

2023 年度
前学期

佐賀大学 授業開放 要項



世代を
越えて
共に
学び
ぼう



佐賀大学授業開放

「学び直し学び始めの第一歩」を佐賀大学で

佐賀大学では、生涯学習に対する社会及び市民の多様なニーズに応えるため、正規授業科目の一部を「公開講座」の一種として開放しております。

「授業開放」は、対面またはオンラインで日ごろ本学の学生が学んでいる正規の科目の一部を、本学の学生と共に受講していただく機会を提供するものです。学生たちとともに佐賀大学の授業に参加してみませんか？

2022年度より、医学部から「看護師の学び直し」として授業科目の一部を開放しています。

目次

・ 授業スケジュール	2
・ 開放科目一覧(2022年度前学期)	5
・ 受講までの流れ	9
・ オンラインシラバス参照方法	11
・ 生涯学習センターポータルサイト	13
・ 受講にあたっての諸注意	16
・ 授業概要の見方	20
・ 授業概要	21
・ キャンパスマップ	47
・ アクセス	51
・ 学内施設の利用	52

授業スケジュール

講義日程、受講形態などはパンフレット記載のものから変更される場合があります。

週1回講義（15回開講）

	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日
1回目	4月10日	4月11日	4月12日	4月13日	4月14日
2回目	4月17日	4月18日	4月19日	4月20日	4月21日
3回目	4月24日	4月25日	4月26日	4月27日	4月28日
4回目	5月1日	5月2日	5月10日	5月11日	5月12日
5回目	5月8日	5月9日	5月17日	5月18日	5月19日
6回目	5月15日	5月16日	5月24日	5月25日	5月26日
7回目	5月22日	5月23日	5月31日	6月1日	6月2日
8回目	5月29日	5月30日	6月7日	6月8日	6月9日
9回目	6月5日	6月6日	6月14日	6月15日	6月16日
10回目	6月12日	6月13日	6月21日	6月22日	6月23日
11回目	6月19日	6月20日	6月28日	6月29日	6月30日
12回目	6月26日	6月27日	7月5日	7月6日	7月7日
13回目	7月3日	7月4日	7月12日	7月13日	7月14日
14回目	7月10日	7月11日	7月19日	7月20日	7月21日
15回目	7月24日	7月18日	7月26日	7月27日	7月28日

集中講義（本庄キャンパス）

ドイツ文化論 A
受講決定後に受講生に連絡します。

集中講義（本庄キャンパス）

ドイツ文学 A
受講決定後に受講生に連絡します。

集中講義（本庄キャンパス）

アカデミック独語
5/13（土）1～4校時
5/20（土）1～4校時
受講決定後に受講生に連絡します。

集中講義（本庄・有田キャンパス）

肥前セラミック学
第01回～第07回 本庄キャンパス(水1)
第08回～第15回 有田キャンパス
受講決定後に受講生に連絡します。

集中講義（鍋島キャンパス）

看護倫理（医学部）	
1回目	4月13日（木）1校時
2回目	4月13日（木）2校時
3回目	4月20日（木）1校時
4回目	4月20日（木）2校時
5回目	4月27日（木）1校時
6回目	4月27日（木）2校時
7回目	5月11日（木）1校時
8回目	5月11日（木）2校時
9回目	5月18日（木）2校時
10回目	5月25日（木）1校時
11回目	5月25日（木）2校時
12回目	5月30日（火）2校時
13回目	5月31日（水）3校時
14回目	6月8日（火）1校時
15回目	6月8日（火）2校時

集中講義（鍋島キャンパス）

フィジカルアセスメント（医学部）	
1回目	4月17日（月）3校時
2回目	4月17日（月）4校時
3回目	4月24日（月）3校時
4回目	4月24日（月）4校時
5回目	5月8日（月）3校時
6回目	5月8日（月）4校時
7回目	5月12日（金）3校時
8回目	5月12日（金）4校時

集中講義（鍋島キャンパス）

健康教育論（医学部）	
1回目	4月10日（月）3校時
2回目	4月17日（月）3校時
3回目	4月24日（月）3校時
4回目	5月1日（月）3校時
5回目	5月8日（月）5校時
6回目	5月22日（月）3校時
7回目	5月29日（月）5校時
8回目	6月5日（月）3校時

集中講義（鍋島キャンパス）

精神看護学概論（医学部）	
1回目	4月12日（水）3校時
2回目	4月19日（水）3校時
3回目	4月26日（木）3校時
4回目	5月10日（水）3校時
5回目	5月17日（水）3校時
6回目	5月17日（水）4校時
7回目	5月24日（水）3校時
8回目	5月24日（水）4校時

集中講義 (鍋島キャンパス)

ヒトと遺伝の基礎と遺伝相談 (医学部)	
1回目	4月13日 (木) 2校時
2回目	4月20日 (木) 2校時
3回目	4月27日 (木) 1校時
4回目	4月27日 (木) 2校時
5回目	5月11日 (木) 1校時
6回目	5月11日 (木) 2校時
7回目	5月18日 (木) 1校時
8回目	5月18日 (木) 2校時

集中講義 (鍋島キャンパス)

重症・救急看護学 (医学部)	
1回目	4月7日 (金) 3校時
2回目	4月7日 (金) 4校時
3回目	4月14日 (金) 3校時
4回目	4月14日 (金) 4校時
5回目	4月21日 (金) 3校時
6回目	4月21日 (金) 4校時
7回目	5月19日 (金) 3校時
8回目	5月19日 (金) 4校時



時間割 (校時)

1校時	8:50 ~ 10:20
2校時	10:30 ~ 12:00
3校時	13:00 ~ 14:30
4校時	14:40 ~ 16:10
5校時	16:20 ~ 17:50
6校時	18:00 ~ 19:30

開放科目一覧（2023 年度前学期）

No.	授業科目名	時間割	キャンパス	授業形態	担当教員	講習料
教養教育科目 自然科学と技術						
1	情報技術者キャリアデザインⅠ 情報技術者キャリアデザイン入門	水 1	本庄	対面 + 遠隔	掛下 哲郎	10,000 円
2	肥前セラミック学	水 1	本庄・有田	対面	矢田 光徳	10,000 円
3	佐賀の環境Ⅰ 佐賀環境フォーラムⅠ	水 2	本庄	対面 + 遠隔	兒玉 宏樹	10,000 円
4	情報科学の世界Ⅱ 社会の中の情報科学	木 1	本庄	対面 + 遠隔	只木 進一	10,000 円
5	AI・数理・データサイエンスⅠ	木 2	本庄	対面	只木 進一	10,000 円
6	食糧生産の科学Ⅰ	木 2	本庄	対面	一色 司郎	10,000 円
7	化学の世界B	木 2	本庄	対面	鯉川 雅之 藤澤 知績	10,000 円
8	物理の世界Ⅰ 古典物理学の世界	木 2	本庄	対面	河野 宏明	10,000 円
9	農学の世界A 農村の環境	木 2	本庄	対面 + 遠隔	原口 智和	10,000 円
教養教育科目 文化						
10	欧米の文化・文学	水 2	オンライン	遠隔	都築 彰	10,000 円
11	西洋史	水 2	本庄	対面	岡本 託	10,000 円
12	サッカーの歴史と技法	水 3	本庄	対面	坂元 康成	10,000 円
13	スポーツウェルネスの世界	水 3	鍋島	対面	倉岡 晃夫	10,000 円
14	フランスの言語と文化Ⅰ	水 2	本庄	対面 + 遠隔	阿尾 安泰	10,000 円
15	フランスの言語と文化Ⅰ	水 3	本庄	対面 + 遠隔	阿尾 安泰	10,000 円
16	韓国・朝鮮の言語と文化Ⅰ	木 1	本庄	対面	黄 聖媛	10,000 円
17	韓国・朝鮮の言語と文化Ⅰ	木 2	本庄	対面	黄 聖媛	10,000 円
18	日本史	木 2	本庄	対面	宮武 正登	10,000 円

No.	授業科目名	時間割	キャンパス	授業形態	担当教員	講習料
19	歴史文化Ⅰ 「鎖国」時代の異文化接触	水 2	オンライン	遠隔	中尾 友香梨	10,000 円
20	歴史文化Ⅲ 佐賀「賢」人の足跡	木 2	オンライン	遠隔	中尾 友香梨	10,000 円
21	ドイツ文化論 A	集中 講義	本庄	対面	堺 雅志	10,000 円
22	アカデミック独語	集中 講義	本庄	対面	重竹 芳江	5,000 円
23	ドイツ文学 A	集中 講義	本庄	対面	重竹 芳江	5,000 円
教養教育科目 現代社会						
24	心理学 A 発達の心理学	水 1	鍋島	対面	村久保 雅孝	10,000 円
25	心理学 A 発達の心理学	水 3	本庄	対面	村久保 雅孝	10,000 円
26	経済学	水 2	本庄	対面	上山 和俊	10,000 円
27	現代社会の法と政治	水 2	本庄	対面	吉岡 剛彦	10,000 円
28	リサーチ・リテラシーⅠ くらしの中の統計	水 2	本庄	対面	村山 詩帆	10,000 円
29	教育学 B 教育の社会学	木 2	本庄	対面	村山 詩帆	10,000 円
30	心身の発達過程	水 1	本庄	対面	中島 俊思	10,000 円
教養教育科目 総合科目						
31	佐賀 SDGs グローカルアクションⅠ	水 2	本庄	対面 + 遠隔	五十嵐 勉	10,000 円
32	佐賀 SDGs グローカルアクションⅢ	木 2	本庄	対面 + 遠隔	大串 浩一郎	10,000 円
専門教育科目 芸術地域デザイン学部						
33	文化財の保存と活用	月 1	本庄	対面	重藤 輝行	10,000 円
専門教育科目 経済学部						
34	基本法学	月 3	オンライン	遠隔	岩本 諭	10,000 円

No.	授業科目名	時間割	キャンパス	授業形態	担当教員	講習料
35	経済数学	火 2	本庄	対面	中村 博和	10,000 円
36	国際環境法	火 5	本庄	対面	樫澤 秀木	10,000 円
37	経済政策論	金 4	本庄	対面	菌田 竜之介	10,000 円
専門教育科目 医学部						
38	フィジカルアセスメント	月 3・4 金 3・4	鍋島	対面	古賀 明美 武富 由美子	5,000 円
39	健康教育論	月 3 月 5	鍋島	対面 + 遠隔	古賀 明美	5,000 円
40	精神看護学概論	水 3・4	鍋島	対面	藤野 成美 藤本 裕二	5,000 円
41	ヒト遺伝の基礎と遺伝相談	木 1・2	鍋島	対面	副島 英伸 山本 徒子 鈴木 千恵子 水町 麻里	5,000 円
42	看護倫理	木 1・2 火 2	鍋島	対面	室屋 和子 田淵 康子	10,000 円
43	重症・救急看護学	金 3・4	鍋島	対面 + 遠隔	古賀 明美 武富 由美子	5,000 円
専門教育科目 理工学部						
44	物理化学 A	月 1	本庄	対面	海野 雅司 成田 貴行	10,000 円
45	物理数学 A	月 3	本庄	対面	河野 宏明	10,000 円
46	パワーエレクトロニクス	火 2	本庄	対面	嘉数 誠	10,000 円
47	流体工学	金 1	本庄	対面	木上 洋一	10,000 円
48	情報社会とセキュリティ	金 2	本庄	対面	只木 進一	10,000 円
専門教育科目 農学部						
49	アグリキャリアデザイン	月 4	本庄	対面	藤村 美穂 他	10,000 円
50	環境社会学	火 2	本庄	対面	藤村 美穂	10,000 円

