



常葉大学
TOKOHA UNIV.

令和8年度
経営学科
新入生ガイダンス

2026年4月2日

ガイダンスの目標

- 卒業要件を理解する
 - 単位とは？
 - 科目区分と必要単位

- 履修登録の流れを理解する
 - CAP制度とは？
 - 時間割表の見方
 - シラバスのポイント
 - 必修授業の時限とクラス
 - 選択科目・抽選登録

履修のルールと履修のポイントを理解して
時間割を組めるようになろう！

履修登録のスケジュール

- 履修登録期間：4/2（木）9:00～4/7（火）23:59
 - 抽選希望登録期間①：
4/2（木）9:00～4/5（日）23:59
 - 抽選結果公開①：4/6（月）15:00～
 - 抽選希望登録期間②：
4/6（月）15:00～4/7（火）12:00
 - 抽選結果公開②：4/7（火）15:00～
- 前期授業開始：4/10（金）～
- 履修登録変更・確認期間（取下げ含む）
：4/13（月）9:00～4/16（木）23:59

- 履修登録はポータルサイト「UNIPA」で行います。
- UNIPAについては、『学生便覧』p.19～を確認してください。

単位とは？

- 定められた授業科目を履修し、所定の評価を受けると与えられるもの。
- 成績評価で「秀・優・良・可」がついた場合に単位修得が認められます。
- 出席時数が、授業時数の**5分の4**に達しないときは、原則「不可」とします。
- 科目別の単位数は学生便覧を確認してください。

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			免許 必要単 位	
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習		
健康 な人生を送る ための 科目群	健康増進論入門	1		2		○				
	東洋医学入門	1		2		○				
	リハビリテーション入門	1		2		○				
	「生活」を科学する	1		2		○				
	人の生活行動を科学する	1		2		○				
	脳神経科学	1		2		○				
	体育講義	1		2		○			◎	
	体育実技A	1		1				○	○	
	体育実技B	1		1				○	○	
	教 養	法学（日本国憲法を含む）	1		2		○			◎
政治学		1		2		○				
経済学		1		2		○				
会計入門		1	2			○				
簿記入門		1	2			○				
金融リテラシー入門		1		2		○				
租税法入門		1		2		○				
社 教		II 研究倫理入門	1		2		○			
		地域社会入門	1		2		○			
育 の 科目群		自然災害	1		2		○			
	地域環境論	1		2		○				
	持続可能な社会と環境	1		2		○				
	数学	1		2		○				

