみよう

### 〈午前〉実施会場

学科説明・入試説明会	10F E1001
休歸授業	10F 調剤実習室・薬学学生実習室1

#### <午後> 学科特別プログラム

【薬剤師体験】消毒薬を作ってみよう

・薬学施設見学ツアー・研究室見学/10F エレベーターホール

### 理工学部

### 4.12<sub>F</sub> 機械創造工学科

### 体験授業テーマ

工場で働くロボットを動かそう

#### (午前)宝施合提

学部学科説明会	4F PC教室1 (E0405)
体験授業	12F E1201

### <午後> 学科特別プログラム

・在学生との交流・キャンパスライフの相談 / 4F PC教室3(E0407) ・ラボツアー/DXファクトリー、リビングラボ、チャレンジラボ

### 文学部

6.7<sub>F</sub>

3.5<sub>F</sub>

### 日本文学科

### 体験授業テーマ

教員への道

### 〈午前〉実施会場

学科説明·入試説明会	7F W0702(ラーニングコモンズ1)
体験授業	7F W0702(ラーニングコモンズ1)

### <午後> 学科特別プログラム

・教員・学生との交流/7F W0702(ラーニングコモンズ1) ・日本文学科の学びに関わるお宝探訪

### 保健福祉学部

### 臨床工学科

### 体験授業テーマ

呼吸のヒミツを探れ! 未来の"いのちのエンジニア"体験

### 〈午前〉実施会場

学部学科説明会	3F E0305
体験授業	6F E0609(ICU)

#### <午後> 学科特別プログラム

・医療機器の操作体験・在学生との交流/6F E0609(ICU)

### 総合政策学部

学年

10<sub>F</sub>

### 経営学科

### 体験授業テーマ

金融ってなんだろう?

### 〈午前〉実施会場

学科説明・入試説明会	7F E0701
体験授業	7F E0701

#### <午後> 学科特別プログラム

・教員による学科相談/14F講義室前スペース

#### 理工学部

### 電子情報工学科

### 体験授業テーマ

音をきれいにする ノイズ除去の実験

### (午前) 宝施会場

学部学科説明会	4F PC教室1 (E0405)
体験授業	4F PC教室2(E0406)

#### <午後> 学科特別プログラム

・在学生との交流・キャンパスライフの相談 / 4F PC教室3(E0407) ·学科見学/4F PC教室2(E0406)

# 英語英米文化学科

**7**<sub>F</sub>

3.6<sub>F</sub>

**Sounds and Shapes of Smooth English** 

### 〈午前〉実施会場

学科説明·入試説明会	7F W0703(ラーニングコモンズ2)
体験授業	7F W0703(ラーニングコモンズ2)

#### <午後> 学科特別プログラム

・在校生・教員との交流/7F W0703(ラーニングコモンズ2) ・ネイティブ教員との英会話/7F W0703(ラーニングコモンズ2)

### ●各種相談会 ·実施会場 / 3F E0301

入試、奨学金、就職、下宿 クラブ・サークル等の学生生活

### ●資料コーナー

過去問題集、大学案内用

#### オープンキャンパス 体験授業の 詳細検索はこちら