No.	授業科目名	時間割	キャンパス	授業形態	担当教員	講習料
51	施設園芸学	火 2	本庄	対面	後藤 文之	10,000 円
52	栽培環境制御学	金 3	本庄	対面 + 遠隔	田中 宗浩	10,000 円

※ 講習料はすべて税込価格です。



受講までの流れ

はじめに

こちらの授業開放要項をよく読んでください。

興味のある科目について、授業概要（21 ページ以降）やオンラインシラバス（手順説明 11 ページ）を参照し、授業の内容や進め方をご確認ください。シラバス（授業計画）には、授業の到達目標や各回で扱う項目、注意事項等を記載しております。

※申し込みの際にメールが正しく受信できるように、佐賀大学の e メールアドレス（*saga-u.ac.jp）の受信を許可する設定をしてください。

ステップ 1 ホームページから受講説明会への参加をお申し込みください。

受講説明会には申込みをした上で、必ずご参加ください。
申込をされないと受講説明会に参加できません。

- 受講説明会申込み <https://onl.bz/LAB5jiv>
- 申込み締め切り日 2023 年 3 月 10 日（金）
- 受講説明会 2023 年 3 月 15 日（水）
 - ・対面 10：30 ～
 - ・オンライン 13：30 ～



受講説明会
QRコード

※受講説明会（オンライン）はオンライン会議システム Webex によるリアルタイム（同時双方向型）で行います。

ステップ 2 受講説明を受けられた方に、仮受講申込フォームをお知らせいたします。仮受講を受けられる際には、仮受講カードを必ずご携帯ください。

※ 仮受講がない科目についても、仮受講申込フォームで申し込みをしてください。確認後、授業開放申込フォームをお知らせします。

- 仮受講申込締切 2023 年 3 月 31 日（金）
- 仮受講期間 2023 年 4 月 10 日（月）～4 月 14 日（金）

ステップ 3

仮受講後に授業開放受講申込フォームをお知らせいたします。
引きつづき受講を希望される方は、2回目を受講される4日前までに本受講の申し込みをしていただくことになります。

- ※ 複数お申し込みの方は、全科目受講後速やかにお申込み下さい。
- ※ 授業で使用するテキスト等その他の費用は、受講生の負担となり、講習料とは別となります。
- ※ 一度納入された講習料は、いかなる理由があっても返還いたしませんのでご注意ください。
- ※ 仮受講を受けた後に継続されない場合は、ご連絡ください。
- ※ 受講申込に必要な書類
 - ① 氏名、現住所を確認できる書類の写し（運転免許証、保険証の表面・裏面：裏面に記載がなくても写しをご準備ください）
 - ② 顔写真：免許証サイズ（横 2.5 cm × 縦 3.0 cm）を1枚スナップ（本人のみ写っている）写真でも構いません。
必ず写真の裏に氏名をご記入ください。

ステップ 4

受講申込書を受け取りましたら、コンビニ払いの払込票を郵送いたしますので、期限内に講習料を納入してください。

- 講習料納入期限 2023年4月28日（金）

通学について

- ・ 本庄キャンパスは駐車スペースに余裕がありません。鍋島キャンパスは駐車スペースがありません。原則として自家用車での通学はご遠慮いただき、受講の際は公共交通機関にて来学されますようお願いいたします。
- ・ 令和4年4月1日より本庄キャンパス入構ゲート方式は、後払い自動清算方式に変更になりました。
- ・ どうしても自家用車で通学せざるを得ない場合は、駐車スペース（有料：時間、日毎に料金が加算）に限りがありますので、守衛室係員の指示に従ってください。
- ・ 自転車やバイクで通学される場合は、所定の駐輪場に駐輪してください。

オンラインシラバス参照方法

佐賀大学 HP (<https://www.saga-u.ac.jp>) へアクセスし、「在学生の方へ」→「オンラインシラバス」をクリックします。



シラバス検索画面が表示されますので、①「タイトル」で2023年度を選び、②「詳細検索」をクリック、表示された「科目名」に受講科目を入力して検索をクリックします。

シラバス検索
参照したいシラバスを検索してください。
一覧から科目を選択してください。

① 2023年度を選択

② 詳細検索をクリック

③ 受講科目を入力

④ 検索をクリック

医学部のシラバスはこちらから。
医学系研究科博士課程のシラバスはこちらから。

タイトル: 2022年度
カテゴリ: すべて

クリア 検索

教職員情報
教職員氏名

シラバス情報
開講学期: すべて
開講時期: すべて
科目コード
科目名: 物理の世界 I
科目種別: すべて

曜日: 指定なし 月 火 水 木 金 土 日 時間割外 集中講義

校時: 指定なし 1校時 2校時 3校時 4校時 5校時 6校時 7校時

クリア 検索

画面を下にスクロールすると、検索結果が表示されているので、クリックすることで受講科目のシラバスを確認することができます。

検索結果 1件中、1件目から1件目を表示 表示件数 10 件

< 1 > 絞り込み ② キーワード

タイトル	カテゴリ	科目コード	科目名	担当教員	学年	クラス	開講学期	曜日・校時
2021年度	学部科目-教養教...	G1311003	物理の世界 I	河野 宏明 (工)	1年	自然科学と技術(82)	前期	木 2

< 1 > クリック

TOP

生涯学習センターポータルサイト

ログインのお知らせメールが届きましたら、受講者用ページのURLをクリックしてください。出欠連絡の入力や、講義資料等のデータを見れます。ログインID（申し込んだメールアドレス）と、表示しているパスワードを入力してください。

[佐賀大学生涯学習センター] ログインのお知らせ

N noreply@oge.saga-u.ac.jp
2021/11/22 (月) 10:48
宛先: 佐大 太郎
佐大 太郎 様

このたびは、【佐賀大学生涯学習センター】佐賀大学授業開放受講にお申し込みいただきありがとうございます。

■ 受講者用ページのご利用について

◆ 受講者用ページ
【 <https://www.oge.saga-u.ac.jp/ceportal/learning/> 】

※ご利用には、ログインID・パスワードが必要となりますので、お忘れのないようご注意ください。

◆ ログイン情報
ログインID（メールアドレス）：本メールの受信メールアドレス
パスワード：7xbzMVPH

※このメールは自動配信用のメールアドレスより送信されています。
このメールへの返信は行わないでください。

お問い合わせは、下記までお願いいたします。

< お問い合わせ >
佐賀大学全学教育機構 生涯学習センター
TEL：0952-28-8334（平日 8:30～17:00）
EMAIL：kouza@mail.admin.saga-u.ac.jp
<https://www.oge.saga-u.ac.jp/ceportal/contact/>



佐賀大学全学教育機構 生涯学習センター <受講生専用ページ> 掲示板 **授業科目一覧** ログアウト

2021年度後学期 授業開放

Home / 掲示板

お問い合わせ先
佐賀大学全学教育機構 生涯学習センター
☎ 0952-28-8334
🏠 <https://www.oge.saga-u.ac.jp> (佐賀大学全学教育機構)

大学案内
本庄キャンパス
鍋島キャンパス
交通アクセス

メールマガジンの登録
本学の公開講座等の情報をお届けしますので、是非ご登録ください。

登録する
佐賀大学の個人情報保護についてをよくお読みいただき、同意の上、ご登録ください。

お問い合わせはこちらから

授業科目一覧をクリックしてください。
出欠報告や授業概要を見ることができます。

佐賀大学全学教育機構 生涯学習センター <受講生専用ページ> 掲示板 授業科目一覧 ログアウト

2021年度後学期 授業開放

Home / 授業開放

授業科目	開催日	授業形態 キャンパス	概要
地学の世界	2021年10月6日 (水) 1校時 8:50 ~ 10:20	対面 本庄	出欠報告
地学の世界	2021年10月13日 (水) 1校時 8:50 ~ 10:20	対面 本庄	出欠報告(未)
地学の世界	2021年10月20日 (水) 1校時 8:50 ~ 10:20	対面 本庄	出欠報告(未)
地学の世界	2021年10月27日 (水) 1校時 8:50 ~ 10:20	対面 本庄	出欠報告(未)
地学の世界	2021年11月10日 (水) 1校時 8:50 ~ 10:20	対面 本庄	出欠報告(未)
地学の世界	2021年11月17日 (水) 1校時 8:50 ~ 10:20	対面 本庄	出欠報告(未)



佐賀大学全学教育機構 生涯学習センター <受講生専用ページ> 掲示板 授業科目一覧 ログアウト

出欠管理

Home / 授業科目一覧 / 出欠管理

入力内容確認送信完了
受講講座の出欠状況を送信してください。

授業科目 日程

出欠 必須

受講報告 (欠席の場合は、その理由を記載 必須)

[確認画面へ](#)

出席、欠席のどちらかを選択してください。

佐賀大学全学教育機構 生涯学習センター <受講生専用ページ> 掲示板 授業科目一覧 ログアウト

出欠管理

Home / 授業科目一覧 / 出欠管理

入力内容確認送信完了

送信内容を確認の上、送信ボタンをクリックしてください。

授業科目 地学の世界 **日程** 2021年10月13日 (水)

出欠 欠席

受講報告 (欠席の場合は、その理由を記載 必須)

私用のため。

「送信する」をクリック

戻る 送信する

↓

地学の世界	2021年11月17日 (水)	1校時 8:50 ~ 10:20	対面 本庄	出欠報告(未)
地学の世界	2021年11月24日 (水)	1校時 8:50 ~ 10:20	対面 本庄	出欠報告(未)
地学の世界	2021年12月1日 (水)	1校時 8:50 ~ 10:20	対面 本庄	授業概要を見る 出欠報告(未)
地学の世界	2021年12月8日 (水)	1校時 8:50 ~ 10:20	対面	出欠報告(未)
地学の世界	2021年12月15日 (水)	1校時 8:50 ~ 10:20		
地学の世界	2021年12月22日 (水)	1校時 8:50 ~ 10:20		
地学の世界	2022年1月12日 (水)	1校時 8:50 ~ 10:20	対面 本庄	出欠報告(未)