各科目の単位数は
学生便覧p.118～をチェック

経営学部の卒業に必要な単位

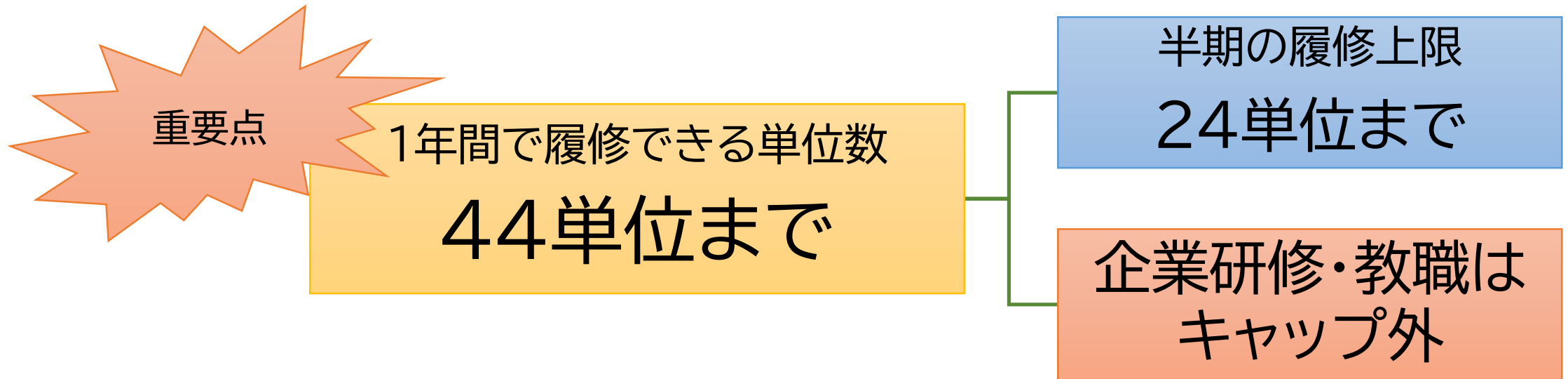
ポイント

- 科目区分ごとに必要単位数が設定されています
- 科目群ごとの授業については学生便覧p.118～を確認してください
- 必修科目は4年間で必ず修得しなければなりません

(1) 教養教育科目		<u>必修 11 単位</u>	(1) 及び (2) の条件を含め 32 単位以上 修得
(2) 学部共通科目		<u>必修 1 単位</u>	
専 門 教 育 科 目	専門基礎科目	①12 単位以上 (必修 8 単位)	①～⑥の条件を含め 専門教育科目の中から <u>92 単位以上修得</u>
	経営分野専門科目	②26 単位以上 (必修 2 単位)	
	会計分野専門科目	③6 単位以上	
	情報分野専門科目	④6 単位以上 (必修 2 単位)	
	経済分野専門科目	⑤6 単位以上	
	演習・卒業研究	⑥6 単位 (必修 6 単位)	
卒業に必要な単位の合計		<u>計 124 単位以上</u> 修得すれば卒業	

CAP制度

- 1年間・半期で履修できる単位数には上限があります
- 企業研修と教職科目は、履修上限を超えても登録可能です。ただし、教職科目は卒業単位数（124単位）には含まれません。



例) 前期24単位登録した場合、後期20単位まで登録できます
(24 + 20 = 計44単位)

時間割の組み立て方

- ① 時間割表を確認する
- ② 必修科目の時限とクラス、単位を確認する
- ③ シラバスを確認する
- ④ 選択科目を選ぶ
- ⑤ ポータルサイトUNIPAで履修登録をする
- ⑥ 抽選科目の抽選結果を確認する
- ⑦ 適宜科目を追加する

4/2 (木) ~
4/7 (火) に
前期・後期の
履修登録を
済ませる必要が
あります！

①時間割表の見方 —オンライン授業について

ポイント

- CAP内の授業
- 授業によって授業形態（配信方法、課題提出の有無など）が異なるため、必ずシラバスを確認

全授業回をオンライン(オンデマンド)で実施する科目				
担当	クラス	授業科目	担当教員	備考
1年		◎ 健康増進論入門 [2年以下] ◎ リハビリテーション入門 [2年以下] ◎ 人の生活行動を科学する [2年以下] ◎ 法学(日本国憲法を含む) ◎ 簿記入門 [2年以下] ◎ 地球と宇宙の科学 / 環境科学論 ◎ 自然災害 [2年以下] ◎ 数学 ◎ 文学 ◎ 文学 ◎ 芸術学 ◎ 国際文化論 ◎ フランス語 I a ◎ フランス語 I a ◎ フランス語 I a ◎ 中国語 I a ◎ 人工知能概論 [2年以下] ◎ 教育学概論	上田真仁 他 梅野和也 棟久恭子 他 大森貴弘 山本公敏 阿部郁男 西原歩 他 立木寿人 大場千景 内田智秀 堀切正人 白鳥絢也 山崎由佳 大場千景 内田智秀 恩田裕正 山田雅敏 古市将樹	
2年		◎ ドイツ語 II a ◎ フランス語 II a ◎ 中国語 II a ◎ ミクロ経済学 ◎ 会計学	及川晃希 内田智秀 恩田裕正 林信濃 堀江優希	
4年		◎ 経営分析論	山本公敏	

