

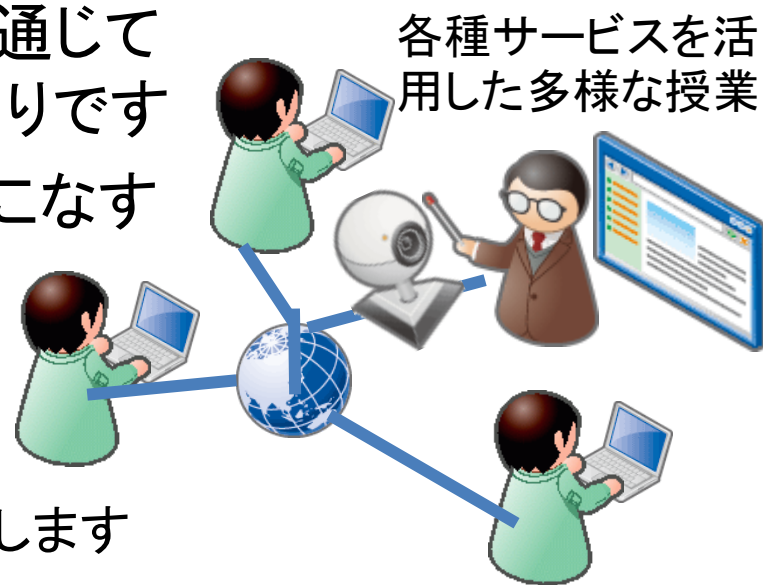
情報科学部 ■ オンラインオリエンテーション (実施編)

新入生ガイダンス(枚方キャンパス)でアカウント資料を受け取った後、**当日中に開始**するようにしましょう。

■
オンラインオリエンテーション運用WG
情報センター

- オンラインオリエンテーションに向けて(準備編)及び(実施編(**※本資料**))
 - <https://www.oit.ac.jp/learning/webguidance/is.html>
 - 上記WebガイダンスのページにUPされています。オンラインオリエンテーション前に**必ず両方とも**確認しておいてください
- 2026年度新入生オンラインオリエンテーション
 - オンラインオリエンテーションの概要を記載したA4両面1枚のプリントを本日配布しています
 - **4/5 までに**オンラインオリエンテーションを終わらせましょう
 - トラブルの場合や教員・SAのフォローが欲しい場合、他の人と一緒に実施したい場合等には**4/3 10時から14時までの対面サポート(枚方キャンパス6階第3,4情報処理演習室)**に来て質問してください
 - 実施内容は配布資料に記載しています。☑しながら着実に進めましょう。
- ユーザー名/パスワード通知書
 - 本学で活用するサービスの利用に必要なアカウントを本日配布しています

- 情報科学部の多くの授業は対面で実施されますが、天候不良時（台風や大雪など）、教育上の効果が見込めるときなどにオンデマンドビデオ授業等、様々な学習支援サービスが活用されます
- このオンラインオリエンテーションを通じて皆さんが学ぶべきことは下記のとおりです
- 1. 多様なICTサービスを実際に使いこなす
- 2. 締め切りを守る
 - **4/5(日) 17:00 〆切**
 - オンラインオリエンテーション
 - 他にも様々な締め切りがこれから発生します
- 3. 分からないことが発生したときにどうすれば良いかを理解する
 - 大学での教育は最初からすべての人が100%理解できることを前提としていません
 - 分からないときに自らどうするかが求められます



ユーザー名/パスワード通知書の説明

工学部
都市デザイン工学科
工大 太郎様
e1101025999

2026/03/12

大阪工業大学
情報センター

大阪工業大学教育研究系ネットワークシステム

ユーザー名/パスワード通知書

利用登録が完了しました。ご利用にあたりましては情報センター利用内規等を順守のうえ、適切なご利用を心がけてください。なお、この通知書には個人情報に記載しています。紛失・盗難等がないよう大切に保管してください。

記

教育研究系システム、その他学内システムへのログイン

システム登録情報	備考
ユーザー名 e1101025999	無線LAN、情報（処理）演習室PC 等にて利用
組織アカウント および メールアドレス e1101025999@oit.ac.jp	Microsoft 365、UNIPA 等にて利用
初期パスワード 03mos9K&1g	変更方法は③をご覧ください

