



令和3年度 授業実施方式について

埼玉大学工学部電気電子物理工学科

授業実施方式

4通りの授業実施方式を科目ごとに指定

http://www.saitama-u.ac.jp/news_archives/2021-0316-1034-9.html 科目一覧表

◆1. 対面方式 全受講生が大学講義室で受講



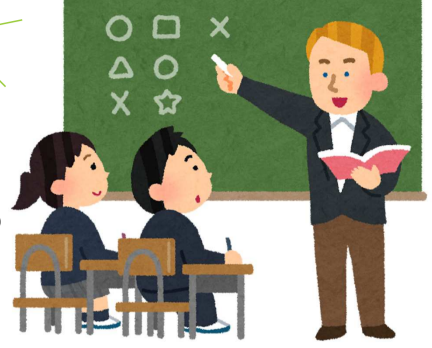
- ◆2. ハイフレックス方式 受講生の半数は対面、残りの半数は遠隔で受講
- ◆3. リアルタイム遠隔方式 指定日時に全受講生が自宅などで遠隔で受講
- ◆4. オンデマンド方式 授業動画、資料などを用いて受講

ハイフレックス方式とは

半数が対面受講、 残り半数が遠隔受講 (週ごとに交代)



大学の講義室で行う 授業をネット中継



大学の講義室





自宅などでPC、スマホ、 タブレット端末を用いて受講 (音声、チャットで質問可能)

ハイフレックス方式

◆対面受講生と遠隔受講生を指定 学籍番号下1桁が奇数か偶数かで分かれる

対面受講日

期間	月	火	水	木	金
4月12日~16日	奇数	奇数	偶数	偶数	偶数
4月19日~23日	偶数	偶数	奇数	奇数	奇数
4月26日~5月7日	奇数	奇数	偶数	偶数	偶数
5月10日~14日	偶数	偶数	奇数	奇数	奇数

以降同様

◆遠隔受講はZoom(ウェブ会議ソフトウェア)を利用 無料、PC、スマホで利用可能

インターネットを利用した遠隔授業

- ◆大学に登校せず、自宅などからインターネットを 利用した遠隔授業を受講
- ◆ハイフレックス方式、リアルタイム遠隔方式では Zoom(ウェブ会議ソフトウェア)を利用
- ◆オンデマンド動画視聴、資料のダウンロード、レポート提出などにもインターネットを利用
- ◆端末機器(PC、スマートフォンなど)、インターネット通信環境を準備して頂きたい
 - □ PC、通信回線の支給支援もあるので相談のこと

遠隔授業に出席するには

◆ WebClassにログインして、履修登録済みの授業 科目のページを開くと、授業出席URLが記載

https://zoom.us/j/98xxxxxxx12 | 中 URLの例 パスコード: 08xxx2



- ◆URLをクリックするか、ブラウザのアドレス欄に貼 り付けると、Zoomが起動する
- ◆「ミーティングパスコード」を入力するウィンドウが 表示されるので「パスコード」を入力
- ◆初回はZoomが自動的にインストールされる
 - □授業開始前に余裕をもってPCなどを操作

遠隔授業に出席するには

- ◆ WebClassで授業情報が見られるのは、Web学生 システムでその科目の履修登録をした翌日から
 - □ 遠隔授業出席・資料ダウンロードの前日までに履修登録を済ませておくこと
- ◆Zoomで授業に出席するにはアカウントは不要
 - Zoomアカウントは無料で作成できるが、授業のときは Zoomにサインインせずに利用
 - □出席後に、表示名を姓名イニシャル(2文字)と学籍番号 下3桁からなる文字列に変更

オンデマンド方式について

- ◆WebClassなどに授業動画や関連資料が掲示されるので、遠隔で動画再生、資料ダウンロードして受講
- ◆受講の曜日時限や受講期限(3日間程度)が指定 される場合あり
- ◆指定がない場合でも、動画や資料が公開されてから数日から1週間以内に受講すること(溜めて後で一気見することのないように)
- ◆受講の曜日時限や受講期限の指定の有無などは、シラバスまたはWebClassで確認のこと