

工学部

新入生カリキュラムオリエンテーション

1. 学生システムの利用について
2. 履修について
3. 学生生活について
4. 今後のスケジュールについて
5. 学科関係のことについて

このファイルは、学科teamsに掲載予定です
リンクはそちらから見てください！

1 学内システムの利用について

学内システムの利用開始手続き

！ 後回し厳禁！

- ❖ 本学では、学内の各種システムへログインするために全学認証システムを導入しています。
- ❖ 新入生ナビの【B-f】[学籍番号の確認と大学での情報サービス利用について【必須】](#)に詳細が載っていますので、まだ利用開始手続きを済ませていない方は、早めに完了するようにしてください。

【注意】利用開始手続きを完了していないと、履修登録ができませんのでご注意ください。

利用開始手続きや各種サービスを利用する中で、不明点やトラブルが生じた場合は[こちら](#)を参照してください。

UNIPA の入口 (1)

授業関係のアナウンスや、掲示などは、UNIPAと呼ばれるところに集約されているので、このページを必ず確認しましょう

直接入る

UNIPAのURL

(スマートフォン版) <http://omu.info/unipa-m>

(PC 版) <http://omu.info/unipa>

スマートフォンで PC 版にアクセスしないように

UNIPA の入口 (2)

エントランスページ <https://e.omu.ac.jp/> から

🔍 omuエントランス

OMU エントランス ページ

Osaka Metropolitan University Entrance Page

障害 情報 System Failure 0件

メンテナンス 情報 Maintenance 2件

現在、障害のお知らせはございません。

[OMU障害情報 詳細ページ](#) [過去の障害情報](#)

INFO

UNIPAの入口



在学生の方

中百舌島C 羽曳野C りんくうC 杉本C 情報処理教育システム

2023/02/24
【中百舌島/羽曳野/りんくう】3/13 (月) ~ 3/16 (木) ※3/17 (金) 予備日
【杉本】3/28 (火) ※3/29 (水) 予備日
春季メンテナンス実施に伴う情報処理教育システム(情報教育PC、情報教育教室等) 利用不可

[OMUメンテナンス情報 詳細ページ](#) [過去のメンテナンス情報](#)

INFO



教職員の方

システム等の障害発生時には本ページにて障害情報を発信します。

UNIPA の入口 (3)

公立大学Webサイト(<https://www.omu.ac.jp/>)の「学内システム」から

The image shows a screenshot of the Osaka Metropolitan University (OMU) website. The main banner features a group of five young people in dynamic poses, with large yellow letters 'OMU' overlaid. Below the banner is the slogan '総合知で、超えてい' (Comprehensive knowledge to surpass). The right sidebar contains a navigation menu with the following items:

- 大阪公立大学について +
- 学部・学域・大学院等 +
- 教育・学生生活 +
- 研究・産学官連携 +
- 社会・地域連携 +
- 留学・国際交流 +
- 入試情報 +
- > 学内システム** (highlighted with a red box)

At the bottom of the sidebar are social media icons for Facebook, Twitter, Line, YouTube, and Instagram. The bottom navigation bar includes links for '入試情報', '資料請求', 'アクセス', 'お問い合わせ', and 'English'.

UNIPA の掲示について

UNIPAの掲示はとにかく大事です！見逃さないように

The screenshot shows the UNIPA interface. At the top, it says 'UNIVERSAL PASSPORT RX GAKUEN SERIES' and '野口 博史さん 前回ログイン: 2025/03/27 12:28'. Below this are navigation tabs: '掲示', '授業・時間割', 'シラバス', '成績入力', '教職履修カルテ', and '学籍情報照会'. A list of announcements is visible, with dates like 2025/03/24 and 2025/03/12. A callout points to a 'NEW' tag. Below the list are buttons for '日表示', '月表示', and '担当授業'. A section titled 'インフォメーション' shows the date '2025/03/27(木)' and a '終日' button. A search bar is at the bottom.

ここをクリックして
見ること！

ここは過去のものが
全部見れない

一回でも見ると、既読になるので、
見たのに見つからないと思ったら、
「既読」タブをみること！

今日、何の授業を取って
いたかもここに出ます
教室もでるので、わからないときはここ！

学生Naviの入口

まずUNIPAにはいる

UNIVERSAL PASSPORT^{RX}
GAKUEN SERIES

久保田 寛和さん
前回ログイン: 2023/03/23 13:00

setting favorite logout

掲示 ▾ 授業・時間割 ▾ シラバス ▾ 成績入力 教職履修カルテ ▾ 学籍情報照会

重要 期限あり 承認待ち

PC版の場合、先程の掲示板の下の左下の「リンク」の中に **学生Naviのリンク**がある

ここに重要なリンクが
結構あります
Moodle, 学生ナビ, 何でも
相談室など

リンク

- [ていら・みす](#)
- [Moodle](#)
- [学生Navi \(情報共有サイト\)](#)**
- [何でも相談室](#)
- [情報環境利用ガイド](#)
- [就職支援ナビ](#)
- [学生なんでも相談窓口](#)
- [安否確認システム](#)
- [キャンパスマップ](#)
- [大阪公立大学Webサイト](#)

最新の時間割など
ここにも重要な情報があります

OMUメールの確認

【重要】

履修登録等を行うためのシステム(UNIPA)や、遠隔授業を受講するための授業支援システム(Moodle)等の利用には、OMUメールが必須です。

- OMUメールは、学生ポータル(UNIPA)にショートカットがあります。
- アプリでの設定もできますので、[マニュアル等](#)を確認のうえ、各自で設定してください。