① Microsoft 365の二要素認証について

本学のアカウントに紐づくMicrosoft 365、UNIVERSAL PASSPORT※通称「UNIPA（ユニパ）」等を学外のネットワークで利用する場合、Microsoft 365の二要素認証が適用されます。ログイン時は二要素認証の設定が要求されますので、画面の指示に従って操作を行ってください。

② 情報センター Webサイトについて

- ・情報（処理）演習室のオープン利用や設備、各種ガイドライン等については、情報センターのWeb サイトをご覧ください。
- ・その他利用可能なシステムは情報センターWebサイト内にリンクを設けていますので、ご活用ください。
- ・必要な時にすぐに参照できるようにスマートフォン、PCのWebブラウザにブックマーク（お気に入り登録）してください。



<https://www.oit.ac.jp/center/>

③ パスワードの変更方法

情報センター Webサイト内のパスワード変更ツール（<https://idm.oit.ac.jp/webmtn/>）を用いて変更することができます。

④ その他、利用上の注意事項等

- 次の事情を厳守し、適切な利用を心掛けてください。
- 遵守できない場合は、情報センターの利用を取り消します。
- ・利用目的（教育および研究）に反するような利用は行わない。
- ・個人の責任範囲を超えるような利用は行わない。
- ・基本的人権を守り、公的秩序に反するような利用は行わない。
- ・知的所有権（著作権）、肖像権等を侵害するようなことは行わない。
- ・他人やシステムに迷惑を及ぼすようなことは行わない。

以上

大学情報環境では、ユーザー名と組織アカウントを利用します。この通知書に記された**ユーザー名**と**組織アカウント（メールアドレス）**、**パスワード**は必ず覚えてください。

ユーザー名 (UserID, ユーザーID)	無線LAN(学内Wi-Fi), oitdrive, 情報処理演習室・自習室PC, プリンター, Moodle
組織 アカウント	Microsoft 365(メール, OneDrive, Teams等), UNIPA, Google Workspace (Meet, Classroom, Googleドライブ等), VPN

①パスワードはすべてのシステムで共通です。

②初期パスワードは、パスワード変更サイトで変更することができます。パスワードを変更する際は、変更したパスワードを忘れないようにしてください。

③パスワードを忘れた場合、情報センター事務室にて学生証持参の上、再発行の手続きをしてください。

※ブラウザに個人で所有するGoogleアカウントでログインしている場合、Google DriveなどのGoogleWorkspaceのサービスを大学のアカウントで利用することができません。その際は、ブラウザで個人所有のGoogleアカウントからログアウトして、大学の組織アカウントでログインしなおしてください。

- 本日配布したアカウントおよび各種資料を用いて以下の多様なサービスの使い方の一部を授業開始までに自宅で学習しておいてもらいます
 - 様々なサービスを横断的に体験する内容になっています
 - 準備編とこの資料を読み、順番に進めていきましょう
- オンラインオリエンテーションで体験するサービス
 - UNIPA
 - Microsoft 365
 - Outlook, OneDrive, Teams, Forms, Stream
 - Google Workspace for Education
 - Google Drive, Classroom, Forms
 - VPNサービス, OITDrive, 学習支援サイト

- 高校までと違い、大学は**学生が自ら学ぶこと**を助けるために存在します
 - すべての資料、すべての授業は背景や事前知識の異なる学生全員が100%理解できることを**前提にしていません**
- 分からないときは**必ず自分から質問**しましょう
 - 大学での学びは皆さんが待っているだけでは得られません
 - **4/3 10:00～14:00**に対面サポートを枚方キャンパス6階第3,4情報処理演習室で実施します。各自の判断で活用しましょう。
 - 履修相談も同じ場所で行っています
- **×切を必ず守り**ましょう
 - 大学でも社会に出ても×切の遅延は認められません

×切(4/5 17:00)

