第5章 新型コロナウイルス感染防止のための授業対応について

I. コロナ禍での大学授業について

日本国内における新型コロナウイルスの感染拡大を受けて、國學院大學では、令和2年度より従来の授業形態や制度 を変更しながら大学の授業を維持してきました。令和4年度についても、新型コロナウイルス終息の見通しが立たない ことから、引き続き一部制度を変更し、感染対策に留意の上で授業を実施します。

新型コロナウイルスへの対策として、変更が生じる部分については、随時大学からお知らせいたしますので、学修支援システムのK-SMAPY II に届くお知らせのほか、大学ホームページの情報をよく確認するようにしてください。

Ⅱ. 授業形態について

國學院大學では、令和2年度より、新型コロナウイルス感染症防止対策のため、従来の対面授業のほか、インターネットを利用したオンライン形式での授業を実施しています。

令和4年度は、授業形態を「対面授業」・「遠隔授業」・「ハイフレックス授業」のいずれかとし、シラバスで公開します。



● 対面授業

対面授業は、教員と学生が渋谷キャンパス・たまプラーザキャンパスに来校して授業を受ける、従来の授業形態です。

● 遠隔授業

遠隔授業は、インターネットを利用して、大学外でも授業が受けられる授業形態です。授業時間に教室外でリアルタ イムで教員と学生が授業に参加するライブ授業、教員があらかじめ録画した動画を学生が視聴するオンデマンド授業が あります。令和4年度の遠隔授業は、原則オンデマンド授業となり、一部授業ではライブ授業を併用します。授業の出 席については、授業の担当教員が管理します。

● ハイフレックス授業

ハイフレックス授業は、対面授業を行う教室からZoom等による遠隔授業を同時進行で行う授業のことを言います。 大学内で直接授業を受けるか、オンラインで授業を受けるかは、教員から指定されます。授業の出席については、授業 の担当教員が管理します。

Ⅲ. 授業当日までの流れ

登録内容が確定した後は、自ら作成した時間割に従って各科目を履修していきます。

授業当日までの事前準備

重要

Ť₹

①教科書を用意する…シラバスで指定された教科書がある場合は、用意(購入)します。國學院大學生協で購入する場合は、國學院大學生協のホームページをご確認ください。

※抽選科目の場合は、授業の当選が確定した後に購入してください。

②授業内容を確認する…K-SMAPY II のシラバスで授業内容を再度確認し、授業に備えて予習をしましょう。また、 K-SMAPY II のお知らせを通じて、教員から授業の連絡が届くことがありますので、K-SMAPY II のお知らせをよく 確認するようにしてください。

③ 授業形態を確認する…K-SMAPY II のシラバスで授業形態(対面/遠隔/ハイブリッド)を確認することができます。 それぞれの授業形態ごとの参加方法を、以下で説明します。

④休講情報の確認…休講情報は、K-SMAPY II で確認できます。当日急遽休講になることもありますので、毎朝必ず確認してください。P34参照

Ⅳ. 対面授業

1. 授業当日

①教室を確認する…教室は、K-SMAPY II から確認できます。履修登録時期は教室の変更が多いので、毎朝 K-SMAPY II を確認しましょう! P34参照

※教室表記について

渋谷キャンパスの教室表記…2104→2号館1階04教室

たまプラーザキャンパスの教室表記…教室表記とフロアの階数が一致していない建物があるので、建物内の案内図 を確認してください。

②**カードリーダーに学生証をタッチ**…カードリーダーに学生証を読み込ませると、K-SMAPY II に出席情報が反映され ます。カードリーダーは教室の出入り口付近に設置されています。

③授業開始…授業に出席することは大学生活の基本です。単位修得のためにも、毎回の授業に出席するようにしましょう。

2. 出席リーダーシステム

本学の学生証を使用した出席カードリーダーは、授業の出席確認だ けでなく、学修支援においても重要な役目を果たしています。カード リーダーで出席を記録したにもかかわらず実際は受講しないという不 適切な使用が判明した場合は、授業出席日数が確認できないため、当 該授業科目の成績は評価対象外「R」となり、単位は修得できません。 カードリーダーは適切に使用してください。



● 出席データが K-SMAPY Ⅱ に反映される時期について

履修登録期間中は、クラス指定などによって履修登録がすでに確定 している一部の科目を除き、教室に設置されたカードリーダーに学生

証を読み込ませても、出席データはK-SMAPY II に反映されません。これらの出席データは一定期間保存され、全学生の時間割が確定した後にK-SMAPY II に反映されます。それまではK-SMAPY II で自身の出席データを確認できませんが、 データは収集されているので、心配することなくカードリーダーに読み込ませてください。

前期は5月の連休以降、後期は10月下旬以降になっても出席データが確認できないときは、教務課・たまプラーザ 事務課まで申し出てください。

● カードリーダーの受付時間

授業の出席は、授業開始前に学生証をカードリーダーに読み込ませることでK-SMAPY II に記録されます。ただし、 下記に示す「出席受付時間」内に読み込ませないと、その記録がK-SMAPY II に表示されません。

特に、授業開始時刻より10分以上前に読み込ませると、せっかく授業開始前に読み込ませても出席記録が表示され ないことになるので注意してください。また、同じ教室で前の時間帯に授業が行われているときは、必ず前の授業が終 了してから読み込ませてください。

【カードリーダーの受付時間】

渋谷キャンパス

	授業時間	出席受付時間
1時限	8:50~10:20	8:40~9:20
2 時限	10:30~12:00	10:20~11:00
3 時限	12:50~14:20	12:40~13:20
4 時限	14:30~16:00	14:20~15:00
5 時限	16:10~17:40	16:00~16:40
6 時限	17:50~19:20	17:40~18:20
7 時限	19:30~21:00	19:20~20:00