周りの人と一緒に確認しよう

- ① 時間割表と学生便覧を見ながら、1年次の必修科目が前期と後期にそれぞれ何科目あるか数えましょう。
- ② 学生便覧を確認し、①の必修科目がそれぞれ何単位であるか調べましょう。
- ③ 自己紹介リレーのグループで①と②を確認しあいましょう。

1年次必修科目

学期	科目区分	科目名 (単位数)
前期	教養教育科目	人間力セミナー (1)
		簿記入門 (2)
		英語コミュニケーション I (1)
		情報リテラシー I (1)
	専門教育科目	経営学総論 I (2)
後期	教養教育科目	会計入門 (2)
		キャリア開発論 I (2)
		英語コミュニケーション II (1)
		情報リテラシー II (1)
	専門教育科目	経営学総論 II (2)
		簿記 I (2)

- 黄色マーカー科目は自身で登録
- 黒字の科目は登録済み

必修科目のクラス(仮)

学籍番号 (下3桁)	人間力セミナー (前期)	経営学総論Ⅰ (前期)	簿記Ⅰ (後期)	経営学総論Ⅱ (後期)	キャリア開発論Ⅰ (後期)
001 ~ 017	水3・川崎	水2・畑	火2・佐々木	水2・畑	水4・杉山
018 ~ 034	水3・小坂	水2・畑	火2・佐々木	水2・畑	水4・杉山
035 ~ 051	水3・近藤	水2・畑	火4・瀧本	水2・畑	水4・杉山
052 ~ 068	水3・佐々木	水2・畑	火2・佐々木	水2・畑	水4・杉山
069 ~ 085	水3・澁谷	水2・畑	火4・瀧本	水2・畑	水4・杉山
086 ~ 102	水3・小豆川	水2・畑	火4・瀧本	水2・畑	水4・杉山
103 ~ 119	水3・高根	水2・畑	水3・鈴木	水2・畑	水4・杉山
120 ~ 136	水3・高橋	水2・畑	水3・鈴木	水2・畑	水4・杉山
137 ~ 153	水3・土村	水2・畑	水3・鈴木	水2・畑	水4・杉山
154 ~ 170	水3・信田	水2・畑	水3・吉野	水2・畑	水4・杉山
171 ~ 187	水3・野田	木2・畑	水3・吉野	火3・畑	水4・酒井
188 ~ 204	水3・畑	木2・畑	水3・吉野	火3・畑	水4・酒井
205 ~ 221	水3・林	木2・畑	月4・吉野	火3・畑	水4・酒井
222 ~ 238	水3・比佐	木2・畑	月4・吉野	火3・畑	水4・酒井
239 ~ 255	水3・弘田	木2・畑	月4・吉野	火3・畑	水4・酒井
256 ~ 272	水3・細江	木2・畑	月4・山本	火3・畑	水4・酒井
273 ~ 289	水3・三浦	木2・畑	月4・山本	火3・畑	水4・酒井
290 ~ 305	水3・文	木2・畑	水2・吉野	火3・畑	水4・酒井
306 ~ 321	水3・山田	木2・畑	水2・吉野	火3・畑	水4・酒井
322 ~ 337	水3・山本	木2・畑	月4・山本	火3・畑	水4・酒井
338 ~ 353	水3・吉野	木2・畑	水2・吉野	火3・畑	水4・酒井

クラスを確認したら、配布資料の「履修登録確認表」に科目名・担当教員・単位数を記入しましょう。

英語コミュニケーション I・II のクラス

- 英語コミュニケーション I : 前期月曜2限
 - 英語コミュニケーション II : 後期月曜2限
-
- ✓ クラス分けがされています。履修登録は教務課で一括して行うため、個人での履修登録は必要ありません。
 - ✓ 指定クラス以外で授業を受けても単位は認められませんので注意してください。
 - ✓ クラスは、UNIPAの「学生時間割表」から確認してください。