オンラインオリエンテーション実施 ×切

困ったときは

- 下記の場合は枚方キャンパス6階第3, 4情報処理演習室で実施される対面サポート(4/3 10:00~14:00)に参加してください
 - 自宅にWi-Fi等自由に利用できるインターネット環境が無い場合
 - 友人や教員・SAと一緒に実施したい場合
 - 困ったことや相談したいことがある場合
- どうしても対面サポートに参加できない場合は配布資料(2026年度新入生オンラインオリエンテーション)URLのQRコードから質問しても構いません
- 学生ボランティアによる履修登録相談も同じ時間、同じ場所で受け付けています

オンラインオリエンテーションの流れ



赤枠はこの資料の内容を示しています。順番に進めていきましょう。

オンラインオリエンテーション(実施編)及び紙の配布資料「2026年度新入生オンラインオリエンテーション」をよく読む

二要素認証を設定後, スマホにUNIPAアプリをインストールし, メッセージを確認する

Microsoft365にサインインしてOfficeをインストールし, Outlookでメールを確認する

アンケート回答後に届くメールを見てMS Streamの資料を確認し, Streamにアクセスする

認証付きGoogle Formsにアクセスし, アンケートに回答する

Google Classroomの「2026年度新入生オンラインオリエンテーション」クラスに参加して授業タブを確認する

MS Teamsの「情報科学部2026」チームに参加し, 一般チャンネル, 学科チャンネルのメッセージを確認する

Streamでビデオを見てOITDriveにアクセスする

OITDriveを見てVPN資料を確認する. その後VPNに接続し, 学習支援サイトの指示されたページを確認する

最後の認証付きMS Formsにアクセスし, 回答する



4/5 17時
締切

困ったときは

対面サポートに参加
(4/3 10:00~14:00)

質問フォームの利用

情報科学部事務室に
問い合わせ

Teams学科チャ
ネルで質問

- 以降の資料をよく読み，下記をすべて実施しましょう
 1. 二要素認証の設定を行う
 2. スマホにUNIPAアプリをインストールする
 3. UNIPAアプリを設定する
 4. UNIPAアプリで掲示を確認する
 - 「オンラインオリエンテーションについて」というタイトルの掲示があるので必ず一番最初にチェックしてください
 5. 掲示の添付ファイルを読み，次のステップへ進む
 - 添付ファイルにこの次に皆さんが実施する内容について記述があります

二要素認証とは

- なりすましや不正ログインを防ぐ有効な手段です
- Microsoft 365やGoogle WorkspaceのクラウドサービスやUNIPAを利用する時に実行されます
- 「組織アカウントとパスワード」に加え、「確認コード」と呼ばれる一定時間ごとに変化するランダムな6桁の数字が用いられます **Microsoft 365にログインし、設定が必要！**
- 確認コードは、サービスへの第1段階目のログインが成功した時点で利用者が事前に登録しておいたスマートフォンに通知されます

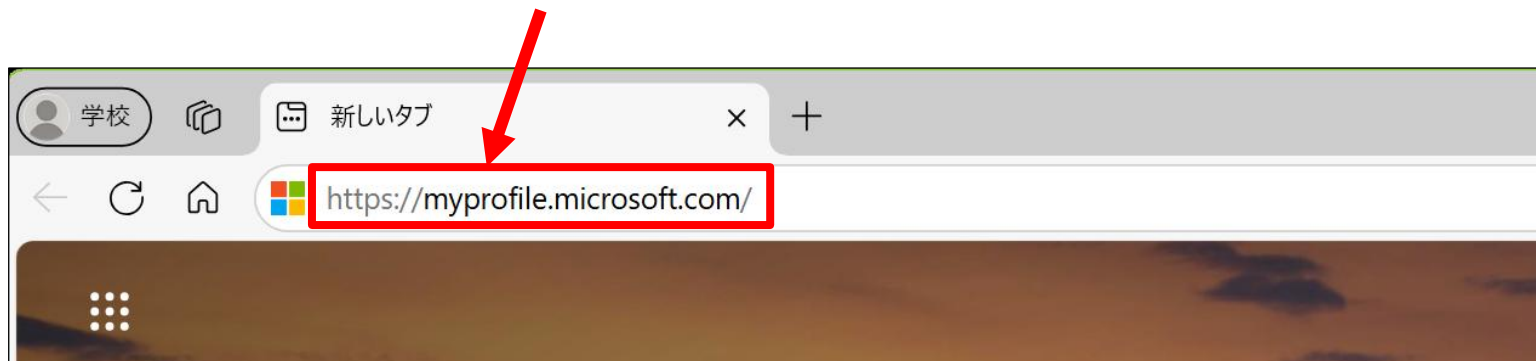
※悪意ある第三者が、不正に入手したパスワードを用いてログインを試みても、確認コードがわからなければログインはできません。また、意図しないタイミングで確認コードの通知を受け取った時点で利用者のパスワードが漏洩した事実を利用者自身が把握することができます。なお、セキュリティ確保の観点から二要素認証は解除しないでください。

