# **CONTENTS**

**Chapter 1** 

大学における入学から卒業まで 001

教務課案内 002

各種 届出・願出 003

学生証と学籍番号 004

通学·学割 006

各種証明書 007

Portal-OSU(ポータルシステム)とは 008

学期と授業時間、試験時間 010

履修申請 011

授業(休講·補講·欠席 等) 014

定期試験 016

追試験 017

成績 018

学籍異動(休学·退学·除籍 等) 023

授業料(等)の納付について 025

# Chapter 2 17T 入学生

カリキュラム、履修についての注意等 030

【 Web版冊子 】

学生便覧 本学の規程を記したものです。

①大阪産業大学学則 ②大阪産業大学学部通則

③大阪産業大学修学規程

① 大阪産業大学学費納入規程

⑤諸規程

Webシラバス (授業計画) 講義(授業)の計画や、内容の概要を記したものです。

※閲覧方法 大阪産業大学トップページ⇒在学生の皆様へ⇒

⇒教務課⇒Web版冊子・配布物⇒学生便覧システム

₩ebシラバス



#### 大学における入学から卒業まで

#### 《 一年間の流れ ( 学年暦概略 ) 》

※詳細月日は「学年暦」(別に配布)「学生ポータルシステム」でご確認ください。

4月上旬 新入生・新編入生Web 履修申請

前期授業開始

4月中旬 履修申請修正

5月上旬 履修登録確認表発行

7月下旬 前期授業終了

前期試験実施(~8月上旬)追試験受付(~8月上旬)

8月上旬 夏期休業開始(~9月中旬)

追試験実施(申込み者で可否判定で可の者)

9月上旬 9月期卒業予定者成績発表

9月中旬 在学生前期成績発表

在学生後期履修申請修正期間

後期授業開始

9月下旬 9月期学位授与式(9月期卒業式)

10月上旬 履修申請登録確認書発行

12月下旬 年内授業最終、冬期休業開始(~翌年1月上旬)

1月上旬 後期授業再開1月下旬 後期授業終了

後期・学年末試験実施(~2月上旬)

追試験受付(~2月上旬)

2月中旬 追試験実施(申込み者で可否判定で可の者)

2月下旬 卒業予定者成績発表(第1次) 3月上旬 卒業予定者成績発表(第2次)

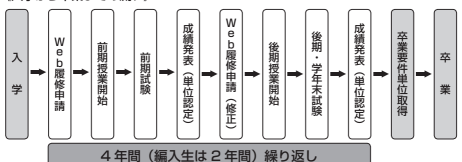
3月中旬 学位授与式(卒業式)

在学生後期・学年末成績発表 在学生時間割等配布、ガイダンス

在学生 Web履修申請

#### 《入学から卒業までの流れ》

3月下旬



このハンドブックは、卒業するまで大切にご利用下さい。 入学年度のみの配布となります。

教務課案内	履修、時間割、授業	などについての質問、相談を受け付けます。
場所	本館(11号館)1[	階(中央キャンパス)
受付時間	平 日 9:00~17:00 土曜日 9:00~12:30 ※夏期休暇中は10:00~16:00 (土曜日はお休みです) ※日曜・祝日 (授業実施日を除く)、夏期、冬期および一斉休業期間はお休みです。	
連絡先	大阪産業大学 教務部 教務課  所在地 〒 574 - 8530  大阪府大東市中垣内 3 - 1 - 1 電 話 072 - 875 - 3001 (代表) F A X 072 - 871 - 9856 E-mail kyoumuka@cnt.osaka-sandai.ac.jp	
業務内容	各種申込・届出	休学、退学、再入学、転籍(学科変更) 学籍に関する届け出(留学生在籍確認含む) 履歴変更に関する届け出(住所、氏名、連絡先の変更等)
	授 業 料	授業料(延納、猶予)
	履修·時間割·授業	履修申請、授業、授業の欠席、休講、補講、教室変更、シラバス
	試験・成績	定期試験の実施、追試験の実施、成績発表
	各種証明書発行	成績、卒業見込、在学、卒業 等

届出・願出を種別		場所	詳細ページ
学籍に関すること			
学生証再発行	窓口にて随時発行します。		
住所異動届 ※	学生証が必要になります。		4-5
氏名等変更届 ※	住民票または戸籍謄本、印鑑が必要 になります。		
休学願 ※	教務課		
退学願 ※	詳細については窓口へ問い合わせて		00.04
復学願	ください。		23-24
再入学願			
通学・学割に関すること			
実習用通学証明書	実習、卒業研究等で学外に通学する 場合に使用します。(担当教員の申請 用依頼文書が必要)	教務課	_
学生旅客運賃割引証(学割証)	パピルスメイト(証明書自動発行機)にて発行しています。		6
授業料に関すること			
授業料(等)延納願			
授業料(等)納入猶予願	詳細については窓口へ問い合わせて	教務課	25-26
除籍取消願	ください。		
授業料(等)納入および除籍猶予願			
授業に関すること			
欠席届	・就職活動(採否にかかわる)に関 する欠席	キャリアセンター	15
	・上記以外の欠席	教務課	
	・教職関連の欠席	教務課	
公欠届	・課外活動に関する欠席	学生生活課	
	・就職ガイダンス出席に関する欠席	キャリアセンター	
試験に関すること			
試験用臨時学生証	試験期間中のみ発行できます。	<b>±</b> h34=m	17
追試験受験願	申し込み期間をご確認ください。	教務課	18
単位に関すること			
既修得単位の認定	申し込み期間をご確認ください。	教務課	15

<sup>※</sup> 奨学生の方は、学生生活課にも連絡をしてください。

#### 学生証と 学籍番号

#### 学生証

学生証は、本学の学生であることを証明するものです。他人に貸与あるいは譲渡する ことはできません。

本学で行う定期試験の際には、受験票となりますので、忘れた場合は受験できません。 また、教職員から呈示を求められた時は、いつでも呈示できるように常に携帯し、紛失・ 破損等のないよう取扱いには十分注意してください。

学生証の記載事項に変更があった場合は、直ちに教務課に届け出て訂正を受けなけれ ばなりません。



#### 学籍番号

学籍番号は入学時に決定します。学籍番号は、入学した学科(学部)に在籍する限り 変わることはありません。

在学(在籍)期間はもとより、卒業後もそのまま残る固有の番号です。

学内における事務処理は、すべてこの学籍番号によって行われますので、正確に覚え ましょう。

学籍番号は6桁の数字とアルファベットで表示します。

アルファベットは、学部・学科を表し、コードは下記のとおりです。

学 部	学科	学科コード
国際学部	国際学科	P (平成29年度から開設)
	文化コミュニケーション学科	P (平成28年度まで)
人間環境学部	生活環境学科	V (平成28年度まで)
	スポーツ健康学科	T (平成28年度まで)
スポーツ健康学部	スポーツ健康学科	T (平成29年度から開設)
経営学部	経営学科	В
経呂子即	商学科	С
経済学部	学科配属をしない 1・2年次 (3年次より下記の学科配属を行います)	E
経済子即	経済学科・国際経済学科	E
	情報システム学科	Н
デザイン工学部	建築・環境デザイン学科	M
	環境理工学科	V (平成29年度から開設)
	機械工学科	F
工学部	交通機械工学科	G
工子部	都市創造工学科	К
	電子情報通信工学科	L

いつ必要 なのか	<ul><li>○試験を受けるとき</li><li>○授業で出席確認を行うとき</li><li>○履修相談をするとき</li><li>○図書館を利用するとき</li><li>○通学定期を購入するとき</li><li>○各種証明書の発行申請(証明書自動発行機パピルスメイト)を使用するとき</li></ul>
有効期限	・入学後 4 年間(編入生は 2 年間)です。 ・5 回生以上に在籍する学生は、毎年度末に学生証の更新が必要になります。 2 月中旬以降に教務課で更新の申し込みをしてください。3 月末に旧学生証と無料で引き換えます。なお期間外の更新は有料(1,000 円が必要)です。
再発行をする時 (紛失した場合)	学生証を紛失・破損した場合は教務課に届け出て再発行手続きを行ってください。 再発行は有料(1,000円が必要)です。 学生証を紛失した場合は、直ちに警察に届け出て、教務課で再交付を受けてください。 本学学内で紛失した場合は、学生生活課にお問い合わせください。
学生証の返還	以下の場合は、学生証を速やかに教務課へ返還してください。 1. 卒業、退学、除籍により学籍を離れたとき。 2. 学生証の再交付を受けた後に旧学生証が見つかったとき。
氏名、住所等の 変更について	本人および保護者の以下の内容が変更の場合は、速やかに教務課まで届け出てください。 携帯電話番号、住所、自宅電話番号、氏名、本人の通学区間
学生証裏シール の更新について	当該年度の在籍を証明する大切な証明書です。裏シールは通学定期購入の有無にかかわらず、全員年度でとに更新が必要です。 当該年度のシールを貼付していない学生証では、通学定期も購入できません。 新年度の裏シールは、毎年3月下旬から教務課で交付しますので、忘れずに更新して ください。
	EA

#### 通学・学割

通学定期・学割証は正しく使いましょう。

- ※こんな時に摘発されます。
  - ・自分の定期券・学割証等を友人等に貸したとき
  - ・有効期限切れの定期券・学割証を使用したとき
  - ・記入事項(日付など)を書きかえた時
  - ・自宅および大学の最寄駅以外の区間で購入し使用したとき

#### 通学定期

通学定期購入の際は、学生証の裏面にある通学区間(路線別)を記入し、教務課で確認印を受けてから、通学証明書として使用することができます。各交通機関の購入窓口に学生証を提示して購入してください。(交通機関によっては、別途通学証明書が必要となる場合があります。各交通機関に確認し、必要な場合は、教務課で押印を受けてください。)

#### 诵学区間

通学区間の証明は、現住所(学生証に記載されている住所)の最寄駅から、大学の最 寄駅までの最短距離に限ります。

なお、通学以外の目的 (アルバイト) のために通学証明することはできません。また、通学区間の変更や通学定期乗車券控の記入欄がなくなった場合は、教務課で裏面シールの追加発行と確認印を受けてください。

#### 通学区間 の変更

住所変更等で通学区間および路線に変更があった場合は、教務課に申し出て、確認印を受けてください。

#### 学生旅客運賃 割引証

学割証(学校学生生徒旅客運賃割引証)とは、片道乗車区間の距離が営業キロで 100km を超える区間を乗車する際には片道乗車券が、600km を超える場合には往 復割引乗車券が 2 割引となるものです。(JR のみ)

- ・学割証の有効期間は発行の日から3ヵ月です。
- ・証明書自動発行機(パピルスメイト)で即日交付することができます。

学割証を不正に使用した場合には、使用者は3倍の運賃を追徴され、以後の発行を停止されることがあります。また、本学の学割制度そのものを失い、他の学生に迷惑をかけることにもなりかねませんので、十分に注意してください。

# ・使用上の注意

#### 各種証明書

証明書は、パピルスメイト(証明書自動発行機)で発行するものと、教務課窓口で発 行するものがあります。

パピルスメイト(証明書自動発行機)から発行可能な証明書等					
成績証明書	和文	300円	成績表	注)年間2通まで	無料
	英文	1,000円		圧) 中間と地よく	##1 <del>1</del>
卒業見込証明書 ※(1)		200円	履修登録確認表	注)年間2通まで	無料
成績・卒業見込証明書		500円	学生旅客運賃割引	証(学割証) 注)P6参照	無料
在学証明書	和文	200円	健康診断書		200円
11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	英文	1,000円	(当該年度、健康診断受診者に限る)		200 円
試験用臨時学生証		500円	初期パスワード通知	印書	200円

#### ※注意事項

- 1. 英文証明書の発行には、事前に、氏名のローマ字表記を、教務課に申請が必要です。
- 2. 試験用臨時学生証は、使用後、教務課または短期大学部事務室まで必ず返却下さい。有効期限は発行当日限り です。
- 3. 間違いや余分に発行・購入した証明書等の返金は一切できません。
- 4. 発行機に関する質問等は教務課または近くの窓口までお申し出ください。
- ※(1)卒業見込証明書:当該年度に卒業が可能で有ることを証明するもので、就職活動等に必要です。
- 次の条件に該当する場合のみ、4月1日から発行されます。
  - ①3月末日において、3年以上在学(編入生は1年以上在学し)し、既に卒業要件単位数を充足している。
  - ②3月末日において、3年以上在学(編入生は1年以上在学し)し、新年度に向けて、卒業要件単位数を充足できる 履修申請(クラス登録含む)が問題なく完了している。
- ・履修申請修正期間中において、卒業要件単位数を充足できる履修申請修正を行った場合、翌日から発行が可能 証明書自動発行機 となります。 (パピルスメイト)

