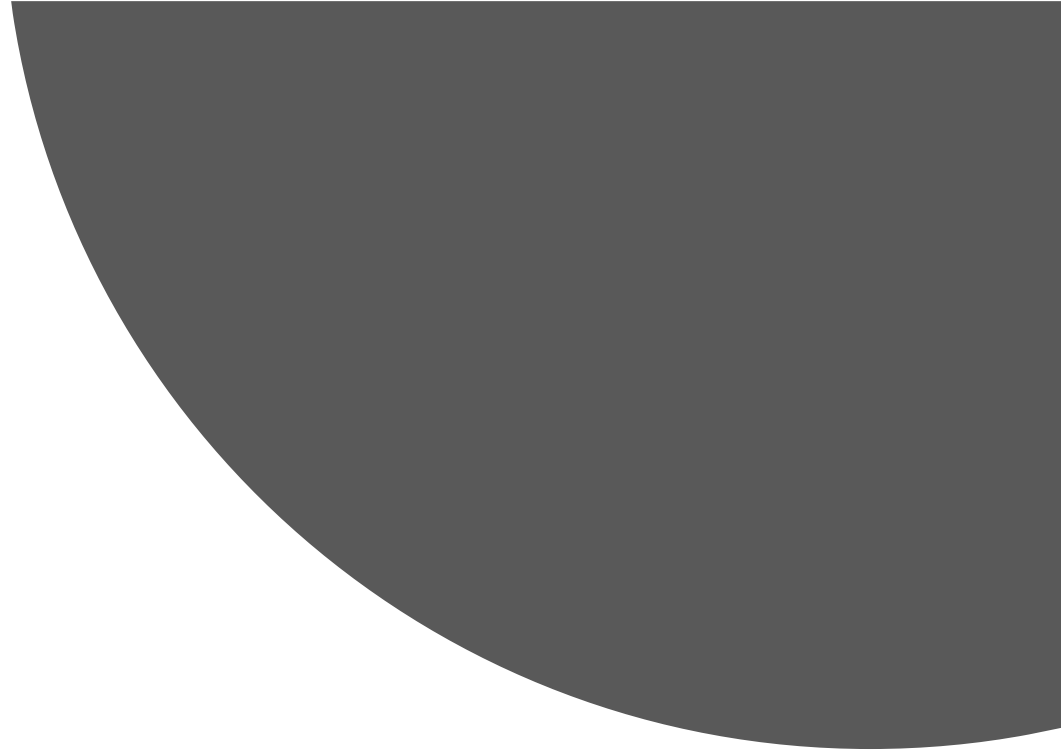
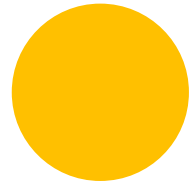
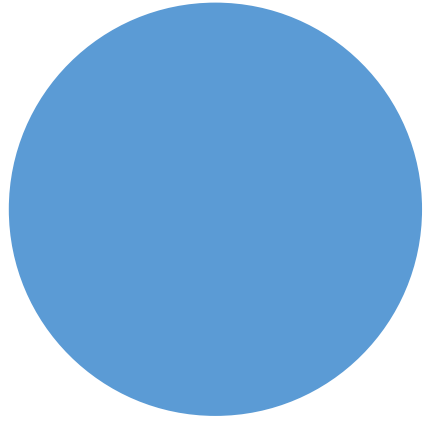


前の机に置いてある
配布資料をお取りください。

- 時間割表
- 履修相談会のアンケート
- SweeTFooDのチラシ
- 協力サークルのチラシ



履修相談会 2 0 1 9

工学部 電気通信系学科
司会 疋田智矢

本日使用する資料①

配布資料

- 時間割表
- 履修相談会のアンケート
- SweeTFooDのチラシ
- 協力サークルのチラシ

本日使用する資料②

持参資料

- 履修の手引き（黄色冊子）
- 学務系システム利用の手引き（紫色冊子）
- 学生便覧
- 専門教育科目時間割表

SweeTFooDについて

- 学生の視点を取り入れた、
大学教育改善の活動を行っています。
- 主な活動
 - 履修相談会
 - 学生発案型授業
 - i*See

興味がある人は、履修相談会
終了後委員に声をかけてください!

岡山大学
学生・教職員教育改善部会
(愛称 SweeTFooD)

履修相談会
新入生の履修に関する不安や疑問を解消します。

学生発案型授業
学生の視点で新しい授業を創作します。

私たちと一緒に、
大学教育を考えてみませんか?

i*See(アイシー)
大学教育改善を考えるフォーラムを企画します。

その他
オープンキャンパスや大学祭で企画を行います。

学生・教職員教育改善部会(SweeTFooD)とは、
部活・サークルとは違い、全学教育・学生支援機構内の正式な組織です。「大学教育を良くするためには、
教職員だけでなく学生の視点も必要」という考えのもと、広く教育改善に関する活動を行っています。
全11学部から選出された学生と教職員、総勢60名ほどで構成されており、様々な人と関わることもできます。

新歓日程 4/10・17・24 5/8・15・22
(いずれも水曜日)16:20~17:20
※一般教育棟C棟3階 C320教室
上記の日時・場所で活動紹介を行います。
興味のある方はぜひご参加ください!
お問い合わせ先: stfd@cc.okayama-u.ac.jp

公式HP 有志ブログ Twitter

目次

【第一部】

- 時間割の変化
- 卒業要件について
- 単位とは
- 成績評価のされ方
- 数学・物理が不安な方へ

【第二部】

- 授業の決め方(教養)
- WEBシラバスの見方
- 抽選登録の仕方
- 授業の決め方(専門)
- 履修登録の仕方

目次

【第一部】

- 時間割の変化
- 卒業要件について
- 単位と成績評価
- 数学・物理が不安な方へ

【第二部】

- 新入生時間割表の見方
- 授業の決め方(教養)
- WEBシラバスの見方
- 抽選登録の仕方
- 授業の決め方(専門)
- 履修登録の仕方

高校の時の時間割

- 学校側が決めていた
- クラスなどで同じで、1時間目からびっしり

月曜	火曜	水曜	木曜	金曜
英語コミュ	数学A	古文	倫理	英語G
現代文	英語G	日本史	数学A	体育
数学Ⅰ	倫理	生物基礎	英語コミュ	古文
化学基礎	漢文	体育	現代文	日本史
日本史	音楽	英語コミュ	情報	英語表現
古文	英語表現	数学Ⅰ	漢文	数学Ⅰ

大学の時間割

- 自分で受ける授業を決めていく
- 空いている時間がある

岡山大学は基本的に
2時間同じ授業！

月曜	火曜	水曜	木曜	金曜
		プログラミング	化学基礎	
		プログラミング	化学基礎	
	微分方程式	上級英語	コンピュータ	物理学(電磁)
	微分方程式	上級英語	コンピュータ	物理学(電磁)
英語	物理学(力学)		薬の科学	工学安全教育
英語	物理学(力学)		薬の科学	工学安全教育
	微分積分			
	微分積分			

