

# OPEN CAMPUS

# 10.1日



11:00 → 16:00 (受付10:30~)

トイレは全館1Fにあります。

## クイズラリー in 香川キャンパス

学内に設置している宝箱を探そう！  
宝箱に書かれているキーワードを集めて**総合案内**に持っていきとソフトクリーム、アイス、マフィンの中からおひとつプレゼント！

**受付** 参加者全員にドリンクチケットとランチチケットをプレゼント！！  
ドリンクチケットは、学生サポートセンター1Fコンビニで使用できます。  
ランチチケットは食堂で使用できます。  
交通費の補助受付、交通費サポート制度の受付(要事前申込)

20号館 1F 会議室 ●学部説明会  
20号館 1F エントランスホール ●相談コーナー ●キャンパスツアー  
20号館 2F 中央機器室 ●X線を使って分子の造型を観察しよう！！

10号館 5F 臨床工学自習室  
●「臨床工学科のキャンパスライフ」  
●相談コーナー(午前)

12号館村崎サイメモリアルホール  
●学部説明会

15号館 1F 実習室付近  
●相談コーナー  
15号館 1F・2F 診療放射線実習室  
●「診療放射線技師の仕事体験してみよう」

15号館 5F メディカルシミュレーション室  
●相談コーナー(午後)  
11号館 MESS  
15号館 5F CEラボ  
●「臨床工学技士の業務体験しよう！」

10号館 1F ロビー  
●相談コーナー  
10号館 3F 工302教室  
●「通信とヒトの感覚のお話」  
10号館 4F ゼミ室  
●「命を守るロボットたち」  
10号館 6F ゼミ室  
●「生物から学ぶ～バイオミメティクスと機械工学～」

17号館 2F 3230  
●学部説明会 ●理工学部ツアー  
17号館 3F ターミナル室(3)  
●「ロボットdeプログラミング！」

18号館 2F ナノテク実習室  
●「プロの構造式の書き方」  
18号館 2F ナノバイオ実習室  
●「現代錬金術～有機化学反応を利用する」

1F ラーニングcommons  
●【英米】相談コーナー  
●英語英米文化学科説明会  
4F ゼミ室1・2  
●【文財】相談コーナー  
4F ゼミ室3  
●文化財学科説明会  
5F 講義室1  
●【日文】相談コーナー  
●日本文学科説明会  
1F ラーニングcommons  
●「English Communication」  
●「ことばと場所」  
4F ゼミ室1  
●「文化財から学ぶ防災」  
4F ゼミ室2  
●「人と動物の文化史」  
5F 講義室1  
●「日本近代文学とさし絵の魅力」  
●「俳句に親しむ」



お気軽に声をかけてください。

リサーチアンドメディアライブラリー見学

4号館 茶意庵(茶室)  
●【イベント】茶道部によるお茶室体験

コンビニ ヤマザキ Yショップ  
10:00~16:00

バス発着場所

カフェ 11:00~16:00

学食体験(無料) 10:30~13:30

食堂

総合案内(受付)

学生サポートセンター

### クイズの答え

1

2

3

■タイムスケジュール

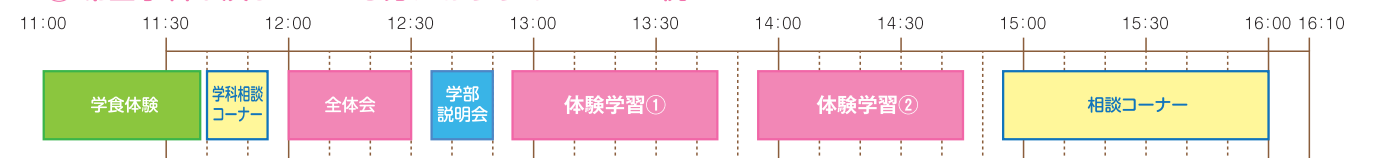
		10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00
大 学	学食体験 (無料)	6号館 食堂			10:30~13:30			
	全体会	12号館 村崎サイメモリアルホール		12:00~12:30				
	入試説明会	5号館 1F 102教室			13:05~13:25			
	入試対策講座	5号館 2F 201教室			13:30~14:20 (数学)		14:40~15:30 (化学)	
	奨学金説明会	5号館 1F 102教室			13:30~14:10			
	通学・下宿説明会	5号館 1F 102教室					14:15~14:40	
	イベント 茶道部によるお茶室体験	4号館 茶意庵 (茶室)			12:00~16:00			
	就職支援説明会	5号館 1F 102教室					14:45~15:10	
	学生生活相談コーナー	4号館 1F コーナー			11:00~16:00			
	入試相談コーナー	4号館 1F コーナー			11:00~16:00			
リサーチアンドメディアライブラリー見学	16号館 1F カウンター			11:00~16:00				
ヤマザキYショップ	4号館 1F コンビニ			11:00~16:00				
カフェ (有料)	6号館 1F 食堂			11:00~16:00				
全学共通教育センター紹介	5号館 1F 全学共通教育センター			12:00~16:00				
香川薬学部	学部説明会	13号館 1F 121教室			12:40~13:10			
	相談コーナー	20号館 1F エントランスホール			11:00~16:00			
	キャンパスツアー	20号館 1F エントランスホール			11:00~16:00			
	研究室見学	20号館 7F 薬理学講座 7F 衛生薬学講座				13:20~14:00	14:10~14:50	15:00~15:40
模擬授業	「薬剤師のお仕事を体験してみよう!」 ～保潔ローションを作ってみよう～	8号館 5F 模擬薬局・医薬品情報室				13:20~14:00	14:10~14:50	15:00~15:40
	「X線を使って分子の造形を観察しよう!!」	20号館 2F 中央機器室				13:20~14:00	14:10~14:50	15:00~15:40
理工学部	学部説明会	17号館 2F 3230			12:30~13:00			
	理工学部ツアー	17号館 2F2F 3230発			13:00~13:30			
	相談コーナー	10号館 1F ロビー			10:00~16:00			
模擬授業	【ナノ】「プロの構造式の書き方」	18号館 2F ナノテク実習室				13:35~14:30		
	【ナノ】「現代錬金術ー有機化学反応を利用する」	18号館 2F ナノバイオ実習室					14:35~15:30	
	【機械】「命を守るロボットたち」	10号館 4F ゼミ室				13:35~14:30		
	【機械】「生物から学ぶバイオメティクスと機械工学」	10号館 6F ゼミ室					14:35~15:30	
	【情報】「ロボットdeプログラミング!」	17号館 3F ターミナル室 (3)				13:35~14:30		
【情報】「通信とヒトの感覚のお話」	10号館 3F 工302教室					14:35~15:30		

