

2026年3月17日公開

# 2026年度春学期 履修ガイド (授業時間割表)

## 政策情報学部

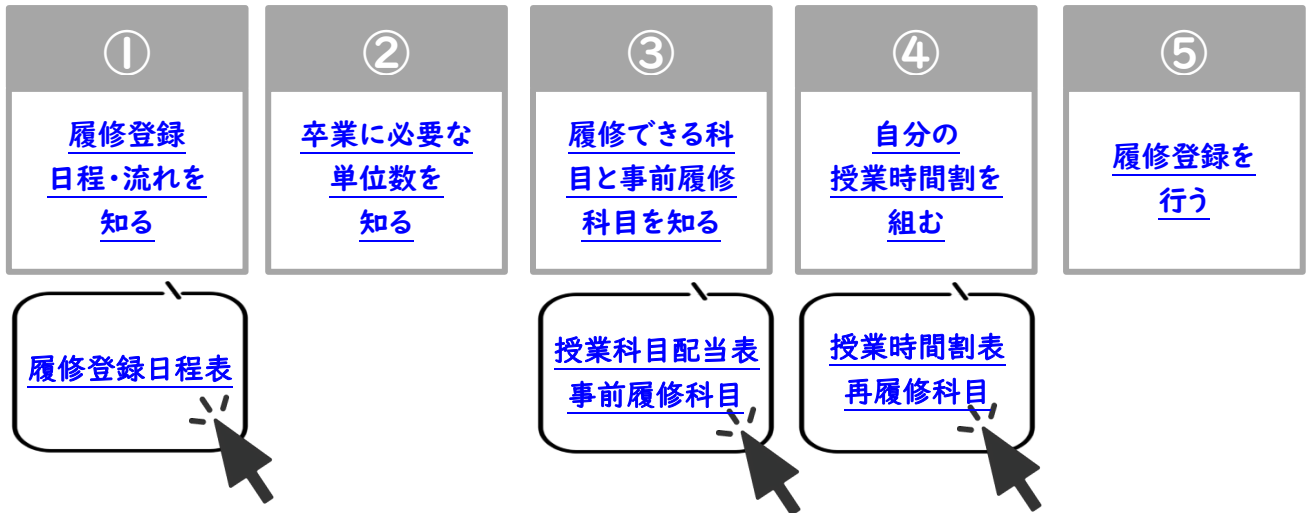
(2019～2024年度入学者対象)

一目で分かる!

# 学修の流れ

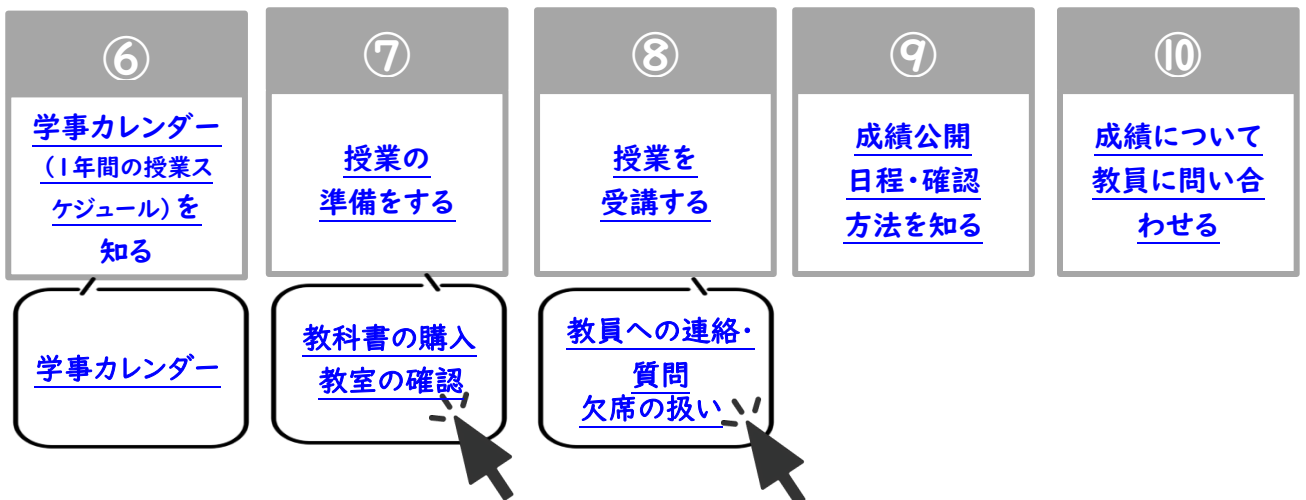
履修・授業・成績・卒業など学修に関わる一連の流れをここで確認しましょう!

## 履修



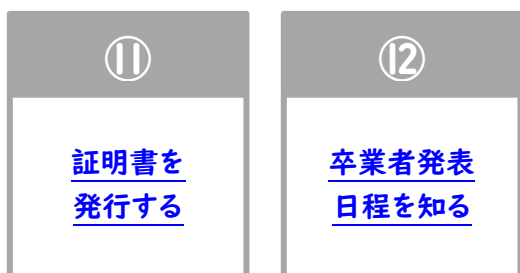
## 授業

## 成績



## 成績

## 卒業



## ? 履修ガイド(授業時間割表)の活用方法

### その1

パソコンで閲覧すべし!  
▶ スマートフォンは読みづらかったり、検索機能が使用できない可能性があります。パソコンで閲覧することを推奨します。

### その2

リンク機能を使用すべし!  
▶ 青字をクリックすると、該当のページへリンクします。

### その3

検索機能を活用すべし!  
▶ PDFの「テキストまたはツールを検索」や「Ctrl + F」で、キーワード検索が可能です。わからないことがあったり、情報を探す際にぜひご利用ください。

履修・授業・成績・卒業に関する大学からの連絡は、CUC PORTALで掲示配信されます。

1日1回、CUC PORTAL掲示板を確認する習慣を身につけましょう!