目次

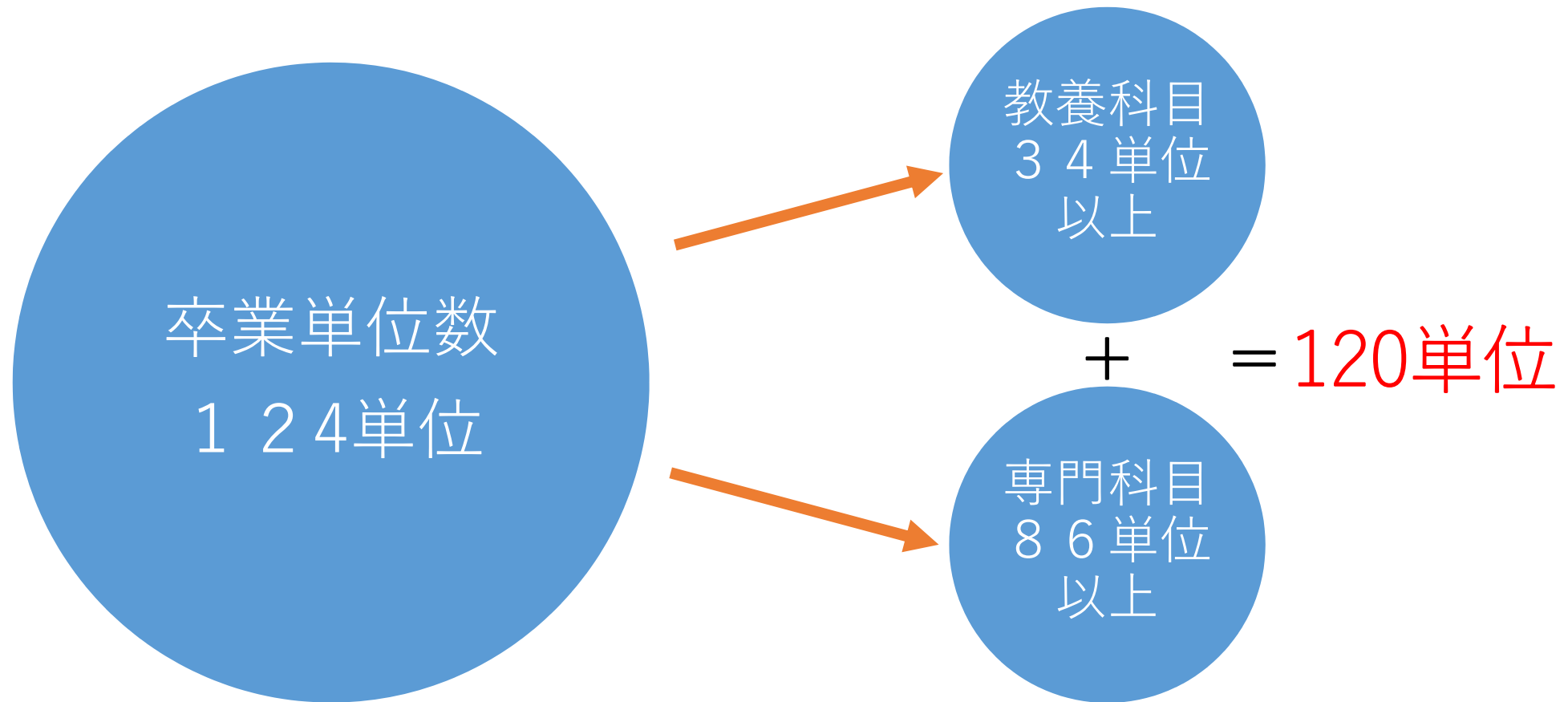
【第一部】

- 時間割の変化
- 卒業要件について
- 単位と成績評価
- 数学・物理が不安な方へ

【第二部】

- 新入生時間割表の見方
- 授業の決め方(教養)
- WEBシラバスの見方
- 抽選登録の仕方
- 授業の決め方(専門)
- 履修登録の仕方

卒業要件 P.39



残りの4単位は教養・専門どっちから取ってもいい！

必修科目

履修しないと卒業できない授業のこと。

選択科目

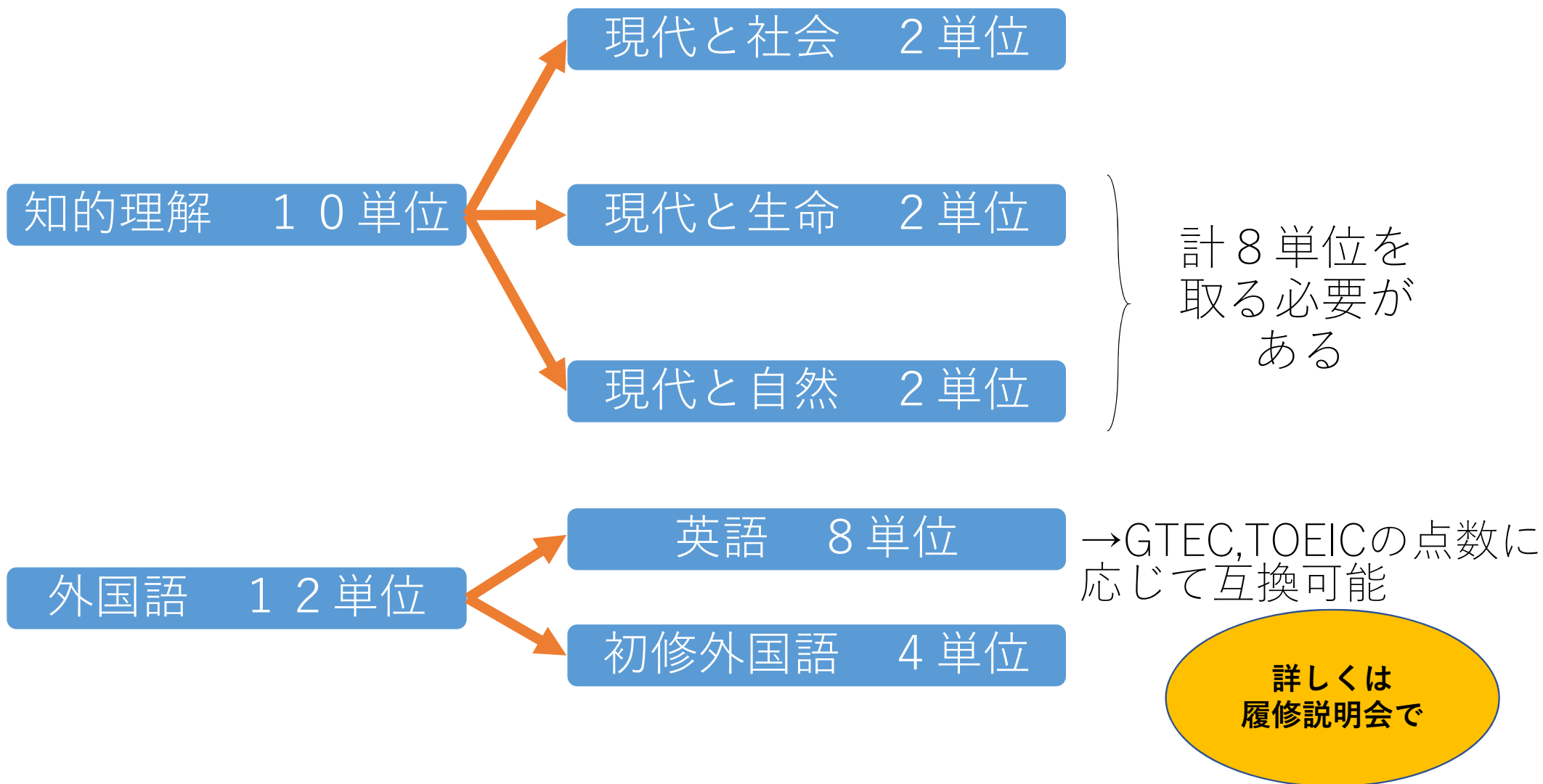
いくつかの授業の中から選択し、一定数以上履修すれば卒業要件を満たす授業のこと。

卒業要件(教養) P.39



残りの3単位はどれから取ってもいい!