情報リテラシー I・II のクラス

学籍番号（下3桁）	開講時限（I・II 共通）
001 ~ 088	火曜日・1限
089 ~ 353	火曜日・2限

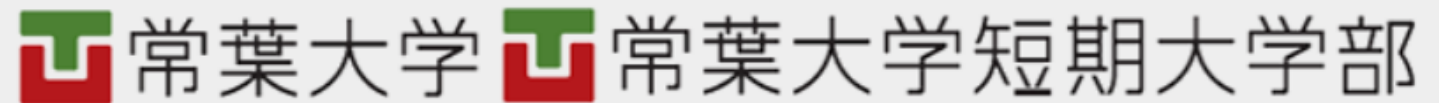
- ✓ クラス分けがされています。履修登録は教務課で一括して行うため、個人での履修登録は必要ありません。
- ✓ 指定クラス以外で授業を受けても単位は認められませんので注意してください。
- ✓ クラスは、UNIPAの「学生時間割表」から確認してください。

③シラバスの確認方法

- 「ポータルサイトUNIPA」
→ 「シラバスの閲覧はこちら」



「UNIPA」QRコード



ポータルサイト「UNIPA」

○ システム利用停止時間 ○

毎日、下記時間にシステムメンテナンスを行います。

停止時間： 深夜2時 ～ 5時

この時間内はシステムをご利用できなくなりますのでご注意ください。
履修登録を行うにあたっては、特に注意をしてください。

[シラバス閲覧はこちら](#)

シラバス検索

検索条件を指定 カリキュラムツリー照会

**常葉大学（草薙C）
経営学部経営学科**

入学年度学期

すべて対象

学科組織

常葉大学（草薙C）経営学部 経営学科

開講年度学期

2026

すべて対象

授業科目

部分一致で検索

担当教員

部分一致で検索

学年

学年指定なし 1年 2年 3年 4年

開講キャンパス

すべて対象

曜日

月 火 水 木 金 土 日

時限

1限 2限 3限 4限 5限 6限 10限

キーワード

2026

③シラバスのポイント

**シラバスから授業での学びをイメージして、
面白そう！／興味がある！／勉強になりそう！なものを探そう**

- 授業の概要／目的：この授業では何を学ぶことができる？
- 授業の到達目標：単位修得に必要な学修成果は？
- 授業の計画と内容：具体的に各回で何を扱う？
- 授業の評価方法：何が成績の大きな比重を占める？
 - 定期試験重視？
 - 課題重視？
 - 授業への積極的な参加重視？

同じ科目の授業は何が違うの？

心理学（若尾先生・前期・水曜日2限目）

授業の計画と内容	<p>第1回 オリエンテーション（授業の受け方、単位の取り方などについて説明。心理学とは何かについて。）</p> <p>第2回 知覚心理学1 心理学が「心の科学」であることを知る。視覚、聴覚の仕組みについて。</p> <p>第3回 知覚心理学2 視覚、聴覚、錯覚など。私たちが「見ている世界」がどのように構成されているかを学ぶ。</p> <p>第4回 学習心理学1 古典的条件付けオペラントと条件付けなど。行動がどのように身につくのかを学ぶ。</p> <p>第5回 学習心理学2 学習心理学1で学習した内容が日常行動や教育の例から行動について理解する。</p> <p>第6回 記憶について 短期記憶・長期記憶の仕組みや忘却などのメカニズムを学び学習の応用を考える。</p> <p>第7回 動機について 欲求理論、モチベーションなど。なぜ人間は行動するのか、その背景にある心理的要因を学ぶ。</p> <p>第8回 発達心理学（幼児）発達理論を学ぶ。人間の心が生涯にわたってどのように変化するのかを学ぶ。</p> <p>第9回 発達心理学（青年期まで）人間の心が生涯にわたってどのように変化するのかを学ぶ。</p> <p>第10回 発達心理学（青年期以降）人間の心が生涯にわたってどのように変化するのかを学ぶ。</p> <p>第11回 社会心理学1 集団・社会的影響など。人の集団の中でどのように影響を受けるのかを具体的に学ぶ。</p> <p>第12回 社会心理学2 他者認知・偏見など。人は他者をどのように理解しているのかなどを理解する。</p> <p>第13回 臨床心理学（性格など）性格理論、心理テストなどを実際に行い性格について理解する。</p> <p>第14回 臨床心理学（カウンセリングなど）心理療法やカウンセリングの理論について学ぶ。</p> <p>第15回 臨床心理学（こころの病気など）メンタルヘルス理論など。心の病気などを学ぶ。</p>
----------	--