1.二要素認証の設定

- 二要素認証の設定を行うために、以下のURLにアクセスします

URL: <https://myprofile.microsoft.com/>

※既に二要素認証の設定を行っている場合は二要素認証の設定画面は出てきません



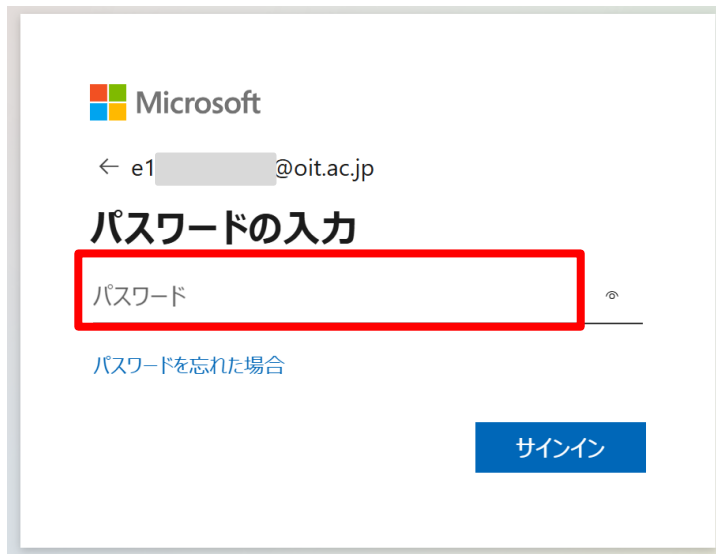
- サインイン画面より『ユーザー名/パスワード通知書』に書かれてある, 組織アカウントを入力し, 【次へ】をクリックします

Microsoft
サインイン
電子メールアドレスまたは電話番号
アカウントにアクセスできない場合
戻る 次へ
サインイン オプション



Microsoft
サインイン
e1: [redacted]@oit.ac.jp
アカウントにアクセスできない場合
戻る 次へ
サインイン オプション

- 次に『ユーザー名/パスワード通知書』に書かれてある, パスワードを入力し, 【サインイン】をクリックします

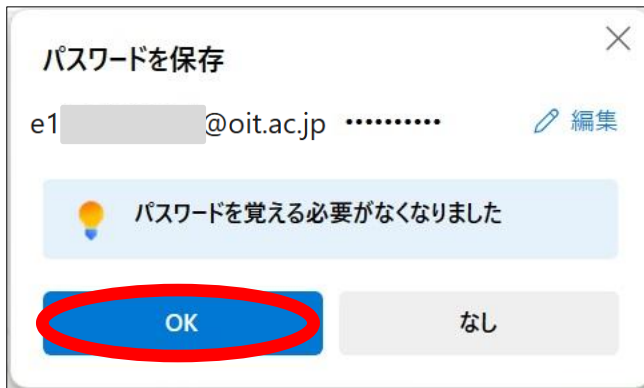


Microsoft
← e1 [redacted] @oit.ac.jp
パスワードの入力
パスワード [red box] [eye icon]
パスワードを忘れた場合
サインイン