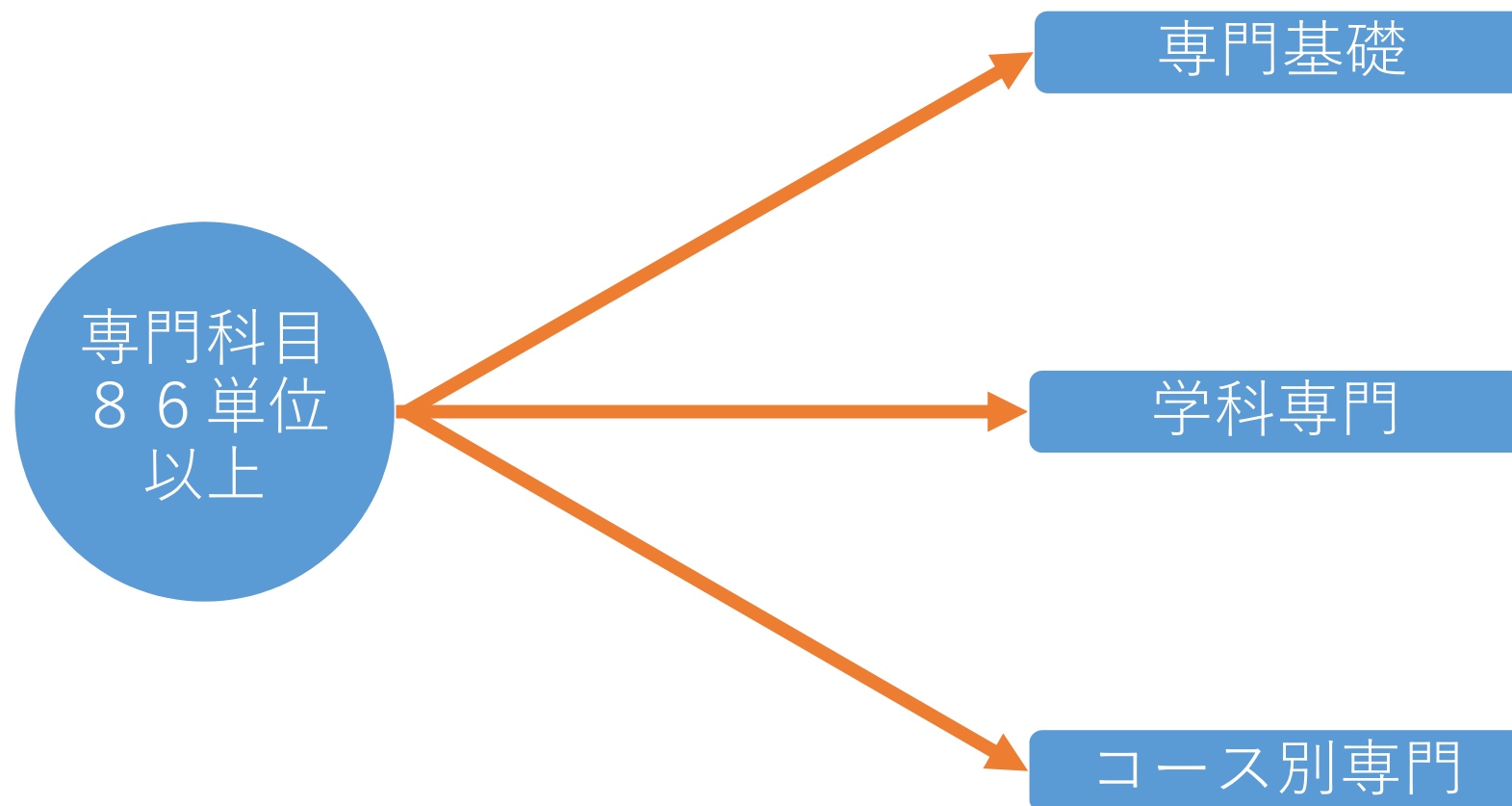
卒業要件(教養) P.39



卒業要件(教養) P.39

		○	○	×	×
	知的理解 10 単位				
	現代と社会 2 単位	2	2	0	2
	現代と生命 2 単位	4	2	5	7
	現代と自然 2 単位	4	6	5	1

卒業要件(専門) P.39



卒業要件(専門基礎) P.35

- ・ 必修 10 単位

- ・ 選択 4 単位

※選択Aから4単位以上。選択A・B合わせて4単位を超えた場合は4単位までコース別専門科目の単位として認める。

卒業要件(学科専門) P.35

- ・ 必修 27 単位

- ・ 選択 20 単位以上

※ 20 単位を超えた場合はコース別専門科目の単位として認める。

卒業要件(コース別専門) P.36~38

- ・ 必修 4 単位 ←コースによって必修科目が違う！
- ・ 選択 2 1 単位以上
※他コース専門科目は 7 単位まで。

目次

【第一部】

- 時間割の変化
- 卒業要件について
- 単位と成績評価
- 数学・物理が不安な方へ

【第二部】

- 新入生時間割表の見方
- 授業の決め方(教養)
- WEBシラバスの見方
- 抽選登録の仕方
- 授業の決め方(専門)
- 履修登録の仕方

単位

- 履修登録をするだけでいいわけではない！
- 単位を取得するためには成績評価が基準を上回っていないといけな

シラバスで成績評価を確認してみよう

成績評価

A+	90～100点
A	80～89点
B	70～79点
C	60～69点
F	59点以下 単位として認められない

どんなことが成績評価に影響するのか

- テスト
- レポート
- 授業態度
- 小テスト
- 感想文 etc

先生によって評価方法、基準、配分はいろいろ

成績についての注意

- GPA (Grade Point Average) : 成績を数値化し, 算出した平均値
- 成績はゼミ配属に影響する場合があります!
- 就職活動の時に成績を書かなければならないことがある!

目次

【第一部】

- 時間割の変化
- 卒業要件について
- 単位と成績評価
- 数学・物理が不安な方へ

【第二部】

- 新入生時間割表の見方
- 授業の決め方(教養)
- WEBシラバスの見方
- 抽選登録の仕方
- 授業の決め方(専門)
- 履修登録の仕方

数学、物理が不安な方へ

- 高校で数学Ⅲ、物理を勉強しなかった人のために補習授業がある
- 履修は任意
- 抽選は不要
- 卒業要件、上限単位に含まれない
- 月曜7,8限に開講

目次

【第一部】

- 時間割の変化
- 卒業要件について
- 単位と成績評価
- 数学・物理が不安な方へ

【第二部】

- 新入生時間割表の見方
- 授業の決め方(教養)
- WEBシラバスの見方
- 抽選登録の仕方
- 授業の決め方(専門)
- 履修登録の仕方

授業の入れ方

履修の手引きや
シラバスを使って確認

履修登録期間に
履修登録を行う

さて、授業を決めましょう P.134

時限 曜日	1限	2限	3限	4限	5限	6限	7限	8限
月								
火								
水								
木								
金								

曜日 ^{時限}	1 限	2 限	3 限	4 限	5 限	6 限	7 限	8 限
月								
火								
水								
木								
金								

目次

【第一部】

- 時間割の変化
- 卒業要件について
- 単位と成績評価
- 数学・物理が不安な方へ

【第二部】

- 新入生時間割表の見方
- 授業の決め方(教養)
- WEBシラバスの見方
- 抽選登録の仕方
- 授業の決め方(専門)
- 履修登録の仕方

授業の入れ方～教養～

- 初修外国語
- 上級英語
- アカデミック・ライティング
- 一般教養科目(知的理解、実践知・感性、汎用的技能と健康)
※基本的に抽選登録が必要！

目次

【第一部】

- 時間割の変化
- 卒業要件について
- 単位と成績評価
- 数学・物理が不安な方へ

【第二部】

- 新入生時間割表の見方
- 授業の決め方(教養)
- **WEBシラバスの見方**
- 抽選登録の仕方
- 授業の決め方(専門)
- 履修登録の仕方

WEBシラバスの見方

The screenshot displays the Okayama University website interface. At the top left is the university logo and name in Japanese (岡山大学) and English (OKAYAMA UNIVERSITY). To the right are language selection buttons for LANGUAGE, ENGLISH, and CHINESE. Below these are buttons for 'お問い合わせ' (Contact Us) and '交通アクセス' (Access), along with a search bar. A main navigation bar features five categories: '受新生の方' (New Students), '在学生・保護者の方' (Students and Guardians), '卒業生の方' (Alumni), '企業・研究者の方' (Business and Researchers), and '社会人・地域の方' (Social and Local). A secondary navigation bar lists specific topics: '岡山大学について' (About Okayama University), '学部・大学院・病院等' (Faculties, Graduate Schools, and Hospitals), '教育・学生生活・就職' (Education, Student Life, and Career), '研究' (Research), '社会連携' (Social Collaboration), '国際交流' (International Exchange), and '入試' (Admission). The main content area features a large banner with the text '在学生・保護者の方' (Students and Guardians) overlaid on a photograph of students sitting at tables outdoors. Below the banner, there is a '重要なお知らせ' (Important Notice) section with two bullet points regarding weather-related adjustments and syllabus updates. To the right, a '在学生・保護者の方' (Students and Guardians) sidebar lists links for '岡山大学の教育における方針' (Policy on Education at Okayama University), '大学におけるルール' (Rules at the University), '在学中の諸手続' (Procedures During Studies), 'シラバス' (Syllabus), and 'シラバスの利用方法' (How to Use the Syllabus).