教科書	
参考書	
成績評価の方法	・小テスト50%、授業態度20%、期末レポート30%
成績評価の基準	・到達目標の達成度を評価基準とする。
フィードバックの方法	・テスト終了後、解説を行う。 ・期末レポートについて個別に評価をフィードバックする。
授業時間外学修	毎回、授業前に、下調べや疑問点等をまとめる（予習：2時間程度）。毎回、授業後に、教科書や資料を再読し、学習事と要点、考察をまとめたワークシートを作成する（復習：2時間程度）。
実務経験のある教員の授業内容	
その他	

心理学（田中先生・前期・金曜日4限目）

授業の計画と内容	<p>この授業は第4回、第12回をオンライン授業（オンデマンド：教科書中心型）第1、2、3、5～11、13～15回を対面授業で行う</p> <p>第1回 オリエンテーション</p> <p>第2回 心理学の歴史</p> <p>第3回 学習心理学</p> <p>第4回 生理心理学（オンデマンド:教科書中心型）</p> <p>第5回 知覚心理学</p> <p>第6回 認知心理学</p> <p>第7回 発達（1）理論</p> <p>第8回 発達（2）8つの期について</p> <p>第9回 教育</p> <p>第10回 臨床心理学（1）臨床心理学とは</p> <p>第11回 臨床心理学（2）心理アセスメントと心理療法</p> <p>第12回 社会心理学（オンデマンド：教科書中心型）</p> <p>第13回 パーソナリティ心理学（1）性格理論とは</p> <p>第14回 神経心理学</p> <p>第15回 パーソナリティ心理学（2）自分の性格を知ろう</p> <p>定期試験 第2回から第15回についての筆記試験</p>
----------	--

教科書	
参考書	
成績評価の方法	成績評価の方法：小テスト30% 定期試験55% 受講態度15% 授業後に感想シートの提出をしてもらう。その内容を基に受講態度の評価を行う。
成績評価の基準	成績評価の基準：到達目標の3項目を満たすことができる。
フィードバックの方法	小テスト終了後正答の解説を行う。

授業内容や成績評価の方法が異なる場合があるので、シラバスを要チェック！

※同じ名前の授業は1回しか単位の修得ができません

④ 選択科目の登録について

- 必修科目の時間と単位数を確認した後は、残りの単位数を選択科目で埋めましょう。
- 選択科目登録のポイント
 - i. **シラバスを確認する**
 - ii. 教養教育科目を可能な限り**早い学年で**必要単位数を修得する
 - iii. 情報科学概論Ⅰ、情報科学概論Ⅱでのクラス指定
 - iv. 抽選科目を確認する
 - v. 体育実技A・Bの履修について
 - vi. MDASH（応用基礎）に向けた履修のお願い

④ー iii . 情報科学概論 I のクラス指定

- 専門基礎科目「情報科学概論 I」（前期，木曜日，3限目）は選択科目ですがクラスの指定があります。
- 学籍番号 8 桁の末尾が奇数の学生は山田クラス，偶数の学生は信田クラスを履修すること