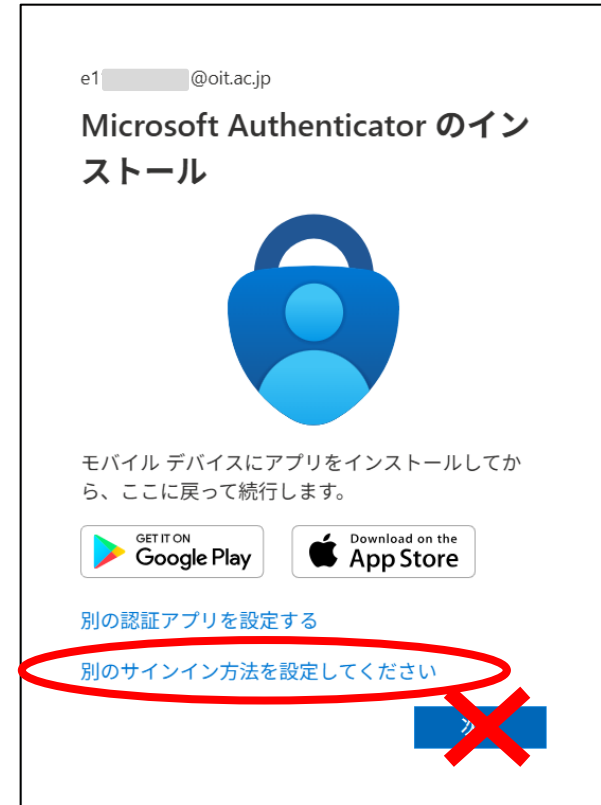


Microsoft
← e1 [redacted] @oit.ac.jp
パスワードの入力
..... [red box] [eye icon]
パスワードを忘れた場合
サインイン

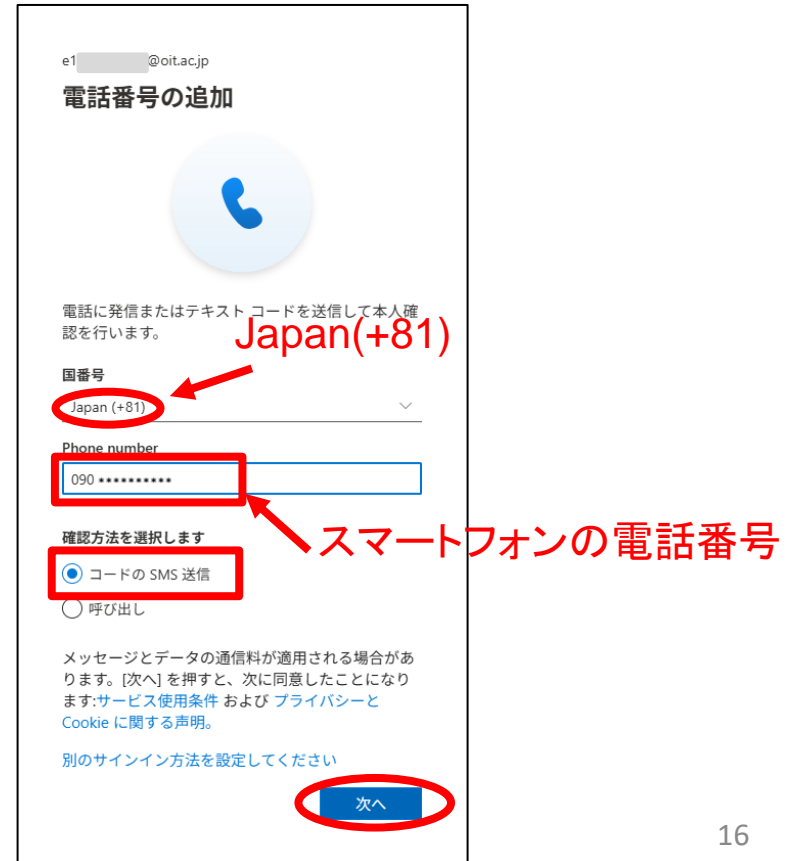
- edgeやchromeなど、ブラウザにパスワードを保存させておく機能があります。パスワードを保存させておきたい場合は、【OK】や【保存】をクリックしてください
 - 他者と共有するPCではパスワードを保存してはいけません



- [アカウントをセキュリティ保護しましょう]のポップアップで、【次へ】をクリックします。[Microsoft Authenticatorのインストール]のポップアップが出ます
- ここでは、電話での認証を選択するため、【別のサインイン方法を設定してください】をクリックします