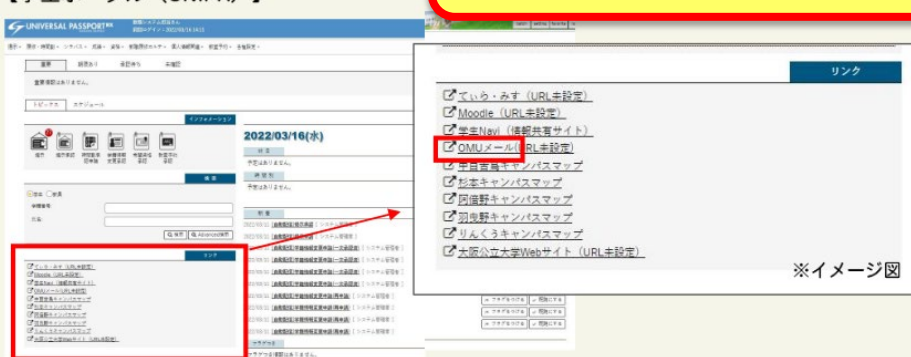
メールアドレスは

OMUID@st.omu.ac.jp です。

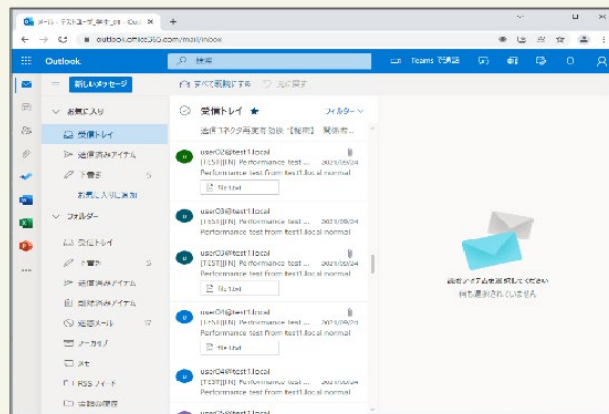
履修登録前に、OMUメールが使用できる状態になっているかを必ず確認しておいてください。

！ 後回し厳禁！

【学生ポータル (UNIPA)】



【OMUメール】



デジタル学生証・ICカード学生証について

大阪公立大学公式アプリ「OMU+」
デジタル学生証（4/2以降利用可能）

- ・ 定期試験時の本人確認
- ・ 入退館ゲートや図書への貸し出し
- ・ 証明書自動発行機
- ・ ICカード読み取り型の出席登録では使用できません。

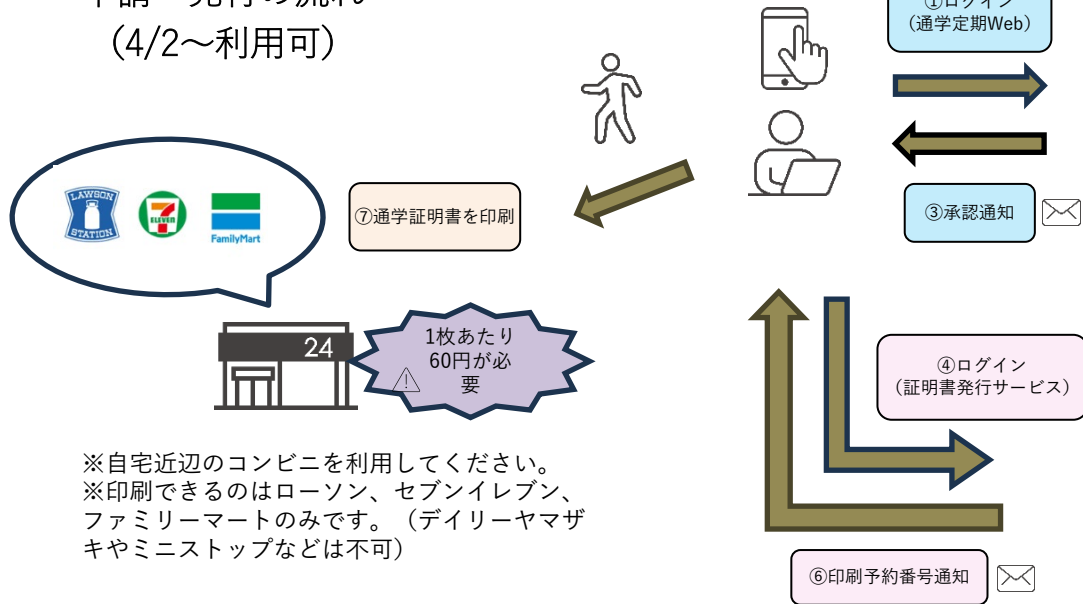
学内外問わず、必ずICカード学生証を携帯してください。

ICカード学生証は、4月7日以降に交付します。交付日・交付場所は各学部・学域・研究科によって異なりますので、新入生ナビを確認し、必ず受け取るようにしてください。



通学証明書について(1/2)

申請・発行の流れ
(4/2～利用可)



②通学経路等申請



⑤通学証明書の発行申請

申請にあたっては、大学Webサイトも必ずご確認ください。



通学証明書について(2/2)

通学定期券の購入

新年度は通学定期券の購入窓口が混雑します。

各交通機関では、「Webで通学定期を事前予約し、駅の券売機で通学定期券を購入できるサービス」が利用できますので、通学定期券の購入の際はこれらのサービスを積極的に利用してください。

(事前予約サービスの例)



定期券・PiTaPa
WEB予約サービス 地下鉄 バス

いつでも、どこでも、
スマホから
簡単予約!
2021年2月25日START!

券売機で
購入!

自宅から
マイスタイル
登録!

簡単
便利!

もう
並ばない!

QRコードをピンク色の券売機にかざして
定期券をすぐ購入!
認証コードをWEBからマイスタ登録!

大阪メトロ



定期券をWEBで申込
マイ・テイキ
定期券申込・定期運賃検索サービス

新しい定期券の
運賃や通学料を
ゆっくり検討!

申込が
完了!
Webで
申込可能!

通学定期券も
申込可能!

あどりの券売機で
購入!

あどりの券売機
アプリロードは
初回購入時のみ!

