

人生に差がつく4年間。

その **サガ**、
サガ 大。

OPEN CAMPUS

2017.8.10_{THU} 10:00 START!



ようこそ!

佐賀大学 オープンキャンパスへ

同封のアンケートに
ご協力ください。

記入後、回収ボックスに入れてください。

佐賀大学オープンキャンパスは大学の魅力が分かる楽しい企画がたくさん!
大学の勉強内容、研究活動、学生生活、施設やキャンパスの雰囲気など、
気になることは、どんどん体感してください。

実際の佐賀大学に触れることで、あなたの「新しい発見」が生まれることを
期待しています。

*来学の際は公共交通機関をご利用ください。当日は数分おきに臨時バスが運行されます。

本庄キャンパス:佐賀駅バスセンター4番乗り場から西与賀線又は東与賀線、佐賀女子短大・高校線で「佐賀大学前」下車【乗車時間約15分】

鍋島キャンパス:佐賀駅バスセンター2番乗り場から市営バス 50番又は51番で「佐賀大学病院」下車【乗車時間約25分】

*大型貸切バスは、本庄キャンパスは美術館駐車場が利用できますが、事前のご連絡が必要です。

鍋島キャンパスは正門から入構ください。

*昼食は各キャンパスの食堂が利用できます。また、弁当販売も行っています。



キッチンカーも出店します。

→ オープンキャンパスの楽しみ方

まず最初に 受付をしましょう

学部ごとに様々なイベントを企画しています。まずは、参加希望学部の「受付」に行きましょう。受付場所は、キャンパスマップをご覧ください。(14~15ページ)

学部・学科が 様々なイベントを開催します

午前と午後のイベントは同じものが中心ですが、学部・学科によって様々なイベントが実施されます。プログラムを見ながら興味のあるイベントにどんどん参加してください。どの学部・コースのイベントに参加しても構いません。

時間に余裕のある 行動をしましょう

説明会場は混雑が予想されます。時間に余裕をもって行動しましょう。なお、着席の際には、間をあげず、つめてお座りください。聴講者多数の場合、会場の都合上、聴講できない場合もありますので、ご了承ください。

その他の企画も 楽しめます

学部以外のイベントも企画しています。詳しくは10~13ページをご覧ください。

昼食はピークを 避けスムーズに

昼食時間帯は学生食堂が大変混雑します。学部以外のイベントに参加するなど、時間帯を少しずらすことをお勧めします。

教育学部 タイムスケジュール

教-1 等のマークはキャンパスマップ(14~15ページ)をご覧ください。

本庄キャンパス

9:30	10:00	11:00	11:30	12:30	13:00	14:00	14:30	15:30
受付 ※13時まで随時	①学部ガイダンス		個別相談 (入試・学生生活)		昼食 休憩	②学科体験		アンケート 記入
	②学科体験		アンケート 記入	①学部ガイダンス		個別相談 (入試・学生生活)		

①学部ガイダンス

- ・ 学部長等挨拶
- ・ 学部の紹介
- ・ 課程・コースの紹介
- ・ 入学者受入れの方針
- ・ 入学者選抜試験の概要
- ・ 学生による学生生活案内
- ・ 入試個別相談

会場

- 教養教育 1号館131番 教-6
- 教養教育 1号館135番 教-6
- 教養教育 1号館145番 教-6
- 教育学部 1号館104講義室(午前のみ) 教-1

②学科体験

幼小連携教育コース①

[模擬講義]: 「**私らしさ**」を人から教えてもらう??

講師 佐藤 晋平 講師

「個性を伸ばす」とは何なのかー個性教育の社会的観察

会場

教育学部 1号館 2階 102講義室

教-1

幼小連携教育コース②

[模擬講義]: 「**特別支援教育**って何?」

講師 芳野 正昭 教授/松山 郁夫 教授

「障害のある子供の世界~見方を変えること・工夫することの大切さ~」

会場

教育学部 1号館 2階 101講義室

教-1

小中連携教育コース (国語)

[模擬講義]: **漢文の勉強一熟語のふるさと探し**

講師 近藤 則之 教授

学習は『論語』から。利口は『孟子』から。いろいろな熟語の由来を探します。

会場

教養教育 1号館 4階 143番教室

教-6

小中連携教育コース (社会)

[模擬講義]: 「**テレビCMをとおして見る社会**」

講師 吉岡 剛彦 教授

- ・ 時代状況を映し出すメディア
- ・ 社会科教育と<市民になる>こと

身近な素材から社会を読み解く面白さをお伝えしたいと思います。

会場

教育学部 2号館 2階 社会科教室

教-2

小中連携教育コース (数学)

[説明会]: 「**大学の数学とは?**」

講師 寺井 直樹 教授

あなたに向いてるのは教育学部それとも理工学部?