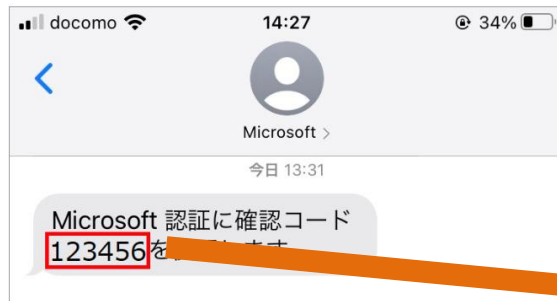
- 認証方法を選択するポップアップが出てくるので、[電話]をクリックします
- 国番号「日本(+81)」を選択、「携帯電話番号」を入力し、[コードのSMS送信]を選択し、【次へ】をクリックします



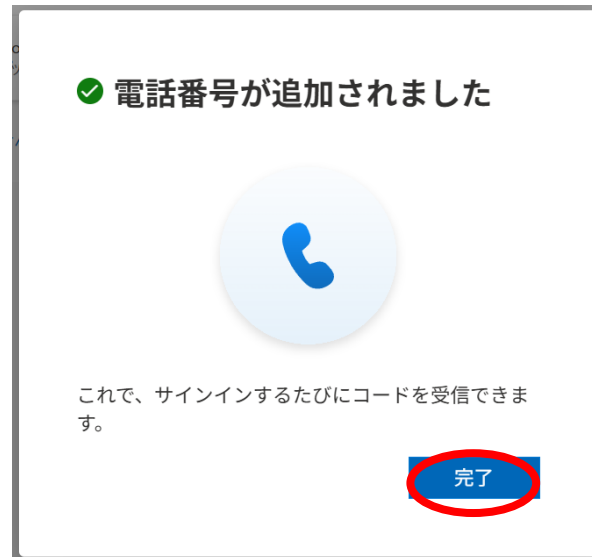
- スマートフォンに届いたコードを入力し【次へ】をクリックします

※もし届かなかった場合は電話番号を間違えている可能性があります。その場合は【戻る】をクリックして、電話番号を確認してください。

※電話番号を正しく設定しても、コードが届かない場合、SMSを拒否する設定をしている可能性があります。使用しているスマートフォンのSMS受信設定や通信キャリアのSMS受信設定を確認してください

A screenshot of the Microsoft authentication app. At the top, it shows a back arrow, the email "e1 [redacted]@oit.ac.jp", and the title "電話番号の確認". Below the title, it says "+81 090 ***** にお送りしたコードを入力してください。". There is an input field containing "123456", which is highlighted with a red box. Below the input field, there are two links: "コードが届きませんか?" and "別のサインイン方法を設定してください". At the bottom right, there is a blue button with the text "次へ", which is circled in red.

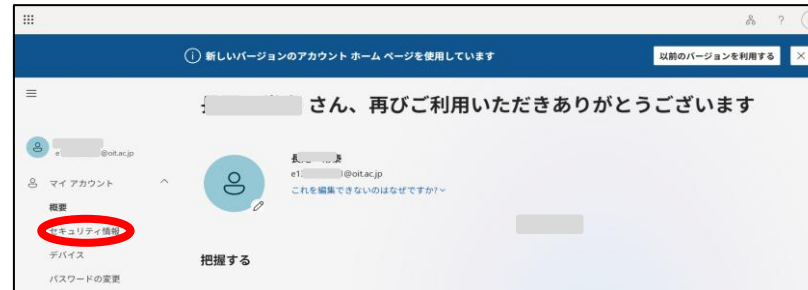
- 入力した「確認コード」が正しければ以下の画面が表示されます
- 【完了】をクリックします
- これで、二要素認証の設定が完了しました。



学内ネットワークから、UNIPA、Microsoft 365やGoogleWorkspace等のサービスを利用する際は、二要素認証は不要です

※Google Workspaceの認証については、Microsoft 365の認証に統合されているので別途設定を行う必要はありません。

- 【完了】を押すと、以下の画面になります。【セキュリティ情報】をクリックします。



- 『電話』が登録されていることが確認できます。



- ブラウザを閉じるは、【サインアウト】してください。



二要素認証での注意事項

- 二要素認証設定後は、UNIPA, Microsoft 365, Google Workspace等のクラウドサービスを学外から利用する際に実施されるようになります。
※認証の際は登録したスマートフォンを忘れないようにしてください。
- ブラウザで、一度、二要素認証を実施するとしばらく二要素認証が不要となる場合があります。(利用するブラウザやPC, サービスの種類によります)