JR西日本



近鉄 定期券
WEB予約サービス

通学定期券

新規 連続*

- 事前にWEB予約が必要です
- 予約後、審査・承認を行います
- 駅での申請書への記載は不要です

*定期券面に卒業予定年月が印字されていて、現在その期間内である場合は予約の必要はありません。卒業予定年月の券面印字イメージはこちら

近鉄

2 履修について

学生ポータル (UNIPA) とは

インターネット上の学内システム

- ① 掲示板 ② **履修登録** ③ 成績照会 ④ 申請・アンケート

履修登録をする期間 (2026年度前期)

(1) 履修登録・抽選希望登録期間

4月2日(木)9:00～4月4日(土)17:00まで

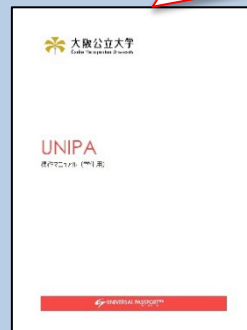
(登録したい科目はすべてこの期間に登録すること)

(2) 履修登録修正期間

4月9日(木)9:00～4月16日(木)12:00まで

(抽選結果や履修登録のエラー内容が表示される。必ず確認して、登録ミスがないように！)

UNIPAの使い方は、
[UNIPA 操作マニュアル](#)を確認！



システム利用時の注意点

- ① 「OMU ID・パスワード」が必要
- ② 学外からの接続の場合は、ワンタイムパスが必要
- ③ セッションタイムアウトエラーについて
- ④ ブラウザの「戻る」「進む」ボタン使用禁止（エラーが発生）
- ⑤ 履修登録期間中に必ず提出ボタンを押下
- ⑥ 登録が終わったら、必ずログアウト

履修登録の注意点

- ① 抽選科目の希望登録は、抽選科目以外を履修登録してから
- ② CAP制に注意
- ③ 履修登録修正期間に必ず確認
(履修登録がエラーになっている科目は、単位を修得できない)
- ④ 前期に登録する科目は、前期科目・前期集中科目・通年科目

履修登録の流れ

※時間は「履修登録の手引」等で確認すること

～4/1

利用開始手続き

4/2～4/4

履修登録・抽選登録

4/7

抽選結果確認

4/9～4/16

履修登録修正期間

4/16

総合教養科目2次申請(先着)

4/23

最終確認日(履修確定)

4/9(木)から
前期授業が始まります!

履修登録や授業で使用するシステム

新入生ナビより [D.入学前オリエンテーション](#) > [e.システム関係](#) も参照ください。

●UNIPA(掲示確認や履修登録ができる学生ポータル)

このポータルより履修登録を行います。授業についての連絡掲示や、シラバス・成績照会などの機能があります。

●[学生Navi](#)

授業・履修に必要な情報に加え、学生生活を送るうえで必要な情報が格納されています。

履修登録関係では、履修登録の手引き、工学部要覧等の要覧、時間割表が参照できます。

●Moodle(授業支援システム)

教材・資料のダウンロード、レポート課題等の提出ができる、授業支援システムです。

履修登録で使用する情報(学生Naviより)

● 2026年度 工学部要覧

● 2026年度 履修登録の手引き(学部・学域生用)

履修登録について、それぞれの期間に何をしなければならないか、詳細が記載されています
P.10～の「履修登録に関する注意事項」も必ず確認してください！

● 2026年度 工学部時間割

● 2026年度 国際基幹教育機構開設科目要覧(学部・学域生用)

履修登録に関する情報はここにも載っています！

- 2026年度 新入生ナビプラス(Web掲載)

入学手続きが完了してから履修登録が終了するまでに必要な手続きの概要をまとめています

- UNIPAで履修に関するお知らせが掲示されることもあります

履修計画の立て方

工学部要覧で卒業・進級に必要な科目を調べ、シラバスを参考に履修する科目を決定する。



履修する科目の開講時間を、基幹教育科目または専門科目“時間割表”で調べる。



自分が履修する科目の時間割表を作成する。



工学部要覧 履修要項

学年	学期	履修科目	単位数	履修条件
1	前期	基幹教育科目	12	
		専門科目	6	
	後期	基幹教育科目	12	
		専門科目	6	
2	前期	基幹教育科目	12	
		専門科目	6	
	後期	基幹教育科目	12	
		専門科目	6	
3	前期	基幹教育科目	12	
		専門科目	6	
	後期	基幹教育科目	12	
		専門科目	6	
4	前期	基幹教育科目	12	
		専門科目	6	
	後期	基幹教育科目	12	
		専門科目	6	
5	前期	基幹教育科目	12	
		専門科目	6	
	後期	基幹教育科目	12	
		専門科目	6	

学生Navilに掲載

1年次前期 時間割表(自時間割)

科目	科目名	月	火	水	木	金
1	基幹教育科目	1				
		2				
2	基幹教育科目	1				
		2				
3	基幹教育科目	1				
		2				
4	基幹教育科目	1				
		2				
5	基幹教育科目	1				
		2				

履修予定科目
 履修済み科目
 履修不可科目
 履修希望科目
 履修希望科目(履修希望)
 履修希望科目(履修希望)
 履修希望科目(履修希望)
 履修希望科目(履修希望)
 履修希望科目(履修希望)
 履修希望科目(履修希望)

入学年度の要覧が、卒業まで対応！

卒業・進級条件

工学部要覧

19ページ

卒業研究履修資格（4年次進級条件）
4年生になるための条件

21ページ

卒業資格（卒業要件）



～卒業条件～ 125単位以上を バランス良く履修する

1 基幹教育科目 (主に1,2年)

- ◆ 総合教養・初年次教育・情報リテラシー・外国語・健康スポーツ科目
[基幹教育機構 開設科目要覧 参照]

29単位以上

- ◆ 基礎教育科目(工学部要覧53ページ)

必修20単位以上

2 専門科目 (2年~4年) 工学部要覧54ページ

76単位以上

～卒業条件～(つづき)

基幹教育科目必要29単位の内訳

工学部要覧 22ページ(丸数字は必修)

- | | |
|----------------|---------|
| (1)総合教養科目 | 6単位 以上 |
| (2)初年次教育科目 | 1単位 |
| (3)情報科目 | 2単位以上 |
| (4)外国語科目 | |
| 英語 | 12単位 以上 |
| 初修外国語 | ※必修ではない |
| (5)健康・スポーツ科学科目 | 2単位以上 |

クラス指定されている科目は時間割表で、この学科は**電シス**という略称で記載されています

※大まかには外国語は1コマ2単位、実験は2コマで2単位
健康・スポーツ科学は1コマ1単位
(詳細は自分で確認しましょう)

教職科目や副専攻科目は、これらに含まれないことが多いので、注意してください

～卒業条件～(つづき)

2 専門科目 (1年～4年) 工学部要覧 54ページ(丸数字は必修)