会場

教養教育 1号館 4階 142番教室

教-6

- ・学部長等挨拶
- ・学部の紹介
- ・課程・コースの紹介
- ・入学者受入れの方針
- ・入学者選抜試験の概要
- ・学生による学生生活案内
- ・入試個別相談

会場

- 教養教育 1号館131番 **教-6**
- 教養教育 1号館135番 **教-6**
- 教養教育 1号館145番 **教-6**
- 教育学部 1号館104講義室(午前のみ) **教-1**

小中連携教育コース
(理科)

[模擬講義]：実験を楽しもう！そして「理科」を知ろう！

講師 宮脇 博巳 教授

インドネシアの熱帯多雨林には、水に沈む木があるそうです。嘘のような話ですが、恐ろしいほどの生物多様性についてスライドを交えて学びます。

講師 中村 聡 教授

光を色に分ける（=分光）方法を説明。その後、簡易分光器を使って蛍光灯の発光成分を推定して貰います。

会場

教育学部 3号館 1階 生物学実験室

教-3

※後半は物理学第1実験室(4階)に移動します。

小中連携教育コース
(英語)

[模擬講義]：英語科教育法ってどんな科目？

講師 林 裕子 准教授

絵本の読み聞かせを取り入れた小学校外国語活動の授業を作ってみよう

会場

教養教育 1号館 4階 144番教室

教-6

小中連携教育コース
(音楽)

学生による演奏「ミニコンサート」

担当 音楽科教員全員

会場

教育学部 4号館 2階 合奏室

教-4

小中連携教育コース
(体育)

[ミニ講義]：「体育教員を目指すあなたへ」

講師 堤 公一 准教授

運動、スポーツを極め！将来、教員になる人におすすめです！！

会場

教養教育 1号館 3階 134番教室

教-6

小中連携教育コース
(技術)

3Dソフトと3Dプリンタの実演

講師 小野 文慈 教授

3D作成と3Dプリンタを体験しよう

諸外国の技術教育の紹介

講師 角 和博 教授

新しい技術教育を考えてみよう

会場

教育学部 5号館 1階 プレイルーム

教-5

小中連携教育コース
(家庭)

[模擬講義]：「一緒に考えよう！豊かな生活とは？」

講師 甲斐 今日子 教授／澤島 智明 教授／萱島 知子 准教授

「衣食住を極める」

授業や研究内容の展示、学生による解説もあります。

模擬授業と展示で家庭科の魅力を伝えます！

会場

教養教育 1号館 3階 132番教室

教-6

芸術地域デザイン学部 タイムスケジュール

芸-1 等のマークはキャンパスマップ(14~15ページ)をご覧ください。

本庄キャンパス

9:30	10:00	11:00	11:30	12:30	13:00	14:00	14:30	15:30
受付 ※13時まで随時	①学部ガイダンス		個別相談 (入試・学生生活)		昼食 休憩	②学科体験		アンケート 記入
	②学科体験		アンケート 記入			①学部ガイダンス		個別相談 (入試・学生生活)