大学内や自宅からVPN接続をしている場合など、学内ネットワークから、UNIPA, Microsoft や Google のクラウドサービスを利用する際は、二要素認証は実施されません



Universal Passportアプリ(UNIPA)について

ログイン, 授業のおしらせ, 休講情報, 時間割の確認方法



オンラインオリエンテーション運用WG
情報センター

UNIPAについて

- UNIPA(ユニバーサル・パスポート)は、大学からのお知らせや呼び出しなどのメッセージ、休講・補講・講義連絡などの授業に関する情報を個人専用のページで受け取ることができます

UNIVERSAL PASSPORT^{RX}
OSAKA INSTITUTE OF TECHNOLOGY

ユーザーID

パスワード

ログイン

学生ログインはこちら

※スマホアプリ

大阪工業大学
OSAKA INSTITUTE OF TECHNOLOGY

UNIVERSAL PASSPORT^{RX}
OSAKA INSTITUTE OF TECHNOLOGY

システムメンテナンスのお知らせ
・夜間メンテナンス実施のため、毎日AM2時～5時はシステムを利用できません

学生・教員・職員の方へ
該当するボタンをクリックしてログインしてください
※欄外にあるID・パスワード入力欄および「LOGIN」ボタンは使用できません

学生 ログイン (PC版)

学生 ログイン (スマートフォン版)

教員 ログイン

職員 ログイン

User ID

Password

LOGIN

【保証人用】パスワードを忘れた方はこちら

【保証人用】スマートフォンはこちら

※ブラウザ画面

※通知の問題で、PCのみからのUNIPAへのログインは推奨していません

※スマホアプリをインストールして利用することを推奨します

※大学からの重要な連絡が届くことがありますので、1日1回はアプリを開いて確認するようにしてください。

2.スマホにUNIPAアプリをインストールする

- スマートフォンで、以下のQRコードから、UNIPAアプリをダウンロードし、インストールしてください。

iPhoneの場合

Apple Storeから
ダウンロード



Androidの場合

Google Playストア
からダウンロード



- 注**:必ず「UNIPA(ユニパ) **Ver.1**」をインストールしてください
(Ver.2には対応していません)

- インストール後、アプリを起動すると次の画面が表示されるので、「許可」をタップしてください。



スマホにUNIPAアプリをインストールする

- URL入力画面が表示されるので、①URLを入力し、②「次へ」をタップしてください。

URL: <https://unipa.oit.ac.jp/uprx/>

URL 入力画面

① UNIVERSAL PASSPORTのURLを入力してください。

https://

② 次へ

※ 本アプリはライセンス購入済みの大学様でご利用いただけます。

- 「学生ログインはこちら」をタップしてください。

UNIVERSAL PASSPORTTM
GARDEN SERVICE

ユーザーID

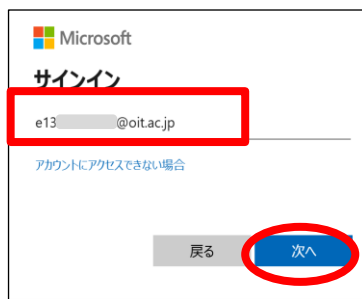
パスワード

ログイン

学生ログインはこちら

UNIPAアプリのログイン

- ログインするには、『ユーザー名/パスワード通知書』のシステム登録情報のログイン名とパスワードを入力します。
- Microsoft 365 認証画面が開きます。サインイン画面で組織アカウントを入力し「次へ」をクリックします。