(1) 学部共通科目 4単位以上(必修4単位)

(2) 学科専門科目

- A群 18単位(必修18単位)
- B群 14単位以上(必修8単位、選択6単位以上)
- C群 22単位以上(選択22単位以上)
- その他に、共通科目・B群・C群・D群から 18単位以上
合計76単位以上

卒業研究履修資格(～進級条件～ 4年生に進級する条件)

工学部要覧19ページ

1 基幹教育科目

必修科目 37単位以上、合計 45 単位以上

初年次(1), 情報(2), 外国語(12),
スポーツ(2), 基礎教養必修(20)

2 専門科目

- ・A 群科目 4 年次配当科目を除く全科目
- ・B 群必修科目 全科目

合計 54 単位以上

電気電子システム工学科では
3年次までの必修科目の
取り残しがあると
4年生になれません

合計
100単位以上

工学部共通

資料をみたタイミングによっては、58と
書かれていたかもしれませんが、54が正しいです

お願い

履修計画は余裕をもって立てましょう!

※勘違いして1つ足りなくて進級できない学生が1名、今年いました





単位をとるだけでなく

知識を身につけること

*** 進学・就職の際に効いてきます ***

配当年次

- 自分の学年より下の学年に配当されている科目は履修可能
- × 自分の学年より上の学年に配当されている科目は履修不可

配当年次 学年	1年次	2年次	3年次	4年次
1年生	○ 	×	×	×
2年生	○	○ 	×	×
3年生	○	○	○ 	×
4年生	○	○	○	○ 

単位を落としたとしても、翌年以降に授業を受ける機会はある(再履修)。
4年次には卒業研究・卒業論文があるので余裕のある計画を。

科目の分類

基幹教育科目 ⇒ 全学部を対象に開講されている科目

総合教養科目

ゼミナール科目

情報科目

外国語科目(英語・初修外国語)

健康・スポーツ科学科目(講義・実習)

基礎教育科目(講義・実験)

新入生ナビに履修についての動画が掲載されているので、まだ、見ていない人は是非見ておいてください

専門科目 ⇒ 工学部生を対象に開講されている科目

主たる学びのキャンパスについて

1年次前期	森之宮キャンパス
1年次後期	森之宮キャンパス
2年次以降	中百舌鳥キャンパス

1年次は、全員森之宮キャンパスとなります。

2年次以降は、原則表に記載のキャンパスとなりますが、再履修科目や基礎教育科目の一部は森之宮キャンパスでの開講となります。

そのため、キャンパス移動が発生する可能性がありますのでご注意ください！！

※教職を取りたい人は、こちらの移動に関してかなり大変なので、個別に、教務事務も含めて相談してください

キャンパスに係る再履修についての注意

- 再履修時に森之宮移動が必要な科目

- 電気電子システム工学概論(前期)

※それ以外にも基礎教育科目の必修・必修選択科目なども、再履修が森之宮開講になるものがあります

必修・必修選択系は極力、落とさないように！

キャンパスに係る必修選択履修についての注意

- 1年次科目の再履修は、原則森之宮になると思ってください
- 専門必修の電気電子システム工学概論(前期)の再履修は当然森之宮になるので注意してください
- 2年次に開講される総合教養・基礎教育科目は、森之宮開講のものがある可能性があります
 - 総合教養は、基本的に森之宮と思ってください
 - 基礎教養科目の選択の一部は森之宮の可能性あります(たとえば、複素解析など)
- 極力、総合教養・基礎教育を1年次に集めるようにして、落とさないようにしましょう
そのためにも、CAPが緩められています
- また、1年次には、極力対面の総合教養or基礎教養を取りましょう
※2年時に最悪オンラインなどのものが取れるように

キャンパス間移動についての履修登録注意点

・履修登録する際に、キャンパス間移動の関係でエラーが出ることがあります。

※2限目、3限目の間の休み時間は60分です

❌ ←履修登録不可 ● ←履修登録可

	月	火	水	木	金
1	森之宮		森之宮		
2	中百舌鳥	杉本	森之宮	森之宮	
3		中百舌鳥	杉本	中百舌鳥	
4			↓	↓	杉本
5			中百舌鳥	森之宮	中百舌鳥

シラバス

内容：今年度に開講される科目の概要を記載。
履修する科目を決める参考として使用。

<確認方法>

- 履修登録時、授業科目名の横にあるマークをクリック
※授業によって表示されないものもあります
- UNIPAメインメニューより「シラバス」>「シラバス照会」を選択し、シラバス検索画面から検索する

②履修する授業にチェックを入れ、『確定』ボタンをクリックします。
※対象授業のシラバスを確認するには、『』ボタンをクリックしてください。
①注意：授業によっては表示されない場合があります。

履修登録画面イメージ

開講科目の時間割表

内容:今年度に開講される科目の時間割を記載。
履修する科目の開講時間を調べる時に使用。

※今年度のみ適用。来年度以降は内容が変更となる可能性あり。



最新版は学生Navi

大学Webサイトに掲載されている時間割は
変更が反映されていない場合があります

最新の時間割表は **学生Navi** で確認できます！

基幹教育科目

学生Navi>授業・履修>大阪公立大学(学部・学域生)>国際基幹教育機構 時間割表

工学部専門科目

学生Navi>各学部・学域、研究科>大阪公立大学(学部・学域生)>工学部>授業時間割表

基幹教育科目と専門科目の開講時間を調べて、自分の時間割表を作りましょう！

授業時間

		休憩時間
1限	9:00~10:30) 15分
2限	10:45~12:15) 60分
3限	13:15~14:45) 15分
4限	15:00~16:30) 15分
5限	16:45~18:15) 15分

1時限 90分

CAP制 工学部要覧 10,11ページ  コマ数ではない

1 学期に取れる単位数の上限は28+28単位以下。年間56単位未満

※これは、1年次のみ適用で、2年から25単位なので注意！

GPA 2.7以上とると次の学期は6単位多く取れる

注意

- 基礎物理学実験1C 火曜 or 水曜

受講できる曜日が指定されています

各自割り当てられた曜日をUNIPAで確認してください

(割り当て外の曜日は受講申請できない設定のはずです)

