

鶴岡高専 遠隔授業の実施につきまして

学生・保護者の皆様へ



新型コロナウィルスの感染拡大が続くなか、皆様の安全確保と感染拡大防止を最優先に考えて熟慮致しました結果、本校では前期授業は全て遠隔で実施することを決定しました。 教職員一同、学生の安全に配慮しながら教育活動の維持に努めて参りますので、ご理解・ご協力の程よろしくお願い致します。

学校長 髙橋 幸司

遠隔授業の配信形態



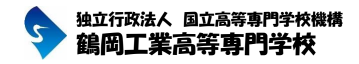
- ① オンライン型授業:スライド共有で音声のみで講義
- ② 動画配信型(オンデマンド配信型):動画を配信する e-ラーニング
- ③ 教材配信型:課題、スライドなどの教材を配信する e-ラーニング
- ※詳細は、入学・始業オリエンテーション時に説明します。

遠隔授業の環境について



- ① インターネット回線 プロバイダー契約、Wifi ルーター、スマートフォンのテザリングなど
- ② パソコン、タブレット、スマートフォンなど
- ※スマートフォンは画面が小さいため、パソコンやタブレット端末を推奨
- ※基本、各自でご準備願います。 (推奨スペックは本校 H P よりご確認ください)
- スマホのみでの受講予定のご家庭へ
 - →画質や音声が悪いなどございますが、月の通信量が溢れないようにコンテンツの作成を行っております。全ご家庭にインターネット環境が整い次第、画質や音声等の向上を行って参ります。
- インターネット環境の整備が間に合わないご家庭へ
- →授業開始までにご家庭でのインターネット環境の整備が間に合わない場合 は、オリエンテーションの際に担当教員まで申し出て下さい。

オンライン型授業形態(例)



*ここに記入された例は確定ではありません。

授業形態:教員が学生にリアルタイムで授業を配信する授業形態

基本方針:2コマ目(10:45~12:15)配信

HRが押した場合を考慮し2コマ目に配置

学生の理解への配慮:

理解度テストや課題・レポートを課します

教員の指定した期間において質疑応答を行います

* 教科によって連絡手段が異なりますのでご注意ください

使用するツール: Microsoft Teams, Cisco Webex 回線が混雑し使用不能になった場合を想定し2つの使用を行います

データ配信型(例)



*ここに記入された例は確定ではありません。

授業形態: 教員が指示したコンテンツにアクセスし期限内に学習する授業形態

基本方針: なるべく配信日に受講してください

(無理な場合を考慮し1週間を期限とし公開します) 時間割にある科目がその曜日にアップロードされます

学生の理解への配慮:

理解度テストや課題・レポートを課します 教員の指定した期間において質疑応答を行います。 ***教科によって連絡手段が思われますのでで注意くだ。

* 教科によって連絡手段が異なりますのでご注意ください

使用するツール: Microsoft Teams, Black Board 回線が混雑し使用不能になった場合を想定し2つの使用を行います

動画配信型(例)



*ここに記入された例は確定ではありません。

授業形態:教員がアップロードした動画にアクセスし期限内に学習する授業形態

基本方針:なるべく配信日に受講してください

(無理な場合を考慮し1週間を期限とし公開します) 時間割にある科目がその曜日にアップロードされます

学生の理解への配慮:

理解度テストや課題・レポートを課します

教員の指定した期間において質疑応答を行います

* 教科によって連絡手段が異なりますのでご注意ください

使用するツール: Microsoft Teams, Black Board 回線が混雑し使用不能になった場合を想定し2つの使用を行います

例:1日のサイクル



8時50分~ ホームルーム リアルタイムで行います



10時40分から他の授業の受講



13時40分から他の授業の受講



15時10分から課題やレポートに取り組む

9時00分 ビデオ授業を受講





1日基本として合計3科目

課題やレポートを貯めると後々つらくなりますのでコツコツやりましょう

使用するツールの使い方



- Microsoft Teams
- Cisco Webex Teamsが普及後に通知
- Black Board Teamsが普及後に通知

→既に持っているアカウントのパスワードを忘れた学生は,下記URLまたはQRコードからお問い合わせください。

https://bit.ly/2KQGgg4

現状はこの3つ、今後増える場合がございます。

Microsoft Teamsについて



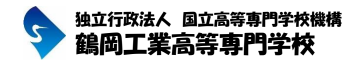
- 基本はタブレット・スマホへのインストール 次のスライドから
- スマホがない人かつ2学年以上:PCへのインストール P13へ