「授業概要を見る」をクリックすることで、その授業を受ける際に必要な情報や添付資料等を見ることができます。

↓

		1校時 8:50 ~ 10:20	本庄	
地学の世界	2021年12月1日 (水)	1校時 8:50 ~ 10:20	対面 本庄	授業概要を見る 出欠報告(未)
添付資料				
添付資料1 添付資料2				
地学の世界	2021年12月8日 (水)	1校時 8:50 ~ 10:20	対面 本庄	出欠報告(未)
地学の世界				出欠報告(未)
地学の世界				出欠報告(未)

添付資料1と添付資料2が確認できます。

受講にあたっての諸注意（お申し込みの前に必ずお読みください）**受講に際して**

- ・ 授業開放は市民の皆さまに学生と同じ環境で佐賀大学の授業を受講していただく制度です。受講にあたっては、担当教員の指示に従っていただき、正規学生の学習の妨げにならないように配慮してください。
- ・ 授業開放の受講生のみならず学生とは別の対応（個別授業や資料提供等）を行うことはありませんのでご注意ください。
- ・ 授業開放では授業時間内での学習を原則としており、授業時間外での質疑応答には応じかねます。
- ・ 本学の秩序を乱し、または受講生としてふさわしくない言動等があった場合には、受講を停止することがあります。受講を停止された場合であっても、すでに納入された受講料は返還できませんのでお含みおきください。また、一度納入された講習料は、いかなる理由があっても返還いたしませんのでご注意ください。
- ・ 本学の学生と受講していただくため、同じ科目に多数の応募があった場合は受講できないことがあります。
- ・ テキストの事前購入が必要な授業科目については、受講決定後にお買い求めください。テキストは佐賀大学生協で販売しています。
- ・ 授業で使用するテキスト等その他の費用は受講生の負担となり、講習料とは別となります。
- ・ メールを送受信できない方はお申し込みできません。お申し込みいただいたメールアドレスに連絡事項等をお知らせいたしますので、必ずご確認ください。
- ・ 授業を受ける際に教員が提供する授業資料等は、著作権の関係で受講生のみ公開されています。よって、授業資料などをインターネット上（SNS やメール等）で、無断複製・転載・転送することは絶対に行わないでください。必ずしも資料が提供されるわけではありませんので、科目によっては、資料が提供できず、ノート記入等になります。

① 対面で授業を受けられる場合

- ・ 各科目の詳細に開講キャンパスを記載しております。連続して2科目以上をお申し込みされる場合は「アクセス」（51 ページ）をご参照いただき、移動時間等を考慮された上で選択してください。
- ・ 受講申し込みをしていない科目を受講することは絶対にお止めください。このような事態が発覚した場合は、厳正に対処させていただきます。

- ・ 各科目の講義室は佐賀大学ホームページ内「時間割」に掲載していますので、受講前にご確認ください。URL：<https://www.sc.admin.saga-u.ac.jp/jikanwari.html>
もし分からない場合は、受講前に全学教育機構の事務室へお越してください。
- ・ 講義室の位置は構内配置図・講義室案内（47～50ページ）を参照してください。

コロナ対策について

1. 「3つの密」環境を避けてください。

- (1) 密閉空間：換気の悪い密閉空間
- (2) 密集状態：手の届く距離での多くの人の密集
- (3) 密接場面：近距離での会話や発声

2. 以下の徹底した感染防止策を実施してください。

- (1) 身体的接触（器具の受け渡し等間接的なものも含む）を回避してください。
- (2) 咳エチケットを徹底してください。飛沫防止のためマスクを着用してください。
- (3) 多数の者が触れる器具を使用する場合は、手で目・鼻・口等を触らないでください。また、手袋の使用や器具のアルコール除菌を励行してください。
- (4) 授業の前後に石鹸を使った手洗いか、手指消毒を行ってください。
- (5) 体調管理等に努め毎日検温を行ってください。発熱等の風邪の症状がある場合には、授業等に参加せず、全学教育機構事務室にその旨の連絡を行ってください。

解熱・症状が軽快した場合の復帰の目安

発症後に少なくとも8日以上経過している、且つ、薬剤（解熱剤を含む症状を緩和させる薬剤）を服用していない状態で、解熱後および症状（咳・咽頭痛・息切れ・全身倦怠感・下痢など）消失後に少なくとも3日が経過している。

- (6) 新型コロナウイルス陽性と診断されたら、速やかに全学教育機構事務室までご連絡ください。
- (7) 濃厚接触者になった場合は、速やかに全学教育機構事務室までご連絡ください。受講については、保健所等の指示に従ってください。
- (8) 同居人等が濃厚接触者になった場合は、速やかに全学教育機構事務室までご連絡ください。受講については、保健所等の指示に従ってください。

3. 新型コロナウイルスの感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面での授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合、受講料は返還いたしません。

② 遠隔で授業を受けられる場合

- ・ オンラインで授業を受ける際に、担当教員から送られてくる【アドレス】【ID】【パスワード】は他人に絶対漏らさないようにしてください。
- ・ 申込者のみが視聴等を許可されておりますので、申込者ご本人以外の方とは視聴しないでください。
- ・ オンライン授業を受講していただくには、次の4つの条件を満たしている必要があります。
 - (1) インターネット環境が整っている。(データ通信料は無制限が望ましい)
 - (2) 講義の時間帯にインターネットに接続できるパソコンやiPad等がある。(スマートフォンは推奨しません)
 - (3) パソコン等の基本操作ができる。(文字入力、添付ファイルのダウンロード、インターネットの検索、メールの確認(送受信)など)
 - (4) 受講に当たっての様々なルールを遵守できる。

端末機器の使用や操作方法、インターネット通信機器の接続や使用等に関するサポートはできませんのでご了承ください。

授業について

- ・ 初回講義日はガイダンス等が行われる場合がありますのでご了承ください。
- ・ 各科目の詳しい授業内容については、オンラインシラバス(11～12ページ)を参照してください。
- ・ 講義の回数はおおむね15回です。また、新型コロナウイルス感染拡大等により授業回数や内容に変更が生じる可能性があります。
- ・ 単位を認定しませんので、成績評価に係る定期試験・レポート・中間テスト・小テストは対象外となります。
- ・ 授業に関する連絡(出席確認、講義資料、講義情報等)は、2回目以降より生涯学習センターポータルサイトの受講者専用ページで行います。こまめにサイトを確認ください。
URL：<https://www.oge.saga-u.ac.jp/ceportal/learning/>

遠隔で授業を受けられる場合

- ・ 回線や機器の状況によっては通信が不安定になったり、それを原因とした映像等の不具合が発生したりする可能性があります。また、予期せずネット環境が乱れる可能性がありますので、予めご了承ください。

休講について

- ・ 講義が諸般の事情により変更、休講になる場合があります。補講の措置については担当教員の指示に従ってください。
- ・ 全学教育機構の事務室に担当教員より連絡が入った場合は、生涯学習センターポータルサイトから連絡します。
- ・ 自然災害等の非常時の場合は、佐賀大学ホームページ内「気象警報発表時等における授業等の取扱いに関する要項」をご覧ください。

URL : <https://www.sc.admin.saga-u.ac.jp/keiho.pdf>

受講証明書

- ・ 受講が正式に決定した方は、受講証明書を発行いたします。

受講許可証

- ・ 受講が正式に決定した方には、佐賀大学授業開放受講許可証を発行いたします。大学構内ではこちらが身分証明証となりますので、必ずご携帯ください。
受け渡し場所は教養教育1号館1階全学教育機構事務室です。
遠隔でのみ受講される方につきましては、受講許可証をご自宅へ郵送させていただきます。

その他

- ・ 佐賀大学の施設、設備等を故意または不注意により破損したときは、それによって生じた損害を賠償していただきます。
- ・ 緊急避難経路については、建物内に掲示しております。

お問い合わせ先

佐賀大学 全学教育機構 生涯学習センター

・ 電話 : 0952 - 28 - 8334

・ F A X : 0952 - 28 - 8991 * 誤送信にご注意ください

・ E - mail : kouza@mail.admin.saga-u.ac.jp

・ 郵送先 : 〒 840-8502 佐賀市本庄町1番地 佐賀大学 全学教育機構 事務室

授業概要の見方

テキスト

授業の中で利用されるテキストです。テキストは書店で購入できますが、佐賀大学生協でも販売しています。

授業形態

授業形態は対面授業と遠隔（オンライン）授業の2つの種類があります。遠隔授業は、受講条件を満たしているかを確認してください。

キャンパス

授業科目が開講されているキャンパスです。佐賀大学には、「本庄キャンパス」、「鍋島キャンパス」、「有田キャンパス」の3つのキャンパスがあります。キャンパス間の移動には時間がかかりますので、複数の授業科目をお申込みの際は移動時間に注意が必要です。詳しくは、「アクセス」（51ページ）をご覧ください。

定員

授業開放として受け入れられる人数の目安です。正規の授業科目の一部を開放し、本学の学生と一緒に受講していただくため、同じ科目に多数の応募があった場合には、受講できないことがあります。

難易度

授業科目の難易度を1から4までの4段階で表しています。内訳は次のとおりです。

- 1：入門的・導入的な内容（1年次履修程度）教養・専門基礎
- 2：中程度の内容（2、3年次履修程度）専門必修
- 3：応用・高度な内容（4年次履修）専門選択・卒業制作・研究など
- 4：修士課程・博士前期課程

開講学部

授業科目を開講している学部です。学部が開講している授業科目は「専門教育科目」、全学教育機構が開講している授業科目は「教養教育科目」と呼ばれています。一般的に、教養教育科目よりも専門教育科目の方が専門性が高く、難易度も高いです。

時間割（曜日・校時）

授業が行われる時間割です。祝日等の関係で、授業回数を確保するために、通常とは異なる曜日に授業が行われる場合があります。詳しくは、授業スケジュールでご確認ください。

- | | |
|-------------------|-------------------|
| ・ 1校時 8：50～10：20 | ・ 4校時 14：40～16：10 |
| ・ 2校時 10：30～12：00 | ・ 5校時 16：20～17：50 |
| ・ 3校時 13：00～14：30 | ・ 6校時 18：00～19：30 |

講習料

1科目当たりの講習料です。複数の授業科目を受講される場合は、すべての授業科目の講習料を納入していただく必要があります。

授業概要



テキスト



授業形態



キャンパス



定員



開講学部



時間割



難易度



講習料

1. 情報技術者キャリアデザイン I (情報技術者キャリアデザイン入門) 掛下 哲郎



令和 05 年 イメージ & クレバー方式
 でよくわかる 栢木先生の IT パスポート
 教室 (情報処理技術者試験):
 栢木厚 (技術評論社)



対面 + 遠隔



本庄



3 ~ 5 名



1



全学教育機構



水 1



¥ 10,000

情報技術者 = SE・プログラマとの誤解がありますが、情報系の職業はそれよりもはるかに多様です。また、情報技術は社会的ニーズや企業活動との関連も大変強くあります。本科目を学ぶことにより、情報系の様々な職業や、IT (情報技術) と企業活動や社会とのつながりを正しく理解するための基礎を身に付けることができます。