WEBシラバスの見方

The image shows a screenshot of the Ogasawara University website. On the left, there is a grid of 12 icons, each with a photo and a text label below it. On the right, there is a vertical navigation menu with blue circular icons next to text labels. At the bottom left, there is a text label.

Grid of Icons and Labels:

- 岡山大学の教育における方針 (Ogasawara University's Policy on Education)
- 大学におけるルール (Rules at the University)
- 在学中の諸手続 (Procedures during Study)
- シラバス (Syllabus)
- システムの利用方法 (How to Use the System)
- 履修・成績等 (Courses and Grades)
- 学生生活 (Student Life)
- 授業料・学費支援・保険 (Tuition, Financial Support, Insurance)
- 各種案内窓口 (Various Information Windows)
- 留学支援 (Study Abroad Support)
- 国際交流・語学支援 (International Exchange, Language Support)
- 就職・キャリア支援 (Job and Career Support)

Vertical Navigation Menu:

- 入学におけるルール (Rules on Admission)
- 在学中の諸手続 (Procedures during Study)
- シラバス (Syllabus)
- システムの利用方法 (How to Use the System)
- 履修・成績等 (Courses and Grades)
- 学生生活 (Student Life)
- 授業料・学費支援・保険 (Tuition, Financial Support, Insurance)
- 各種案内窓口 (Various Information Windows)
- 留学支援 (Study Abroad Support)
- 国際交流・語学支援 (International Exchange, Language Support)
- 就職・キャリア支援 (Job and Career Support)

Bottom Left Text:

岡山大学の教育における方針

WEBシラバスの見方

シラバス [TOPへ](#)

- 岡山大学開講科目
- 単位互換 (大学コンソーシアム岡山)
- 津山工業高等専門学校との単位互換
- ナンバリング
- 学内案内図・教室配置図

システムの利用方法 [TOPへ](#)

- 各システムの入り口
- 岡山大学Gmail
- Gmailを用いたお知らせについて
- コンピュータ・ネットワークの利用方法

履修・成績等 [TOPへ](#)

- 履修登録・成績確認
- 教養教育 (手引・時間割・お知らせ)
- 取得可能資格・免許一覧 (学部)
- 取得可能資格・免許一覧 (大学院)
- 副専攻コース【平成29年度以前入学者対象】
- 副専攻コース【平成30年度入学者対象】
- 副専攻コース【2019年度入学者対象】
- 科目等履修生について
- 保護者への成績通知について (お知らせ)

[TOPへ](#)

WEBシラバスの見方

The screenshot shows the Okayama University website. At the top left is the university logo and name in Japanese (岡山大学) and English (OKAYAMA UNIVERSITY). To the right are language selection buttons for LANGUAGE, ENGLISH, and CHINESE. Below this is a navigation bar with categories: 受験生の方 (Applicants), 在学生・保護者の方 (Current students and guardians), 卒業生の方 (Graduates), 企業・研究者の方 (Companies and researchers), and 社会人・地域の方 (Social workers and local residents). A secondary navigation bar lists various university departments and services. The main content area is titled '岡山大学のシラバス' (Okayama University Syllabus) and includes a search function for syllabi, categorized by user type (students/staff vs. external). A sidebar on the right lists various university-related links, with 'シラバス' (Syllabus) highlighted. At the bottom, there is a link for '平成31年度シラバス公開状況' (Syllabus public status for Heisei 31).

WEBシラバスの見方



岡山大学
OKAYAMA UNIVERSITY

統合認証システムログイン

岡大ID

パスワード

Login

※共用パソコンの利用後はログアウトのためブラウザを完全に終了させてください。
※パスワードが不明の場合はこちらをご覧ください。

WEBシラバスの見方

The screenshot displays the University of Okayama website's syllabus search page. At the top, there is a navigation bar with the university logo and links for HOME, シラバス (Syllabus), アンケート (Survey), 掲示 (Notice), and その他 (Others). Below the navigation bar, there are several utility links: 定田 龍夫 (Ryūō Tada), English, 語り野60社, and ログアウト (Logout).

The main content area is divided into two columns. The left column contains a '新着情報' (New Information) section with a message about updates and a 'リンク' (Link) section with links to '岡山大学', 'シラバス検索手引き (検索版)', and 'ナンバリングコード', along with a 'Help/編集' (Help/Edit) link.

The right column features a search form titled 'シラバス参照条件入力' (Syllabus Reference Condition Input). The form includes the following fields:

- 時間割条件検索 (Time Table Condition Search) and ナンバリングコード検索 (Numbering Code Search) tabs.
- 年度 (Year): 2019
- 時間割所属 (Time Table Department): 電気通信系学科 (Faculty of Electrical Communication Engineering) ← 指示なしに変える!
- 学期 (Semester): 指示なし (No instruction)
- 開講月日 (Start Date): 月 (Month) and 日 (Day) dropdowns.
- 講義番号 (Lecture Number): Text input field.
- 担当教員 (Instructor): Text input field with a note: ※部分一致 (Partial match).
- 授業科目 (Course Name): Text input field with a note: ※部分一致 (Partial match).
- 学年 (Year Level): 指示なし (No instruction)
- 曜日 (Day of the Week): 指示なし (No instruction)
- 時限 (Period): 指示なし (No instruction)
- フリーワード (Free Word): Text input field with a note: ※部分一致 (Partial match).

At the bottom of the search form, there is a checkbox for '実務経験のある教員による授業科目' (Courses by instructors with practical experience) which is checked, and a '検索結果表示件数' (Number of search results) set to 100. There are also '検索開始' (Start Search) and 'クリア' (Clear) buttons.

授業情報

別の条件でシラバスを参照する

- ・コンビデンシーの項目については、大学のキーワード及びコンビデンシーについて表示しています。
- ・理学部・工学部・環境工学部の学部共通科目については、コンビデンシーではなく学部DPと科目との関連割合を表示しています。
- ・平成29年度以前のシラバスについては、タブ名はコンビデンシーとなっていますが、内容についてはDP要素が表示されています。

授業基本情報 コンビデンシー

講義番号	092013
授業科目	フーリエ・ラプラス変換
担当教員 (所属)	豊田 啓孝 (09:工学部)
学期	2019年度 Q:1学期
曜日・時間	月曜1, 月曜2, 木曜5, 木曜6
単位数	2
教室	工学部1号館大講義室
ナンバリングコード	MD0D0ENEZ2001N
印刷用ページ	https://gs.okayama-u.ac.jp/campusweb/campusquare.do?_flowId=SYW4101101-flow&nendo=2019&shozoku=0923&jkanwan=2013&locale=ja_JP
科目区分	学科専門科目
対象学生	工学部H23~H30入学生
必修・選択の別	必修
他学部学生の履修の可否	否
連絡先	豊田啓孝(電気通信系, 工学部2号館D404) 電話: 086-251-8137 E-mail: toyota@okayama-u.ac.jp ※E-mailアドレスの@は@に読み替えてください。
オフィスアワー	講義終了後、あるいは、電子メールで予め連絡を取るのが望ましい。
学部・研究科独自の項目	学ぶのに前提となる科目: 微分積分1, 微分積分2, 微分方程式1, 微分方程式2, 微分積分B1, 微分積分B2, 学んだ内容を用いる科目: 回路過渡解析, 通信工学, ノリス・デジタル回路, デジタル信号処理, 制御工学A, 制御工学B, モバイル通信
使用言語	日本語
授業の概要	フーリエ級数, フーリエ変換, ラプラス変換は, さまざまな分野における現象の記述や設計・解析の数学的手段として, 広く用いられている。これらの数学的手法を理解し駆使できることは, 工学学習に必要とされる基礎能力の一つである。授業では, フーリエ級数, フーリエ積分の基礎とそれらの偏微分方程式への応用, および, ラプラス変換の基礎とその伏微分方程式への応用について述べる。
学習目的	フーリエ級数, フーリエ変換の基礎とそれらの偏微分方程式への応用およびラプラス変換の基礎とその伏微分方程式への応用, さらに, ステップ関数やデルタ関数について学ぶ。演習により, 講義内容の理解を深めるとともに問題解決能力と応用力を養う。
到達目標	(1) フーリエ級数, 複素フーリエ級数の数学的意味を理解し, 任意の周期関数を正弦関数, 余弦関数, 複素指数関数の重ね合わせとして表現する(フーリエ解析を行う)ことができる。 (2) フーリエ積分, フーリエ変換の数学的意味を理解し, 任意の有界な関数をフーリエ積分として表現し, またその関数のフーリエ変換を行うことができる。 (3) ラプラス変換の数学的意味を理解し, 基本的な関数のラプラス変換と逆変換を行うことができ, それを応用して常微分方程式を解くことができる。 (4) ステップ関数やデルタ関数の数学的意味を理解し, それらを含む関数のフーリエ変換やラプラス変換を求めることができる。