【パピルスメイト設置場所および稼働時間】

・中央キャンパス:本館(11号館) 1階ホール

月曜日~金曜日 9:00~18:00 十曜日 9:00~17:00

・東キャンパス: クリスタルテラス 1 階学生サービスセンター

月曜日~金曜日 9:00~17:00 9:00~12:30 十曜日

・梅田サテライトキャンパス (大阪駅前第3ビル19階)

月曜日~金曜日 9:00~21:00 9:00~18:00

―注意― 夏期・冬期休暇中は稼働時間を変更します。(掲示、ポータルシステム等でお知らせします。)

十曜日

教務課窓口で発行する証明書等				
成績証明書(英文)	1,000円	在籍(期間)証明書	200円	
※交付まで3日間を要します。	1,000円	卒業証明書	200円	
卒業証明書(英文) ※交付まで3日間を要します。	1,000円	教員免許状取得見込証明書 ※交付まで約3日を要します。	200円	
※文内よじ3日间を安しより。		調査書(大学院受験用)	500円	
在学(籍・籍期間)証明書(英文)	1,000円	調査書(学内推薦)	無料	
※交付まで3日間を要します。		通学証明書(学生証裏シール)	無料	
単位修得見込証明書	300円	学力に関する証明書(単位修得証明書) ※交付まで約 1 週間を要します。	300円	

注)卒業生は、教務課窓口または郵送で証明書の申込を受け付けます。 詳細は大学ホームページをご確認ください。

#### Portal-OSU とは

# ©大阪産業大学/ポータルシステム Portal-OSU

ポータルシステム「Portal-OSU」とは、修学に関する情報(時間割、休講、補講、講 義連絡、教室変更、お知らせ、その他)を包括し、Web上で提供する総合案内システムです。お知らせや履修講義などについては、学生個人に応じた内容の情報を表示させることができます。また、メール配信設定をすることにより、それらの情報を大学からの個人連絡メールで受け取ることもできます。

この Portal-OSU の一部の機能は、通常のパソコン、ブラウザだけでなく携帯電話などからでも利用可能です。

また、教務課からのお知らせや講義連絡等は 12 号館にある掲示板も同時に確認してください。

- ※ポータルシステム利用方法の詳細は、別冊子「Web 履修申請ガイドブック」をご参照ください。
- ※利用者個人の履修に応じた情報(時間割、休講、補講情報等)は履修確定後からサービスが開始されます。
- ※携帯電話で参照可能な項目は、お知らせ、休講、補講、教室変更、講義連絡、メール通知設定等です。

# ポータルシステムの

#### = 注意 =

次の環境であれば、Webシステムを利用することができます。(インターネット提供業者や回線の種類は問いません。)

#### 利用環境について

推奨 OS: WindowsVista、Windows7、Windows10

推奨ブラウザ: Internet Explorer6 からInternet Explorer8まで Microsoft Edge これ以外のご利用については動作の保証はできません。

- ※詳細は Web 履修申請ガイドブックをご参照ください。
- ※スマートフォン、タブレット端末はサポートしていません。一部表示されない部分(時間割等)がある場合があるので、ご注意ください。また Web 履修申請は行えません。

#### 主な機能

#### (1) お知らせ

教員および教務課、学生生活課などの本学の各部署からの各種お知らせを確認できます。

#### 2 時間割

休講、補講、教室・教員変更など講義に関する連絡を確認できます。

#### 3 教務 システム

Web 履修申請、シラバスへの入口です。

履修登録、履修登録確認表、成績表ダウンロード等はこちらからアクセスが可能です。 ※履修登録確認表、成績表はパピルスメイトからも入手することができます。 (P13 参照)

### 4 定期試験

時間割

定期試験の時間割は右図④から確認することができます。試験時間割の発表は、試験 実施日の 1 週間前からになります。

# 多 メール通知設定

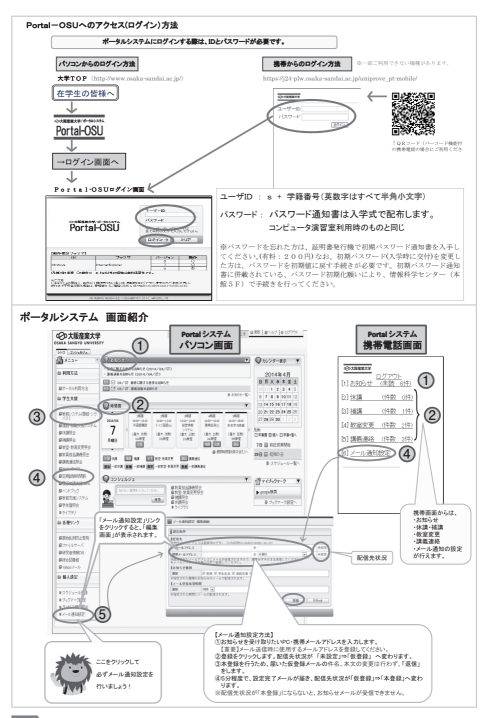
設定をすることで、休講、補講、教室変更、講義連絡等大事なお知らせをメールで受信することができます。

メール通知設定の登録を必ず行いましょう。

メールは、PCメールアドレスと携帯メールアドレスを登録することができます。

(注意:携帯電話などのメール設定に受信制限をかけている場合は、

「osaka-sandai.ac.jp」に対して受信制限を解除してください。)



#### 学期と 授業時間 試験時間

試験時間は授業時間と異なるので注意して下さい。 (授業時間中に行われる試験は除く)

#### 学 期

前期と後期の2期に分かれています。

前 期	後期
4月1日~9月20日	9月21日~3月31日

これに応じて前期開講科目、前期試験、後期開講科目、通年科目、後期試験などがあります。

#### 授業時間

#### 「授業時間]

時限	時間
1 限	9:00~10:30
2限	10:40~12:10
3限	12:50~14:20
4限	14:30~16:00
5限	16:10~17:40
6 限	17:50~19:20

※1限は90分授業(=1コマ)

※授業は1限~6限、月~土曜日まであります。

#### 試験時間

#### [試験期間]

前期試験 (7月下旬~8月上旬)	前期終了科目・通年科目(中間試験)
後期試験・学年末試験 (1月下旬~2月上旬)	後期終了科目・通年科目

※通年科目の前期試験は中間試験として行います。

#### [試験時間]

時限	時間
1 限	9:20~10:40
2限	11:00~12:20
3限	13:00~14:20
4限	14:40~16:00
5限	16:20~17:40
6限	18:00~19:20

※通常試験時間は80分ですが、科目によっては60分の場合もあります。

#### 履修申請

当該年度に単位を修得しようとする授業科目を申し込むことです。

履修登録は Web 履修申請システムにて 4月(在学生は 3月)、9月(登録および修正を含む)の年 2 回です。

4月(在学生は3月)の履修申請では原則、各自の学修計画に基づき、当該年度に必要となる科目を全て登録します。

所定の期間内に履修申請を行わなかったり、間違った履修申請を行うと、授業に出て 試験を受けても、単位は修得できません。

履修申請は、コンピュータを利用して行います。操作(申請)方法は『Web 履修申請ガイドブック』に掲載されています。

申請システムを利用するためには ID とパスワードが必要です。コンピュータ関係の授業で使用する ID とパスワードと同じです。また、コンピュータを所有していない方のために申請期間中は、学内のコンピュータ演習室を開放します。

※詳細は『Web 履修申請ガイドブック』をご覧ください。

#### ※履修と修得について

「履修」とは、単位を修得するために、教育課程に定められた授業科目を登録し学ぶことです。

「修得」とは、授業科目を学んだ結果、合格の評価を受け単位認定されることです。

#### 履修申請手順

①必要な情報(モノ) をそろえる

履修申請をする前に、下の1)~5)の資料をそろえてください。 新入生は4月、在学生は3月です。

│1) カリキュラム表│ ハンドブック(この冊子に掲載されています)

#### 2) 講義時間割 (毎年配布)

#### 3) We bシラバス

シラバスとは、講義(授業)の計画や、講義内容(概要)を記したものです。 どんな講義が開講されているか、講義(授業)の内容や成績評価基準等も掲載されているので次の検索方法で確認しましょう。

【Webシラバス(授業計画書)検索方法】

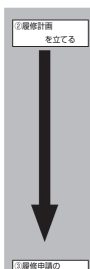


#### 4) 成績表

修得した科目や単位、卒業に必要な科目や単位を確認するために必要です。

#### 5) 『Web履修申請ガイドブック』

We b 履修申請の申請スケジュール、操作マニュアル等が掲載されている冊子 ( 毎年 配布)



P11 に記載の必要な情報を基に、『Web 履修申請ガイドブック』巻末の「クラス登録 応募下書き用紙」も確認し、履修計画を実際に、「履修申請下書き用紙」に記入してい きます。

#### 履修計画における注意点

- ①履修する科目を選ぶために、事前に [Web ララバス (授業計画)] を読んでください。
- ②各時間帯に開講されている授業科目の中から、自分が受けたい科目を選び、選んだ 科目を各自で履修申請してください。学生一人一人の時間割の内容は、同じ学部学 科であっても違ったものになります。
- ③卒業要件単位数を充足することに重点をおいて時間割を組んでください。
- ④学籍番号や学年により履修が制限されているもの、履修する講義が予め指定されているもの(既決履修講義)、抽選により履修者を決定するもの、プレイスメントテストの結果により履修指示がされているものなど、さまざまなタイプがあります。講義時間割の備者欄などに記載されている履修の条件をよく確認してください。
- ⑤既に単位認定を受けた科目を再度履修することはできません。
- ⑥各ガイダンスには必ず参加してください。

#### ジ復修中請の 手続きを行う |

#### 1) クラス登録科目応募

抽選により履修者を決定するタイプの科目は、履修申請に先立ち応募受付を行い、 抽選処理を行います。抽選の結果当選した場合に限り履修できます。なお、当選し た講義(クラス)は履修を取り消すことができません。詳細は『Web履修申請ガイ ドブック』巻末の「クラス登録応募下書き用紙」をご覧ください。

#### 重要! クラス登録応募について

履修人数を制限している科目(講義時間割の科目名左側に「●」「○」「○」「○」印のある科目)を受講する方は、本申請の前にクラス登録応募してください。

クラス登録応募は、Webで「受付→抽選、履修クラスの決定→結果発表」という手順で行います。ただし、科目によっては、応募者多数の場合、受講できない(抽選にはずれる)ことがあります。

詳細は『Web 履修申請ガイドブック』の「クラス登録」を参照してください。

#### 【クラス登録タイプについて】

I.登録保障型 (講義時間割●印科目)	この科目は、同一曜日時限に複数クラスが設定されています。 科目と曜日時限を指定して応募します。クラス(教員)は指定 できません。応募すれば必ず当選します。
II.曜日時限指定抽選型 (講義時間割○印科目)	この科目は、複数の曜日時限に複数クラスが設定されています。科目と曜日時限を指定して応募します。クラス(教員)は指定できません。希望の曜日時限すべてが定員を超えた場合ははずれることがあります。(曜日時限に希望順位をつけられます。)
Ⅲ.クラス指定抽選型 (講義時間割◎印科目)	この科目は、複数の曜日時限または同一の曜日時限に複数 クラス設定されています。科目と曜日時限、クラス(教員名) を指定して応募します。希望のクラスすべてが定員を超え た場合ははずれることがあります。(クラスに希望順位をつ けられます。)

抽選結果、当選クラス(教員名)につきましては、本申請までにWeb上で発表します。 クラス登録講義につきましては、抽選・登録の結果、決定したクラスは原則取消すことは できません。

#### 2) 本申請

履修計画(下書きした時間割)に基づいて、コンピュータを操作し講義を申請してください。申請画面を開くと履修可能な講義が表示されています。(内容は学生ごとに異なります。)。同時に抽選により受講を許可された講義と既決履修講義が表示されています。これらの講義は、取り消すことができません。なお、期間内ならば何度でも申請内容を変更することができます。申請が完了したら、必ず申請内容を印刷して保管しておいてください。

#### 3) 修正

申請した講義を修正(追加、削除)することができます。ただし、抽選により履修が決定した講義、既決履修講義は取消できません。修正が完了したら、必ず申請内容を印刷して保管しておいてください。

