

2021年度 受講の手引き(1)

— 授業全般編 —



教育支援機構

1. 授業形態

- * 春学期の授業形態の種類は、[大学HP](#)を参照してください。
- * 春学期の科目ごとの授業形態（対面/ネット配信/対面ネット併用）は、[シラバス](#)を確認してください。
 - ▶ 秋学期科目の授業形態は秋学期開講前にお知らせしますが、1年間の履修計画を考え、3～4月の科目登録期間中に年間（春学期科目、秋学期科目）の科目登録を行ってください。秋学期科目は秋の登録変更受付期間に変更することもできます。

▶ [シラバス検索システム](#)

- ・検索結果画面のヘッダ一部分に、「[対面授業](#)」「[ネット配信授業](#)」「[対面ネット併用授業](#)」のいずれかが表示されます。
- ・授業のより詳細な情報は、シラバスの内容を確認してください。

▶ [動画マニュアル](#)

2021年度より、シラバスに[開講曜日・講時・授業形態](#)が表示されるようになりました！



2. 授業に関する連絡



学業履修全般に関する連絡は、主にDUETの「[大学からのお知らせ](#)」で通知します。こまめにDUETを確認するようにしてください。

* 4月1日以降、以下についてDUETメッセージで連絡があります。[初回授業の前に確認してください。](#)

- ・「ネット配信授業」、「対面ネット併用授業」の実施方法
- ・登録者数の状況により「対面授業」が「ネット配信授業」または「対面ネット併用授業」に変更される科目

DUETメッセージは“順次”公開しますので、こまめに確認してください。なお、必ずしも全ての初回授業について連絡がある訳ではありません。

* 授業形態の変更に伴い、シラバスが変更される場合があります。シラバスの変更については、大学HPに掲載の「[2021年度春学期授業について](#)」を確認してください。

3. 受講ツール

- * 各種連絡、講義資料や課題の提示、課題やレポートの提出、動画ファイルの格納、ネット配信授業の実施等、授業に関して様々なツールが利用されます。
- * 授業によって利用ツールが異なりますので、[シラバス](#)、授業時の説明、DUETメッセージ等の授業担当教員からの連絡内容をよく確認してください。

DUET

[マニュアル](#)

[動画マニュアル](#)

e-class

[マニュアル](#)

[動画マニュアル](#)

Zoom

[マニュアル](#)

Office365

[マニュアル](#)



* Office365: Outlook、OneDrive、Teams、Stream、Forms、OneNote

- DUET、Zoom、Office365のマニュアルについて、新入生は入学後に参照可能です。
- 上記以外のツールを利用する授業もあります。

4. 学修時間

* 日本の大学制度は**単位制**を基本としています。

※**単位制**の詳細は、[大学HP](#)を確認してください。

* 1単位の講義科目は、教室等での授業時間と授業外学習（準備学習や復習）時間を合わせて、**45時間**の学修が必要となる教育内容で構成されます。

※**2単位**の講義科目なら、**90時間**の学修（授業＋授業外学習）が必要です。

* 大学では、1回の授業（90分）を2時間として計算するので、「週1回の授業の授業時間」は **2時間 × 15回 = 30時間** となります。



1単位科目：**週1回授業** + **授業外学習15時間**が必要

2単位科目：**週1回授業** + **授業外学習60時間**が必要

※授業外学習の内容は、シラバスの「授業計画」に記載しています。

授業に出席するだけでなく、「**授業外学習**」が必要なんだよ！
準備学習や復習の時間の重要性をよく理解して時間割を組もう。



5. 教員や事務室に連絡する際の注意点

■ 教員や事務室宛にメールを送信する際の注意

- ・大学のメールアドレスから送信しましょう。
- ・用件が分かるような「件名」を記載してください。
例: ○○○○(科目名)の課題提出について
- ・メール本文の最初に、誰宛のメールか分かるように宛名を記載してください。
例: 「○○○○先生」、「○○学部事務室 御中」
- ・送信者を明確にするために、所属学部、学生ID、氏名を明記してください。

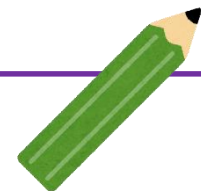


ラーニング・コモンズ(LC)では、「教員へのメールの書き方」を学習支援コンテンツとして公開していますので、参考にしてください。

➡ [おうち De LC 学習支援コンテンツ](#)

➤ 新入生は入学後に参照可能です。

6. ラーニング・コモンズからのお知らせ



■ ラーニング・コモンズ(LC)の学習支援

LCでは、**学習相談**、**アカデミックスキルセミナー**など、様々な方法で学習をサポートしています。学習で困ったときや悩んだときは、是非、LCを活用してください。

➔ [ラーニング・コモンズを使ってみよう!](#)

【学習支援・教育開発センターより】

* 「**学びのサポートガイド**」のご案内

科目登録→開講期間→試験期間→成績通知にわたり、皆さんの学びをサポートする機能とその活用法を「**学びのサポートガイド**」としてまとめていますので、是非、活用してください。

➔ [学びのサポートガイド](#) (学習支援・教育開発センター > 学びのサポートガイド)