履修の条件及び注意事項

高校「情報」の知識を持つ方を前提としています。また、オンライン授業の受講だけでなく、授業ホームページへのアクセスを行うために、パソコンが必要です。

受講者の希望により、対面・遠隔のいずれでも受講できます。

新型コロナウイルス等の感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。

2. 肥前セラミック学

矢田 光徳



なし



対面



本庄・有田



若干名



1



全学教育機構



水 1



¥ 10,000

集中講義

佐賀県の代表的産業であるやきもの・セラミックスに関連する講義や実習やフィールドワークを行う。

【その他の担当教員】有馬隆文、三木悦子、田中右紀、湯之原淳、甲斐広文、近藤文義、赤津隆、海野雅司、川喜田英孝、成田貴行、根上武仁、磯野健一、三沢達也、山本長次、洪廷和

履修の条件及び注意事項

第 1 ~ 7 回目は本庄キャンパスで、第 8 ~ 15 回目は有田キャンパスで行います。なお、第 8 ~ 15 回目は夏休み中に集中講義 (計 2 日間) として実施されるので、有田での集中講義 (講義・実習・フィールドワーク) に参加できない人は履修しないでください。

新型コロナウイルス等の感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。

本学学生の受講多数の場合は、授業開放科目として開講できないことがあります。



テキスト



授業形態



キャンパス



定員



開講学部



時間割



難易度



講習料

3. 佐賀の環境Ⅰ（佐賀環境フォーラムⅠ）

兒玉 宏樹



なし

対面+遠隔

本庄

若干名

1

全学教育機構

水 2

¥10,000

環境に関連した様々な問題を身の回りの話題から考え、科学技術、地域、経済、政治など社会全体の変化と対応させる。メディアを通して得られる環境に関する知識は断片的であり、時には誤っている場合もあるので、これらを科学的考察に基づいて精査し、相互に関連づける。環境問題についての“正しい”知識を得るための方法を学ぶ。これまでのライフスタイルを「自然と共生する」ことに主眼をおいて考え直す契機とする。

12回（外部講師7名、内部講師のべ5名を予定）のオムニバス講義と体験学習（自然観察会）、現地見学会、グループ討論発表会で構成される。授業内容は通年で開講するので、後学期に開講予定である「佐賀の環境Ⅱ（佐賀環境フォーラムⅡ）」を合わせて受講されることを推奨する。

履修の条件及び注意事項

- ・講義情報等は担当教員と直接メールでのやり取りになりますので、担当教員にメールアドレスをお知らせいたします。
- ・担当教員・授業日によって対面授業と遠隔授業があります。
- ・夜間開講（不定期）あり
- ・講義室・講義日については、別途担当教員から連絡があります。
- ・新型コロナウイルス等の感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。

4. 情報科学の世界Ⅱ（社会の中の情報科学）

只木 進一

コンピュータと情報システム：草薙
信照（サイエンス社）

対面+遠隔

本庄

5名

1

全学教育機構

木 1

¥10,000

情報システムは、現代社会を支える基本的な仕組みとなっている。いまや社会基盤となった情報システムを理解することは、現代社会に生きる者として必須となっている。情報システムを理解するために、情報科学の基礎、情報システムの仕組み、情報システムを支えるインターネットの仕組み、情報システムを活用した様々なサービスの仕組み、そして安心して情報システムが使えるようにするためのセキュリティについて講義する。

履修の条件及び注意事項

新型コロナウイルス等の感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。



テキスト



授業形態



キャンパス



定員



開講学部



時間割



難易度



講習料

5. AI・数理・データサイエンス I

只木 進一



詳細! Python 3 入門ノート: 大重美幸 (ソーテック)



対面



本庄



5名



1



全学教育機構



木 2



¥10,000

プログラミングができれば、大量のデータを処理する、あるいは作業を自動化することができます。効率があがるだけでなく、間違いも少なくなります。しかし、プログラミングは難しいのでは? Python は、比較的簡単に習得でき、かつ短いプログラムで様々なことができるプログラミング言語です。本講義は、プログラミングを全く知らない人が、Python の初歩を習得することを目指します。

履修の条件及び注意事項

受講者各自の PC 上にプログラミング環境を構築します。8GB 以上のメモリ、10GB 以上のディスク容量の余裕が必要です。ディスクは外付け USB でも構いません。新型コロナウイルス等の感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。

対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。

6. 食糧生産の科学 I

一色 司郎



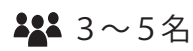
なし



対面



本庄



3~5名



1



全学教育機構



木 2



¥10,000

食糧生産に関わる諸問題を対象に、園芸科学、植物の病害虫と生態系、作物と家畜の生産、作物育種と栽培環境の観点から、現状の理解、問題点の把握、解決方法のアイデアや実際の社会で行われている取り組みについて理解を深め、日本や世界を取り巻く農業生産や生態系の諸問題について理解を深める。

履修の条件及び注意事項

新型コロナウイルスの感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。



テキスト



授業形態



キャンパス



定員



開講学部



時間割



難易度



講習料

7. 化学の世界 B

鯉川 雅之／藤澤 知績



改訂 実感する化学 下巻 生活感動編：
Catherine H.Middlecamp ほか
廣瀬 千秋 訳 (NTS 出版)



対面



本庄



3名



1



全学教育機構



木 2



¥10,000

現代の生活に関わる、原子力、電池、高分子化合物、薬、栄養、遺伝子工学などのテーマを扱い、実際の生活に関係する様々な場面において、化学がどのように関わっているのか、具体例を見ながら学びます。講義は、主としてプロジェクターを使用して行います。

履修の条件及び注意事項

講義では、元素記号や化学式が多用されますので、ある程度元素記号や化学式に慣れた方の受講を推奨します。

新型コロナウイルスの感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。

8. 物理の世界 I (古典物理学の世界)

河野 宏明



基礎物理学：原康夫
(学術図書出版社)



対面



本庄



5名



1



全学教育機構



木 2



¥10,000

古典物理学について入門的な講義を行う。速度、加速度の概念、ニュートンの運動の法則、エネルギー保存則など力学の基礎について詳しく解説した後に、波動、熱力学、電磁気学などについて解説する。初歩的な微分積分を使うので、それらの知識がある事が望ましい。

履修の条件及び注意事項

新型コロナウイルス等の感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。



テキスト



授業形態



キャンパス



定員



開講学部



時間割



難易度



講習料

9. 農学の世界 A（農村の環境）

原口 智和



なし



対面 + 遠隔



本庄



若干名



1



全学教育機構



木 2



¥10,000

本授業では、農業従事者が生活する農村における生活環境及び自然環境と人々の活動との関連について学びます。

講義では人々の生活や農業に欠かすことのできない水（質・量）や大気に関する佐賀県内での事例を中心について講義します。

履修の条件及び注意事項

新型コロナウイルスの感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。

10. 欧米の文化・文学

都築 彰



事前に配布する資料（PDF）と
毎回授業で使用するパワーポイント
資料を提供します。



遠隔



オンライン



3～5名



1



全学教育機構



水 2



¥10,000

文学作品と文化との関わりを具体的な事例に基づいて考察する。

本授業では、イギリス中世文学のうち、「アーサー王物語」、「ロビン＝フッド物語」を取り上げ、近世から近代にかけて、人々に親しまれる国民文学へと成長し、イギリス文化のなかに確たる位置を占めるに至った過程を、国民意識の生成の観点から検討します。

履修の条件及び注意事項

状況により、オンデマンド型に変更になる場合があります。



テキスト



授業形態



キャンパス



定員



開講学部



時間割



難易度



講習料

11. 西洋史

岡本 託



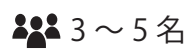
なし



対面



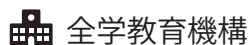
本庄



3～5名



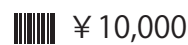
1



全学教育機構



水2



¥10,000

近現代ヨーロッパ（フランス）の歴史をさまざまなトピックに分けて学んでいきます。現在、EUの主要国であるフランスは、教育、家族、宗教、移民、言語、政治において多様な問題を抱えています。しかし、これらの問題は現代に突然発生したものではなく、その起源と本質を知るためには19世紀にまで遡らなければなりません。そこで、本講義では、これらの問題が19世紀から現代へと、どのように受け継がれていったのかを考えていきます。

また、ヨーロッパの事例だけでなく、日本の歴史との比較と関連性の解明も随時おこなっていきます。そのことにより、ヨーロッパの歴史と日本の歴史において異なる点と共通する点とを明らかにしながら、近現代の歴史についてグローバルに学んでいきます。

履修の条件及び注意事項

担当者の業務の都合により、第3回授業（4/26）、第7回授業（5/31）、第9回授業（6/14）、第11回授業（6/28）、第13回授業（7/12）は動画配信のオンデマンド授業を実施いたしますので、ご了承ください。

新型コロナウイルス等の感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。

12. サッカーの歴史と技法

坂元 康成



資料を配布します。



対面



本庄



5名



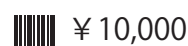
1



全学教育機構



水3



¥10,000

サッカーを取り巻く諸相を取り上げ、様々な観点からサッカー競技の課題研究・分析する科目である。スポーツとしてのサッカーの技術的な問題に加え、その背景にある成り立ち、歴史、文化、規則等と関連させながら深く学ぶことで、サッカーに関する知識を文化的側面まで理解する。

履修の条件及び注意事項

サッカーの基礎的知識をある程度把握していることを前提として、諸課題に深く焦点を当てていくため、より専門的なグループワークや討論を受け入れられる者が受講生として望ましい。またコロナ感染状況により、オンライン授業に変更になる場合もあることを了解しておくこと。



テキスト



授業形態



キャンパス



定員



開講学部



時間割



難易度



講習料

13. スポーツウェルネスの世界

倉岡 晃夫



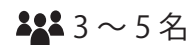
なし



対面



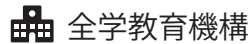
鍋島



3～5名



1



全学教育機構



水3



¥10,000

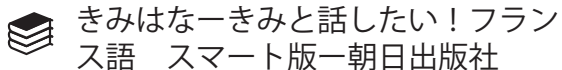
ゴルフ、ボウリングというポピュラーなスポーツを題材とし、これらの競技が成立するに至った時代背景、ルール変遷の歴史的経緯、著しい技術革新がもたらした道具の進化など、歴史的・文化的側面からスポットを当てつつ解説する。

履修の条件及び注意事項

新型コロナウイルス等の感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。

14. フランスの言語と文化 I

阿尾 安泰



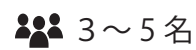
きみはなーきみと話したい！フランス語 スマート版一朝日出版社



対面+遠隔



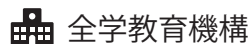
本庄



3～5名



1



全学教育機構



水2



¥10,000

フランスの言語と文化についての入門授業です。フランスについてのイメージを問い返ししながら、文化的な問題を考えていきます。また映像や音声を利用しながら、フランス語を初歩から学んでいきます。