色分けの説明

必修科目

全て

1~2コマ★

1コマ

赤のコマはクラス指定

スポーツ科学

初年次ゼミナール 抽選

選択科目

総合教養科目 抽選

基礎教育科目

英語の選択科目

教職科目

履修モデル時間割 (1年前期)

必修科目 **必ず受講申請!**

赤(コマ指定) 10コマ

緑 1コマ(1または2単位)

青(抽選) 1コマ(1単位) ← 必ず何かがあたる

卒業単位になるから

残り4~7単位は 黄色 or 水色 or 白 (1年前期にオススメは水色)

水色は**[抽選]** 当選した科目は取消・変更はできません

・1年前期は最大当選数3で抽選申込が望ましい

(4科目以上当選すると必修科目が受講できない)

ただし、基礎教養科目(数学や物理など)が取れない可能性があるので注意

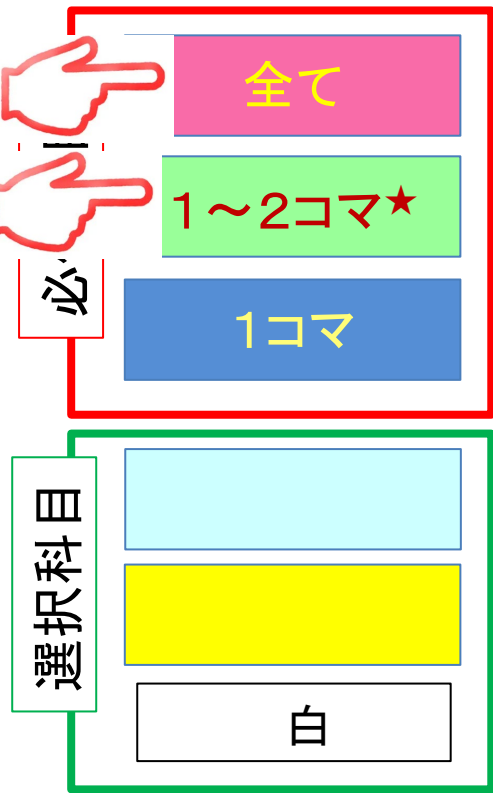
・必修科目のコマに開講される講義は抽選に申し込まない事

※逆に枠いっぱい希望を出していないと、当たらなくて2科目になる可能性がある

ただし、当選が2科目未満の場合抽選にならない科目をあとから追加できる



履修登録する科目



赤のコマはクラス指定。

スポーツ科学

初年次ゼミナール

総合教養科目

基礎教育科目

英語の選択科目

教職科目

赤のコマ全て

実験、英語、なども含む

割り当てられた
基礎物理学実験1Cの
曜日に注意

履修登録・抽選申込する科目

抽選申込方法に注意

必修科目

全て

1~2コマ★

1コマ

赤のコマはクラス指定。

スポーツ科学

初年次ゼミナール

抽選

青の中から1コマ

第1希望群に4クラス、
第2希望群に6クラスを
必ず申請

- ・希望群内で優先順位はつけられません
- ・青のコマに開講されるものの中から選ぶ

選択科目

総合教養科目

基礎教育科目

英語の選択科目

白

抽選結果は申請した中の
どれかになる

教職科目

履修登録・抽選申込する科目

必修科目

全て

1~2コマ★

1コマ

選択科目

白

赤のコマはクラス指定。

スポーツ科学

初年次ゼミナール

総合教養科目

基礎教育科目

英語の選択科目

教職科目

抽選

選択科目



最大当選数3科目で申請する
4科目以上当選すると
CAP制限で必修科目が受講できません！

必修の裏にある教養科目についても
選択しないこと！抽選にあたり、
必修科目を取れなくなります

3 学生生活について

1.学籍情報の確認・変更について

- ❖ 住所、電話番号等の学籍情報は、大学から大切な連絡をする際に利用します。
- ❖ 新入生の学籍情報は、入学手続きサイトに入力された情報が登録されています。
- ❖ 入学手続き以降に学籍情報の変更が必要になった場合は、以下より手続きください（一人暮らしを始めたり、引っ越しされる等）。
- ❖ 登録手続きは、学生ポータルUNIPAより行います。
新入生ナビの[【B-e】学生情報の確認・変更について](#)をご確認ください。

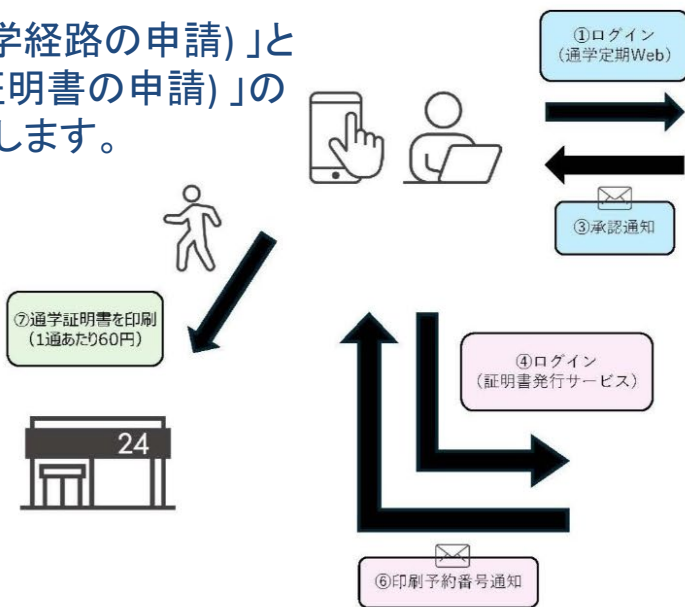
UNIPAについては、[こちら\(新入生ナビ e.システム関係\)](#)をご参照ください。

2. 通学証明書の発行

◆ 自宅住所・氏名・学籍番号・通学区間などをオンラインにて申請後、コンビニのマルチコピー機から印刷してください。

◆ 申請には「通学定期Web (通学経路の申請)」と「証明書発行サービス(通学証明書の申請)」の2種類のWebサービスを使用します。

申請方法等の
詳細は[こちら](#)