授業計画	<ol style="list-style-type: none"> 1) 履修上の注意, 周期関数とフーリエ級数 2) フーリエ級数の計算, 区分的連続と区分的なめらか, 各点収束と一様収束 3) フーリエ級数の例 4) フーリエ級数に関する演習 5) ベクトルと関数, 正規直交系 6) 複素フーリエ級数 7) パーセバルの等式, フーリエ級数の項別微分と項別積分 8) 総合演習1 9) 中間試験1(1~8回目で学習した範囲) 10) 中間試験1の解説, デルタ関数 11) ステップ関数, フーリエ積分定理 12) フーリエ変換 13) フーリエ変換の性質1 14) フーリエ変換の性質2 15) デルタ関数関連のフーリエ変換 16) たたみこみのフーリエ変換, パーセバルの等式 17) システムの周波数特性 18) 総合演習2 19) 中間試験2(10~18回目で学習した範囲) 20) 中間試験2の解説, ラプラス変換 21) 逆ラプラス変換1 22) 逆ラプラス変換2 23) ラプラス変換の性質1 24) ラプラス変換の性質2 25) ラプラス変換による常微分方程式の解法1 26) ラプラス変換による常微分方程式の解法2 27) システムの応答 28) 総合演習3 29) 期末試験(20~28回目で学習した範囲) 30) 授業評価アンケート・期末試験の解説・フーリエ変換の応用 31) ラプラス変換の応用 32) フーリエ解析による常微分方程式の解法
授業時間外の学習(予習・復習)方法 (成績評価への反映についても含む)	Moodleなどのオンラインシステムやノートパソコンを利用した学習もを行い, 成績評価にも反映させる。
(1)授業形態-全授業時間に対する[講義形式]:[講義形式以外]の実施割合	70% : 30%
(2)授業全体中のアクティブ・ラーニング-協働的活動(ペア・グループワーク, ディスカッション, プレゼンテーションなど)	やや少ない
(2)授業全体中のアクティブ・ラーニング-対話的活動(教員からの問いかけ, 質疑応答など)	やや少ない
(2)授業全体中のアクティブ・ラーニング-思考活動(クリティカル・シンキングの実行, 問いを立てるなど)	少ない
(2)授業全体中のアクティブ・ラーニング-理解の確認・促進(問題演習, 小テスト, 小レポート, 授業の振り返りなど)	多い
(3)授業形態-実践型科目タイプ	該当しない
(4)授業形態-履修者への連絡事項	
使用メディア・機器・人的支援の活用-視覚メディア(PowerPointのスライド, CD, DVDなど)	やや多い
使用メディア・機器・人的支援の活用-学習管理システム(Moodleなど)	やや多い

視覚メディア(PowerPointのスライド、CD、DVDなど)	やや多い
使用メディア・機器・人的支援の活用-学習管理システム(Moodleなど)	やや多い
使用メディア・機器・人的支援の活用-人的支援(ゲストスピーカー、TA、ボランティアなど)	少ない
使用メディア・機器・人的支援の活用-履修者への連絡事項	
教科書	教科書： 松下泰雄著「フーリエ解析 基礎と応用」(培風館)
参考書等	参考書： E.クライツィグ著「フーリエ解析と偏微分方程式」(培風館) 一色秀夫・堀川高雄著「電気電子数学入門 微分方程式・ラプラス変換・フーリエ解析」(オーム社) 渋谷道雄・渡辺八一著「Excelで学ぶフーリエ変換」(オーム社) 矢野健太郎・石原繁著「解析学概論」(裳華房) 田辺行人・大高一雄著「解析学」(裳華房) 廣瀬健著「現代応用数学の基礎：フーリエ解析と超関数」(日本評論社) 大石進一著「理工系の数学入門コース6：フーリエ解析」(岩波書店) 小出昭一郎著「UP 応用数学選書4：物理現象のフーリエ解析」(東京大学出版会)
成績評価	基本的に講義の際の資料配布は行わず、Moodleなどのオンラインシステムを通じて資料の配布や情報提供、小テストなどを行う。 フーリエ級数、フーリエ変換の数学的基礎とその偏微分方程式解法への応用、ラプラス変換の数学的基礎とその常微分方程式解法への応用、および、ステップ関数やデルタ関数の基礎とその応用についての理解や解法能力を評価する。授業での到達目標が達成されているかどうかを評価するため、講義中の演習や自宅での宿題を課す。 評定の配分は、全授業への出席を基本とし、到達目標の各項目(1)~(4)に関する達成度を以下の方法と重み(本科目の成績に対する割合)により評価する。 (1)：演習、中間試験1の評価により30 % (2)：演習、中間試験2の評価により25 % (3)：演習、期末試験の評価により30 % (4)：演習、中間試験2、期末試験の評価により15 % なお、上記において中間試験1 25 %、中間試験2 30 %、期末試験 30 %、演習 15 %の重みとなるよう評価する。
担当教員の研究活動との関連	担当教員は環境電磁工学に関連した研究を行っている。この講義は、担当教員の研究分野の事象を理解する上で必要な数学的基礎的知識を教授するものである。
受講要件	微分積分、線形代数、微分方程式の内容を学習していること。
教職課程該当科目	
JABEEとの関連	関連しない
主なSDGs関連項目1	該当なし
主なSDGs関連項目2	該当なし
主なSDGs関連項目3	該当なし
実務経験のある教員による授業科目	
備考/履修上の注意/実務経験の内容	演習や宿題を積極的に活用し、講義内容の理解に役立てて欲しい。

目次

【第一部】

- 時間割の変化
- 卒業要件について
- 単位と成績評価
- 数学・物理が不安な方へ

【第二部】

- 新入生時間割表の見方
- 授業の決め方(教養)
- WEBシラバスの見方
- 抽選登録の仕方
- 授業の決め方(専門)
- 履修登録の仕方

抽選登録の仕方

The screenshot displays the Okayama University website interface. At the top, the university logo and name are visible, along with language selection options (LANGUAGE, ENGLISH, CHINESE). Below this, there are buttons for 'お問い合わせ' (Contact Us) and '交通アクセス' (Access Information), and a search bar. A main navigation bar includes categories: '受験生の方' (For Applicants), '在学生・保護者の方' (For Students and Guardians), '卒業生の方' (For Alumni), '企業・研究者の方' (For Companies and Researchers), and '社会人・地域の方' (For Professionals and Local Community). A secondary navigation bar lists specific topics: '岡山大学について' (About Okayama University), '学部・大学院・病院等' (Faculties, Graduate Schools, Hospitals, etc.), '教育・学生生活・就職' (Education, Student Life, Career), '研究' (Research), '社会連携' (Social Collaboration), '国際交流' (International Exchange), and '入試' (Admission). The current page is for '在学生・保護者の方'. A large banner image shows students sitting at tables outdoors under a large umbrella, with the text '在学生・保護者の方' overlaid. Below the banner, there is a '重要なお知らせ' (Important Notice) section with two bullet points: '気象警報等が発表された場合の「休講の条件を追加」し、「公欠の範囲を拡大」しました。' and '「岡山大学における受動喫煙防止のための指針」を全部改定'. To the right, a '在学生・保護者の方' sidebar lists links: '岡山大学の教育における方針', '大学におけるルール', '在学中の手続', 'シラバス', and 'シラバスの利用方法'.