たまプラーザキャンパス

	授業時間	出席受付時間
1時限	9:00~10:30	8:50~9:30
2 時限	10:45~12:15	10:35~11:15
3 時限	13:05~14:35	12:55~13:35
4 時限	14:50~16:20	14:40~15:20
5 時限	16:35~18:05	16:25~17:05
6時限	18:15~19:45	18:05~18:45

V. ハイフレックス授業

ハイフレックス授業では、授業の受講方法もあらかじめ教員から指定されます。教員からの指示に従って授業を受講し てください。

1. 教室で授業を受講する場合

大学に来て、教室で授業を受講する場合の受講方法は、対面授業と同じです。前頁「IV.対面授業」を確認してください。

2. ライブで授業を受講する場合

ライブ授業を受講する場合は、授業当日までに、授業の担当教員から K-SMAPY II を通じて、Zoomの情報が通知されます。Zoom 情報の通知は、K-SMAPY II の「掲示」に届きますので、確認するようにしてください。

また、ライブ授業の出席については、授業担当教員が管理をします。詳細は授業担当教員に確認してください。 Zoomの使用については、後頁にて説明しますので、確認してください。

※教員によっては、ZoomやK-SMAPY II 以外のシステム (YouTube、Google Classroom等)を使用することがあります。 Zoom、K-SMAPY II 以外のシステムは大学のサポート対象外となるため、使用方法は各教員に確認するようにしてく ださい。

3. Zoomの使用方法

Zoomとは?

Zoomは、オンラインのビデオ会議システムです。ホスト(=教員)が作成したミーティング(授業を受ける部屋 のようなもの)に学生が参加することで、リアルタイムで授業を行います。これを、ライブ授業と呼称します。また、 Zoomで教員があらかじめ授業内容を録画したものを配信するオンデマンド授業があります。いずれの授業形態も、教 員から連絡のあったZoom情報に学生がアクセスする形で授業に参加します。以下で、Zoomの使用方法について説 明します。

①デバイスを準備する

Zoomは、パソコン・タブレット端末・スマートフォン等で利用できます。動作するOSについては、Zoom社のホームページ(https://zoom.us/)を参照してください。

②インターネット環境を用意する

Zoomを含むライブ授業では、消費するデータ容量が多いため、十分な容量または無制限のネット環境をご準備ください。自宅等にインターネット環境が無い場合は、大学に来校の上、大学のパソコン教室や学内の無線 LANを利用することができます。

③Zoomのインストール

【パソコンの場合】

Zoomのホームページ(https://zoom.us/)にアクセスして**ミーティング用Zoomクライアント**をインストー ルしてください。

【iOSの場合】

App Store から「Zoom Cloud Meetings」をダウンロードしてください。

【Androidの場合】

Playストアから「Zoom Cloud Meetings」をダウンロードしてください。

④Zoomへの参加

- ▶ Zoomのミーティングへの参加にあたり、有料のアカウントは作成不要です。無料のアカウントについては、 作成しておくと便利ですが、必須ではありません。
- ▶ライブ授業では、教員がK-SMAPY II で配信するZoom ミーティング情報からミーティングに参加します (URL をクリックして参加、または、ミーティングのIDとパスワードを入力して参加)。
- ▶教員がミーティングに参加しているかを確認(出席確認)するため、ミーティング参加の際には名前を「学籍 番号」・「学籍番号+名字」などに設定してください。
- ▶オンデマンド授業では、教員がK-SMAPY II で配信するURLをインターネットブラウザで開き、パスワード を入力して動画を視聴します。

Zoomの基本的機能

ここでは、Zoomの基本的な機能について説明します(下記画像はWindows PCでのZoom参加画面です)。



①【ミュート(マイクオフ)機能】

自分のマイクのオン・オフを選択できます。基本的に自分が発言するとき以外はマイクはミュート状態(マイクオフ) にするようにしてください。※自分の発言時以外にマイクがオンになっていると、他の参加者にマイクが拾う音が聞こ えてしまい、ノイズの原因になります。

2【ビデオ機能】

自分が映るビデオのオン・オフを選択できます。

教員から指示があった場合、画面共有機能で自分の画面を共有することができます。作成した資料を共有する際など に有効です。※画面共有でデスクトップや自分のデバイスの画面を共有する場合、個人情報の管理にご注意ください。

ミーティング(授業)が終了したら…

退出 を選択して、ミーティングから退出してください。

Ⅵ. 遠隔授業

遠隔授業は、原則、オンデマンド方式によって実施されます。オンデマンド方式とは、録画された授業内容を、各自が オンライン環境で視聴し、課題等に取り組む授業のことです。

令和3年度については、一部科目でZoomによるライブ方式(授業時間にリアルタイムで教員と学生が教室外で授業に参加) を併用します。授業の参加方法は「V. ハイブリッド授業」の「2. ライブで授業を受講する場合」を参照してください。

Zoom 録画の視聴方法

Zoomの録画を視聴する場合は、授業担当教員から、視聴するための①URLと、②パスワードが通知されます。 URLをクリックまたは、インターネットブラウザ (Internet Explorer、Google Chrome、Microsoft Edge等) にコピー &ペーストして、パスワードを入力すると、録画を視聴できます。

Zoomの視聴のほか、授業についての課題等の指示は、主にK-SMAPY II を通じて行われます。P19 以降の K-SMAPY II のクラスプロファイルの機能について確認するようにしてください。