#### 履修登録 確認表

Web履修申請期間終了後に、履修確定内容を確認するためのものです。 (5月上旬、10月上旬発行)

履修登録確認表にて、必ず申請した科目と相違がないか確認してください。 記載のない科目を受講し試験を受けても単位は認定されません。

またはパピルスメイトでも年2回無料で発行することができます。≫

《「履修登録確認表」はポータルシステム $\underbrace{\text{Portal-OSU}}_{\text{Portal-OSU}}$ の教務システム(履修・シラバス)にアクセスし、入手・印刷してください。

## 教科書販売について

<前期・通年科目>

在学生・・・毎年3月下旬の履修申請期間中に配布している「教科書購入申込書」を参照してください。

新入生・・・入学時に配布している「教科書購入申込書」を参照してください。 4月上旬から中旬にかけて、特設会場にての販売となります。 特設会場等詳細については、教科書申込書に記載しています。

#### <後期科日>

在学生の前期成績発表日より、16 号館 1 階ブックセンターでの販売予定となります。 なお、販売期間,教科書リスト等については、ブックセンターにお問い合わせください。

#### 授 業

#### 休 講

#### ◎担当教員の都合による休講

担当教員の都合により授業ができない場合は、ポータルシステム Portal-OSU で案内します。

#### ○気象警報および交通機関途絶による休講

次の 1)  $\sim$  3) のいずれかに当てはまる場合は休講となり、授業や試験は行われません。 警報が解除、あるいは交通機関が平常に回復した場合は、下記のとおり授業あるいは 試験が実施されます。

- 1) 大阪府下のいずれかの地域に「暴風警報」、「特別警報(大雨、暴風、高潮、波浪、 暴風雪、大雪)」が発令されたとき。
- 2) JR西日本「学研都市線(片町線)」の京橋~四条畷間が途絶しているとき。
- 3) 大阪市営地下鉄「中央線」・近畿日本鉄道「けいはんな線」(本町~生駒間) 及び 近畿日本鉄道「奈良線」の2交通機関が同時に途絶しているとき。

※事故等による一時的な交通機関運休の場合は、原則通常通り実施します。

解 除 時 間	授 業 の 取 扱
午前 7時までに解除された場合	通常通り
午前 10 時までに解除された場合	3限目から通常授業
午前 10 時を過ぎても解除されない場合	3限目から5限目まで休講
午後 3時までに解除された場合	6 限目から通常授業
午後 3時を過ぎても解除されない場合	全授業休講

#### ◎自然休講

授業開始後30分経過して担当教員が来室しない時は「自然休講」になります。 自然休講も補講対象となります。

#### 補 讃

休講した授業については、別途補講授業を行います。

補講日については、ポータルシステム Portal-OSU にてお知らせします。 (一部掲示しています。)

#### レポート

授業担当教員から、レポートを提出するよう指示があった場合は、次の点に注意して ください。

- ・学科、科目名、教員名、学籍番号、氏名を明記した 表紙をつけてください。
- ・2枚以上の場合は、ホッチキス等で綴じてください。
- ・教員から指示があった場合はそれに従ってください。
- ・授業担当教員から「レポート BOX に投入」する旨の指示があった場合は、指定されたレポート BOX に入れてください。(BOX は 9 号館 1 階および各学部・学科事務室にあります。)
- ・提出後の訂正や追加は認められません。
- ・提出締切日を過ぎると一切受け付けることができま せん。
- ・定期試験の替りにレポートを課す授業もあります。 常に授業に出て情報を得るようにしてください。

#### (表紙記入例)

学科名	0000
科目名	0000
担当教員	<u>○○○○先生</u>
レポート課題	0000
学籍番号	000000
氏 名	0000

#### 集中講義

各授業科目の講義は通常、前期・後期・通年の授業形態で行われます。しかし、授業 科目担当者を学外から招く等の理由で、長期休暇期間等を利用して行う集中講義があ ります。日程についてはポータルシステムでお知らせします。(一部掲示しています。)

#### 海外研修

言語文化科目分野の単位が修得できる海外研修科目があります。参加希望者は3月下旬に実施される語学研修ガイダンスに参加してください。なお、海外研修に参加する場合は、履修申請期間に必ず登録してください。詳しくは国際交流課にご相談ください。

#### 既修得単位 の認定

入学前の既修得単位の認定とは、本学に入学する前に他の大学・短期大学において修得した単位、あるいは高等専門学校・その他文部科学大臣が別に定める教育機関(専修学校等)での学修について、最大60単位まで本学で修得した単位として認める制度です。認定を希望する場合は、下記の内容で取り扱います。受付期間を過ぎてからの申請は認められませんので注意してください。

専門学校の場合は、修了時に「専門士」の資格を修得していることが条件です。

- ①受付期間……平成29年4月3日(月)~平成29年4月10日(月)
- ②受付場所……教務課窓口
- ③必要書類……1) 当該学校が発行する成績証明書または単位修得証明書 (各科目の単位数および配当時間数が記載されていること)
  - 2) 当該学校の学生便覧、シラバス等(カリキュラムがわかるもの)

#### 授業の欠席

<「欠席届」の手続きの流れ>

- ①印鑑、公的な証明書(疾病に関する場合は診断書、親族の冠婚葬祭の場合は参列した証となるもの(葬儀の場合は会葬礼状など)を持って教務課にお越しください。
- ②「欠席届」を記入してください。
- ③欠席した科目の担当教員に、「欠席届」を提示してください。
- ④提示終了後に「欠席届」を教務課に返却してください。
- ※1 印鑑、公的な証明書(疾病に関する場合は診断書、冠婚葬祭の場合は参列した 証となるもの、葬儀の場合は会葬礼状など)P18 追試験受験該当者を参照し てください。

原則的に授業欠席の電話連絡は受け付けていません。

そのため、教務課から担当教員への欠席連絡の取り次ぎは行いません。

後日、教務課にお越しください。ただし、感染症のおそれ、事件・事故等があったときは、 教務課または学生生活課まで電話連絡してください。

#### 定期試験

授業科目の履修状況を評価し、単位を認定するために試験が行われます。

授業(科目)によっては定期試験期間以外に試験を実施する場合もあります。授業期間内に試験が行なわれたり、レポートを提出しなければならない授業もありますから、常に掲示等も確認してください。

また、授業中に課題を与えられる場合などは掲示をしない場合もありますから、気をつけてください。日頃の出席状況、受講態度なども評価の基準になります。さらに、単位認定にあたり、出席を前提としている科目もありますので注意してください。 詳細は、Web シラバスにて確認してください。

#### 定期試験を 受けるためには

履修申請が必要です。「履修登録確認表」(P13参照)で登録が確認された授業科目以 外の試験を受けることはできません。

また、授業料等を納入していなければなりません。

#### 定期試験に関する注意事項

- 授業時間割と異なる曜日・時限で試験を実施する場合があります。
- 他曜日・他時限のクラスと合同で試験を実施する場合があります。
- 受験者数の関係で、教室を分けて試験を実施する場合があります。
- 試験時間割発表後にも実施日・教室等が変更される可能性があります。
- 旧カリキュラム適用の学生で科目の読み替えのある学生は、Webシラバス(授業計画書)参照の上、試験科目・ 試験日時を確認してください。
- 自由科目や乗り入れ等で他学部他学科の科目を履修している学生は、その科目が本来開講されている学部・ 学科の試験時間割を確認の上、受験してください。
  - ①試験場では、学生証を通路側の机上に置いてください(学生証のない者は受験できません)。
- ②学生証を忘れた時は、本館1階パピルスメイトにて「試験用臨時学生証」を 発行後、試験会場に入室してください。 「試験用臨時学生証」は当日のみ有効とし、当日の試験終了後直ちに教務課に返却してください。 「試験用臨時学生証」の発行手数料は 500 円です。
- 試験開始後30分以上遅刻した者は受験できません。
- 試験中に不正行為を行った者には退場を命じ、以下の通り処分します。
  - ◎ 注意義務違反を怠った者・・・当該科目の試験を無効とします。(監督者の指示に従わない者、受験態度が悪い者など。)
  - ◎ 不正行為を行った者・・・・ 当該試験期間中の試験をすべて無効とします。

#### 修学規程

単位認定に係わる試験(以下「試験」という。)を受験しようとする者は、試験場において、次の各号に定める事項(以下「注意義務」という。)を守らなければならない。

- (1) 試験場においては、監督者の指示に従わなければならない。
- (2) 試験開始後30分以上遅刻した者は試験場に入ることができない。
- (3) 受験のさいは、学生証を机上に置かなければならない。学生証を所持しない者は受験することができない。
- (4) 答案用紙には、学籍番号および氏名をペンまたはボールペンで明記し、監督者に学生証との照合を受けなければならない。
- (5) 特に許可されたものを除き、すべて携帯品は、監督者が指定する場所に置かなければならない。
- (6)配布を受けた答案用紙およびその他の用紙類はすべて、監督者が指定する場所に提出し、試験場外に持ち出してはならない。

#### 修学規程

試験にさいして、次の各号の何れかの行為を行った者は、不正行為者とみなし、学生証および答案を取り上げて退場を命じる。

- (1) 前条の注意義務に抵触する行為
- (2) 許可されたもの以外を見ること
- (3) 他人の不正行為を助けること
- (4) 不正行為を目的とするものを保持すること
- (5) 不正行為に係わる物的証拠を故意に隠蔽すること
- (6) その他不正行為とみなされること
- 2 不正行為を行った者にたいしては、次の各号に従って処分を行う。
  - (1) 前項 1 号の不正行為を行った者は、当該科目の試験を無効とする。
  - (2) 前項2号から6号の不正行為を行った者は、当該試験期間中の試験を無効とする。
  - (3) 不正行為を繰り返すなど特に悪質な者にたいしては、学則第48条に基づいて懲戒処分とする。

#### 追試験

追試験は、病気等で定期試験を受けることができなかった者が、以下のイ)〜二)に該当する場合に申し込むことができます。通年科目の中間試験に追試験はありません。追試験の成績は90点満点です。試験時間、試験場での注意、不正行為者の処分等については、定期試験と同様に扱われます。

#### 受験該当者

- イ)病気による公的診断書※ 1 がある者、および就職活動に関する証明※ 2 がある者。
  - ※1受診日以外に欠席を要する場合は、その欠席期間も安静を要することが判らなければ、原則として追試験の受験は認められません。
  - ※2「就職活動証明書」を事前にキャリアセンターで受け取り、必要事項を記入 の上、訪問企業で押印したものを教務課に提出してください。
- □) 試験期間および期間外に次の事項で特別に休んだ場合、保護者および他の証明書がある者。
  - ・父母、配偶者(それに準ずる者を含む)または子が死亡した時(7日+往復日数)
  - ・祖父母または兄弟姉妹が死亡した時(2日+往復日数)
  - ・1周忌までの法要を行う時、または上記以外の親族が死亡した時(1日+往復日数)
  - ・交通事故で被害者の場合は、事故が発生したその日から追試験を受験できる日まで。
- ハ) クラブ活動における関西大会以上の公式試合、並びに大会に参加するため予め許可を得た者。(大会期間+往復日数)
- 二)各時限において、交通機関の延着により受験できなかった者で、30分以上の延着 証明(公の証明書に発生年月日、時間帯が明記され、代表者の印のあるものに限 る。)を添えて発生した当日に教務課窓口に申し出て、交通機関に問い合わせた結 果、申請事項と相違ないと認められた者。

※その他特別な理由のある者は、別に審議します。

#### 申し込み方法

追試験を受験するためには、「追試験受験願」に必要事項を記入し、決められた申し込み期間内(別途ポータルシステムに記載します。)に、受験料(1,000円/1科目)を添えて申し込んでください。追試験受験可否については、教授会において審議し決定します。その結果は、ポータルシステムからお知らせ配信で発表します。

メール通知設定の登録をしておいてください。 ただし、就職試験、交通機関の延着および裁判員としての職務征

ただし、就職試験、交通機関の延着および裁判員としての職務従事のために定期試験を受験できない場合は、受験料は必要ありません。

公的理由により通年科目の中間試験を欠席した場合、理由を証明する書類を持って教 務課に相談に来てください。中間試験欠席証明を発行します。

#### 成 績

正しく履修登録された科目について、所定の試験を受けた結果、成績が「S」「A」「B」「C」に評価された場合に単位が認定されます。

#### 成績評価

評価	S(秀)	A (優)	B(良)	C (可)	D(不可)	*	T (認定)	@
適用(点)	100~ 90	89~ 80	79~ 70	69~ 60	59~0	注1)参照	注2)参照	履修中
単位	合格				不合格	不合格	認定	