<h3>①学部ガイダンス</h3> <ul style="list-style-type: none"> ・ 学部長等挨拶 ・ 学部の紹介 ・ コースの紹介 ・ 学生による学生生活案内 ・ 入試個別相談 <p>会場 教養教育 1 号館129番 芸-1 教養教育 1 号館125番 芸-1 教養教育 1 号館123番 芸-1</p>	<h3>②学科体験</h3> <p>芸術表現コース</p> <p>[模擬講義]: 「産業陶磁器の中のプロダクトデザイン」 講師 三木 悦子 講師 生活の中にある焼物を見つめてみよう</p> <p>会場 教養教育 1 号館 2 階 124番教室 芸-1</p>	<h3>随時開催プログラム</h3> <table border="1"> <tr> <td>芸術表現コース</td> <td>西洋画教室、漆・木工教室等の見学</td> <td>会場 芸術地域デザイン学部 1 号館 芸-2 会場 芸術地域デザイン学部 2 号館 芸-3</td> </tr> <tr> <td>共通</td> <td>芸術表現基礎・地域デザイン基礎 成果発表展</td> <td>会場 美術館 芸-5</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">地域デザインコース</td> <td>デジタルスタジオ見学</td> <td>会場 総合研究 1 号館デジタルデザイン演習室 芸-4</td> </tr> <tr> <td>コース紹介</td> <td>会場 芸術地域デザイン学部 1 号館 4 階 芸-2</td> </tr> </table>	芸術表現コース	西洋画教室、漆・木工教室等の見学	会場 芸術地域デザイン学部 1 号館 芸-2 会場 芸術地域デザイン学部 2 号館 芸-3	共通	芸術表現基礎・地域デザイン基礎 成果発表展	会場 美術館 芸-5	地域デザインコース	デジタルスタジオ見学	会場 総合研究 1 号館デジタルデザイン演習室 芸-4	コース紹介	会場 芸術地域デザイン学部 1 号館 4 階 芸-2
芸術表現コース	西洋画教室、漆・木工教室等の見学	会場 芸術地域デザイン学部 1 号館 芸-2 会場 芸術地域デザイン学部 2 号館 芸-3											
共通	芸術表現基礎・地域デザイン基礎 成果発表展	会場 美術館 芸-5											
地域デザインコース	デジタルスタジオ見学	会場 総合研究 1 号館デジタルデザイン演習室 芸-4											
	コース紹介	会場 芸術地域デザイン学部 1 号館 4 階 芸-2											

経済学部 タイムスケジュール

経-1 等のマークはキャンパスマップ(14~15ページ)をご覧ください。

本庄キャンパス

9:30	10:00	11:00	11:30	12:30	13:00	14:00	14:30	15:30
受付 ※13時まで随時	①学部ガイダンス		個別相談 (入試・学生生活)		昼食 休憩	②学科体験		アンケート 記入
	②学科体験		アンケート 記入			①学部ガイダンス		個別相談 (入試・学生生活)

<h3>①学部ガイダンス</h3> <ul style="list-style-type: none"> ・ 学部長等挨拶 ・ 学部の紹介 ・ 学科の紹介 ・ 学生生活案内 ・ 佐大生の生の声 ・ 入試個別相談 <p>会場 経済 4 号館第 4 講義室 経-1 経済 4 号館第 5 講義室 経-1</p>	<h3>②学科体験</h3> <p>経済学科 経営学科 経済法学科</p> <p>[模擬講義]: 「憲法が保障する権利」 講師 井上 亜紀 准教授</p> <p>[模擬講義]: 「株価でみる日本企業」 講師 篠崎 伸也 准教授</p> <p>会場 教養教育 1 号館 1 階 111番教室 経-2</p> <p>会場 教養教育 1 号館 2 階 121番教室 経-2</p>
--	--

医学部 タイムスケジュール

〔医-1〕等のマークはキャンパスマップ(14~15ページ)をご覧ください。

鍋島キャンパス

	9:30	10:00	11:30 - 12:00	12:00 - 12:30	12:30	13:15 - 14:15	14:15	14:30 - 15:30
医学部	受付 ※15時まで随時	医学科説明会 1. 日程説明 2. 副医学部長挨拶 3. 教員による学科説明 4. 在学生による学科紹介 5. 質疑応答 学科説明会終了後・H30入試の説明 会場 臨床大講堂 〔医-1〕	模擬講義「医師としてのアタマ・ワザ・ココロを育てる問題基盤型学習を体験してみよう」 講師 小田 康友 教授 会場 臨床大講堂 〔医-1〕	女医さんに聞いてみよう 対象 医学科受験の希望者及び保護者 会場 臨床大講堂 〔医-1〕	昼食・休憩	模擬PBL(1回目) (模擬講義受講者のうち希望者のみ) 会場 模擬講義で説明		模擬PBL(2回目) (模擬講義受講者のうち希望者のみ) 会場 模擬講義で説明
看護学部		随時開催プログラムをお楽しみください。		昼食・休憩		看護学科説明会 1. 日程説明 2. 学科長挨拶 3. 教員による学科説明 4. 在学生による学科紹介 5. 質疑応答 学科説明会終了後 ・H30入試の説明 会場 臨床大講堂 〔医-1〕	模擬講義 健康セミナーを開催してみよう -高齢者の困りごとに応える看護技術- 講師 室屋 和子 准教授 会場 臨床大講堂 〔医-1〕	14:45