抽選登録の仕方

The image shows a screenshot of a university website. On the left, there is a grid of 12 icons, each with a small image and a text label below it. The labels are: 岡山大学の教育における方針 (Ogawa University's Education Policy), 大学におけるルール (Rules at University), 在学中の諸手続 (Procedures during Study), シラバス (Syllabus), システムの利用方法 (System Usage), 履修・成績等 (Courses and Grades), 学生生活 (Student Life), 授業料・学費支援・保険 (Tuition, Fee Support, Insurance), 各種案内窓口 (Various Information Counters), 留学支援 (Study Abroad Support), 国際交流・語学支援 (International Exchange, Language Support), and 就職・キャリア支援 (Job and Career Support). At the bottom of the grid is the text '岡山大学の教育における方針'. On the right side, there is a vertical navigation menu with a list of items, each preceded by a blue circular icon. The items are: 入学におけるルール (Rules at Admission), 在学中の諸手続 (Procedures during Study), シラバス (Syllabus), システムの利用方法 (System Usage), 履修・成績等 (Courses and Grades), 学生生活 (Student Life), 授業料・学費支援・保険 (Tuition, Fee Support, Insurance), 各種案内窓口 (Various Information Counters), 留学支援 (Study Abroad Support), 国際交流・語学支援 (International Exchange, Language Support), and 就職・キャリア支援 (Job and Career Support).

岡山大学の教育における方針

入学におけるルール

在学中の諸手続

シラバス

システムの利用方法

履修・成績等

学生生活

授業料・学費支援・保険

各種案内窓口

留学支援

国際交流・語学支援

就職・キャリア支援

抽選登録の仕方

The image shows a screenshot of a website menu with three main sections. Each section has a title and a list of links. The first section is 'シラバス' (Syllabus) with links to '岡山大学開講科目', '単位互換 (大学コンソーシアム岡山)', '津山工業高等専門学校との単位互換', and 'ナンバリング'. The second section is 'システムの利用方法' (System Usage) with links to '各システムの入り口', '岡山大学Gmail', 'Gmailを用いたお知らせについて', and 'コンピュータ・ネットワークの利用方法'. The third section is '履修・成績等' (Courses and Grades) with links to '履修登録・成績確認', '教養教育 (手引・時間割・お知らせ)', '取得可能資格・免許一覧 (学部)', '取得可能資格・免許一覧 (大学院)', '副専攻コース【平成29年度以前入学者対象】', '副専攻コース【平成30年度入学者対象】', '副専攻コース【2019年度入学者対象】', '科目等履修生について', and '保護者への成績通知について (お知らせ)'. Each section has a 'TOPへ' link on the right side.

シラバス

- 岡山大学開講科目
- 単位互換 (大学コンソーシアム岡山)
- 津山工業高等専門学校との単位互換
- ナンバリング
- 学内案内図・教室配置図

TOPへ

システムの利用方法

- 各システムの入り口
- 岡山大学Gmail
- Gmailを用いたお知らせについて
- コンピュータ・ネットワークの利用方法

TOPへ

履修・成績等

- 履修登録・成績確認
- 教養教育 (手引・時間割・お知らせ)
- 取得可能資格・免許一覧 (学部)
- 取得可能資格・免許一覧 (大学院)
- 副専攻コース【平成29年度以前入学者対象】
- 副専攻コース【平成30年度入学者対象】
- 副専攻コース【2019年度入学者対象】
- 科目等履修生について
- 保護者への成績通知について (お知らせ)

TOPへ

抽選登録の仕方

The screenshot shows the University of Okayama website with the following elements:

- Header:** University of Okayama logo and name in Japanese and English. Navigation links for "お問い合わせ" (Contact Us) and "交通アクセス" (Access) are visible.
- Menu:** A horizontal menu with categories: 受験生の方 (For Applicants), 在学生・保護者の方 (For Students/Parents), 卒業生の方 (For Alumni), 企業・研究者の方 (For Companies/Researchers), and 社会人・地域の方 (For Society/Community).
- Sub-menu:** A secondary menu with links: 岡山大学について (About Okayama University), 学部・大学院・研究所 (Departments/Graduate School/Research Institute), 教育・学生生活・就職 (Education/Student Life/Employment), 研究 (Research), 社会連携 (Social Collaboration), 国際交流 (International Exchange), and 入試 (Admission).
- Current Page:** The page is titled "履修登録および成績の確認について" (About Course Registration and Grade Confirmation) under the "在学生・保護者の方" category.
- Buttons:** Two prominent blue buttons: "Web抽選登録 抽選結果公開" (Web Lottery Registration Lottery Results Public) and "成績確認" (Grade Confirmation).
- Text:** A link for the English version: "Click here for English Version". A link for the registration system manual: "学籍システム手引き【単位の確認】".
- Section Header:** "(1) 2019年度 第1学期/第2学期, 夏季集中講義 教養教育科目の抽選手続きについて" (About the Lottery Procedure for General Education Courses in the 1st and 2nd Semesters of the 2019 Academic Year, Summer Intensive Lectures).
- Text:** A paragraph explaining that for general education courses (Basic Understanding, Practical, Applied, and Applied Practice), the number of seats is limited, and selection is based on lottery. It notes that even if a course is listed as a lottery course, it may not be selected.
- Text:** A paragraph stating that for some courses, registration is done on Moodle, and selection is based on the number of seats available.
- Right Sidebar:** A vertical list of navigation links for students and parents, including: 岡山大学の教育における方針 (Policy), 大学におけるルール (Rules), 在学中の手続き (Procedures), シラバス (Syllabus), システムの利用方法 (System Usage), 履修・成績等 (Course/Grade), 履修登録・成績確認 (Course Registration/Grade Confirmation), 教養教育 (学修・奨学金・お知らせ) (General Education), 教養教育履修の手引 (General Education Course Guide), 教養教育履修結果表 (General Education Course Result Table), and 取得可能単位・免除一覧 (取得) (List of Credit Requirements/Exemption) (List).

抽選登録の仕方



岡山大学
OKAYAMA UNIVERSITY

統合認証システムログイン

岡大ID

パスワード

Login

※共用パソコンの利用後はログアウトのためブラウザを完全に終了させてください。
※パスワードが不明の場合はこちらをご覧ください。

抽選登録の仕方

岡山大学 教養教育科目抽選システム
OKAYAMA UNIVERSITY

抽選登録

抽選結果公開
<受講科目検索・追加募集応募>

抽選結果公開
<追加募集抽選終了後・閲覧のみ>

お知らせ：★登録期間・公開日等★
<第1学期>
[Web抽選登録期間]
2月22日(金) 9:00~3月14日(木) 23:59
(3月2日(土) 0:00~3月4日(月) 11:59を除く)
[Web抽選結果公開]
3月22日(金) 12:00~
[Web追加募集期間]
3月22日(金) 12:00~3月29日(金) 23:59

※2018年度より、グローバル人材育成特別コースの学生は、本来所属している学部の中で抽選登録を行うようになります。
(例:文学部のGコース生→社会系、理学部のGコース生→自然系)