#### 注 1) \* (アスタリスク) について

成績評価(S、A、B、C、D)が受けられずに、未受験または未受験相当は\*(アスタリスク)となります。

- 1) 定期試験を受けなかったとき。
- 2) 定期試験は受けたが、授業欠席が多かった。
- 3) 授業欠席が多かった。
- 4) レポート、課題を提出しなかった。
- 5) レポート、課題を提出したが、授業欠席が多かった。
- 6) その他、Webシラバスに明示されている場合。
- \* (アスタリスク) の基準がWebシラバスに明示されている場合は、その基準を優先します。
- ≪ 「Webシラバス」を参照するには、ポータルシステム ③教務システム(履修・シラバス)にアクセスしてください。≫

#### 注 2) T (認定) について

教授会で認められた場合は、60単位を超えない範囲で本学での単位として認定します。(P15 参照)

- 1)入学前および入学後における他の大学、短期大学で修得した単位。
- 2) 短期大学・高等専門学校における学修や、その他文部科学大臣が別に定める 学修。

「履修登録確認表」で登録が確認された科目以外は、単位を修得することができません。

ポータルシステムのお知らせに「成績発表についてのお知らせ』が配信されますので確認してください。(P8参照)

#### 成績発表

証明書自動発行機パピルスメイトで年間 2 通まで成績表を発行することができます。

≪ポータルシステム Portal-OSU P9 ③教務システム (履修・シラバス) にアクセスし、 成績表で確認してください。≫

通年科目の中間試験・前期集中講義については、前期成績発表はありません。 成績発表(交付)日程は当該年度の学年暦を参照してください。

# 成績問合せ 発表された成績について調査を依頼する(納得できない)場合には、教務課で所定の様式により手続きをしてください。 成績発表開始日から所定期間(約1週間)以内であれば問合せすることができます。 ただし、卒業予定者については、成績発表開始日より所定期間(約3日間)まで問合せに応じます。(詳細日程はポータルシステムよりお知らせします。) なお、問合せの根拠(納得できない)理由は、シラバスの「成績評価基準・方法」欄および「成績評価口に該当する\*の基準」欄を参考にして客観的な事実のみを拠りどころとして記述してください。私情を交えた嘆願的文書は受付けません。電話・メールによる受付はできません。 平均点算出方法 \$=97、A=85、B=75、C=63 算出方法 (\$ の数×97 ) + (A の数×85) + (B の数×75) + (C の数×63)

Sの数+Aの数+Bの数+Cの数

#### GPA 制度と 修学指導・ 退学勧告

本学では、学生の皆さんの学習意欲向上と、教職員による適切な修学指導支援のため、GPA (Grade Point Average) 制度を設けています。

GPA の値が著しく悪化した場合には、学科教員から修学指導を受けることとなり、また場合によっては退学勧告を受けることもあります。

学生の皆さんは GPA 制度の趣旨を十分理解し、卒業に向けてより効果的な学習を行ってください。

#### GPAとは

GPAとはアメリカなどの大学で多く使用される成績の評価方法で、S・A・B・C・Dといった成績評価を GP(Grade Point)と呼ばれる数値に置き換え、それにそれぞれの取得単位数を乗じたものを履修申請単位数で除して算出される1単位あたりの平均値です。仮に、単位を取得することができた科目の成績が良くても、一方で不合格となった科目の

したがって、GPA を高い水準に保つためには、履修登録した科目をひとつひとつ丁寧に 学習し、それぞれ高い評価で合格することが必要となります。

#### GP

GPは、成績評価に基づき下表のとおりとします。

成績評価	S	Α	В	С	D·*
GP	4	3	2	1	0

#### GPA 計算式

GPA は次の式により算出します。

数も多ければ GPA は高くなりません。

GPA = (4×Sの取得単位数)+(3×Aの取得単位数)+(2×Bの取得単位数)+(1×Cの取得単位数) 履修申請した総単位数

(小数点第4位以下切り捨て)

なお、GPA の算出には、卒業要件に算入されない教職課程の科目も含め、すべての科目が対象となります。

また、GPA は「年度 GPA」(年度でとの GPA) と「累積 GPA」(入学以後の通算 GPA) の二つに分けられます。

#### GPA制度の ねらい

GPAは「4」に近いほど学習状況が良好であることを示します。

一方で、GPA が「O」に近ければ、履修登録単位数が過剰であったり、体系的・効率的な履修ができていないなど、学習状況に何らかの問題が生じている可能性があります。 そういった問題を適宜発見し、教職員の指導も交えながら、皆さんの以後の学習改善に

繋げるために GPA 制度は有効であるといえます。

#### 修学指導・ 退学勧告

大学は、GPA が著しく低くなった学生に対し、下記の手続きを経て退学勧告を行うことがあります。

- 1.1年次終了時において累積 GPA が 0.500 未満の者には、各学科が指定する教育 職員が面談の上、次年度以降に向けた適切な修学指導を行う。
- 2.2年次以降の各年度終了時において累積 GPA が 0.500 未満の者には、各学科が 指定する教育職員が面談および修学指導を行う。
- 3. 前項の面談および修学指導を行った教育職員は、その結果を学科主任に報告する。
- 4. 前項の報告を受けた学科主任は、今後の改善見込みの可否について判断し、改善の 見込みがないと判断した場合は、学部長に判断結果を報告する。
- 5. 前項の報告を受けた学部長は、学科主任と協議を行い、改善の見込みがないと判断 した場合は、当該学生への退学勧告について、教授会の議を経て学長に報告する。
- 6. 前項の報告を受けた学長は、当該学生に対し退学勧告を行う。

ただし、GPA 制度はあくまでも学生の皆さんの学習意欲向上を目的としているため、むやみに退学勧告を行うことはありません。

上記に定める学科教員の面談・修学指導により、以後の学習改善に向けた意欲が確認 できれば引き続き修学することが可能です。

一方で、「面談の呼び出しに応じない」「面談したが学習改善に向けた意欲が見られない」といった場合は、退学勧告の対象となることがありますので注意してください。



成績表の見方表(名)について	科 教養教育 言語文付 (内) 身体科	基語)	(1) 分	(2) (3)   按得卒業   按得在數   使明白數			
	総合教育 必修 選択	(小計) <b>4</b> 自由科目)	24以上 78 14以上 (0~4) 92以上 124	24 28 71 71 14 20 — (0) 85 91 117 119			
1 卒業要件単位数	卒業に必要	な単位数					
②修得卒業 要件単位数	修得している	る全ての単位	のうち卒業要	件としてカ!	ウントされた	単位数	
	10 10 111001	修得卒業要件単位数の要件を充足しているかを判断します。科目区分毎の要件を超えて 表示されることはありません。					
③修得総単位数	修得している	修得している全ての単位数 (卒業要件としてカウントされていない単位数を含む)					
4)科目区分、 卒業要件単位数欄	学部学科が	学部学科が定めた要件区分名を示します。					
表圏について	( <b>8</b> )修言	複修年次   平見証発行   平研資格   複修年次   4年次   有					
5 履修年次/セメ	2年次/3セメ	3年次 / 5セメ	4年次 / 7セメ	卒業	卒1	4留/8セメ	9月卒
	2年次に進級	3年次に進級	4年次に進級	卒業見込	卒業確定	卒業延期	9月 卒業確定
6 卒見証発行 (3年次/6セメ以上)	有	無	卒業見込証明とは 必要です。 【発行条件】	は、当該年度に卒	業が可能で有るこ	とを証明するもの	で、就職活動等に
(3年次/6世入以上)	卒業見込証明書 発行 可	卒業見込証明書 発行 不可	①既に卒業要件 ②卒業要件単位	単位数を充足して を充足できる履修 は1年)以上在等	8申請が完了してし	いること。	
7 卒研資格 (3年次/6セメ以上)	有	無	既有	済	※各学科により	資格が異なりますの	Dで、チャブター
(0+)(/ 0 2) (0+)	卒業研究履修 可	卒業研究履修 不可	卒業研究履修 可 (前年度より)	卒業研究 単位修得済み	(Chapter) 2で	ご確認ください。	
8 履修制限	経営学科	S1	来年度「研究ゼ	ミナール2」を履	修する事ができま	きせん。	
<u> </u>	社占于行	S2	来年度「卒業論	文ゼミナール」を	履修する事ができ	きません。	
	商学科	S1	「専門演習 B」	を履修する事がで	きません。		
	120-5-17-1	S2	来年度「卒業研	究」を履修する事	ができません。		
		S1	来年度「演習2	」を履修する事か	できません。		
		S2	来年度「演習 3	3」を履修する事か	できません。		
	経済学部	S3		」を履修する事か			
		2 年次前期終了時までに修得した卒業要件単位が 20 単位未満の場合は、学 ス 決定されません。 (従って、3年次からの「演習1」が履修できません。)					

#### 学部変更、 転科について

本学の学生が、現在の学部・学科から他学部・他学科へ移籍することです。

募集の詳細は、1月初旬に教務課で配布予定の「転科・学部変更試験要項」で確認してください。(検定料:15.000円)

詳細については、教務課にお問い合わせください。

#### 学籍異動

学籍異動と授業料納付期限は密接に関係しています。内容をよく確認してください。

#### 休 学

病気その他の理由で休学しようとするときは、「休学願」(教務課設置もしくは大阪産業大学HPよりトップ>キャンパスライフ>教務課>証明書・各種届出>在学生向けからダウンロード)を教務課に提出し、学長の許可を受けなければなりません。病気、ケガによる休学の場合は、医師の診断書が必要です。

授業料納入期限内に休学の願い出を行った場合は、休学期間中の授業料は徴収しません。 授業料納入期限を過ぎてから休学を願い出る場合は、その学期の授業料を全額納入しな ければなりません。

なお、一度に願い出ができる休学期間は、前期(4月1日から9月20日)、後期(9月21日から3月31日)もしくは通年(4月1日から3月31日)となっています。引き続き休学を願い出る場合は、あらためて休学願を提出し、許可を得なければなりません。なお、休学期間は通算して3年を超えることはできません。

	通年休学(1年間)	前期休学	後期休学
休 学 願 提出期限※	4月20日	4月20日	10月15日
休学期間	4月1日~ 3月31日	4月1日~ 9月20日	9月21日~ 3月31日

※休学願の提出期限は、授業料等の納入期限と同日です。ただし、納入最終日が銀行の休業日にあたる場合は、その翌営業日を納入期限としますので、休学願の提出期限も同様となります。

なお、学科によっては半期の休学でも卒業は1年遅れる場合もあります。 詳しくは教務課にご相談ください。

提出する書類

休学願

書類記載の際、印鑑が必要です。

継続して休学する時・・・・・ 休学願

※継続する場合は単年度ごとに手続きが必要です。

手続きがない場合は継続されません。

#### 復 学

休学期間を満了すると、翌学期から自動的に復学となりますので、履修申請等、所定の期間内に行うようにしてください。

なお、休学期間中に復学する場合には、「復学願」(教務課設置もしくは大阪産業大学 HPよりトップ>キャンパスライフ>教務課>証明書・各種届出>在学生向けからダウンロード)を教務課に提出し、当該学期の授業料(等)を全額納入しなければなりません。 病気、ケガのため休学したときは、修学に差し支えない旨の医師の診断書が必要です。

提出する書類

復学願

書類記載の際、印鑑が必要です。

#### 退学

病気その他の理由で退学しようとするときは、「退学願」(教務課設置もしくは大阪産業大学HPよりトップ>キャンパスライフ>教務課>証明書・各種届出>在学生向けからダウンロード)と学生証(返還のため)を教務課に提出し、学長の許可を受けなければなりません。

	前 期	後期
退学願 提出期限	4月20日	10月15日

※退学願の提出期限は、授業料等の納入期限と同日です。ただし、納入最終日が銀行 の休業日にあたる場合は、その翌営業日を納入期限としますので、退学願の提出期 限も同様となります。

提出期限を過ぎると除籍となります。詳しくは教務課にご相談ください。

書類記載の際、印鑑、学生証が必要です。

#### 除籍

学生が、次の各号のいずれかに該当するときは、除籍となります。

- (1) 授業料(等)について、納入期限を超えても納めないとき
- (2) 長期に渡って欠席し、または病気その他の理由で成業の見込みのないと認めたとき
- (3) 学部の同一学科において、休学期間を除き、在学期間が修業年限(学部は4年)の2倍を超えたとき
  - ※ 経済学部においては、学科配属前の期間を含みます。
- (4) 死亡したとき