随時開催プログラム	在学生によるキャンパスライフ何でも相談(医学科・看護学部)体験学習 ●子ども体験 ●妊婦体験ジャケット着用 ●育児の仕方 ●血圧測定、聴診器の使い方 ●高齢者体験 ●胸骨圧迫法(心臓マッサージ) ●サークル紹介動画 ●学生6年間で学ぶことを見てみよう	会場 校舎・講義棟2階・3階 〔医-2〕 看護学部棟1階・2階・4階・5階 〔医-3〕
-----------	--	---

農学部 タイムスケジュール

〔農-1〕等のマークはキャンパスマップ(14~15ページ)をご覧ください。

本庄キャンパス

9:30	10:00	11:00	11:30	12:30	13:00	14:00	14:30	15:30
受付 ※13時まで随時	①学部ガイダンス	個別相談(入試・学生生活)	昼食	②学科体験	アンケート記入	①学部ガイダンス	個別相談(入試・学生生活)	
	②学科体験	アンケート記入	休憩					

①学部ガイダンス	②学科体験	午前		午後	
		午前	午後	午前	午後
・ 学部長等挨拶 ・ 佐賀大学の紹介 ・ 各学科の紹介 ・ 入学者選抜方法等の説明 ・ 入試個別相談 会場 農学部大講義室 〔農-1〕 理工6号館大講義室 〔農-3〕 理工4号館都市1番 〔農-4〕 理工4号館都市2番 〔農-4〕	応用生物科学科 [模擬講義①]: 「ストレスを乗り越える知恵を昆虫が教えてくれる?」 講師 早川 洋一 教授 会場 農学部1号館1階 大学院多目的講義室 〔農-2〕			[模擬講義②]: 「光合成をやめてしまった根も葉もない植物の話」 講師 辻田 有紀 准教授 会場 農学部1号館1階 大学院多目的講義室 〔農-2〕	
	生物環境科学科 [模擬講義①]: 「生活の現場から問題を考える!!」 講師 藤村 美穂 准教授 会場 農学部1号館1階 第3講義室 〔農-2〕			[模擬講義②]: 「作物と環境を育む水のサイエンス」 講師 弓削 こずえ 准教授 会場 農学部1号館1階 第3講義室 〔農-2〕	
	生命機能科学科 [模擬講義①]: 「麹菌の代謝機能: 発酵食品から化粧品まで」 講師 後藤 正利 教授 会場 農学部1号館2階 第5講義室 〔農-2〕			[模擬講義②]: 「君もカガクしてみる? ~簡単な科学実験や微生物観察の体験実習」 講師 生命機能科学科教員及び大学院生 会場 農学部1号館3階 学生実験室 〔農-2〕	
		パネル展示 (第2講義室)		パネル展示 (学部運営会議室)	
		パネル展示 (学生実験室)			

理工学部 タイムスケジュール

理-1 等のマークはキャンパスマップ(14~15ページ)をご覧ください。

本庄キャンパス

9:30	10:00	11:00	11:30	12:00	13:00	14:00	14:30	15:00
受付 ※13時まで随時	①学部ガイダンス		個別相談 (入試・学生生活)		昼食 休憩	②学科体験		
	②学科体験					①学部ガイダンス		個別相談 (入試・学生生活)

①学部ガイダンス

- ・ 学部長挨拶
- ・ 理工学部と各学科の紹介
- ・ 入学者選抜方法等の説明
- ・ 学生による学生生活紹介
- ・ 個別相談(入試・学生生活)

会場

大学院棟301講義室
大学院棟302講義室
大学院棟303講義室
大学院棟401講義室

理-1

大学院棟101講義室
大学院棟102講義室は
昼食会場として利用できます。

②学科体験

数理科学科

[模擬講義]: [整数論入門. 平方数の和で表せる素数について]

講師 中村 健太郎 准教授

大学の数学の講義を体験してみよう

会場

理工学部 6号館 3階 310講義室

理-3

10:00~11:00 13:00~14:00

物理科学科

[学科紹介]

説明 杉山 晃 教授

[質問コーナー]

進路などに関する質問にお答えします。

[模擬講義]: [宇宙・素粒子物理学の研究から]

[物性物理学の研究から]

10:00~11:00 11:00~12:00 13:00~14:00 14:00~15:00 途中入場も可能です。

会場

理工学部 1号館北棟 3階
318講義室

理-2

知能情報システム学科

情報情報分野の研究最前線

[研究の一端に触れてみよう!]

担当 学科所属教員および学生

学科紹介ビデオ上映/担当教員による個別入試相談

[知能情報システム学科って何を学べるの?]