通学定期Web



② 通学経路等申請

証明書発行サービス



⑤ 通学証明書の発行申請

3. 学生証(ICカード)の交付 ・ 健康診断

- ◆ 交付日：4月8日(水)学科ごとに時間帯が異なります！
- ◆ 交付場所：森之宮キャンパス 417教室
- ◆ 新入生ナビ【A-c】学生証交付および健康診断(学部・学域)【必須】
より「2026年度春入学生_学生証交付および健康診断(学部)」をご確認ください。
- ◆ 学生証の受領後、健康診断受診の流れとなります。

※ ICカードの学生証は、学術情報センターへの入退館や定期試験等で必要ですので、必ず受け取ってください。

4. 学生保険(学研災+付帯賠償)加入手続方法

- ◆学研災及び付帯賠償は、原則全員加入いただくこととしている保険となります。
- ◆加入手続き方法および保険料を確認のうえ、各自、加入手続きを行ってください。

⇒詳細は[こちら](#)

学研災付帯学生生活総合保険(付帯学総)に関する学内の問い合わせ先
渉外企画課 付帯学総担当 TEL : 06-6967-1837

※加入や補償に関する問い合わせは取扱指定代理店までお願いします。

5. 大学アプリ「OMU+ (オーエムユープラス)」

「OMU+(オーエムユープラス)」は大阪公立大学公式アプリです。
デジタル学生証や出席登録機能などを搭載した本学公式アプリを、を利用することにより、
スマートフォンから本学のさまざまな情報をまとめて確認することができます。

ダウンロードはこちら

以下QRを読み取るか、アプリストアにて「大阪公立大学」又は「OMU+」で検索し、ダウンロードしてください。

for Android



for iOS



アプリ詳細はこちら⇒ [公式アプリOMU+ | 大阪公立大学 情報基盤センター](#)

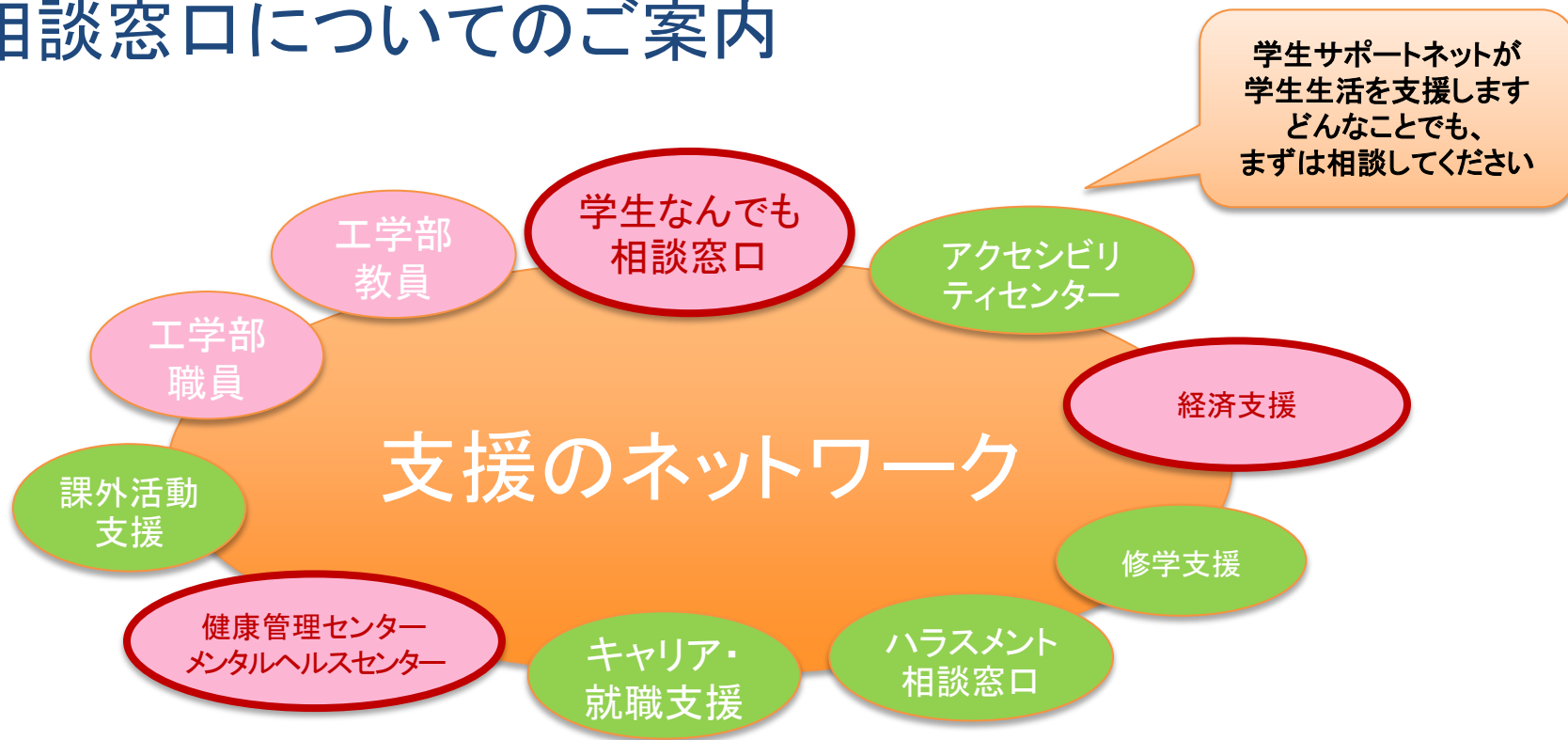
6 大学からの連絡について

大学からの連絡は、UNIPA掲示とOMUメールを使用します。
緊急の連絡は、登録いただく携帯電話または自宅に電話します。
以下の番号からの着信には可能な限り出てください。
不在着信があった場合は、必ず折り返し連絡してください。

担当		電話番号	業務時間
工学部教務担当		7511	月～金 (祝日除く) 9:00 ～ 17:00
学生課	課外活動	072- 254- 8390	
	キャリア支援	(共通) 9119	
健康管理センター		9985	