#### 再入学

除籍または退学した学生が再入学を希望するときは、再入学試験に合格し、合格手続期間内に再入学金ならびに再入学する学期の授業料(等)を納入しなければなりません。 再入学時の授業料(等)については、延納申請ができませんのでご注意ください。 なお、再入学試験の受験資格は、出願時に退学後3年を超えない者、除籍取消期間満

なお、再人字試験の受験質格は、出願時に退字後3年を超えない者、除籍取消期間減了後3年を超えない者となっています。

※特別な理由がある者については、3年を超えても再入学の願出を認めることがあります。また、再入学の試験その他に関しては、教務課にご相談ください。

# 授業料(等)の納付について

納入期限

授業料、教育環境充実費(以下「授業料(等)」という。)は前期と後期に分け、それぞれ年額の2分の1を納入していただきます。

また、諸会費(学会費・自治会費・校友会費・後援会費・学生健康保険組合費)は入 学時から8回(編入生は4回に分けて、授業料(等)の納入時に併せて納入していた だきます。

なお、1年分をその年の最初の納入期限までに一括して納入することができます。 詳しくは、本館 1 階経理課窓口にお問い合わせください。

一旦納入された学費は、返還いたしません。

	前期	後期
授業料(等)【納入期限】	4月20日	10月15日

(注)納入最終日が銀行の休業日にあたる場合は、その翌営業日を納入期限とします。 ※休学願・退学願の手続き期限も同様です。



前期は6月20日、後期は12月15日を 過ぎて納入する場合は、納入および除籍 猶予手数料2,000円が加算されます。

納入期限までに 【授業料(等)を納めなかった 延納申請を行わなかった 場合



納入期限の翌日から 1 ヵ月以内に限り、下記のいずれかの手続きにより 除籍を取り消すことができます。

ただし、いずれの手続きにも除籍取消料 5,000 円が加算されます。

・授業料(等)を納める場合 授業料(等)を納入するとともに「除籍取消願」を提出

・授業料(等)の納入猶予を願い出る場合

「除籍取消願」

「授業料(等)納入猶予願」

を提出

「授業料(等)納入および除籍猶予願」

前期は6月20日、後期は12月15日を 過ぎて納入する場合は、納入および除籍 猶予手数料2,000円が加算されます。

#### 振込依頼書

#### ◎納入方法

本学所定の授業料等振込依頼書による銀行振込とします。

#### ◎金額

納入方法・金額については、授業料等振込依頼書に記載しています。

※金額については、大阪産業大学学則、別表第3に記載 (在学年数が4年を超える学生および2年を超える編入生についても記載)

#### ◎送付時期

前期3月下旬・後期9月上旬に保護者宅へ送付します。

※送付されない場合、紛失した場合は1階経理課(本館)へお問い合わせください。

# Chapter | Total Chapter | To

01. カリキュラムの概要	030
02. 卒業要件単位数	
(1) 卒業要件単位数	031
(2) 卒業要件単位の修得要件	032
03. 履修	
(1) 履修制限	035
(2) 自由科目	036
(3) 資格支援科目(教職関連科目に係わる授業科目)	036
(4) 出席回数に関する注意事項	036
04. 実践研究	
(1)「実践研究 3」、「実践研究 4」	037
(2) 履修資格	037
(3) 実践研究の履修・単位修得および卒業までの流れ	038
05. 資格取得	039
06. カリキュラム	
(1) カリキュラム	040
(2) 資格取得に係わる科目	046

# 01. カリキュラムの概要

スポーツ健康学部スポーツ健康学科のカリキュラムは、総合教育科目、専門教育科目、実践科目の3つから成り、フィールドから学び実践から学ぶことを最大の目的として設定されている。

#### 総合教育科目

いわゆる教養教育であり、学士としての基本的知識を身に付けることだけでなく、スポーツ・健康科学の隣接領域についても理解し、学生自身が将来的に主専攻とリンクさせて考えて、新しい領域へと発展できる礎をつくることを狙うものである。

#### 専門教育科目

スポーツ・健康科学を修める上で基本となる**専門基礎科目**と、スポーツ・健康科学の基本的な科目から派生する応用的な領域である**専門応用共通科目**、さらなる専門性と特徴とする**専門応用コース科目**と段階的に経て、4年間の集大成としての卒業研究の遂行するための**専門研究**へとつながっていく。なお、専門応用コース科目では後述の3つのコースを設定しており、コース外からもその周辺に関連する科目を履修できる。ただし、それぞれコース内での必修科目があるため注意が必要である。

#### 実践教育科目

導入科目としての性質をもつと同時に、専門研究のための土台を実学の名からつくること、専門性を就職 につなげることを目的とした科目を設定している。

#### 身体教育学コース

中学校・高等学校における保健体育科教員、スポーツコーチや各種スポーツインストラクターなどスポーツ 指導者としての実践的指導力を身につけるために、身体運動文化の理論と指導の実践を幅広く学ぶ。スポーツに関わる人々を指導支援することを通じて健全で健康的な社会つくりに貢献できる人材の育成を目指す。

#### スポーツ科学コース

ヒトの生理学的・解剖学的な機能を学んだ上で、体育・スポーツ現場で観察される身体運動の仕組みやトレーニング方法について学習することで、自らアスリートとして競技力を向上させることのできる人材の育成を目指す。また、ヒトの心理やアスリートを支援するための指導方法を学び、科学的根拠に基づいたコーチングのできる人材とともに、スポーツ指導者というアスリートのセカンドキャリアを創造する人材の育成も目指す。

#### 地域・健康科学コース

スポーツや運動で新しい公共を担う社会的・公共的な人材(スポーツや運動による健康づくりを基盤とした"まちづくり"に寄与できる人材)、また地域におけるスポーツ・運動や健康づくりの指導ができ、かつスポーツによる地域活性化をマネジメントできる人材、さらに地域におけるスポーツ・運動や健康づくりの教室運営ができる人材の育成を目指す。

いずれのコースも学士としての専門的知識や汎用的技能、創造的な思考力、またスポーツマンとしての実践力や指導力、協働力、自己管理能力、環境適応能力などを身につけながら、課題解決能力の獲得を目指し、一般企業や公務員などへの就職も目標に入れる。

#### 総合教育科目

必修を含めて20単位以上修得。

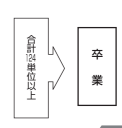
#### 専門教育科目(\*)

必修を含めて66単位以上修得。 ※コースにより単位数は異なります。

#### 実践教育科目

必修を含めて4単位以上修得。

(\*)3つの各コースに、それぞれ必修 科目を設定している。学生は1つの コースにおいて、定められた必修科 目を修得する必要がある。



# 02. 卒業要件単位数

卒業するためには、以下の2つの条件を満たさなければなりません。

#### ①4年以上在学

休学期間は在学年数に含まれません。したがって、半期でも休学すると4年で卒業することができません。

#### ②学科で定められた卒業要件単位124単位以上を修得

カリキュラム上、区分ごとに卒業に必要な単位数が異なります。履修の仕方によっては単位を修得しても卒業要件単位に入らない場合がありますので、注意してください。

#### (1)卒業要件単位数

	·未女门牛1						
		人文科学 社会科学					
443	教養教育	自然科学		6 単位以上			
松合	<b></b>	学際領域		0 单位以上			
教育		日本文化 人間教育	4単位(留学生に限る)		20 単位 以上		
総合教育科目		八囘叙月   英語					
日	言語文化	初修外国語	4単位以上				
		日本語	8科目8単位以上、母 (留学生に限る)	語履修不可			
	身体教育学コー						
	専門基礎科目 専門応用共通科目 専門応用コース科目		29 単位以上 14 単位以上	67 単位	以上		
			(自由科目8単位を含む)		124 単 位	学	
	専門研究					4 単位以上	学士
専	スポーツ科学コース 専門基礎科目 専門応用共通科目 専門応用コース科目 専門研究			66 単位以上 (自由科目8単位を含む)		(体育学)	
門数			28 単位以上			育	
専門教育科目			14 単位以上 20 単位以上			-	
目			4 単位以上				
		門基礎科目 	29 単位以上	67 単位以上 (自由科目8単位を含む)			
		門応用共通科目 門応用コース科目	14 単位以上 20 単位以上				
		門研究	4 単位以上				
実							
実践教育科目	リテラシ科目 学部科目			4 単位)	IJ F		
育科	キャリア科目			4 手位以上			
目							
			4年以上在学			7.70	

注)総合教育科目(20単位以上)、専門教育科目(身体教育学コース/地域-健康科学コース67単位以上、スポーツ科学コース66単位以上)、実践教育科目(4単位以上)の要件単位は合計91単位(スポーツ科学コースは90単位)です。卒業要件124単位に不足する33単位(スポーツ科学コースは34単位)については、各科目区分の要件単位数を超えて補わないと、124単位にはなりません。

#### (2) 卒業要件単位の修得要件

#### 【総合教育科目】 20 単位以上

必修科目	「体育学概論」、「健康管理論」、「身体の科学」の計3科目6単位を必ず修得のこと。 言語文化科目については、「英語(Listening&Speaking) 1・2」を含め、4単位 以上必ず修得のこと。 (留学生は、「体育学概論」、「健康管理論」、「身体の科学」、「日本事情 1・2」、日本 語分野8科目8単位以上の、計13科目18単位を必ず修得のこと。)
選択科目	必修科目以外に、総合教育科目全体から10単位以上修得のこと。 (留学生は、総合教育科目全体から2単位以上修得のこと)

#### 【専門教育科目】 66単位以上(67単位以上)

#### ※身体教育学コース:67単位以上、スポーツ科学コース:66単位以上、地域-健康科学コース67単位上

必修科目	専門基礎科目のスポーツ科学基礎実習から9単位、スポーツ科学基礎科目から16単位、専門応用共通科目から「トレーニングの科学」、専門研究から「実践研究3・4」の計20科目31単位を修得のこと。(全コース共通)身体教育学コース、スポーツ科学コース、地域ー健康科学コースの3コースのうち、1つのコースの必修科目をすべて修得のこと。
選択必修科目	専門基礎科目、専門応用科目のそれぞれ一定単位数以上を修得のこと。 ※詳細は33ページを確認してください。  必修科目および33ページ記載の選択必修科目以外に、 身体教育学コース:8単位以上、スポーツ科学コース:13単位以上、 地域ー健康科学コース:13単位以上 を専門教育科目全体から修得すること。

注)「実践研究3・4」には、履修の条件があります。 詳細は37ページで確認してください。

#### 【実践教育科目】 4単位以上

必修科目	「コンピュータ演習 1・2」の2科目2単位を必ず修得のこと。
選択科目	2単位以上修得のこと。

必修科目 ………「卒業までに必ず単位を修得しなければならない科目」のことです。

選択必修科目 … 特定の科目群から指定された単位を必ず修得します。

選択科目 …… 必修科目および選択必修科目以外の中から自由に選んで修得します。

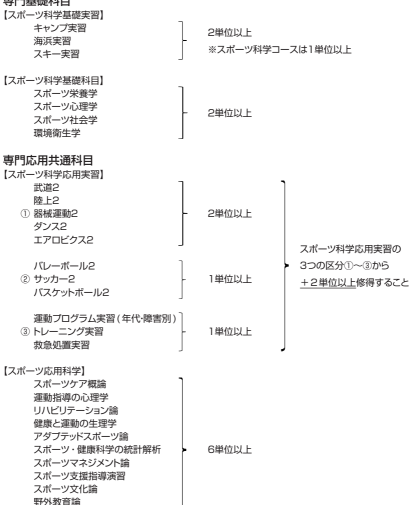
※カリキュラム表に○印のついた科目は必修です。

#### ※専門教育科目の選択必修科目について

専門教育科目では、以下にある6つの科目群から、それぞれ指定された単位数を修得してください。 また、スポーツ科学基礎実習における選択必修科目は、コースごとに必要な単位数が異なりますの で注意してください。

(各科目の単位数はカリキュラム表に別途記載していますので、確認をしてください。)

#### 専門基礎科目



スポーツビジネス論

### ※専門教育科目の専門応用コース科目について

スポーツ健康学科では、2年次から3つのコースに分属するため、各コースによって修得をしなければならない科目が異なります。以下の表では、コースごとに専門応用コース科目を一覧にしているので、参考にしてください