履修の条件及び注意事項

新型コロナウイルスの感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。

なお、「フランスの言語と文化 I」ではすべての開講クラス（水2、水3）で同じ内容の授業を提供します。



テキスト



授業形態



キャンパス



定員



開講学部



時間割



難易度



講習料

15. フランスの言語と文化 I

阿尾 安泰



きみはなーきみと話したい！フランス語
スマート版—朝日出版社



対面 + 遠隔



本庄



3～5名



1



全学教育機構



水3



¥10,000

フランスの言語と文化についての入門授業です。フランスについてのイメージを問い返しながら、文化的な問題を考えていきます。また映像や音声を利用しながら、フランス語を初歩から学んでいきます。

履修の条件及び注意事項

新型コロナウイルスの感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。

なお、「フランスの言語と文化 I」ではすべての開講クラス（水2、水3）で同じ内容の授業を提供します。

16. 韓国・朝鮮の言語と文化 I

黄 聖媛



話せる！初級韓国語：黄聖媛（朝日出版社）



対面



本庄



若干名



1



全学教育機構



木1



¥10,000

韓国語は日本語に最も近い言語で日本語母語話者にとっては学びやすい言語です。ただ、日本語にない発音が多く、音の構造も違うため音に慣れる必要があります。入門の段階では表音文字であるハングルの構造を学びつつ、正確な発音練習を行います。この授業では、正確な発音でハングルが読めるようになることと、挨拶言葉、文の構造及び基本となる文法を学びます。

履修の条件及び注意事項

新型コロナウイルス等の感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。

なお、「韓国・朝鮮の言語と文化 I」ではすべての開講クラス（木1、木2）で同じ内容の授業を提供します。



テキスト



授業形態



キャンパス



定員



開講学部



時間割



難易度



講習料

17. 韓国・朝鮮の言語と文化 I

黄 聖媛

話せる！初級韓国語：黄聖媛
(朝日出版社)

対面



本庄



若干名



1



全学教育機構



木2



¥10,000

韓国語は日本語に最も近い言語で日本語母語話者にとっては学びやすい言語です。ただ、日本語にない発音が多く、音の構造も違うため音に慣れる必要があります。入門の段階では表音文字であるハングルの構造を学びつつ、正確な発音練習を行います。この授業では、正確な発音でハングルが読めるようになることと、挨拶言葉、文の構造及び基本となる文法を学びます。

履修の条件及び注意事項

新型コロナウイルス等の感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。

なお、「韓国・朝鮮の言語と文化 I」ではすべての開講クラス（木1、木2）で同じ内容の授業を提供します。

18. 日本史

宮武 正登



資料を配布します。



対面



本庄



若干名



1



全学教育機構



木2



¥10,000

本講義では、日本史上の政治的変遷を中心にその基礎的内容の解説を行うが、特に各時代の政治・経済・文化等の様々な社会システムの中核施設だった「城」と「城下町」の発達史を通じて、最新の調査・分析成果を交えながら日本社会の変化の実像を学習してもらう。

履修の条件及び注意事項

配布資料や授業時に見せる映像資料（パワーポイント）には、他機関所蔵の美術品や歴史資料等が多く掲載されるので、無許可での複製や、この授業以外の目的での転用（オンライン授業になった場合の配信動画の撮影・ダビングなどによる画像転用）などは、絶対にしないでください。

新型コロナウイルスの感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。



テキスト



授業形態



キャンパス



定員



開講学部



時間割



難易度



講習料

19. 歴史文化Ⅰ（「鎖国」時代の異文化接触）

中尾 友香梨



なし



遠隔



オンライン



3～5名



1



全学教育機構



水2



¥10,000

学生たちが将来、社会に出て知識や技能を活かし、一人の自立した人間としてたくましく生きるために必要な力を培うことを目的としたインターフェース科目です。受講生による調査・研究・発表を中心に展開されます。

今学期のテーマは、「鎖国」時代の異文化接触です。学生たちが調査・研究の上、オンラインでプレゼンテーションを行い、他の受講生から質問を受け、それに回答する形で授業が進められます。

履修の条件及び注意事項

学生たちの成長を見守りながら、ともに学ぶという温かい気持ちで、ご参加いただければと存じます。

20. 歴史文化Ⅲ（佐賀「賢」人の足跡）

中尾 友香梨



なし



遠隔



オンライン



3～5名



1



全学教育機構



木2



¥10,000

学生たちが将来、社会に出て知識や技能を活かし、一人の自立した人間としてたくましく生きるために必要な力を培うことを目的としたインターフェース科目です。受講生による調査・研究・発表を中心に展開されます。

今学期のテーマは、佐賀「賢」人の足跡を調べ、その生き方について学ぶことです。学生たちが調査・研究の上、オンラインでプレゼンテーションを行い、他の受講生から質問を受け、それに回答する形で授業が進められます。

履修の条件及び注意事項

学生たちの成長を見守りながら、ともに学ぶという温かい気持ちで、ご参加いただければと存じます。



テキスト



授業形態



キャンパス



定員



開講学部



時間割



難易度



講習料

21. ドイツ文化論A

堺 雅志



なし



対面



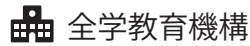
本庄



若干名



1



全学教育機構



集中講義



¥10,000

ドイツ人は何を食べ、どう暮らし、何を考えてきたのか — タキトゥスの記述に見られる古代ゲルマンから、宮廷叙事詩を生んだ騎士文化の花開いた中世、三十年戦争の影を色濃く残すバロック、近代の科学技術の扉を開いた啓蒙期、豊かな芸術と思想を生み出したロマン主義の19世紀前半までのドイツ語圏の様々な文化事象を解説する。

履修の条件及び注意事項

新型コロナウイルスの感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。

この科目は集中講義のため仮受講はありません。

22. アカデミック独語

重竹 芳江



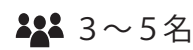
普段お使いの独和辞典を持ってきてください。



対面



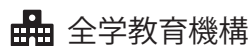
本庄



3～5名



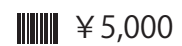
2



全学教育機構



集中講義



¥5,000

独検受験を取り掛かりとして中級以上のドイツ語力を定着させることを目指す授業です。独検2級合格に要求される下記のレベルを到達目標としています。

●ドイツ語の文法と語彙についての知識を前提に日常生活に必要な会話や社会生活で出会う文章を理解できる。

●長めの文章の主旨を理解し、内容についての質問に答えることができる。

●具体的・抽象的なテーマについてのインタビューや短い記事の内容を聞き取ることができる。

履修の条件及び注意事項

①初級文法を学び終え、独検3級出題範囲の文法事項を理解できる基礎知識が必要です。

②新型コロナウイルスの感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。

③この科目は集中講義のため仮受講はありません。



テキスト



授業形態



キャンパス



定員



開講学部



時間割



難易度



講習料

23. ドイツ文学 A

重竹 芳江

●ゲーテ『若きウェルテルの悩み』
(新潮文庫)

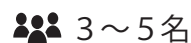
●シュリンク『朗読者』(新潮文庫)



対面



本庄



3～5名



1



全学教育機構



集中講義



¥5,000

読書を通じて異文化への興味を高めることを目指す授業です。ドイツ語圏の代表的な文学から2作品を取り上げ、作品が成立した背景や作者について学び、内容や表現の分析を通じて様々な角度から作品を味わいます。

今回取り上げるのはつぎの2作品です。

●ヨハン・ヴォルフガング・ゲーテ『若きウェルテルの悩み』

●ベルンハルト・シュリンク『朗読者』

履修の条件及び注意事項

新型コロナウイルスの感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。

この科目は集中講義のため仮受講はありません。

24. 心理学 A (発達心理学)

村久保 雅孝



参考図書等は随時紹介します。



対面



鍋島



5名



1



全学教育機構



水1



¥10,000

心理学Aは、副題を「発達心理学」とします。

心理学の観点を基盤とし、広く発達段階と発達について講じます。

誕生以前から看取りに至るまでを展望します。

講義及び視聴覚資料の視聴を中心に進めます。

なお、遠隔授業に移行の際は、著作権の関係上視聴覚資料の提示は大幅に減じます。また、当該講義以外を含む全講義をオンデマンド配信します。

履修の条件及び注意事項

特に履修の条件はありません。以下の諸注意を遵守してください。

視聴覚資料(画像や動画)を多く提示しますが、撮影、録音等はしないでください。

板書事項は筆記に努め、撮影はしないでください。

オンデマンド配信では画像や動画を配信できませんので、ご了承ください。

新型コロナウイルスの感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。なお、技術的な支援ができないこともありますので、あらかじめご了承ください。なお、「心理学A(発達心理学)」ではすべての開講クラス(水1、水3)で同じ内容の授業を提供します。ただし、水1の授業は鍋島キャンパスで、水3の授業は本庄キャンパスで行われますので、ご注意ください。



テキスト



授業形態



キャンパス



定員



開講学部



時間割



難易度



講習料

25. 心理学 A (発達心理学)

村久保 雅孝



参考図書等は随時紹介します。



対面



本庄



5名



1



全学教育機構



水3



¥10,000

心理学Aは、副題を「発達心理学」とします。

心理学の観点を基盤とし、広く発達段階と発達について講じます。

誕生以前から看取りに至るまでを展望します。

講義及び視聴覚資料の視聴を中心に進めます。

なお、遠隔授業に移行の際は、著作権の関係上視聴覚資料の提示は大幅に減じます。また、当該講義以外を含む全講義をオンデマンド配信します。

履修の条件及び注意事項

特に履修の条件はありません。以下の諸注意を遵守してください。

視聴覚資料（画像や動画）を多く提示しますが、撮影、録音等はしないでください。

板書事項は筆記に努め、撮影はしないでください。

オンデマンド配信では画像や動画を配信できませんので、ご了承ください。

新型コロナウイルスの感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。なお、技術的な支援ができないこともありますので、あらかじめご了承ください。なお、「心理学A（発達心理学）」ではすべての開講クラス（水1、水3）で同じ内容の授業を提供します。ただし、水1の授業は鍋島キャンパスで、水3の授業は本庄キャンパスで行われますので、ご注意ください。

26. 経済学

上山 和俊



適宜必要な資料を配付し、必要な場合は別途指示します。



対面



本庄



1～3名



1



全学教育機構



水2



¥10,000

高等学校では地歴教科を選択していた方が多いと思われそうですが、公民教科の政治・経済を選択した方はどれだけいるのでしょうか。新聞等で「経済」という言葉をよく耳にしますが、その意味を問われて答えることができますか？特に学問である「経済学」で用いられる専門用語はその漢字から意味を読み取ることができないことが少なくありません。本講義では、日常的に報道される経済統計データより経済統計学の側面から「経済学」に必要な基礎的概念について探っていきたいと思います。