- パスワードを入力し、「次へ」をクリックします。



※二要素認証の設定が行われていないと、スライド15の「アカウントをセキュリティ保護しましょう」のポップアップが出てきます。スライドを見て設定を行ってください。

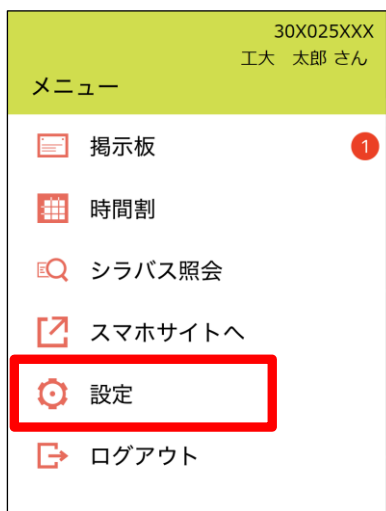
3.UNIPAアプリの設定

- 認証が成功すると、時間割が表示されます。画面左上にある☰マークをタップし、設定を確認してください




※履修登録前のため時間割は空白のまま表示されます。

- メニューが開くので、「設定」をタップしてください

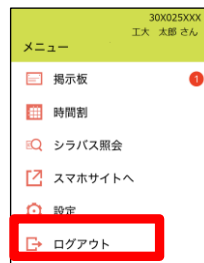


UNIPAアプリの設定

- 設定画面が表示されます。
 - ①「時間割の表示設定」>「曜日の表示」「最大表示時限」を履修状況に応じて設定してください
 - ②「通知設定」>「掲示の通知」が有効  になっていることを確認してください



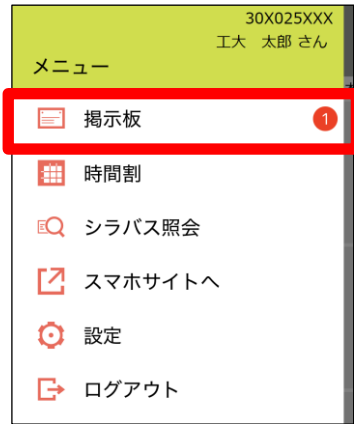
- 画面左上にある  マークをタップし、アプリからログアウトしてください。



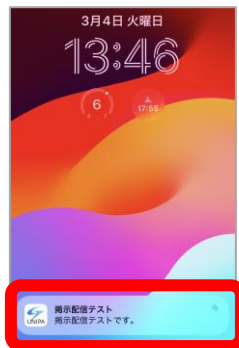
※「学生時間割表」に表示されていない授業は履修登録が完了していない可能性があります。そのため履修登録完了後に、履修の漏れがないか必ず確認するようにしてください。

4.UNIPAアプリで掲示を確認する

- UNIPAアプリにログインし、[掲示版]をタップするか、[スマホサイトへ]をタップし、[掲示]をタップします。
- [掲示一覧]が表示されます。



- 「オンラインオリエンテーションについて」というタイトルの掲示があるので、必ず一番最初にチェックしてください




「掲示」が届くと、プッシュ通知が届きます。タップして内容を確認してください。至急案件でない場合は、大学で定められた時間(8:00/13:00/19:00)に配信されます。

5. 掲示の添付ファイルを読み、次のステップに進む

- [掲示一覧]の中から、閲覧したい件名をタップし、[掲示内容]を確認してください



- 添付ファイルがある場合は、 添付ファイルのマークが表示されます。添付ファイルのマークをタップします。

- 添付ファイルをタップすると、[ファイル一覧]が表示されます。ダウンロードボタンをタップしてファイルを保存してください。



- 保存先を選択し、ファイルを保存してください。



- **ファイルを保存したら、ファイルを開き内容を確認します。**

- iPhoneの場合、[ファイル]アプリ>[ダウンロード]>[UNIPA]内に、ファイルがあるので、それを開き内容を確認します。



- Android端末の場合は、ファイル管理アプリ(機種ごとに異なります)を開いて、[ダウンロード]フォルダを確認してください。

- 以降の資料をよく読み，下記をすべて実施しましょう
 1. 二要素認証の設定を行う
 2. スマホにUNIPAアプリをインストールする
 3. UNIPAアプリを設定する
 4. UNIPAアプリで掲示を確認する
 - 「オンラインオリエンテーションについて」というタイトルの掲示があるので必ず一番最初にチェックしてください
 5. 掲示の添付ファイルを読み，次のステップへ進む
 - 添付ファイルにこの次に皆さんが実施する内容について記述があります