例) 履修登録の例

26311637 (末尾が奇数) → 山田クラスを登録

26311638 (末尾が偶数) → 信田クラスを登録

④ーiv. 抽選科目について

- 抽選科目の履修登録期間は
 - 抽選希望登録期間①：4/2（木）9:00～4/5（日）23:59
 - 抽選希望登録期間②：4/6（月）15:00～4/7（火）12:00
- ①で定員を満了した科目は、②で希望登録ができません。
- 後期の開講科目のうち、前期では定員を超えず、後期の履修登録変更期間で抽選となった場合、前期中に履修登録した学生が優先となります。

教務課キャビネット「大学」→

「0319_令和8年度前期履修登録・抽選希望登録について」を要確認！

④－iv. 前期抽選について

日付	履修登録	抽選希望登録
3/26(木)	<u>履修登録期間①</u> 3/26(木)9:00~3/30(月) 23:59	<u>抽選希望登録期間①</u> 3/26(木)9:00~4/5(日) 23:59
3/30(月)		
4/2(木)	<u>履修登録期間②</u> 4/2(木)9:00~4/7(火) 23:59	
4/5(日)		
4/6(月)	落選しても期間内であれば ・他の抽選授業の希望登録 ・履修登録画面で別の授業を登録 することができます。	<u>抽選結果公開①</u> 4/6(月)15:00~
		<u>抽選希望登録期間②</u> 4/6(月)15:00~4/7(火)12:00
4/7(火)	落選しても期間内であれば ・履修登録画面で別の授業を登録 することができます。	<u>抽選結果公開②</u> 4/7(火)15:00~
履修登録の完了		

重要！

「簿記入門」と「会計入門」は

抽選科目 かつ 必修科目

必ず4/5までに履修登録を行うこと！

経営学部生は抽選時に優先権があります。

ただし、4/5までに登録をしないと履修できなくなる恐れがあります。

④ーⅴ 体育実技A・Bについて

- 教務課キャビネット「大学」掲示板「大学」
→「0319_外経社 体育実技A・Bを履修希望学生の方へのお知らせ」を要確認
- 「体育実技A」と「体育実技B」をそれぞれ1回ずつ履修可能
- 「開講クラス一覧表」を参考に、抽選希望登録期間①②に履修希望クラスを抽選希望登録
- 抽選に当選した学生は、そのクラスを受講
- 第1週目はガイダンスを実施
 - 着衣不要、筆記用具持参
 - 体育館アリーナ入口（2階）集合
- 抽選に落選した学生および登録期間に未登録であった学生は、定員未達クラスを追加で受講できる可能性あり
 - 抽選後（8日以降）に追加可能クラスを追加可能人数とともにweb掲示板と体育準備室前（C214）に掲示
 - 第1週（10日～16日）のそれぞれの時限に授業参加
 - 追加希望者が多い場合は、追加者による2次抽選の実施
 - 代理は認めない
- 「体育実技B」は、前期に履修登録した学生に優先権を与えます

④－vi.

MDASH（応用基礎）に向けた履修のお願い

- 経営学部では、文部科学省が推進するMDASH（数理・データサイエンス・AI教育プログラム）の応用基礎レベルの認定に向けて準備をしています。
- 認定には対象科目の「履修者数」と「単位取得者数」が重要な評価項目となります。
- 以下の科目の履修への協力をお願いします。
 - 情報科学（全学）〔選択〕
 - 統計学（学部共通）〔選択〕
 - 人工知能概論（専門）〔選択〕

⑤ポータルサイトUNIPAでの履修登録

- 履修登録はポータルサイトで行います。
- ポータルサイトにログイン
 - 抽選科目以外：「授業」→「履修登録」
 - 抽選科目：「授業」→「抽選希望登録」
 - ✓ 抽選科目とそれ以外で登録画面が異なります！
- ポータルサイトの操作方法は、UNIPA内の「マニュアル」（p.14～）を参照してください。



「UNIPA」QRコード