※中百舌鳥キャンパスです

7 相談窓口についてのご案内



※[学生生活ナビゲーション](#)、[相談窓口のご案内](#)も参照ください。

4 今後のスケジュール

1. 今後の予定

何かあった場合、この連絡先に
来るので必ず確認してください

UNIPAからの登録が
必ず必要です

日時	内容	説明
4月2日(木)9時～4日(土)17時	履修登録期間	履修要覧および授業時間割、履修登録の手引きを確認の上、漏れのないように履修登録を行ってください。最新版の授業時間割は学生Naviに格納されていますので併せて確認してください。
4月2日(木)9時～4日(土)12時	学生情報登録期間	UNIPAから現在登録されている学生情報を確認してください。詳細は こちら 。変更がある場合は、必ずこの期間中に変更してください。
4月6日(月)	入学式	入学式の詳細は こちら からご確認ください。 入学式の出席事前登録が必要です。
4月8日(水)	学生証交付・健康診断	学生証交付・健康診断の詳細は こちら からご確認ください。 森之宮キャンパスで実施します。
4月9日(木)	授業開始	履修登録修正期間中に追加しようと思っている授業がある場合は、未登録の状態でも1回目の授業に出席してください。出席していない場合は欠席扱いとなります。
4月9日(木)9時～16日(木)17時	履修登録修正期間	履修登録が正常に完了しているか確認し、出来ていない場合は修正等をして再度登録してください。確認漏れ等で、履修登録が正常に完了していなかったとしても、修正期間を過ぎてしまうと修正登録は一切できませんので注意してください。
4月23日(木)9時～	履修登録最終確認日	自身が登録した履修登録内容が確定します。必ず最終確認をしてください。

事前申込が必要！
詳細は新入生ナビにて確認ください。

2 履修登録期間中の相談窓口

●履修登録の相談

4月2日(木)、3日(金) 9:00～17:00

・工学部教務担当:メールを中心に対応します。

履修に関して、質問がある人は、教務担当の野口
hnoguchi@omu.ac.jpまで連絡してもらって大丈夫です
MS TeamsでのChatでの連絡でも大丈夫です
ただし、今日、明日は他のオリエンテーションもしているので、
反応が遅れるかもしれないので注意してください

3 情報サービス利用開始手続きで困ったら・・・

<対面での相談>

4月2日(木) 17:00 まで

中百舌鳥キャンパス C5棟図書館 1階ロビー

※森之宮キャンパスでも、サポート窓口を開設しています。

期間: 2026/3/26(木)~2026/4/6(月)AMの平日

時間: 10:00~15:00 ※4/2(木)のみ 10:00~17:00

場所: 4階 メイカーズスペース

！ 後回し厳禁！

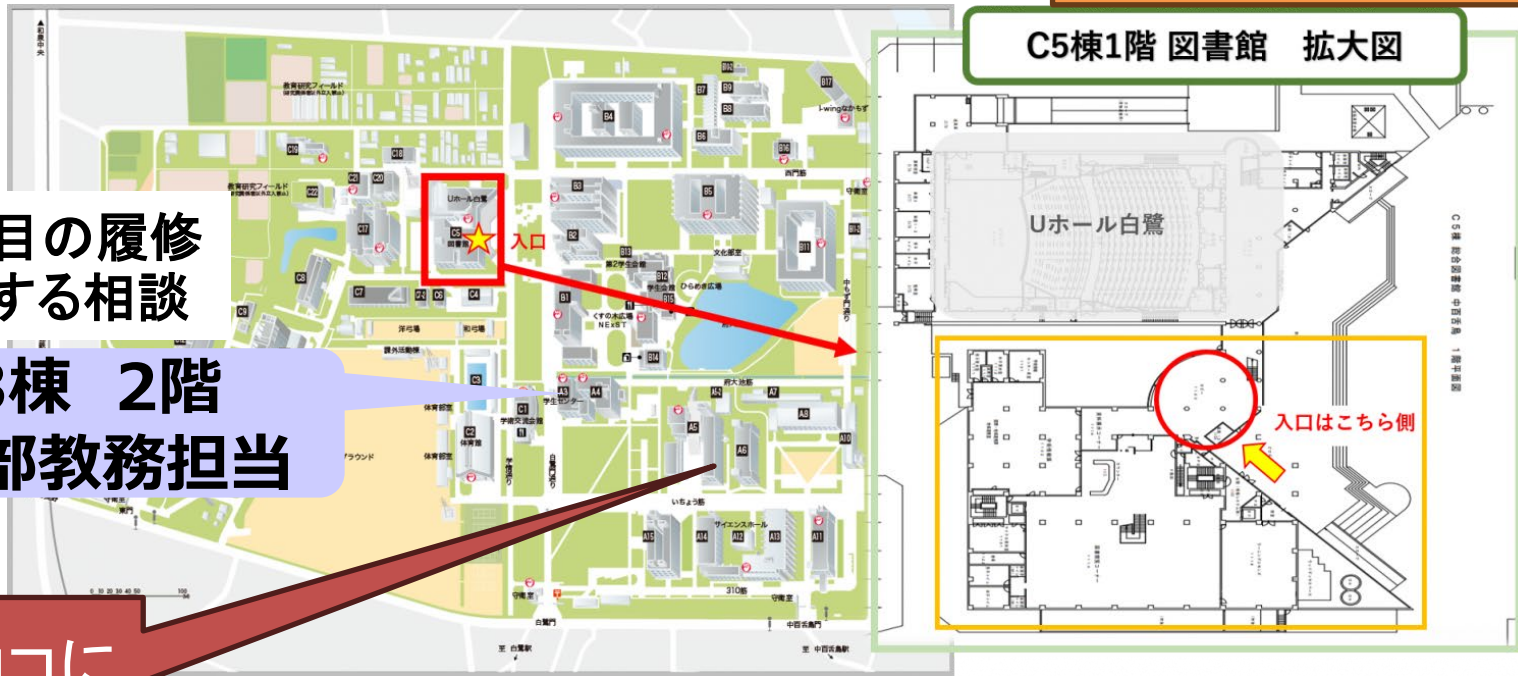
<大阪公立大学 情報基盤センターのWebサイト>

【[困ったときは](#)】を確認してください。

- ・FAQ(よくある質問)
- ・AIチャットボット
- ・お問い合わせフォーム

キャンパスマップなど

情報サービス利用開始
手続きに関する相談場所



専門科目の履修
に関する相談

A3棟 2階
工学部教務担当

今、ココに
います

※ 情報基盤センターwebサイトに記載の「困ったときは」からも確認いただけます。

5 学科関係のことについて

講義の出席登録・欠席について

電気電子システム工学科では

講義回数の3分の1以上欠席すると期末試験を受けられないことがあります

登録方法は講義により方法が異なりますので指示に従ってください

講義を欠席する場合

- 講義を欠席する場合は理由によらず、「欠席届」を出すのを忘れないようにしてください
- 配慮については授業担当教員の指示に従ってください
- 大きな怪我・病気など長期に休む場合は、教務に相談してください