履修の条件及び注意事項

①新型コロナウイルス等の感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。

②授業用の資料配布のためのメーリングリストを作成するので他の受講者にメールアドレスをみられる可能性があります、不安な方はご参加いただけません。



テキスト



授業形態



キャンパス



定員



開講学部



時間割



難易度



講習料

27. 現代社会の法と政治

吉岡 剛彦



なし。

[参考書]

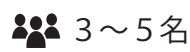
アメリカの歴史を知るための63章
(第3版):富田虎男ほか著(明石書店)



対面



本庄



3~5名



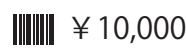
1



全学教育機構



水2



¥10,000

アメリカで1999年から約7年間放送され、人気を博したテレビドラマ・シリーズ『ザ・ホワイトハウス』(原題: The West Wing)を素材としながら、現代アメリカ政治のいくつかのトピック(論点・争点)について担当教員が講ずる。民主党/共和党の二大政党制、黒人(アフリカ系)などに対する人種差別の歴史と現状や、人工妊娠中絶をはじめ、同性愛・同性婚、銃規制(市民による銃保有)などをめぐる価値観の対立、死刑制度の動向、連邦最高裁判事指名の仕組み、核兵器・原子力政策などを取り上げて、日本の現状や制度との比較をまじえながら解説する予定である。

履修の条件及び注意事項

- ①新型コロナウイルス等の感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。
- ②授業の資料配布については、本学全学教育機構より、ファイル保管先のURLをメールでお知らせしますので、各自でダウンロードのうえ、印刷やタブレット保存などの方法でご持参ください。

28. リサーチ・リテラシーI (くらしの中の統計)

村山 詩帆



なし



対面



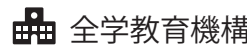
本庄



3名



1



全学教育機構



水2



¥10,000

統計データは、さまざまな文化や価値観をふくめた事象を量的に理解するツールとして、日常的に用いられています。しかしながら、何をどう統計するかによって、データがあらわす事象は大きく異なってきます。統計データは、人々を欺くこともできれば、中立的な意思決定の材料にもなるのです。本プログラムは、統計が作成され、利用される日常的な過程を題材として、現代社会の課題を自ら発見し、他者と共生していくための責任ある解決の方法を探る能力を獲得することを目標としています。このため、統計技法をわかりやすく、無理なく修得できるよう、共同作業やプレゼンテーションを交えた、フェーズI(くらしの中の統計学)、フェーズII(やさしい計算の科学)、フェーズIII(調査データの分析)、フェーズIV(人文・社会・自然科学の統計)からなる4つの授業科目を開講するものです。そのうちIおよびIIを学外の方に開放しており、Iは有意差検定の基礎となるZ検定までを学びます。

なお、日本統計学会が2011年11月から開始した統計検定に対応した授業内容・方法を採用しています。

履修の条件及び注意事項

- ①原則として対面式により開講しますが、出席できない回についてはオンデマンド式の動画配信に対応いたします。
- ②新型コロナウイルス等の感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。



テキスト



授業形態



キャンパス



定員



開講学部



時間割



難易度



講習料

29. 教育学 B (教育の社会学)

村山 詩帆



なし



対面



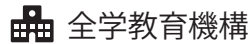
本庄



3名



1



全学教育機構



木2



¥10,000

現代社会の制度としての教育に焦点を当て、教育をめぐる人の営みがどのような教育の仕組みを作り上げ、いかなる問題を生み出してきたのかを、社会学的な視点から考えます。自己の個人的な経験に拠らずに、現代社会における教育の制度を客観的に認識し、教育から派生する社会問題に対する分析の視座を獲得することを目指します。

履修の条件及び注意事項

- 履修登録者によるグループ・ディスカッションを2回目と14回目に予定しています。また、アクティブ・ラーニングの一環として、グループ・ディスカッションを通じて、独自のテーマに関して梗概を作成していただき、15回目にその場でレポートを作成していただく計画を立てています。
- 出席できない回については、オンデマンド式の動画配信に対応いたします。
- 新型コロナウイルス等の感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。

30. 心身の発達過程

中島 俊思



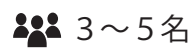
なし



対面



本庄



3~5名



1



全学教育機構



水1



¥10,000

生涯発達という視点から、心身の成長や変化のプロセスを各年齢区分で整理します。乳幼児期から老年期の様々な発達理論や、心身の適応に関連するモデルを各年代ごとに理解することで、広く発達の概要が理解できる。子育て・障害・老い・病・喪失体験といった、各種の困難を受け止めるための臨床心理学・発達心理学における知識と技の習得を目標としています。

履修の条件及び注意事項

毎回の小レポートや、3000字程度の中レポートなどの作成を課題として求めます。文章表現や作成が苦にならない方の参加が望まれます。

新型コロナウイルスの感染状況によっては、対面授業を停止し、急遽オンライン授業に変更になる場合があります。ネット環境の確保など予めご了承ください。



テキスト



授業形態



キャンパス



定員



開講学部



時間割



難易度



講習料

31. 佐賀 SDGs グローカルアクション I

五十嵐 勉 他



なし（必要に応じて講義中に参考文献を指示する）



対面 + 遠隔



本庄



20名以下



1



全学教育機構



水2



¥10,000

SDGs（持続可能な開発目標）の概論、および社会的課題に関連する目標毎の課題について解説する。その際、グローバルな課題を佐賀の地域を対象にしたローカライズを行い個人・団体・企業等の具体的なアクションについて解説する。また、SDGsに取り組んでいる企業・団体・行政からの特別講義も実施する。

履修の条件及び注意事項

対面を原則とするが、遠隔（リアルタイム及び録画した授業のオンデマンド配信）も可能

32. 佐賀 SDGs グローカルアクション III

大串 浩一郎



なし（必要に応じて講義中に参考文献を指示する）



対面 + 遠隔



本庄



20名以下



1



全学教育機構



木2



¥10,000

SDGs 目標 11（持続可能なまちづくり）のターゲットやインディケータについて学ぶ。特に、SDGs の自分事化による行動変革を促すためにグローバルな目標（ターゲット・インディケータ）を、佐賀県等を事例にローカライズし、身近な課題解決型の講義とする。

履修の条件及び注意事項

対面を原則とするが、遠隔（リアルタイム及び録画した授業のオンデマンド配信）も可能



テキスト



授業形態



キャンパス



定員



開講学部



時間割



難易度



講習料

33. 文化財の保存と活用

重藤 輝行



なし



対面



本庄



5名



1



芸術地域デザイン学部



月1



¥10,000

文化財の保存について、法律や制度の面から説明する。

履修の条件及び注意事項

新型コロナウイルスの感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。

34. 基本法学

岩本 諭

山崎総一郎『こども六法』弘文堂、
2019年

遠隔



オンライン



若干名



1



経済学部



月3



¥10,000

法律、政治、行政・政策を射程におく広義の「法学」の学習にあたり、各回のテーマの内容の講義を行う。

履修の条件及び注意事項

「授業解放科目」の共通の履修条件以外に本講義のための特別条件等はありません。



テキスト



授業形態



キャンパス



定員



開講学部



時間割



難易度



講習料

35. 経済数学

中村 博和



未定（開始前に指定します）



対面



本庄



若干名



1



経済学部



火2



¥10,000

経済学では、理論的な考察やデータを用いた分析において、数理的手法が使われます。この授業は関数の使用、数列の応用、微分と最適化、行列と統計分析が主な内容となります。論理性の高い経済学の本を読むことができるようになることを目標にしています。

履修の条件及び注意事項

数式に対して拒否感がないことが出発点になります。問題を解くことも重要です。授業では課題を毎回出しますので、それにも取り組んでください。新型コロナウイルス等の感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。

36. 国際環境法

樫澤 秀木



なし



対面



本庄



若干名



1



経済学部



火5



¥10,000

今日の環境問題の多くは、国際的又は地球規模の問題です。本講義では、さまざまな環境に関する条約を紹介しながら、国際社会が、国際的又は地球規模の環境問題にどう対応しようとしているか、あるいは対応できないでいるかを学びます。

履修の条件及び注意事項

新型コロナウイルス等の感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。



テキスト



授業形態



キャンパス



定員



開講学部



時間割



難易度



講習料

37. 経済政策論

藺田 竜之介



なし



対面



本庄



若干名



1



経済学部



金 4



¥10,000

本講義では、経済政策を議論していく上で押さえておくべき基本的視点について解説する。経済政策を立案していく上では、個々の政策領域に関する専門知識を学ぶのみならず、各々の領域における諸制度がどのように影響し合っているかをとらえる広い視野が必須である。また、表面的な政策論議を見るだけでなく、それぞれの議論の背後にある経済理論、経済思想の違いを理解した上で、自身の論を構築できるようにならねばならない。

本講義では、市場メカニズムを中心にすえた新古典派経済学の政策論に対して、非市場的な制度に焦点を当てた社会経済学 (political economy) の理論を提示し、経済政策とはこうした諸制度を構築することによって資本主義をうまく機能させようとする営みであると考えている。この講義を通じて、よって立つ経済思想や経済理論が異なれば導かれる経済政策論も大きく違ってくるのだということ、市場メカニズムにのみ委ねていても資本主義経済は安定的に存続できない可能性があること、時代や国が異なれば望ましい経済政策のあり方も異なってくることを、などを理解してもらいたい。

履修の条件及び注意事項

新型コロナウイルス等の感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。

38. フィジカルアセスメント

古賀 明美 / 武富 由美子



なし



対面



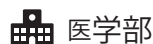
鍋島



3名



2



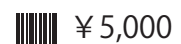
医学部



月 3・4



金 3・4



¥5,000

臨床の場で見られやすい症状や徴候から、患者の状態や緊急性を判断し、必要な看護 (実践) について学修します。胸部・腹部の単純 X 線写真や主要な異常心電図の読み方については、専門領域の医師の講義を予定しています。症状の観察については、シミュレーターを使用し、観察の順序性やフィジカルアセスメントについて学修します。

【授業日程】

月 3・4 校時：4月17日・4月24日・5月8日

金 3・4 校時：5月12日

履修の条件及び注意事項

この科目は、仮受講はありません。

- ①看護師資格を有する者
- ②遠隔授業の場合、リアルタイムの4回分 (5/8・5/12) には参加できませんのでご了承ください。
- ③新型コロナウイルス等の感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。



テキスト



授業形態



キャンパス



定員



開講学部



時間割



難易度



講習料

39. 健康教育論

古賀 明美



なし



対面 + 遠隔



鍋島



3名



1



医学部



月3・月5



¥5,000

健康教育の歴史・定義・目的を、個人指導と集団指導の両面より学修します。さらに、健康教育に活用される理論、集団指導を効果的に実施するためのプロセス、指導に用いられる技法、健康教育のための教育設計書の作成について説明できる力を身につけます。

【授業日程】

月3校時：4月10日・4月17日・4月24日・5月1日・5月22日・6月5日

月5校時：5月8日・5月29日

履修の条件及び注意事項

- ①看護師資格を有する者
- ②正規の学生以外の場合、グループワークに参加することはできませんが、学生の発表内容について質問またはコメントすることはできます。
- ③新型コロナウイルス等の感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。