#### 【身体教育学コース】

保健体育科教育法I	0	
保健体育科教育法II	0	
保健体育科教育法Ⅲ	0	
保健体育科教育法IV	0	
学校保健(小児保健、精神保健を含む)	0	
総合体育指導演習(ネット型スポーツ)		※コース層
保健体育教養演習	0	※コース履

※コース履修者のみ履修可能科目 ※コース履修者のみ履修可能科目

#### 【スポーツ科学コース】

コンディショニング論	
スポーツ指導論	
スポーツケア各論	
スポーツバイオメカニクス2	
競技力向上の科学	0
テーピング実習	0
スポーツ科学実験演習	0

※コース履修者のみ履修可能科目 ※コース履修者のみ履修可能科目

#### 【地域-健康科学コース】

5点 性別イナコーハ	
健康運動プログラム論	
スポーツ医学(外科系2)	
地域保健演習	
スポーツ医学(内科系2)	
地域スポーツ論	
(スポーツ法規・スポーツ行政含む)	
生涯スポーツ論	0
健康評価実習	0
健康運動実践指導演習	0

※コース履修者のみ履修可能科目

## ※初修外国語の履修について

初修外国語には、ドイツ語・フランス語・中国語の3つの言語があります。また、各言語には それぞれ「初修外国語入門1・2」、「初修外国語初級1・2」があります。

履修を希望する場合には、各言語の「初修外国語**入門1・2**」から履修をするようにしてください。 (クラス登録科目なので、前期履修申請時のクラス登録応募期間に応募をしてください。) 修得した単位は、選択科目として総合教育科目の言語文化科目に算入されます。

<sup>※</sup>各科目右側にある○は、それぞれのコースにおける必修科目を表しています。

# 03. 履修

# (1) 履修制限

各セメスターで 履修できる単位数	最大 24 単位 / セメ (教職を除く): 年間 48 単位
学年(セメスター) による科目の制限	<ul> <li>1セメ: 1セメ配当科目から履修することができます。</li> <li>2セメ: 1~2セメ配当科目から履修することができます。</li> <li>3セメ: 1~3セメ配当科目から履修することができます。</li> <li>4セメ: 1~4セメ配当科目から履修することができます。</li> <li>5セメ: 1~5セメ配当科目から履修することができます。</li> <li>1~5セメ配当科目から履修することができます。</li> <li>1~6セメ配当科目から履修することができます。</li> <li>7セメ: 1~7セメ配当科目から履修することができます。</li> <li>オペエの科目から履修することができます。</li> <li>前、後によって開講していない科目、制限のある科目は履修することができません。</li> </ul>
総合教育科目	■留学生は ①「英語 Listenig&Speaking 1・2」を履修しなくてもかまいせん。 ②言語科目分野の <b>母語である科目を履修することはできません。</b> ③「日本の社会と文化1・2」のうち、いずれかを1科目を必ず履修しなければなりません。 ■留学生以外は、「日本事情1・2」、「日本語読解1・2」、「日本語作文1・2」、「上級日本語読解1・2」を履修することはできません。
専門教育科目	■身体教育学、スポーツ教育学、地域ー健康科学の3つのコースのうち1つのコースから必修科目および選択必修科目の単位数を満たすように履修をします。 ■スポーツ科学基礎実習の選択必修科目は、各コースによって修得しなければならない単位数が異なります。 ■専門応用コース科目には、各コース履修者のみが履修可能となる科目がありますので、注意をしてください。(*) ■「実践研究3」は前年度修了時点にて、一定の条件を満たしていなければ履修することができません。 ■「実践研究3」を修得していなければ、「実践研究4」を履修することができません。
実践教育科目	■「入門ゼミ 1 ・ 2」は全員が履修する科目です。
その他	既に単位認定を受けた科目を、再度履修することはできません。

<sup>※</sup>未開講科目については、掲示またはポータルシステムで案内します。

#### (\*) 各コース履修者のみ履修可能となる科目

身体教育学コース : 「総合体育指導演習 (ネット型スポーツ)」、「保健体育教養演習」

スポーツ科学コース : 「テーピング実習」、「スポーツ科学実験演習」

地域-健康科学コース:「健康運動実践指導演習|

#### ※セメスターとは

スポーツ健康学部では、4年間を8セメスターに区分し、各学年の前期を奇数セメスター、 後期を偶数セメスターとしています。

	前期	後期
1 回生	1 セメスター	2 セメスター
2 回生	3 セメスター	4 セメスター
3 回生	5 セメスター	6 セメスター
4 回生	7 セメスター	8 セメスター

### (2) 自由科目

他学部(自分の所属する学部以外)の専門教育科目を、卒業までに30単位まで履修することができます。そのうち、8単位までを専門教育科目の選択科目として卒業要件単位に算入することができます。

自由科目を履修したい人は、Webシラバスをよく読んで選択してください。

自由科目は、Web履修申請画面で確認できる(表示されている)科目から選択してください。

# (3) 資格支援科目(教職関連科目に係わる授業科目)

教職関連科目に係わる授業科目について、以下の通り卒業要件単位数に算入します。 以下科目は各セメスターで履修できる単位数には含みません。

授業科目	算入区分
「教職入門」 「教育心理学」 「生涯学習論」 「人権教育」	総合教育科目の教養教育科目区分に算入します。
「保健体育科教育法 I ~IV」	専門教育科目の専門応用コース科目区分に算入します。

## (4) 出席回数に関する注意事項

出席回数を重視する授業では、出欠席を厳しく取ります。例として英語の場合は、1セメスターでの 欠席回数の上限を3回とします。また、30分以上の遅刻は欠席とみなします。

なお、欠席とみなす限度の時間については、授業によって異なる場合もあります。

実技科目の出席回数についての詳細は、ガイダンスにて説明をします。

# 04. 実践研究

# (1) 「実践研究 3」、「実践研究 4」

- ・卒業するためには、「実践研究3」、「実践研究4」(7セメ・8セメ配当科目)を修得しなければなりません。
- ・履修するためには(2)の履修資格を得ることが必要です。
- ・「実践研究3」、「実践研究4」は、原則同一教員で履修します。

# (2) 履修資格

#### 「実践研究3」の履修資格

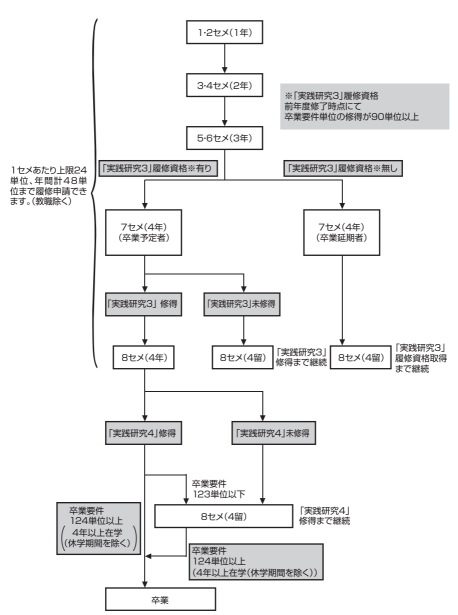
・前年度修了時点にて、実践研究3および実践研究4を除く卒業要件単位数の未修得単位数が30単位 以内であること。

(前年度修了時点にて、卒業要件単位の修得が90単位以上であること。)

#### 「実践研究 4」の履修資格

・「実践研究3」を修得していること。

# (3)実践研究の履修・単位修得および卒業までの流れ



- ※スポーツ健康学部は、休学中も在学生と同じくセメスターは上がります。
- ※卒業延期者においては、前期(半期)科目で卒業要件単位を修得した場合に限り、9月期卒業が可能となります。

# 05. 資格取得

本学在学中や卒業後に取得を目指せる資格は以下の通りです。履修コースや履修科目選択の参考にしてください。詳細は担当窓口にお尋ねください。

●・・・国家資格 ○・・・公的・民間資格

#### (1)教員免許状

免許(資格)の種類	必要条件など	担当窓口	カリキュラム・詳細
高等学校教諭一種免許状(保健体育)	教職課程の所定科目単位の修得および卒業	教職教育センター	46ページ
中学校教諭一種免許状(保健体育)	教職課程の所定科目単位の修得および卒業	教職教育センター	46ページ

#### (2) 卒業と同時に取得できる資格

	免許(資格)の種類	必要条件など	担当窓口	カリキュラム・詳細
•	社会福祉主事任用資格	所定科目単位の修得および卒業	教務課	49ページ

#### (3) 卒業と同時に受験資格を取得できる資格

	免許(資格)の種類	必要条件など	担当窓口	カリキュラム・詳細
0	健康運動指導士	所定科目単位の修得および卒業	スポーツ健康学部事務室	49ページ

# (4) 在学中(もしくは卒業後) にめざしたい資格

	免許(資格)の種類	必要条件など	担当窓口	カリキュラム・詳細
0	健康運動実践指導者	所定科目単位の修得	スポーツ健康学部事務室	50ページ
0	日本体育協会 公認スポーツ指導者	所定科目単位を修得すると 共通科目が免除	スポーツ健康学部事務室	51ページ

# 17 T

# **06.** カリキュラム

# (1)総合教育科目

(単位数を○でかこんだものは必修科目)

	区分																									
									最			週		時 ——	間		数									
	分			科		目		単	低単	業	1 全	F次	2 ±		3 年		4 £	-	備考							
				1-1		П		位	最低単位数	卒 業 資 格	1 tx	2tX	3tx		5tX			8tx	כי מע							
									**			(後)	(前)	(後)	(前)	(後)	(前)	(後)								
			文				学	2			2															
			哲				学	2			2															
		人文	ス	ポー	ツ	の歴	史	2				2														
		人文科学	心		理		学	2			2															
			日:	本の社	会	と文化	; 1	2			2								留学生は、							
			日:	本の社	会	と文化	; 2	2				2							<ul><li>↓ いずれか 1 科目を 必ず履修</li></ul>							
総	Ì	<del>-</del>	日	本	国	憲	法	2				2							, –							
		社会科学	経		済		学	2				2														
合		学	体	——— 育	学	概	論	2				2														
	ŀ		生	命		 科	学	2			2															
			_	 系のた	- め (		_	2										2								
教	数				般	2			_		2															
	教養教育科目	科学	発	育 発	達	と 老	化	2	6 以	20 以			_	2	-											
育	育科		健	₽ 元 ——— 康	<u>بة</u> ح		-	2	上	上				2												
	Ħ			尿	_		養学	-				2		_	_											
			平	- D	和		_	2				2			_											
科		学際領域	地	球環			題	2			_			2				_								
		埏	健	康	管	理	論	2			2															
			身	体	の	科	学	2			2															
目		日本文化	日	本	事	情	1	2			2								留学生向け科目							
		花	日	本	事	情	2	2				2							留学生向け科目							
			教	育	心	理	学	2			2								教職に関する科目							
		A	教	職		入	門	2			2								教職に関する科目							
		人間教育	生	涯	学	習	論	2					2						教職に関する科目							
		育	レ:	クリエ	ーシ	ョン根	斑論	2						2												
			人	権		教	育	2						2					教職に関する科目							

								\m		n+			мь		
	区			単	最低	卒	1.4	週 F次	2 全	時	3 至		数 4 f	= \p	
	分		科目	位	最低単位数	卒業資格	_	2t以	3tx		5tx			F次 8ty	備考
	)J			177	数	格	(前)	(後)	(前)	(後)	(前)	(後)	(前)		
			英語(Listening&Speaking) 1	1			2								
			英語(Listening&Speaking) 2	1				2							
			英語(Listening&Speaking) 3	1					2						
			英語(Listening&Speaking) 4	1						2					
			TOEIC 上級 (Listening) 1	1					2						
			TOEIC 上級 (Listening) 2	1						2					
			英語 (Reading&Writing) 1	1			2								
総		英語	英語 (Reading&Writing) 2	1		-		2							
11101		苗	英語 (Reading&Writing) 3	1					2						
			英語 (Reading&Writing) 4	1						2					
合			TOEIC上級(Reading) 1	C上級(Reading) 1 1					2						
			TOEIC上級 (Reading) 2	1						2					
教	言語		ビジネス英語1	2	4	20			2						
	言語文化科目		ビジネス英語 2	2	以	以				2					
育	科目		英語 海外研修	2	上	上			2	2					集中
		<b>477</b>	初修外国語入門1	1			2								
		初修 <sup>2</sup>	初修外国語入門 2	1				2							
科		初修外国語	初修外国語初級1	1					2						
		П	初修外国語初級2	1						2					
			日本語読解1	1			2								留学生向け科目
目			日本語読解2	1				2							留学生向け科目
			日本語作文1	1			2								留学生向け科目
		日本語	日本語作文2	1				2							留学生向け科目
		ニ語	上級日本語読解1	1					2						留学生向け科目
			上級日本語読解 2	1						2					留学生向け科目
			上級日本語作文 1	1					2						留学生向け科目
			上級日本語作文2	1						2					留学生向け科目
			小 計	88	20	以上	32	24	22	28	0	0	0	0	