		10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00
保健福祉学部	学部説明会	12号館 村崎サイメモリアルホール					12:30~12:55	
	学生プレゼンテーション 「臨床工学科のキャンパスライフ」	10号館 5F 臨床工学自習室						14:30~15:00 (予定)
	診療放射線学科 相談コーナー	15号館 1F 実習室付近					11:00~16:00	
	臨床工学科相談コーナー	10号館 5F 自習室 (午前) 15号館 5F メディカルシミュレーション室					11:00~16:00	
模擬授業	「診療放射線技師の仕事を実験してみよう!」	15号館 保健福祉学 1F・2F 診療放射線実習室					13:00~14:30	
	「臨床工学技士の業務を体験しよう!」	11号館 MESS 15号館 CEラボ					13:00~16:00 (随時)	
文学部	日本文学科説明会	図書館 5F 講義室1					13:00~13:20	
	英語英米文化学科説明会	図書館 1F ラーニング commons					13:00~13:20	
	文化財学科説明会	図書館 4F ゼミ室3					13:00~13:30	
	日本文学科相談コーナー	図書館 5F 講義室1			10:30~12:00			
	英語英米文化学科相談コーナー	図書館 1F ラーニング commons			10:30~11:50			
	文化財学科相談コーナー	図書館 4F ゼミ室1・2			10:50~11:50		12:30~13:00	
模擬授業	【文財】「文化財から学ぶ防災」	図書館 4F ゼミ室1					13:40~14:20	
	【文財】「人と動物の文化史」	図書館 4F ゼミ室2					14:40~15:20	
	【日文】「日本近代文学とさし絵の魅力」	図書館 5F 講義室1					13:30~14:10	
	【日文】「俳句に親しむ」	図書館 5F 講義室1					14:20~15:00	
	【英米】「English Communication」	図書館 1F ラーニング commons					13:30~14:10	
	【英米】「ことばと場所」	図書館 1F ラーニング commons					14:20~15:00	

イベントの内容が予告なく変更・中止になる場合がございます。

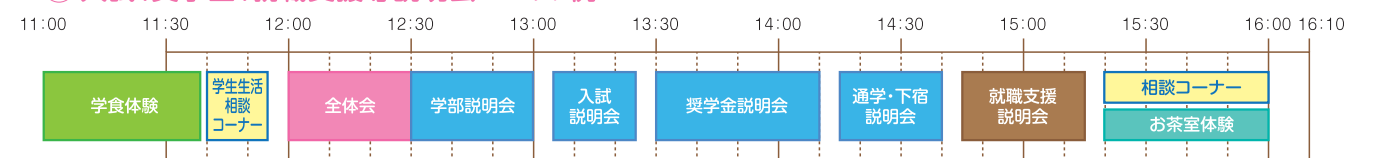
オープンキャンパスの歩き方

① 希望学科が決まっている方におすすめのコース例



- 学部の学びや資格取得などの特色を知ろう。
- 学科の勉強内容を体験しよう。
- 入試や学生生活などの相談コーナーに行ってみよう!

② 入試、奨学金、就職支援等説明会コース例



- 入試日程や受験科目、奨学金制度について説明を聞こう。
- 通学や下宿について具体的な説明を聞こう。
- 具体的な就職活動の方法や、活動スケジュールの話を知ろう。