担当 担当学科所属教員

10:00~12:00 13:00~15:00

会場

理工学部 7号館
1階コンピュータ演習室

理-4

会場

理工学部 7号館 1階 AV 講義室

理-4

<p>・学部長挨拶 ・理工学部と各学科の紹介 ・入学者選抜方法等の説明 ・学生による学生生活紹介 ・個別相談(入試・学生生活)</p> <p>会場 大学院棟301講義室 大学院棟302講義室 大学院棟303講義室 大学院棟401講義室 理-1</p> <p>大学院棟101講義室 大学院棟102講義室は 昼食会場として利用できます。</p>	<p>機能物質化学科</p>	<p>午 前</p> <p>[模擬講義]:「セラミックスのかたちの不思議:かたちで機能を生み出す」 講師 矢田 光徳 准教授</p> <p>[研究機器見学] 案内 高椋 利幸 教授/児玉 宏樹 准教授</p> <p>[研究室見学] 案内 海野 雅司 教授/藤澤 知績 講師/山田 泰教 教授/成田 貴行 准教授</p> <p>午 後</p> <p>[模擬講義]:「エレクトロニクスで活躍する有機化合物」光と色の化学~今の材料と未来の材料~ 講師 竹下 道範 教授</p> <p>[研究機器見学] 案内 高椋 利幸 教授/児玉 宏樹 准教授</p> <p>[研究室見学] 案内 坂口 幸一 准教授/森貞 真太郎 准教授/磯野 健一 助教</p>	<p>10:00~11:00</p> <p>11:00~12:00</p> <p>13:00~14:00</p> <p>14:00~15:00</p>	<p>会場 理工学部9号館6階 セミナー室 理-6</p> <p>会場 理工学部9号館1階 総合分析実験センター 理-6</p> <p>会場 理工学部9号館5~8階 教員研究室 理-6</p> <p>会場 理工学部9号館6階 セミナー室 理-6</p> <p>会場 理工学部9号館1階 総合分析実験センター 理-6</p> <p>会場 理工学部9号館3階 教員研究室 理-6</p>
	<p>機械システム工学科</p>	<p>・学科概要説明、ビデオ紹介 担当 辻村 健 教授 ・入試関連などの質疑応答 ・研究室・実験室見学 パネル展示、研究室、実験室の開放、研究内容の紹介・説明、質疑応答</p> <p>①先端材料システム学分野 「機械材料の世界」 担当 武富 紳也 准教授 ②環境流動システム学分野 「自然現象を再現してみた 一流体のふしぎ」 担当 橋本 時忠 准教授</p> <p>午 前</p> <p>[模擬講義]:「やさしい流れの力学」 講師 木上 洋一 教授 11:00~11:50</p> <p>午 後</p> <p>[模擬講義]:「コンピュータシミュレーションを活用した “ものづくり”」 講師 只野 裕一 准教授 14:00~14:50</p>	<p>10:00~10:50 13:00~13:50</p>	<p>会場 理工学部1号館南棟3階 機械システム工学科多目的講義室 理-2</p>
	<p>電気電子工学科</p>	<p>[学科紹介およびQ&Aコーナー] 「未来を創る電気電子工学」 講師 大津 康徳 教授 (学科主任)</p> <p>[研究室見学] 本学科の各研究室の研究内容をご紹介します。具体的には、情報通信、半導体、電力・プラズマ・シンクロトロン光、計算機応用、医工学、電磁界シミュレーション、システム制御などです。お気軽においで下さい。 ※各会場を自由に訪問していただいても結構です。なお、理工学部8号館玄関に案内所を設営しますので、不明な点があれば、お気軽に係員にお尋ねください。</p>	<p>10:00~11:00、13:00~14:00</p>	<p>会場 理工学部8号館5階 507室 (国際環境科学セミナー室) 理-5</p> <p>会場 理工学部8号館5階~8階 理-5</p>
	<p>都市工学科</p>	<p>[概説]:「都市工学科の特色とは?」 講師 小島 昌一 教授/中大窪 千晶 准教授</p> <p>[大学院生による研究開発展覧会]:「見て聞いて触ってみよう土木+建築の世界」 コーディネーター V.ナルモン 准教授</p> <p>[建設構造学][建設地盤工学][環境システム工学][都市・社会システム][建築環境工学][建築デザイン学]</p> <p>10:00~11:00 13:00~14:00 昼休憩(11:00~13:00)の間も会場を開放していますので、自由に見学ください。</p>		<p>会場 理工学部1号館1階 地域連携デザイン工房 理-2</p>

OTHER EVENTS

その他のイベント

学内では様々なイベントが実施されています。
ぜひ参加してみましょう!