・何かトラブルがありましたら,下記リンク先から お問い合わせください。 **ロ**

https://bit.ly/2KQGgg4

最も使用頻度が高くなると思います

Teamsの導入



タブレット・スマホ Androidの人

https://play.google.com/store/apps/details?id=com.microsoft.teams&hl=ja



iOSの人

https://apps.apple.com/jp/app/microsoftteams/id1113153706



読み取れない人はGoogle Play またはApple storeでTeamsと検索してください

Teamsの導入



インストールをクリックして完了までお待ちください





新入生は別に配布する資料をもとに、Office365アカウントへのログインまでできるようにしておいてください。

Teamsの導入(2年生以上)



インストールをクリックして完了までお待ちください



0

教員

○○@tsuruoka-nct.ac.jp

メールアドレス

<u>1年生∶f○○○○(4桁の学籍番号)@edu. tsuruoka−nct. ac. jp</u>

_2 年生∶e○○○○(4桁の学籍番号)@edu. tsuruoka-nct. ac. jp

3年生:d○○○○(4桁の学籍番号)@edu.tsuruoka-nct.ac.jp

4年生:c○○○○(4桁の学籍番号)@edu.tsuruoka-nct.ac.jp

5年生:b〇〇〇〇(4桁の学籍番号)@edu. tsuruoka-nct. ac. jp

*編入生と長期留学生はアルファベットが異なりますのでご注意 ください

パスワードについて(2年以上)

忘れた方はkyomu@tsuruoka-nct.ac.jpまでに学生証を添付の上、他のメールを使用しご連絡ください

(携帯の場合フィルタ機能より届かない可能性がありますので解除してください。)

1日経過しても連絡が来なかった場合は再度連絡お願いします。

Teamsの導入(PC&2年生以上)



1. Office365にログイン

https://www.office.com/?omkt=ja-jp

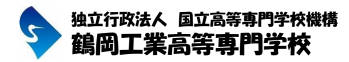
2. Teamsをクリック



パスワード

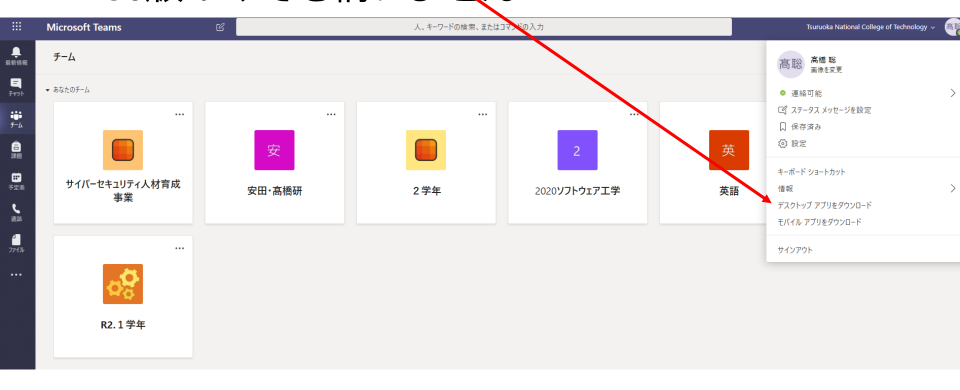
忘れた方はkyomu@tsuruoka-nct.ac.jpまでに学生証を添付の上、他のメールを使用しご連絡ください (携帯の場合フィルタ機能より届かない可能性がありますので解除してください。) 1日経過しても連絡が来なかった場合は再度連絡お願いします。

Teamsの導入(PC)



自分のアイコンをクリックしデスクトップアプリの ダウンロード(任意)

*web版のみでも構いません





Android

既にインストールされているはずです

https://play.google.com/store/apps/details?id=com.android.chrome&hl=ja

iOS

https://apps.apple.com/jp/app/google-chrome-%E3%82%A6%E3%82%A7%E3%83%96%E3%83%96%E3%83%A9%E3% 82%A6%E3%82%B6/id535886823

PC

Windows & Mac & Linux

https://support.google.com/chrome/answer/95346?co=GENIE.Platform%3D Desktop&hl=ja&oco=1

オリエンテーション



オリエンテーション実施日(5/9、10)までに インストールの完了をお願いいたします。

※新入生は別に配布する資料をもとに、Office365アカウントへのログインまでできるようにしておいてください。

オリエンテーション会場にはインストールした情報端末(PC,スマホ)を持参してください。(新入生はスマートフォンを推奨します。)



皆さんにとっては初めての授業形態ですが教員 側も初めての授業形態になります

もし、授業内容等についていけないなどがございましたら積極的に担当科目の教員と連絡をとり理解を深めていただければ幸いでございます