※登録前に、必ず希望する科目のシラバスをよく確認してください。特に、履修条件・備考・使用言語の欄に注意してください。

※抽選に当選したが、履修しないことが明らかになった場合は、Web追加募集期間中に抽選システムから削除してください。削除した人数分、追加募集の定員も増加します。

目次

【第一部】

- 時間割の変化
- 卒業要件について
- 単位と成績評価
- 数学・物理が不安な方へ

【第二部】

- 新入生時間割表の見方
- 授業の決め方(教養)
- WEBシラバスの見方
- 抽選登録の仕方
- 授業の決め方(専門)
- 履修登録の仕方

授業の入れ方～専門～

- シラバスを確認
- 対象学年や受講条件を確認
- 基本的に最初から登録されている(今年はどうか不明)

目次

【第一部】

- 時間割の変化
- 卒業要件について
- 単位と成績評価
- 数学・物理が不安な方へ

【第二部】

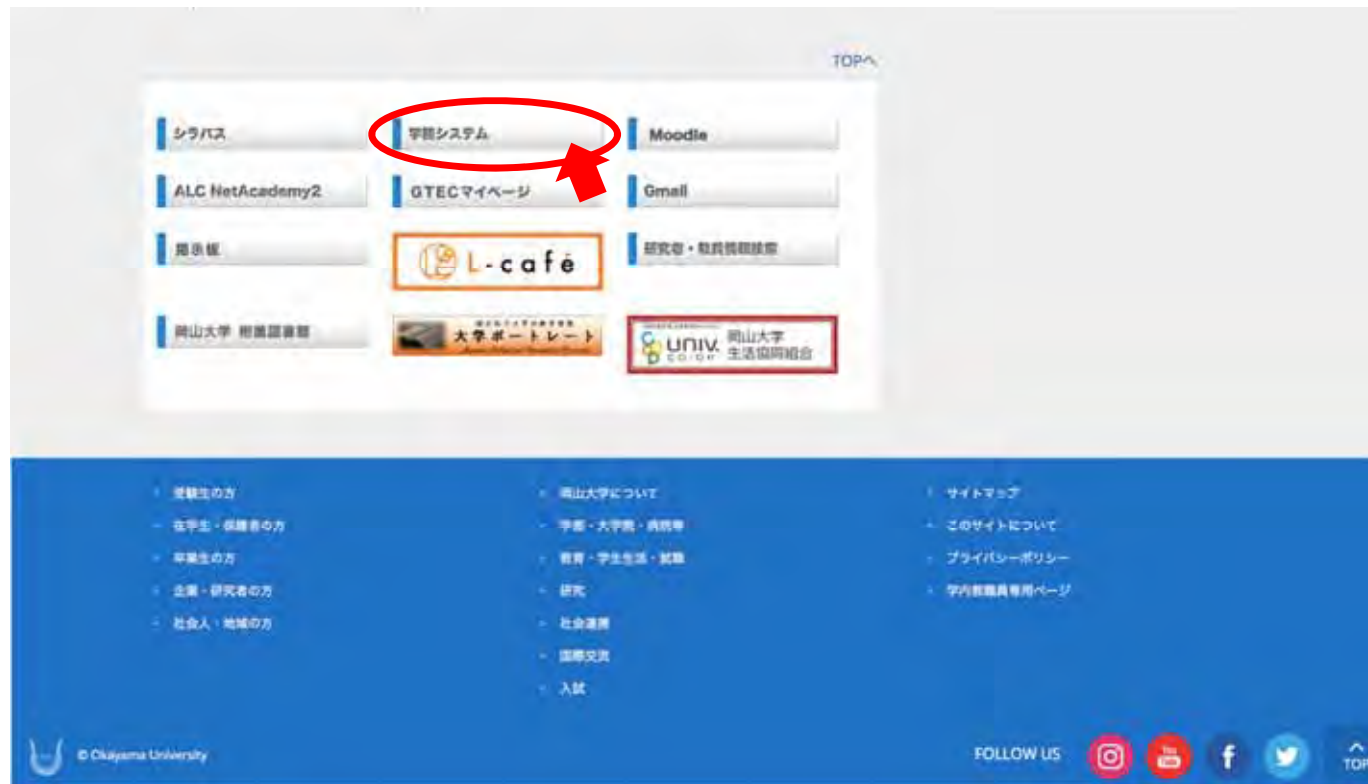
- 新入生時間割表の見方
- 授業の決め方(教養)
- WEBシラバスの見方
- 抽選登録の仕方
- 授業の決め方(専門)
- 履修登録の仕方

では実際に履修登録してみよう

履修登録の仕方

The screenshot displays the Okayama University website interface. At the top left is the university logo and name in Japanese (岡山大学) and English (OKAYAMA UNIVERSITY). To the right are language selection buttons for LANGUAGE, ENGLISH, and CHINESE. Below these are buttons for 'お問い合わせ' (Contact Us) and '交通アクセス' (Access), along with a search bar. A main navigation bar contains five categories: '受入生の方' (Admitted Students), '在学生・保護者の方' (Current Students and Guardians), '卒業生の方' (Alumni), '企業・研究者の方' (Business and Researchers), and '社会人・地域の方' (Social and Local). A secondary navigation bar lists specific topics: '岡山大学について' (About Okayama University), '学部・大学院・病院等' (Faculties, Graduate Schools, and Hospitals), '教育・学生生活・就職' (Education, Student Life, and Career), '研究' (Research), '社会連携' (Social Collaboration), '国際交流' (International Exchange), and '入試' (Admission). The current page is for '在学生・保護者の方'. A large banner image shows students sitting at tables outdoors under a large umbrella. Below the banner, there is a '重要なお知らせ' (Important Notice) section with two bullet points: '気象警報等が発表された場合の「休講の条件を追加」し、「公欠の範囲を拡大」しました。' and '「岡山大学における受動喫煙防止のための指針」を全部改定'. To the right of the notice is a list of links for '在学生・保護者の方', including '岡山大学の教育における方針', '大学におけるルール', '在学中の諸手続', 'シラバス', and 'シラサンの利用方法'.

履修登録の仕方



The image shows a screenshot of the Okayama University website's main navigation menu. The menu is organized into a grid of buttons. The button for '学籍システム' (Student System) is circled in red, and a red arrow points to it from the right. Other buttons include 'シラバス' (Syllabus), 'Moodle', 'ALC NetAcademy2', 'GTECマイページ', 'Gmail', '掲示板' (Bulletin Board), 'L-café', '研究所・教員情報誌' (Research Institute/Teacher Information Magazine), '岡山大学 附属図書館' (Okayama University Library), '大学ポータル' (University Portal), and 'UNIV. 岡山大学生活協同組合' (UNIV. Okayama University Student Life Cooperative).

TOPへ

- 学籍システム
- シラバス
- Moodle
- ALC NetAcademy2
- GTECマイページ
- Gmail
- 掲示板
- L-café
- 研究所・教員情報誌
- 岡山大学 附属図書館
- 大学ポータル
- UNIV. 岡山大学生活協同組合

© Okayama University

FOLLOW US

Instagram YouTube Facebook Twitter

TOP

- 受験生の方
- 在学生・保護者の方
- 卒業生の方
- 企業・研究者の方
- 社会人・地域の方
- 岡山大学について
- 学部・大学院・資格等
- 教育・学生生活・就職
- 研究
- 社会連携
- 国際交流
- 入試
- サイトマップ
- このサイトについて
- プライバシーポリシー
- 学内教職員専用ページ

履修登録の仕方



学務システム
Academic Affairs System

ここをクリック
Enter

ここから先は学内のネットワーク
VPNサーバを利用した接続となります。

＜個人情報保護に関するお知らせ＞

学務システムに保存されている皆様の個人情報は、学生情報の一元管理のため、大学内の図書館、情報統括センター、保健福祉センター及び授業料情報管理システムへ提供されるとともに、教育研究の円滑な運営のために利用されますので、ご了承ください。

＜留意事項＞

- ユーザー名及びパスワードを他人に漏らさないこと。また他人のユーザー名及びパスワードを使用しないこと。
- 個人データを印刷またはパソコンへ保存した場合は、紛失・毀損等しないよう自ら責任をもって管理すること。データの漏洩等が起こったときは、その被害がある自身に及ぶこともあるので注意すること。
- データの保管・取り扱いは十分に注意すること。
例) ・データまたは印刷物を保管する場合は複製、紛失がないよう注意すること
・多数の人が出入りする場所には保管しない
・保管の必要がなくなった場合は判断不備な方法で消去または廃棄する