MAP① 等のマークはキャンパスマップ（14～15ページ）をご覧ください。

01

海洋エネルギーへの挑戦

開催時間 11:00～15:30

海にはロマンとエネルギーの未来がある！

海洋エネルギー研究センターは、日本で唯一の海洋エネルギーに関する研究を行う共同研究・共同利用施設です。実験・研究設備としては、佐賀県伊万里市や沖縄県久米島町にサテライトがありますが、本企画では、ビデオ上映やパネル等を使った説明を行います。



【海洋エネルギー研究センター 伊万里サテライト】

伊万里サテライトは平成14年4月に新たに設置され、海洋温度差発電、波力発電、潮流発電などの実用化に向けた挑戦を行っています。海洋温度差発電の研究は、昭和48年より約40年以上、波力発電は、平成17年より長年研究が行われています。

場所: 附属図書館 4階 会議室 **MAP①**

企画: 海洋エネルギー研究センター



佐賀大学
海洋エネルギー研究センター



30kW海洋温度差発電設備



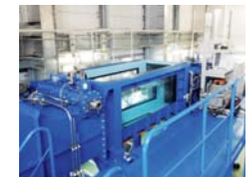
波力発電実験水槽



リチウム回収装置



水素製造装置



潮流発電実験水槽

久米島サテライトでは、水深612mの海洋深層水を使った海水淡水化など様々な研究を行っています。



沖縄県海洋温度差発電実証施設と久米島サテライト

02

なんでもお悩み相談会

開催時間 10:00~16:00



現役佐大生が相談会を開催します!
佐大の学部学科のことから大学生活のことまでとにかく何でもOK!
大学生に聞きたいことがあったら、ぜひ気軽にきてくださいね!



場所: 附属図書館1階ロビー **MAP①**

企画: 佐賀大学生協学生委員会

03

アクティブな図書館 空間へようこそ

開催時間 10:00~15:30



本庄キャンパスでは、「生まれた日の新聞を閲覧できるコーナー」と「記念撮影できるコーナー」を設けています。
鍋島キャンパスでは、「オリジナルしおり・うちわ作り」を実施しています。
高校の図書室や公共図書館とは違う大学図書館の雰囲気を実感ください。

場所: 附属図書館本館 **MAP①**

医学分館

企画: 附属図書館

医-4

04

佐賀大学生による オープンキャンパス イベント

開催時間 11:00~15:00



佐賀大学の学生が高校生のみなさんに“佐賀大学の魅力”を知ってもらうための企画を実施します。ここでしか見られない!ここでしか聞けない!そんなディープな“佐賀大学の魅力”に触れてみませんか?参加すれば、きっとあなたの“キャンパスライフ”が見えてくる?!
「大学生活ってどんな感じなの?」「大学生と話してみたい」「大学受験について教えて!!」そんなあなたの質問と参加を学生一同お待ちしております。

場所: 学生センター周辺 **MAP⑤**

企画: インターフェース科目

[チームビルディングとリーダーシップ]
[スポーツイベントとボランティアリーダー]

佐賀大学アプリを利用しよう

佐賀大学アプリ(無料)をダウンロードして、様々な機能を利用しよう。



05

スタンプラリー

記念品交換時間 12:00~16:00



本庄キャンパスでは、スタンプラリーを実施します(総合受付、入試課、各チェックポイントでカードを配布しています)。カード裏のチェックポイントをまわり、3つ以上のスタンプを集めると記念品と交換します。

記念品交換場所: 入試課 [MAP④](#)

企画: アドミッションセンター

06

大学生に聞いてみよう!

~性別に関係なく学びやすい
キャンパスライフ~

開催時間 11:00~15:00

学生の皆さんが男女ともに学びやすく、研究も続けやすい環境づくりのために、佐賀大学では「ダイバーシティ推進宣言」をしています。本ブースでは大学生・大学院生による学生生活や今後の進路の個別相談、そして在学生や研究者の紹介パネル展示などを実施します。アンケートに答えた方には特製記念品もプレゼント。ぜひ気軽にお立ち寄り下さい!



場所: 本庄キャンパス学生会館1階 [MAP②](#)

企画: ダイバーシティ推進室

07

女医さんに聞いてみよう!