40. 精神看護学概論

藤野 成美 / 藤本 裕二



なし



対面



鍋島



若干名



1



医学部



水2・3・4



¥5,000

精神看護の基本的概念を修得する。さらに精神疾患の各々について理解し、精神科治療の実際のアプローチについて理解する。

【授業日程】（確定ではないため、変更の可能性あり）

第1回4月12日（水）3校時

第2回4月19日（水）2校時

第3回4月26日（水）3校時

第4回5月10日（水）3校時

第5・6回5月17日（水）3・4校時

第7・8回5月24日（水）3・4校時

履修の条件及び注意事項

- ①看護師資格を有する者
- ②新型コロナウイルス等の感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。



テキスト



授業形態



キャンパス



定員



開講学部



時間割



難易度



講習料

41. ヒトと遺伝の基礎と遺伝相談

副島 英伸 / 山本 徒子
鈴木 智恵子 / 水町 麻里

なし

対面

鍋島 若干名

1

医学部

木1・2

¥5,000

遺伝に関する基礎知識と遺伝病をもつクライアントと家族への支援を理解する。

第1回 4月13日（木）2校時

第2回 4月20日（木）2校時

第3・4回 4月27日（木）1・2校時

第5・6回 5月11日（木）1・2校時

第7・8回 5月18日（木）1・2校時

履修の条件及び注意事項

①看護師資格を有する者

②新型コロナウイルス等の感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。

42. 看護倫理

室屋 和子 / 田淵 康子

なし

対面

鍋島 若干名

1

医学部

木1・2
火2・水3

¥10,000

看護倫理の基本原則を理解し、看護専門職に必要な人間尊重を基盤とした倫理的意思決定について理解する。

【授業日程】

木曜1・2校時：4月13日・4月20日・4月27日・5月11日・5月25日・6月8日

木曜2校時：5月18日

火曜2校時：5月30日

水曜3校時：5月31日

履修の条件及び注意事項

①看護師資格を有する者

②正規の学生以外の場合、グループワークに参加することはできませんが、学生の発表内容について質問またはコメントすることはできます。

③新型コロナウイルス等の感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。



テキスト



授業形態



キャンパス



定員



開講学部



時間割



難易度



講習料

43. 重症・救急看護学

古賀 明美 / 武富 由美子



なし



対面+遠隔



鍋島



3名



2



医学部



金 3・4



¥5,000

生命の危機的状態にある患者の速やかな全身状態の安定や、患者・家族の QOL を尊重したケアに関する知識を修得するとともに、クリティカルケアの場における医療チームの一員として看護師の役割を学修します。

【授業日程】 4月7日・4月14日・4月21日・5月19日

履修の条件及び注意事項

この科目は、仮受講はありません。

- ①看護師資格を有する者
- ②正規の学生以外の場合、グループワーク (5/19) に参加することはできませんが、学生の発表内容について質問またはコメントすることはできます。
- ③新型コロナウイルス等の感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。

44. 物理化学 A

海野 雅司 / 成田 貴行

アトキンス物理化学 第10版 (上)
東京化学同人

対面



本庄



3~5名



2



理工学部



月 1



¥10,000

化学熱力学は化学を巨視的観点から現象論的に整理し理解する学問である。

本講義では、化学熱力学の基礎について講義する。

なお、演習形式のアクティブラーニングを実施する。

履修の条件及び注意事項

- ・化学についての基礎的な知識を前提とします。
- ・微分積分についての基礎的な知識を前提とします。
- ・新型コロナウイルス等の感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。



テキスト



授業形態



キャンパス



定員



開講学部



時間割



難易度



講習料

45. 物理数学 A

河野 宏明



なし（オリジナル資料を配布する。）



対面



本庄



5名



2



理工学部



月3



¥10,000

物理学をはじめとする科学の世界では微分方程式が問題解決のための基本的な方程式として現れます。この授業では微分方程式の解法についての基礎的な知識と物理学への応用について講義します。宇宙論（ビッグバン理論）やカオスへの応用などを紹介します。微分積分についての基礎的な知識を前提とします。

履修の条件及び注意事項

- ①新型コロナウイルスの感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。
- ②微分積分の基礎的な知識を前提とします。

46. パワーエレクトロニクス

嘉数 誠



パワーエレクトロニクス学入門（改訂版）- 基礎から実用例まで -
河村 篤男



対面



本庄



3～5名



2



理工学部



火2



¥10,000

エレクトロニクスでは、電力制御のためのパワー半導体デバイスや回路がますます重要になってきています。本講義は、企業で20年ちかく、パワー半導体の研究に携わり実務経験のある教員が、パワーエレクトロニクスの基盤技術となるパワー半導体デバイスやインバーター等の電力変換回路の原理をわかりやすく解説します。また、パワーエレクトロニクスの研究開発の最前線についても、説明します。

履修の条件及び注意事項

新型コロナウイルス等の感染状況によっては、講義方法が変更される場合があります。対面授業を行う可能性もあります。



テキスト



授業形態



キャンパス



定員



開講学部



時間割



難易度



講習料

47. 流体力学

木上 洋一



なし



対面



本庄



2～3名



2



理工学部



金1



¥10,000

機械工学の主要科目の一つである流体力学について講義する。空気や水の流れの工学的取り扱いについて、静止している場合からスタートして、流れている場合に成り立つ式やその工学的・実用的な意義を解説する。

履修の条件及び注意事項

高校の理系数学と物理を履修済みであることを前提として授業を進めます。新型コロナウイルスの感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。

48. 情報社会とセキュリティ

只木 進一



辻井重男著；電子情報通信学会編
「情報社会・セキュリティ・倫理」
(コロナ社)



対面



本庄



3～5名



1



理工学部



金2



¥10,000

情報技術は、私たちの生活に不可欠な基盤となるとともに、社会に大きな影響を及ぼしている。それに伴い、情報セキュリティの確保が重要となっている。ま本講義では、情報技術が社会に及ぼす影響について講義するとともに、基礎的な情報セキュリティ技術について講義する。更に、情報技術にまつわる法的規制とともに、情報倫理の重要性についても講義する。

履修の条件及び注意事項

新型コロナウイルス等の感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。



テキスト



授業形態



キャンパス



定員



開講学部



時間割



難易度



講習料

49. アグリキャリアデザイン

藤村 美穂 他



なし



対面



本庄



若干名



1



農学部



月4



¥10,000

農学部卒業後に実践する専門を活かした活動（職業や社会活動など）について、自らが主体となって構想するための参考となるキャリアモデルについて概説する。授業には、農林漁業や農山漁村に関連する活動を実践している外部講師による講演を積極的にとり入れる。講師としては、地元農業経営者、地域企業、地方行政担当者、農業関係教員、農業協同組合や生活協同組合等の団体職員、国際協力事業団、国際・国内 NGO・NPO 等の職員などを予定している。

履修の条件及び注意事項

- ・本講義は対面授業で実施します。
- ・新型コロナウイルスの感染状況によってはオンラインでの同時中継型による講義となる場合があります。

50. 環境社会学

藤村 美穂



なし



対面



本庄



若干名



2



農学部



火2



¥10,000

身近な自然環境の保全や環境問題について把握する方法論や視点、具体的な研究例などについて概説する。主な内容は、環境社会学の視点、環境問題の歴史と社会的背景、環境問題と社会構造、身近な自然・環境の利用と管理、日本と世界の自然保護、自然保護運動、開発と環境、農業と環境問題などである。

履修の条件及び注意事項

- ・本講義は対面授業で実施します。
- ・新型コロナウイルスの感染状況によってはオンラインでの同時中継型と対面、メールでの指導を組み合わせた講義となる場合があります。



テキスト



授業形態



キャンパス



定員



開講学部



時間割



難易度



講習料

51. 施設園芸学

後藤 文之



最新施設園芸学（朝倉書店）



対面



本庄



若干名



2



農学部



火2



¥10,000

作物に最適な環境を提供することによって生産性を高める施設園芸は、単に植物の知識だけではなく、園芸施設内の物理環境への理解、環境を制御するための工学的知識が求められる。本講義は、施設園芸の理解に求められる植物生理、園芸施設内の環境とその制御方法、施設園芸作物の栽培管理について解説する。農業技術検定2級以上を目指す方に推奨する。

履修の条件及び注意事項

- ・本講義は対面授業で実施します。
- ・新型コロナウイルスの感染状況によってはオンデマンド配信による講義となる場合があります。

52. 栽培環境制御学

田中 宗浩



なし



対面+遠隔



本庄



若干名



2



農学部



金3



¥10,000

多くの科学技術を総合的に利用しながら営まれる施設農業は、現代社会において、農産物の生産と価格安定に大きな役割を果たしている。この講義では、環境制御の観点から、光、空気、温度の環境特性を概説し、農業施設を利用した環境制御の効果と仕組みを解説し、農業生産に係わるエネルギー及び物質収支を理解し、環境を保全しながら食料生産を継続するための理論や考え方を解説する。農業技術検定2級以上を目指す方に推奨する。

履修の条件及び注意事項

- ・遠隔で受講される場合は、授業開講時間に同時配信を行いますので授業開講時間中に視聴してください。
- ・新型コロナウイルス等の感染状況によっては、対面授業を停止することがあります。対面の授業から、急遽オンライン授業に変更になる場合がありますのでご了承ください。

キャンパスマップ

本庄キャンパス構内配置図



本庄キャンパス講義室案内

教室標記	番号	学部等	教室番号
教養 111	①	1号館	111 番
教養 化・生実			1階 実験室(化学・生物)
教養 121			121 番
教養 122			122 番
教養 123			123 番
教養 124			124 番
教養 125			125 番
教養 126			2階 126 番
教養 127			127 番
教養 128			128 番
教養 129			129 番
教養 128			128 番
教養 129			129 番
教養 131			131 番
教養 132			132 番
教養 133			3階 133 番
教養 134			134 番
教養 135			135 番
教養 物・地実			物理・地学実験室
教養 141			4階 141 番
教養 142			142 番
教養 143			143 番
教養 144			144 番
教養 145			145 番
教養 2101			2101
教養 2103AL			2103AL
教養 2104AL			2104AL
教養 2108AL			1階 2108AL
教養 2109AL			2109AL
教養 2110AL			2110AL
教養 2201			2201
教養 2202AL			2202AL
教養 2203AL			2階 2203AL
教養 2204AL			2204AL
教養 2209LM1			2209LM1
教養 2301	3階 2301		
教養 2318LM2	2318LM2		
教養 大講	③	大講義室	

教室標記	番号	学部等	教室番号
教育 101	④	1号館	101 講義室
教育 102			2階 102 講義室
教育 103			103 講義室
教育 104			104 講義室
教育 社会科教室	⑤	2号館	2階 社会科教室
教育 国語科教室			3階 国語科教室
教育 アクティブラーニング室	⑥	3号館	1階 アクティブ ラーニング室
教育 共通研究室			3階 共通研究室
教育 合奏室			4階 合奏室