学務情報システム課

履修登録の仕方

学務システム

教務	単位の確認
<ul style="list-style-type: none"> ▶履修登録 (期間限定) ▶30~2200 ▶住所・電話番号登録、学歴及び転学履歴 	<ul style="list-style-type: none"> ▶単位取得状況確認 ▶抽選登録・抽選結果公開 ▶保護者への成績通知
健康診断	課外活動
<ul style="list-style-type: none"> ▶定期健康診断結果通知 	<ul style="list-style-type: none"> ▶課外活動(団体情報登録・質問) ▶スポーツと勉強の両立! (2016-17コース別版)

JAPANESE
ENGLISH

- ▶シラバス
- ▶在学生の方 (HP)

*** 利用の手引き ***

- ▶手引き(全編)
- ▶手引き(機能別)
- ▶学務システムとは
- ▶学務システムを利用するには
- ▶履修登録
ボタンが表示されない場合は?
- ▶住所・電話番号の登録
- ▶単位の確認
- ▶抽選登録
- ▶健康診断
- ▶課外活動
- ▶WEBシラバス・掲示板
- ▶Q&A system

学務情報システム開発部

お知らせ

- ▶**授業評価アンケート集計結果(教養教育科目)について(学内限定)**
 教養教育科目の授業評価アンケート集計結果については、[こちら](#)から参照できます。(学内限定)
- ▶**試験における不正行為の取扱いについて(注意喚起)**
 試験における不正行為の抑止及び一層の注意喚起を目的として、平成23年度から、不正行為を行った場合は、当該学期における全ての授業科目の単位を認定しないこととなりました(既に単位が認定されている授業科目を除く。)。学生の皆さんにおかれましては、厳正な態度で試験に臨んでください。
- ▶**重要(Gmail)「学生用メール」の利用について「必ずご確認ください」**
- ▶**個人情報保護に関するお知らせ**
 学務システムに保存されている皆様の個人情報は、学生情報の一元管理のため、大学内の図書部、情報統括センター、保健管理センター及び授業料情報管理システムへ提供されるとともに、教育研究の円滑な運営のために利用されますので、ご了承ください。

履修登録の仕方

学務システム

教務

- ◆履修登録（期間限定） 8:30～22:00
- ◆[住所・電話番号登録、学研災情報確認等](#)

単位の確認

- ◆単位修得状況確認
- ◆抽選登録・抽選結果公開
- ◆保護者への成績通知

健康診断

- ◆定期健康診断結果通知

課外活動

- ◆課外活動団体情報登録・削除◆
 - ◆各サークル投稿者限定！（団体パスワード必要）

履修登録の仕方



岡山大学
OKAYAMA UNIVERSITY

統合認証システムログイン

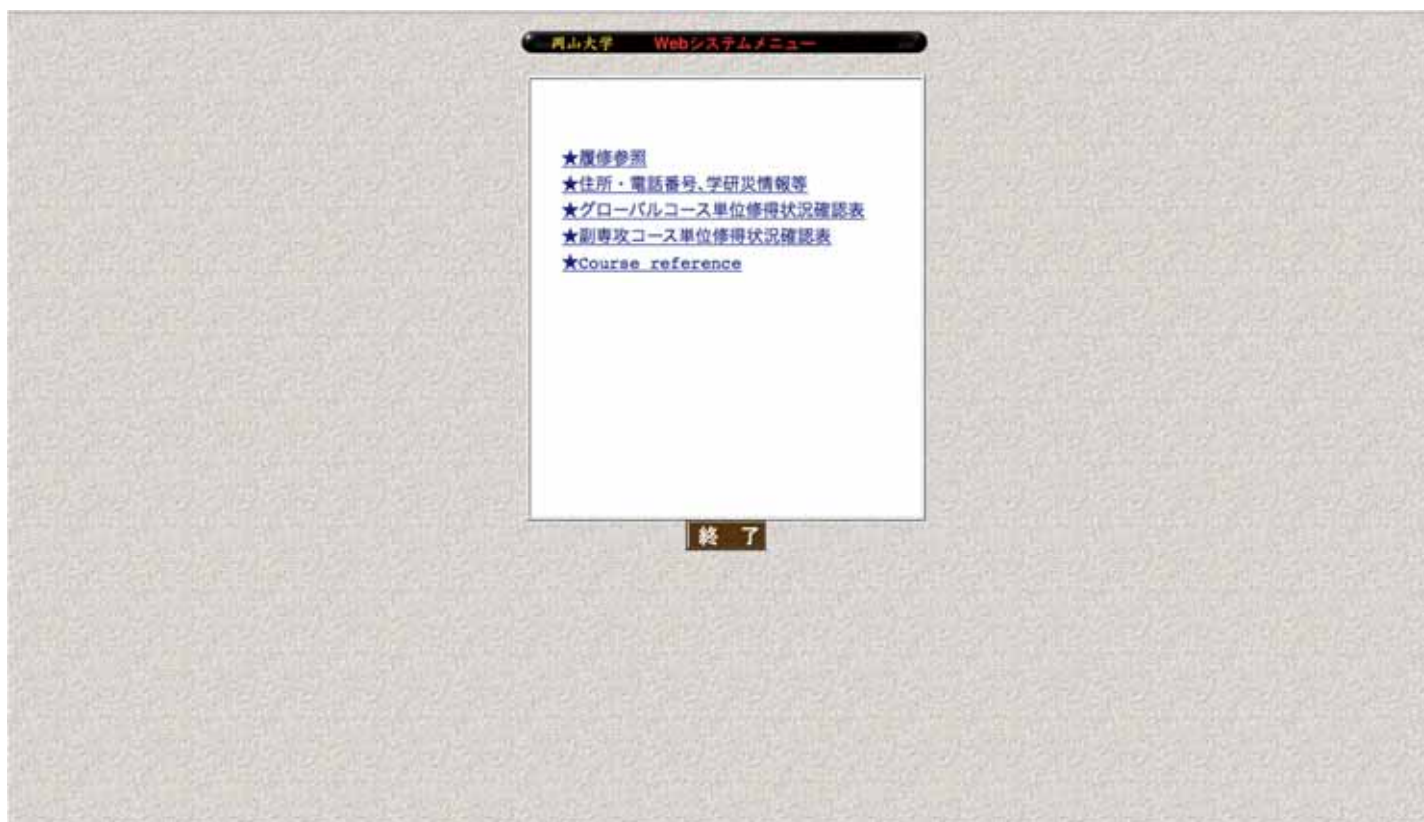
岡大ID

パスワード

Login

※共用パソコンの利用後はログアウトのためブラウザを完全に終了させてください。
※パスワードが不明の場合はこちらをご覧ください。

履修登録の仕方



履修登録の仕方

学生番号：[04429202] 学生氏名：[山下 真月] 単位数：[8]

1-2学期/前期 3-4学期/後期 夏中-冬の初

00000000
 関大 太郎
 単位数：4
 履修登録年度
 2017
 以下のボックスに
 履修番号を
 入力して下さい。

曜日	月	火	水	木	金
1	1学期				
	2学期				
	前期前半				
	前期後半				
2	1学期				
	2学期				
	前期前半				
	前期後半				
3	1学期				
	2学期				
	前期前半				
	前期後半				
4	1学期				
	2学期				

登録 削除

【履修登録エラー状況】 ※単位の履修と上級教のエラー判定は登録日の夜間に行われます。登録翌日以降に必ずエラーの有無を確認してください。

日付	履修番号	授業科目	履修区分	曜日	時間	結果区分	エラー内容
----	------	------	------	----	----	------	-------

シツパス

CLOSE

分からないときは…

- 各学部の教務へ

質問内容をまとめてから相談に行きましょう

- SweeTFooDへ

この後、一般教育棟C棟C32で個別対応を受け付けます！

時間：12時30分～13時00分

公式TwitterのDM・質問箱でも受け付けています。