開催時間 12:00~12:30



「入学から医師になるまではどのような道のりをたどるの?」「具体的にどんな仕事をしているの?」といったことから、全国、佐賀の女性医師の現状などをお話します。また若い女性医師や研究者の先生方からお話が聞けますよ! 受験や医師になることへの女子ならではの不安や、佐賀での生活環境、出産・育児と仕事を両立している先生方の体験談も聞けます。女子でも、男子でも、保護者の方もぜひご参加ください。ブース展示も行います。

場所: 鍋島キャンパス 臨床講堂2階大講堂

[医-1](#)

企画: 卒後臨床研修センター
& ダイバーシティ推進委員会

08

学生支援室 集中支援部門 による相談会

開催時間 11:30~15:30



悩みを抱える学生、病気や障害を持った学生や発達障害がある学生に対して、つまづきとなる部分や課題を学生本人と教職員との間で調整し、大学生活が円滑に送れるよう集中的にサポートしています。

オープンキャンパス開催中は部屋を開放し、相談会を実施いたしております。どうぞお気軽にお尋ねください。

場所: 学生センター1階 [MAP⑤](#)

学生支援室(CSルーム)

企画: 学生支援室集中支援部門

09

佐賀大学から 世界へ ～世界とつながるキャンパスライフ～

開催時間 11:30～14:30



本庄キャンパスで大人気の「ランゲージラウンジ」お試しセッションを開催します。色々な国の留学生と交流したり、生の外国語に触れてみませんか？

英語・中国語・韓国語・インドネシア語のセッションを行う予定です。もちろん外国語が話せなくても大歓迎です。

また、13:35からは海外留学経験のある先輩たちが、留学や国際交流についての個別アドバイジングを行います。相談や質問のある方や、グローバル経験豊富な佐賀大生とお話してみたいという方は是非立ち寄ってみてください。



ランゲージラウンジを運営しているのは
私たちグローバルリーダーズです！

- ・11:30～12:00 韓国語
- ・12:00～12:30 中国語
- ・12:30～13:00 インドネシア語
- ・13:00～13:30 英語
- ・13:30～14:30 個別相談

場所:教養教育1号館122番教室 [MAP③](#)

企画:国際交流推進センター

10

保護者向け説明会 (個別相談時間もあります)

開催時間 10:30～12:00

学生が安心して学ぶための、就学支援体制、学費、授業料免除、奨学金などの経済支援制度、就職実績や就職活動の支援体制など、保護者の皆様が特に知りたい情報を中心とした説明会を実施します。

個別相談会も設けています。

場所:教養教育1号館3階133番教室 [MAP③](#)

企画:アドミッションセンター

11

マイクラフトの世界で プログラミング体験を してみよう!!

開催時間 12:00～15:00

日本語対応プログラミング言語で簡単プログラミング。

体験時間は出入り自由で最大1時間出来ます。

マイクラフト初心者通常版で操作練習から出来ますので、この機会に興味ある方は覗きに来てください。



場所:総合研究1号館ICT教育クラスルーム

[MAP⑥](#)

企画:ICT教育クラスルーム利活用推進G

佐賀大学アプリを利用しよう

佐賀大学アプリ(無料)をダウンロードして、様々な機能を利用しよう。



OPEN CAMPUS MAP

各イベントの開催場所は、このマップで確認しましょう。

本庄キャンパス

教育学部

- 教-1 教育学部1号館
- 教-2 教育学部2号館
- 教-3 教育学部3号館
- 教-4 教育学部4号館
- 教-5 教育学部5号館
- 教-6 教養教育1号館