- 注)総合教育科目の履修要件
- イ 言語文化科目から4単位以上修得しなければならない。
- ロ 初修外国語はドイツ語、フランス語、中国語から構成され、複数の言語を卒業要件単位に算入する ことができる。ただし、各言語は必ず「入門1」から履修しなければならない。
- 八 留学生は、教養教育科目の日本文化2科目4単位および言語文化科目の日本語8科目8単位を必修とし、「日本の社会と文化1」および「日本の社会と文化2」について、いずれか1科目を必ず履修しなければならないこととする。また、留学生は言語文化科目の母語を履修することはできない。

# カリキュラム

# (2) 専門教育科目

#### (各履修コースの〇印は必修科目)

								<b>居</b> 修	 	_7							週	丁假	ッー 時	間	1	数	.5.20	1111577 <b>十</b>	
												也	Ī	<b>最</b> ェ	-	1 6	E次				 F次	4 £	F次		
	区		科	目		単	位	<b>本</b>	7	Ϊ,	超级	灭 皇	1	氏当	<u></u>	1 -				0 -	<del>-</del> //	7 -	<del>-</del> //	備	考
	分		17	Ц		位	写作李章 ====================================		利号	計	居和	サンド	1	<b>安美資格</b>	Ĩ S						6tx			I I/H3	7
							-	_    -	フォーツ科学ニーフ	]   7	対域・優居和当ニーン	5	3	zΧ		(前)	(後)	(前)	(後)	(前)	(後)	(前)	(後)		
			 陸	上	1	1		Ì		_		<u>`</u>				2									
			器 械		1	1	0		0		0					2	_				-				
			武		1	1	0		0		0					2	_				-		-		
				 - ボ ー ル	1	1	0		0		0					2					-		-		
		ス	サッ	カー	1	1	0		0		0					2					-		-		
専		スポー	体つ	くり運	動	1	0		0		0		身体	スポ	地域 -	2									
,,		ツ科学	 水		泳	1	0		0		0		教育	リツ	健		2							集中	
		ーツ科学基礎実習	バスケ	ットボール	, 1	1	0		0		0		身体教育学コース	スポーツ科学コース	健康科学コース		2								
門		実習	ダ ン	, ス	1	1	0		0		0		カ ス	T Z	1		2				! !				
			エアロ	コビクス	1	1												2			!				
			+ +	ンプ実	習	1	2		1		2		必修	必修	必修				2					集中	
教	専門		海 汎	美実	習	1	以	29	以	28	以上	29	43	36	38				2					集中	
	専門基礎科目		スキ	一実	習	1	上	以	上	以	上	以	•						2					集中	
育	目目		解剖	生 理	学	2	0	上	0	上	0	上	選必	選必	選必		2								
			スポー	- ツ 生 理	学	2	0		0		0		24	30	29		2								
			スポーツノ	(イオメカニク)	ス1	2	0		0		0		以上	以上	以上			2			! !		!		
科		ス	運動学(運	動方法学を含	む)	2	0		0		0							2			_				
		スポーツ		ングの基		2	0		0		0		合計	合計	合計		2				_		_		
		・ツ科学基礎科目		医学(内科系	-	2	0		0		0		<sub>Б</sub> 1	66	67   67				2						
目		基礎		医学(外科系	-	2	0		0		0		以上	以上					2		_				
		科目	公 衆	衛生	学	2	0		0		0		上	上	卫			_		2					
				- ツ 栄 養	学	2	2		2		2							2			_	L	-		
				- ツ心理	学	2	2 以		以		以								2		! !		-		
				- ツ社会	学	2	上		上		上					_			2	_		-	-		
			環境	衛生	学	2														2	<u>.                                      </u>		<u>.                                    </u>		

# カリキュラム

#### (各履修コースの〇印は必修科目)

	_						履	修_	7—	ス						週		俊16  時	一間		数	-15101	此川宮1	11117
	_					إ					忠	II.	三 又	χ.	] 全			F次			<u>4</u> £	 <b>E</b> 次		
	区分		科	目	単位	1	身本教育学コース	フォーツ和学ニーフ	ト ト シ 斗	る。	也或・建長斗学コース	自	<b>医乳色立物</b>								フセメ		備	考
	/3					-	子 コ   7	4P1 1-1	学 コ 	1	* 	安	支	ř							(前)			
			武	道	2 1	-	<u> </u>		_		_						2							
			陸	上	2 1	2		2		2								2						
			器 械	運動	2 1	] [ ]		以上		以上								2						
		スポー	ダ ン	ス	2 1	]_				上		身	ス	地				2						
専		ーツ	エアロ	ビクス	2 1		6		6		6	身体教育学コース	スポーツ科学コース	地域				2						
		ツ科学応用実習	バレー	ボール	2 1	1	以上	1	以上	1	6以上	学	科学	健康科学コー			2							
		心用宝	サッ		2 1	以上	_	以上	_	以上	_	ヿ゚゙ヿ	İ	学コ			2							
P.		習	バスケッ	トボール	2 1	_							ス	ース				2						
				ム実習(年代·障害)		1		1		1		必修	必修	必修			2							
教	曹			ニング実	-	以上		以上		以上			修 36				2							
32	門応留		救急り		图 1	F						43							2					
	専門応用共通科目			ングの科		0	-	0		0		選必	選必	選必		_	2							
育	科目			ツケア概		-										2								
				尊の心理:		-							30				2							
		7		テーション		+						以上	以上	以上			2	_		_				
科		ス  ポ		動の生理: 		6	8	6	8	6	8						2	_						
		ーツ応用科学		アスホーク ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	_	以	以	以	以	以	以	合計	合計	合計			_		2	_				
		用私		マネジメント		上	上	上	上	上	上	67	66	67					2	-				
		子		支援指導演		+						以上	以上	以上						2				
				ツ文化		+													_	_	2	$\vdash$		
			野外		m 2	+											2				_			
				<u></u> /ビジネス!		1											<del></del>			2				

#### (各履修コースの〇印は必修科目)

	_							定水	7 7	7						<b>'</b> ⊞		诗	間		*h		יפוישאו	1,
							Ė	履修			ttı	Ę.	2		1.5	週		_			数	->-		
	区				_	単	体数		ポー	t	或		<b>至</b>	圣	17	F次	2 5	八	3 4	F次	4 5	FX	***	
	分		科		目	位	<b>新</b>		ツ科	fs	建製料	<b>量低单位数</b>	文式 <u>首立</u> 板		1 tx	2tx	3tx	4tx	5tx	6tx	フセメ	8tx	備	考
							身体教育学コー		スポーツ科学コース	1	也或 - 建衰斗学コース	娄	女	合	(前)	(後)	(前)	(後)	(前)	(後)	(前)	(後)		
							<u> </u>		<u> </u>	-	 ス				(133)	( )	(133)	(12)	(133)	( )	(133)	()		
			保健体育	<b>育科教育</b>	う法 I	2	$\circ$										2						教職に関	する科目
		身	保健体育	科教育	育法 Ⅱ	2	0											2					教職に関	する科目
		身体教	保健体育	科教育	∮法 Ⅲ	2	0												2				教職に関	する科目
		育学	保健体育	科教育	∮法 Ⅳ	2	0					身	احا	地						2			教職に関	する科目
		ļ	学校保健(小児(	呆健、精神保	健を含む)	2	0					体数	î	地域 -						2				
専		닛	総合体育指導演	習(ネット型	スポーツ)	2		F	7			教育	닔	健						2				
			保健体	育教養	演習	2	0	F	=			身体教育学コース	スポーツ科学コース	健康科学コー							2			
			コンディ	ショニ	ング論	2						Ī	구	学						2				
門	亩	スポ	スポー	ツ指	導 論	2			1			^		Ţ						2				
123	専門に		スポーソ			2			7					ス			2							
	応用コ	ツ科学コ	スポーツバイ	 イオメカニ	ニクス2	2		20	20		20	必修	必修	必修			_	2						
		学	競技力[			2	7	以 F			以										2			
教	ス科目	Τ		ング		1	= -	-			上	43	36	38						2		-	集中	
	目	ス	スポーツ			2	$\exists$											4					集中	
			健康運動			2	-	F	7			選必	選必	選必					2					
育		地	スポーツ医			2	-	F	1	$\vdash$		_							2	_				
月		域	地域份		演習	2	-		-			24	30	29					4	_				
		健	スポーツ圏			2	-	H	$\dashv$			以上	以上	以上							2			
		康科学	地域スポーツ論(スオ			2	-	H	$\dashv$			_		_					2		_			
科		学コ			ツ論	2	$\dashv$	H	$\dashv$			Ĭ.							-		2			
		Ī	健康調		実習	1	$\dashv$	H	-			合計	合計	計	_		-	2	-		_			
		^	健康運動			2	$\exists$		_			67		67	-			_	-	2				
	Н		実践	研		2	$\dashv$	+	+	$\vdash$									4	_				
目						2	$\dashv$	F	4	-		以上	以上	以上	-				4	4		_		
	見	早			_		$\overline{}$	4	4	$\overline{}$	4	_			-				-	4	4			
	早月 研究	Ŧ	実践	研究	-	2		以 上 c	⊢∟		以上										4			
	7	Ն	実 践	研究	-	2	$\Box$	-	4	$\mathbb{P}$	-								<u> </u>		4	4		
			卒業	論	文	4					<u></u>	L		L		- (					4	_		
			小	計		126			6	36 L	上				12	14	34	34	28	22	18	8		

- 注1) 履修コースにより、身体教育学コース、スポーツ科学コース、地域-健康科学コースに分ける。
- 注2) 3つの履修コースにおける専門教育科目の履修方法は、次の通りとする。
  - (1) 専門基礎科目・スポーツ科学基礎実習の履修方法
    - イ 身体教育学コースを履修する者は、「キャンプ実習」、「海浜実習」および「スキー実習」より2単位以上を選択必修とする。
    - ロスポーツ科学コースを履修する者は、「キャンプ実習」、「海浜実習」および「スキー実習」より1単位以上を選択必修とする。
    - 八 地域 健康科学コースを履修する者は、「キャンプ実習」、「海浜実習」 および「スキー実習」より 2 単位以上を選択必修とする。
  - (2) 専門応用コース科目の履修方法
    - イ 身体教育学コースを履修する者は、「保健体育科教育法I」、「保健体育科教育法II」、「保健体育科教育法II」、「保健体育科教育法II」、「保健体育科教育法II」、「学校保健(小児保健、精神保健を含む)」および「保健体育教養演習」を修得しなければならない。
    - コ スポーツ科学コースを履修する者は、「競技力向上の科学」、「テービング実習」および「スポーツ科学実験演習」を修得しなければならない。
    - 八 地域 健康科学コースを履修する者は、「地域スポーツ論(スポーツ法規・スポーツ行政含む)」、「生涯スポーツ論」、「健康評価実習」および「健康運動実践指導演習」を修得しなければならない。
    - 二 「総合体育指導演習(ネット型スポーツ)」および「保健体育教養演習」は、身体教育学コース履修者のみ履修可能科目。
    - ホ「テーピング実習」および「スポーツ科学実験演習」は、スポーツ科学コース履修者のみ履修可能科目。
    - へ 「健康運動実践指導演習」は、地域 健康科学コース履修者のみ履修可能科目。

#### (単位数を○でかこんだものは必修科目)

								週		時	間		数		
	区				単	<b>最</b> 卒	1.5		2 ±		3 年			F\/n	
		科		目		聚低 単 位 数	-	F次					4 £	_	備考
	分				位	最低単位数 卒業資格			34X						
							(則)	(佐)	(前)	(伎)	(則)	(伎)	(前)	(後)	
		入門	ゼ	≅ 1	1		2								全員履修
実	リテラシ科目	入門	ゼ	₹ 2	1			2							全員履修
	シ 科 目	コンピュ	. – タ	演習1	1		2								
践		コンピュ	. 一 タ	演習2	1			2							
教		フィール	ド支援	爰演習1	4	_			4						集中
<b>3</b> X	学部科目	フィール	ド活重	协演習1	4	4 以 上			4						集中
育	料 目	フィール	ド支援	爰演習2	4					4					集中
		フィール	ド活重	协演習2	4					4					集中
科	+ +	キャリア	゚゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙	イン1	2				2						
目	キャリア科目	キャリア	゚゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙゙	イン2	2					2					
	Ħ	スポーツ	キャリ	リア演習	2							4			
		小	計		26	4以上	4	4	10	10	0	4	0	0	
総合	教育科目	、専門教育科合 計		談育科目	240	124	48	42	66	72	28	26	18	8	