教室標記	番号	学部等	教室番号
芸術地域デザイン 美術教室	⑦	1号館	1階 美術教室
芸術地域デザイン 染色教室			1階 染色教室
芸術地域デザイン A101			2階 A101 講義室
芸術地域デザイン デザイン教室			2階 デザイン教室
芸術地域デザイン 日本画教室			2階 日本画教室
芸術地域デザイン A102			3階 A102 講義室
芸術地域デザイン ミクストメディア			3階 ミクストメディア室
芸術地域デザイン 漆・木工教室	⑧	2号館	1階 漆・木工教室
芸術地域デザイン 金工教室			1階 金工教室

教室標記	番号	学部等	教室番号
デジタルデザイン 演習室	⑨	総合研究 1号館	1階 デジタルデザイン 演習室
演習室 1			1階 演習室 1
メディア収録 演習室			1階 メディア収録 演習室
演習室 4			1階 演習室 4

本庄キャンパス講義室案内

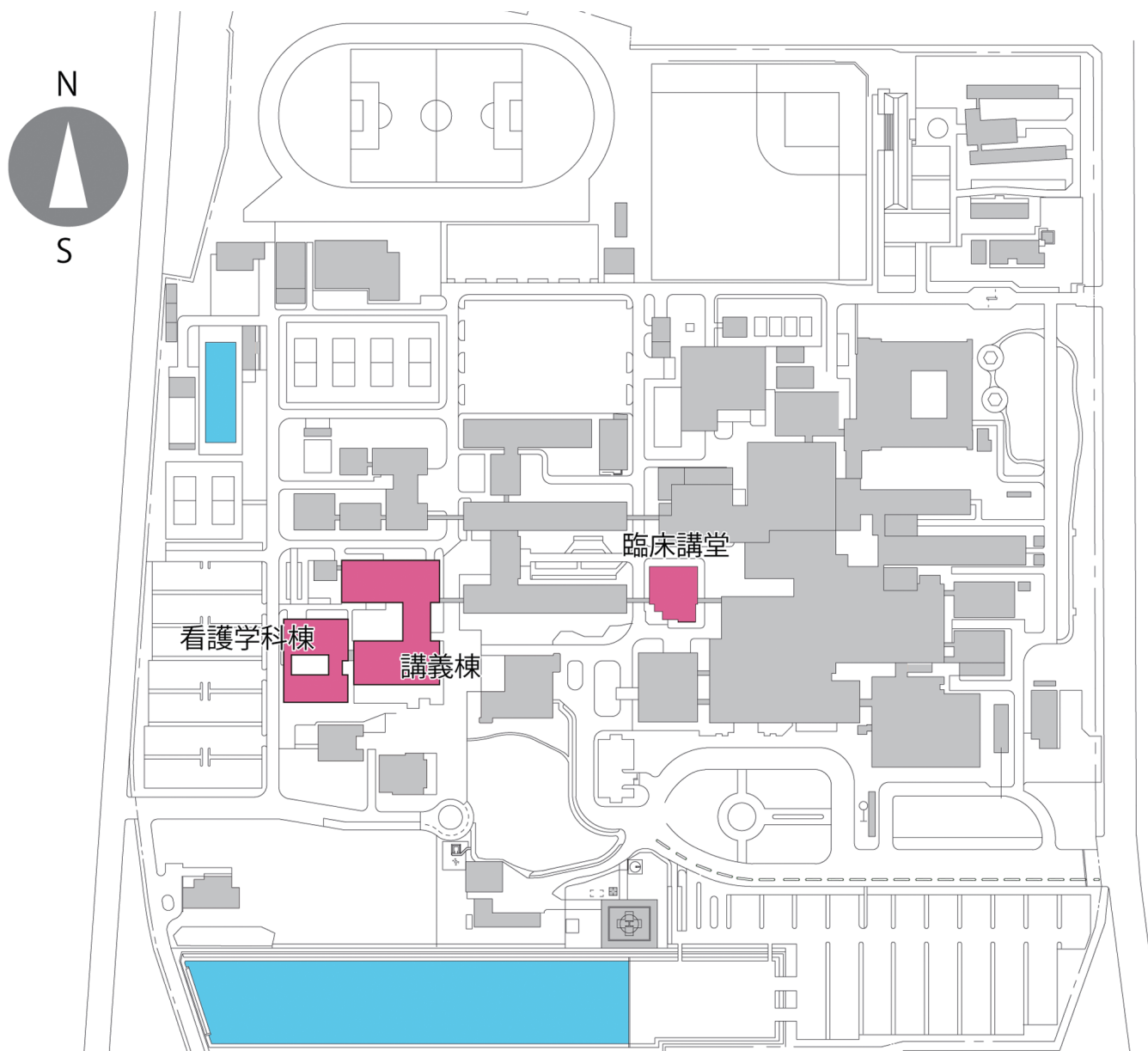
教室標記	番号	学部等		教室番号	
経済 情演	10	経済学部	1号館	情報演習室	
経済 121 演				経済 121 演習室	
経済 122 演				経済 122 演習室	
経済 123 演				経済 123 演習室	
経済 124 演				経済 124 演習室	
経済 125 演				経済 125 演習室	
経済 多目的演			3号館	経済多目的演習室	
経済 131 演				経済 131 演習室	
経済 132 演				経済 132 演習室	
経済 133 演				経済 133 演習室	
経済 134 演				経済 134 演習室	
経済 135 演				経済 135 演習室	
経済 136 演			経済 136 演習室		
経済 AL			3号館	1階	経済アクティブ ラーニング室
経済 会議室				2階	経済会議室
経済 4			4号館	1階	第4講義室
経済 5	2階	第5講義室			

教室標記	番号	学部等		教室番号		
農 多目的	21	農学部	1号館 南棟	大学院多目的 講義室 (IS-101)		
大学院演習室				大学院演習室 (IS-102)		
農 演				学生演習室 (IS-104)		
農 1				第1講義室		
農 2				第2講義室		
農 3				第3講義室		
農 4				第4講義室		
農 5				第5講義室		
農 大講				22	農学部大講義室	

教室標記	番号	学部等		教室番号
	23	センター	1階	
演習室			2階	演習室

教室標記	番号	学部等		教室番号			
理工 210	13	1号館	北棟	2階	210 講義室		
理工 212				2階	212 講義室		
理工 物理学生演習室				3階	309 学生演習室		
理工 219	14		南棟	2階	219 講義室		
理工 220					220 講義室		
院棟 101					101 講義室		
院棟 102	15	大学院棟	1階	102 講義室			
院棟 201				201 講義室			
院棟 202				202 講義室			
院棟 203				203 講義室			
院棟 204				204 講義室			
院棟 301				301 講義室			
院棟 302			302 講義室				
院棟 303			3階	303 講義室			
院棟 401				401 講義室			
院棟 402				402 講義室			
院棟 403			4階	403 講義室			
理工 3 107				理工学部	3号館	1階	107 大セミナー室
都市 I						4号館	2階
都市 II			18	6号館 (DC棟)	1階		都市工学 大講義室
理工 DC 109						マルチメディア 実験室 (109)	
理工 DC 110	マルチメディア 実験室 (110)						
理工 DC 205	2階	数理講義室 (205)					
理工 DC 310	3階	数理講義室 (310)					
理工 DC 501	5階	演習室 (大) (501)					
理工 DC 601	6階	大学院 小講義室					
AV 講義室	19	7号館			1階	AV 講義室 (102)	
COM 室						コンピュータ 演習室 (101)	
理工 9 609	20	9号館			6階	609 セミナー 室 (1)	

鍋島キャンパス構内配置図



教室標記	番号	学部等	教室番号
鍋島 医 1	1	医学部 講義棟	第1講義室(1101)
鍋島 医 2			第2講義室(1102)
鍋島 医 3			第3講義室(1201)
鍋島 医 4			第4講義室(1202)
鍋島 医 5			第5講義室(1203)
鍋島 医 6			第6講義室(1204)
鍋島 センター会議室			センター会議室
鍋島 情報センター			3階 コンピュータ実習室 (1304・1305)

教室標記	番号	学部等	教室番号
鍋島 看 1	2	看護学科棟	1階 講義室 1 (5101)
鍋島 看 2			講義室 2 (5202)
鍋島 看 3			2階 講義室 3 (5210)
鍋島 看 4			講義室 4 (5211)
鍋島 LL (看)			講義室 LL (5209)
鍋島 臨小 1	3	医学部 臨床講堂	1階 臨床小講堂 1 (3113)
鍋島 臨小 2			臨床小講堂 2 (3114)
鍋島 臨大			2階 臨床大講堂 (3208)

アクセス

佐賀駅から佐賀大学までのアクセス

本庄キャンパスへ

- (1) 佐賀駅バスセンター（4番のりば）から市営バスで約15分
 - ・ 4番：佐賀女子短大・高校線（中央大通り・辻の堂・佐賀大学前経由）
 - ・ 11番：佐賀大学・西与賀線
 - ・ 12番：佐賀大学・東与賀線
 - ・ 63番：佐賀女子短大・高校線（紡績通り・与賀町・佐賀大学前経由）
 で「佐賀大学前」下車
- (2) 佐賀駅からタクシーで約10分

鍋島キャンパスへ

- (1) 佐賀駅バスセンター（2番のりば）から市営バスで約25分
 - ・ 50番：神野公園・佐賀大学病院線
 - ・ 51番：卸センター・佐賀大学病院線で「佐賀大学病院」下車
- (2) 佐賀駅からタクシーで約15分

有田キャンパスへ

佐賀駅から有田駅まで電車で約40分、有田駅から徒歩で約15分



学内施設の利用

※ 新型コロナウイルスの感染状況によっては、下記学内施設の利用ができなくなる可能性がございます。予めご了承ください。

佐賀大学附属図書館

佐賀大学附属図書館のご利用につきましてはこちらの URL よりご確認ください。

佐賀大学附属図書館：<https://www.lib.saga-u.ac.jp/service/oneoff/>

佐賀大学美術館

佐賀大学美術館のイベント情報につきましてはこちらの URL よりご確認ください。

佐賀大学美術館：<https://museum.saga-u.ac.jp/>

食堂

ご利用可能な食堂としましては、かささぎ食堂（かささぎホール内）、大学会館食堂（大学会館内）があり、一般の方にも開放しております。

MEMO

A series of horizontal lines for writing, with small dots marking the start of each line.



佐賀大学

saga university

佐賀大学 全学教育機構 生涯学習センター

〒 840 - 8502 佐賀市本庄町 1 番地

TEL : 0952-28-8334 FAX : 0952-28-8991

E-mail : kouza@mail.admin.saga-u.ac.jp

<https://www.oge.saga-u.ac.jp/>

佐賀大学 授業開放

検索