芸術地域デザイン学部

- 芸-1 教養教育1号館
- 芸-2 芸術地域デザイン学部1号館
- 芸-3 芸術地域デザイン学部2号館
- 芸-4 総合研究1号館
- 芸-5 美術館

経済学部

- 経-1 経済学部4号館
- 経-2 教養教育1号館

農学部

- 農-1 農学部大講義室
- 農-2 農学部1号館
- 農-3 理工学部6号館(DC棟)
- 農-4 理工学部4号館都市工学科

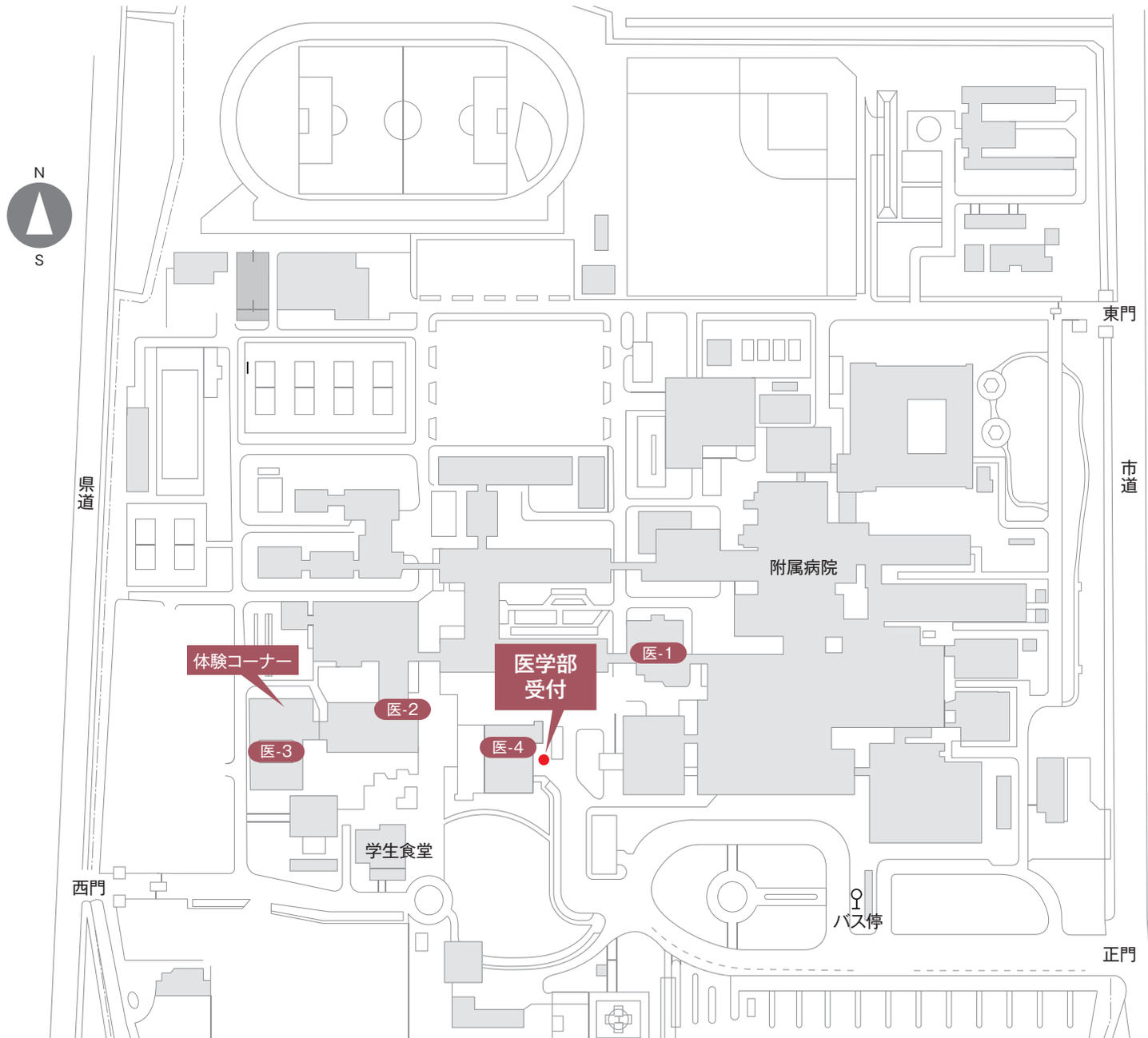
理工学部

- 理-1 理工学部大学院棟
- 理-2 理工学部1号館
- 理-3 理工学部6号館(DC棟)
- 理-4 理工学部7号館
- 理-5 理工学部8号館
- 理-6 理工学部9号館

- MAP① 附属図書館
- MAP② 大学会館
- MAP③ 教養教育1号館
- MAP④ 入試課
- MAP⑤ 学生センター
- MAP⑥ 総合研究1号館



本庄
キャンパス



鍋島 キャンパス

鍋島キャンパス

医学部

- 医-1 臨床講堂
- 医-2 校舎・講義棟
- 医-3 看護学科棟
- 医-4 附属図書館医学分館



佐賀大学

SAGA UNIVERSITY

各種資料請求及びお問合せ

佐賀大学 学務部入試課 / 〒840-8502 佐賀市本庄町1番地
TEL.0952-28-8178 ✉contact@mail.admin.saga-u.ac.jp

<http://www.saga-u.ac.jp>