定期試験について

- 定期試験に際しては，工学部要覧(p.11～12)に記載された「定期試験受験心得」をよく読んでおいてください
- 特に，定期試験時の不正行為は厳しく処分され，悪質な場合は，停学になります
- カンニング等の行為が発覚した場合はその半期の単位はすべて取り消しになります

レポート等について

- 定期試験以外に実施される小テストやレポートなどシラバスに記載された成績評価にかかるものについては、その不正行為に対して定期試験に準じた処分が行われます
- 「レポートだから適当に書いて出せば良いと考えている」と考えていると、レポートの評価点が悪くて不合格になることがあります
 - ※実際にそれで単位を落とした学生がいます
- 提出日を厳守し、特別な事情でレポート提出が遅れる場合は必ず事前に担当教員に申し出てください
- オンライン提出のレポートも多いですが、ファイルを間違えないように必ず確認して出してください

レポート作成方法について

- 担当教員から特に指示がない場合は...
 - 市販のA4レポート用紙の最初に
「授業科目, 担当教員, レポート完成日」
「学籍番号, 氏名」を明記してください
※氏名がなければ0点になります
※A4レポート用紙以外のB5用紙やルーズリーフなどに
記載して提出されたレポートも0点になることがあります
 - 課題を「課題1: ~~~について考察せよ」のように課題文
も書き, 次の行に「回答: ●●●...」とレポートすべき内
容を書いてください. 手書きでもワープロでもOKです

レポート不正について(1/2)

- 他人のレポートを写すこと, 他人にレポートを写させることも不正行為です
 - かなりの部分が他のレポートと酷似していれば, 不正行為とみなし, 酷似しているいずれのレポートも0点とします
 - 課題によってはよく似た解答になる場合もありますが, 書き方が全く同じになることは有りえませんので, 不正行為は簡単に見破られます
 - レポートの課題について友人と議論し理解を深めるのは構いませんが, 提出用のレポートは課題に対する答案用紙ですので, それを見せ合うのは謹んでください. 友人に自分のレポートを写させるのは友情ではありません.

レポート不正について(2/2)

- 書籍やインターネットなどで得た資料を、そのまま自分の見解として提出するのは盗作であり、不正行為です。
- 書籍やインターネットを引用する場合は、出典を明記し、自分の考察とは区別してください。自分自身の考察がなければ0点になる場合があります
- ChatGPTなどを代表とするAI技術を利用の可否については、課題提出の先生の指示に従ってください
また、大学からガイドラインなどが出ているのでそちらに従ってください。
※間違えたことを平然と出力してくることがあるので注意です

オフィスアワー（別添資料参照）

- オフィスアワーは、学生が授業でわからないことを担当教員に質問でき、また、進路相談などを自由に行える時間帯です。学生がオフィスアワーの時間帯に質問や相談に来れば、教員は他の仕事より優先して応じます。

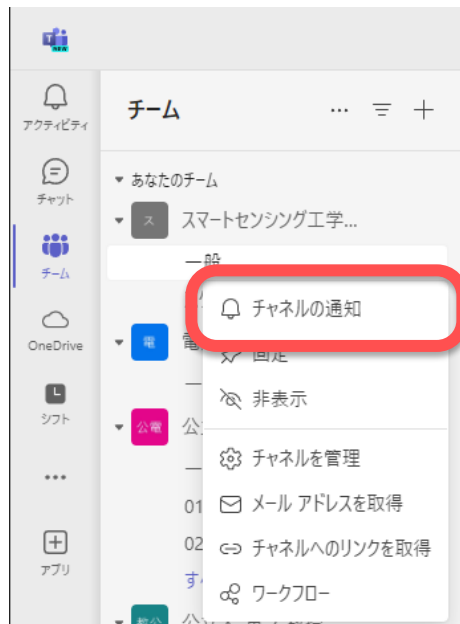
気軽に・積極的に活用して下さい。

Microsoft Teamsについて

- UNIPAでは全学での連絡しかできないのと、学科の掲示板が中百舌鳥キャンパスB7棟の6階と遠いので、学科に関する連絡は、主にMicrosoft Teamsで行っています
- 必ず、スマホやPCなどにインストールして、情報が受け取れるようにしておいてください！
- もし、チームが見えないなどの問題があった場合は、野口まで連絡してください
- 今日の資料などもアップする予定です

Microsoft Teamsについて(つづき)

インストール後は、自分の学年のチャンネルの通知が届くようにしておいてください



チャンネル通知の設定

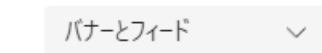
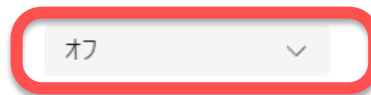
すべての新しい投稿
このチャンネルに投稿があるたびに通知する

返信を含める

チャンネルのメンション
このチャンネルにメンションがあるたびに通知する

既定値にリセットする

ココをオンにすると
連絡があるたびに通知が来ます



入学時アンケートについて

- ◆ 入学時アンケートを実施しますので、スマートフォン等からログインし、回答してください。
(※学内システムの利用開始手続きが完了していないと、アンケートに回答できません)

2026年度 大阪公立大学 工学部
入学時アンケート調査



補足

- ❖ 新入生オリエンテーションでは紹介していない内容もありますので、改めて新入生ナビを確認の上、必要な手続き等を完了させてください。
- ❖ 不明点等がある場合には、学生デジタル窓口から問い合わせることも可能ですので、必要に応じて活用してください。
(電話・メールで問い合わせる場合は[こちら](#))