※週時間数の数字は、2=週1コマ、4=週2コマの授業があることを示します。

1年次には、〔1セメ(前)・2セメ(後)〕

2年次には、〔1セメ(前)・2セメ(後)・3セメ(前)・4セメ(後)〕

3年次には、〔1セメ(前)・2セメ(後)・3セメ(前)・4セメ(後)・5セメ(前)・6セメ(後)〕

4年次には、〔1セメ(前)・2セメ(後)・3セメ(前)・4セメ(後)・5セメ(前)・6セメ(後)・7セメ(前)・8セメ (後)〕に数字のある科目を履修することができます。ただし、履修制限等により履修できない場合もあります。

# (2) 資格取得に係わる科目

1. 高等学校教諭一種免許状・保健体育 中学校教諭一種免許状・保健体育

本学で教員免許状を取得しようとする者は、本学の学則および修学規程の定められた諸規定のほか、教育職員免許法の定めるところによって、それぞれの科目から所定の単位を修得しなければならない。

(※下表は大阪産業大学スポーツ健康学部修学規程より抜粋し、一部加筆修正しています。)

(文部科学省令で定める科目)

免許法施行規則に定める科目及び	単位数	本学開講の科目・単	位数		
科目	単位	授 業 科 目	単位	配当年次(セメ)	備考
日本国憲法	2	日 本 国 憲 法	2	2セメ	*
		体 つ く り 運 動	1	1 セメ	*
		器 械 運 動 1	1	1セメ	*
		陸 上 1	1	1セメ	*
		水 泳	1	2 セメ :	集中※
体育	2	バ レ ー ボ ー ル 1	1	1 セメ	*
		サ ッ カ ー 1	1	1 セメ	*
		バスケットボール1	1	2セメ	*
		武 道 1	1	1 セメ	*
		ダ ン ス 1	1	2 セメ	*
		英語 (Listening&Speaking) 1	1	1 セメ	*
外国語	2	英語 (Listening&Speaking) 2	1	2セメ	*
コミュニケーション	_	英語 (Listening&Speaking) 3	1	3セメ	*
		英語 (Listening&Speaking) 4	1	4セメ	*
情報機器の操作	2	コンピュータ演習 1	1	1 セメ	*
日井以及が外下		コンピュータ演習2	1	2 セメ	*

注)備考欄中の※印は、当該学科の卒業要件単位に含まれる科目

# カリキュラム

#### (教科に関する科目)

#### (単位数を○でかこんだものは教職必修科目)

						\F		n+	-		жь		
		334	修区	最低		週		時	間		数		
教育職員免許法施行規則に	授業科目	単	得 分 単 別	修得		F次	2年		3年		4年		備考
定める専門教育科目区分		位	修得単位数区分別最低	低修得单位数	1 tx		3tx	-	-		7tx		
			<b>XX</b> IEV	数	(前)	(後)	(前)	(後)	(前)	(後)	(前)	(後)	
	陸 上 1	1			2								*
	器 械 運 動 1	1			2								*
	武 道 1	1			2								*
	バレーボール1	1			2								*
体育実技	サ ッ カ ー 1	1	9		2								*
	体つくり運動	1			2								*
	水泳	1				2							集中※
	バスケットボール 1	1				2							*
	ダ ン ス 1	1				2							*
	運動学 (運動方法学を含む)	2		24			2						*
「体育原理、体育心理学、体	スポーツ心理学	2		24 以 上				2					*
育経営管理学、体育社会学、 体育史   及び運動学(運動方	スポーツマネジメント論	2	2 4						2				*
法学を含む。)	スポーツ社会学	2						2					*
	運動指導の心理学	2					2						*
生理学(運動生理学を	解 剖・生 理 学	2	( <del>4</del> )			2							*
含む。) 	スポーツ生理学	2	+)			2							*
衛生学及び公衆衛生学	環境衛生学	2	( <del>4</del> )						2				*
南工于XU A 水闹土子	公 衆 衛 生 学	2	<del>*</del> )						2				*
学校保健(小児保健、精神保健、学校安全及び救急処置	学校保健 (小児保健、精神保健を含む)	2	3							2			*
を含む。)	救急処置実習	1							2				*
合 :	it .	30	24以.	Ŀ	12	10	4	4	8	2	0	0	

注)備考欄中の※印は、当該学科の卒業要件単位に含まれる科目

#### (教職に関する科目)

						週		—— 時	間		数				備	考
教育職員免許法施行規則に	授業	∓tl	В	単	] £	F次	2年	次	3年	次	4年	F次	保山	保高	卒	
定める科目	投 耒	科	目	位	1 tx	2tx	3tx	4tx	5tX	6tx	フセメ	8tx	保健 体育 体育	保高 健等学校 育校	算 算 発 群 目 位	
					(前)	(後)	(前)	(後)	(前)	(後)	(前)	(後)	育仪	育校	目単位	
教職の意義等に	教 職	入	門	2	2								0	0	*	
関する科目	教 育	哲	学	2		2							0	0		
	教育,	心 理	学	2	2								0	0	*	
教育の基礎理論に	教育;	制 度	論	2			2						0	0		
関する科目	人権	教	育	2				2					0	0	*	
	生涯 :	学 習	論	2			2						0	0	*	
	教育	課 程	論	2					2				0	0		
	教 育 2	方 法	論	2		2							0	0		
	保健体育	科教育	う法 I	2			2						0	0	*	
教育課程 教	保健体育	科教育	話Ⅱ	2				2					0	0	*	
教育課程	保健体育	科教育	法皿	2		!			2				0	0	*	
因9014日   法	保健体育	科教育	法Ⅳ	2						2			0	0	*	
	道徳教育の	理論と	方法	2				2					0	0		
	特別	舌 動	論	2						2			0	0		
	生徒指導・	進路指	導論	2			2						0	0		
進路指導等に関する科目	教育相談の	理論と	方法	2				2					0	0		
	教育	実 習	' I	1					2	2			0	0		事前·事後指導
教育実習	教育実	習	I a	4							8		0			(集中)
	教育実	習	II b	2							4			0		(集中)
	教職実践演	習 (中	」・高)	2								2	0	0		
合	計			41	4	4	8	8	6	6	12	2				

- 注) 1. 備考欄中の◎印は、各免許の必修科目
  - 2. 備考欄中の○印は、各免許の選択科目
  - 3. 備考欄中の※印は、卒業要件単位として、「教職入門」「教育心理学」「生涯学習論」および「人権教育」を総合教育科目の教養教育科目に、「保健体育科教育法I」「保健体育科教育法II」「保健体育科教育法II」「保健体育科教育法II」 および「保健体育科教育法IV」を専門教育科目の専門応用コース科目に算入する。

# 2. 社会福祉主事任用資格

社会福祉主事となる資格を得ようとする者は、社会福祉法第19条の定めるところにより、次の科目を履修しなければならない。

						最		週		時	間		数				
	授業	美 科	目		単	最低修得単位	] £	₹次	2 £	F次	3 4	F次	4 £	₹次		備	考
	1文 另	₹ 14	Н		位	得当	1 tx	2tx	3tx	4tx	5tX	6tx	フセメ	8tX	'	川	5
						莅	(前)	(後)	(前)	(後)	(前)	(後)	(前)	(後)			
心		理		学	2		2								*		
経		済		学	2			2							*		
医	学		_	般	2	6			2						*		
公	衆	衛	生	学	2						2				*		
	合	計			8		2	2	2	0	2	0	0	0			

注)備考欄中の※印は、卒業要件単位に算入される科目

# 3. 健康運動指導士

健康運動指導士となる受験資格を得ようとする者は、財団法人健康・体力づくり事業財団の定めるところにより、次の科目をすべて修得しなければならない。

	_										
				週		時	間		数		
₩ ₩ Ŧ1 □	È	単[	1 年	F次	2 £	F次	3 £	F次	4 £	F次	備考
授業科目	1	垃	1 tx	2tx	3tx	4tx	5tx	6tx	フセメ	8tx	加 5
			(前)	(後)	(前)	(後)	(前)	(後)	(前)	(後)	
健 康 管 理	侖 2	2	2								*
水	永	1		2							集中※
解 剖 · 生 理 :	学 2	2		2							*
ス ポ ー ツ 生 理 :	学 2	2		2							*
ダ ン ス	2	1				2					*
運動プログラム実習(年代・障害別	)	1			2						*
ト レ ー ニ ン グ 実	習	1			2						*
スポーツバイオメカニクス	1 2	2			2						*
スポーツ栄養	学 2	2			2						*
トレーニングの科	学 2	2			2						*
スポーツ医学(内科系	) 2	2				2					*
スポーツ医学(外科系	) 2	2				2					*
運動指導の心理:	学 2	2			2						*
健康評価実	習	1				2					*
地 域 保 健 演	習 2	2					4				*
救 急 処 置 実	2	1					2				*
公 衆 衛 生	学 2	2					2				*
健康運動プログラム	淪 2	2					2				*
合 計	3	30	2	6	12	8	10	0	0	0	

注)備考欄中の※印は、卒業要件単位に算入される科目

# 4. 健康運動実践指導者

健康運動実践指導者となる受験資格を得ようとする者は、財団法人健康・体力づくり事業財団の定めるところにより、次の科目をすべて修得しなければならない。

									週		時	間		数		
	授	業	科	目			単	] £	F次	2 £	F次	3 £	F次	4 £	F次	備考
	汉	. 未	17	Н			位	147	24X	347	4tx	5tx	6tx	フセメ	8tx	1/用 ′ち
								(前)	(後)	(前)	(後)	(前)	(後)	(前)	(後)	
健	康	씥	Ì	理	1	論	2	2					!			*
水						泳	1		2							集中※
体	つ	<	り		運	動	1	2								*
解	剖	•	生		理	学	2		2							*
ス	ポ ー	ツ	<b>/</b> :	生	理	学	2		2							*
ダ	ک	,		ス		2	1				2					*
۲	レー	=	ン	グ	実	習	1			2						*
ス	ポ ー	ッ	,	栄	養	学	2			2						*
運	動指	導	の	心	理	学	2			2						*
健	康	評	価		実	習	1				2					*
救	急	処	置		実	習	1					2				*
健	康 運 動	」プ		グ	ラ ム	論	2					2				*
		合	計				18	4	6	6	4	4	0	0	0	

注) 備考欄中の※印は、卒業要件単位に算入される科目

# 5. 日本体育協会 公認スポーツ指導者

公益財団法人日本体育協会 公認スポーツ指導者の資格を得ようとする者は、次の科目を<u>すべて</u>修得すると、公認スポーツ指導者養成講習会共通科目 ( $I\cdot II\cdot II$ ) が免除される。

			週		時	間		数		
授業科目	単				F次		F次			備考
JX * 17 L	位	14X	2tx	347	4tx	5tx	6tx	フセメ	8fX	инз 🤝
		-		(前)	(後)	(前)	(後)	(前)	(後)	
健康管理の基礎	2	2								*
トレーニングの科学	2		2							*
解剖・生理学	2		2							*
スポーツ生理学1	2		2							*
スポーツ栄養学	2			2						*
スポーツ運動学(運動方法学を含む)	2			2						*
バイオメカニクス1	2			2						*
スポーツ医学外科系1	2				2					*
発育発達と老化	2				2					*
スポーツ社会学	2				2					*
スポーツ心理学	2				2					*
スポーツ医学内科系1(生活習慣病)	2				2					*
健康運動プログラム論	2					2				*
スポーツマネジメント論	2					2				*
スポーツ指導論	2						2			*
コンディショニング論	2						2			*
環境衛生学	2					2				*
スポーツ文化論	2							2		*
競技力向上の科学	2							2		*
合 計	38	2	6	6	10	6	4	4	0	

- 注)1. 上記は平成28年度(人間環境学部スポーツ健康学科)の申請科目である。詳細は各ガイダンスで説明をする。
  - 2. 備考欄中の※印は、卒業要件単位に算入される科目