<https://portal.cuc.ac.jp/uprx/>

CUC PORTAL>ログイン>基本機能>掲示板



## 目次

千葉商科大学 理念.....	5
千葉商科大学 ディプロマ・ポリシー、カリキュラム・ポリシー.....	8
政策情報学部 ディプロマ・ポリシー、カリキュラム・ポリシー.....	10
政策情報学部 教育課程.....	12
▶ コース制、コース配当科目.....	14
政策情報学部の特色ある教育.....	16
▶ 公務員試験対策講座の授業内容.....	17
基盤教育機構(CUC 基盤教育科目群).....	18

## 履修..... 20

①履修登録日程・流れを知る.....	20
▶ 履修登録日程表.....	20
②卒業に必要な単位数を知る.....	23
▶ 卒業要件.....	23
③履修できる科目と事前履修科目を知る.....	24
▶ 授業科目配当表.....	24
▶ 履修にあたり条件がある科目について.....	28
▶ 事前履修科目.....	29
▶ 単位認定申請方法について.....	31
④自分の授業時間割を組む.....	34
手順1：履修登録できる単位数を確認する.....	34
手順2：授業時間割表を確認する.....	36
▶ 授業時間割表.....	36
手順3：各科目における注意点を確認する.....	43
▶ 再履修科目.....	43
▶ 授業科目読替・新設・廃止科目一覧.....	44
手順4：気になる科目のシラバスを確認し、授業内容を把握する.....	48
手順5：自分の時間割を決める.....	48
⑤履修登録を行う.....	49

## 授業..... 51

▶ 学事カレンダー.....	51
⑦授業の準備をする.....	54
▶ 教科書の購入.....	54
▶ 教室の確認.....	55
⑧授業を受講する.....	57
▶ 出席登録.....	57

▶ 遠隔授業の受講.....	58
▶ 休講・補講.....	61
▶ 課題の提出.....	62
▶ 教員への連絡・質問.....	62
▶ 欠席の扱い.....	63
▶ 不正行為.....	64
▶ 授業の受講以外の対応.....	64

## 成績.....65

⑨成績公開日程・確認方法を知る.....	65
⑩成績について教員に問い合わせる.....	67
⑪証明書を発行する.....	69

## 卒業.....70

⑫卒業生発表日程を知る.....	70
------------------	----

## その他.....71

秋学期授業時間割表（暫定）.....	71
千葉商科大学で身につける「CUC3 つの力」と「CUC6 つの能力要素」.....	77
カリキュラムマトリクスとカリキュラムマップ.....	78
ナンバリング.....	80
学籍.....	81
おすすめ検索キーワード集.....	83

**建学の精神と理念:有用の学術と商業道德の涵養**

巢鴨高等商業学校を創設した文学博士遠藤隆吉は、自らの志とする学府創立に当たり、「建学の趣旨」を次のように述べています。

**建学の趣旨**  
能力を外にして長幼の序を認め、為にする所なくして人格の光を仰ぎ、天道の自ら至るを恐れ人倫の當に依るべきに従う。  
人類を一視して其の幸栄を増進し、有用の学術を修め質実の氣風を養い、適く所として其の天職を完うせんとなす。

**[解説]**

学問や社会的地位、財力等がいくらまさっていても、年長者に対しては常に礼を忘れず、一步を譲る奥ゆかしい気持ちを持つとともに、虚心にすべての人間の人格の尊さを敬仰するはもちろん、すぐれた人格の持ち主には素直にその長所を認めて尊び、かりにも自分の個人的都合などで曲解したり誹謗するようなことがないように心掛けねばならない。  
天道は常に人の善行に味方し、悪事には必ずその報いを下すものであることを考えて行いを慎み、如何なる場合でも、人間として己の行うべき道はずれぬよう注意しなければならない。  
その上で、一切の人類を平等に考え、差別せず、自分の幸福と同様に他の人の幸福の増進に力を尽くし、学問は自分とともに社会の為になるものであることをよく認識して精励するとともに、その氣風はあくまで堅実を第一とし、世の流行に染まらず、ぜいたくを慎み、困難を克服する旺盛な精神をもって与えられた自己の職分に忠実に従事し、自己の向上と社会の発展に寄与しなければならない。

遠藤隆吉は、昭和13(1938)年7月、千葉県津田沼に生々示宇修養道場の設立を決意し、その趣旨を明らかにするため、道場内に「生々示」碑を建立しました。碑の前面には、哲学者ヘラクレイトスの「万物は流転する」(panta rhei)というギリシャ語の見出しに続いて、創設者の学問的な立場を示す「生々主義」の学説が英文で刻まれています。火を万物の原理(根源)とする「パンタライ」の学説は、ヘラクレイトスが自ら戦いに敗れ、エフェソス王族の地位を失った末に見出した哲理であり、栄枯盛衰の厳しい現実を達観した末の悟りの境地に似ています。創設者遠藤隆吉は、かかる激しい現実の荒々しい変化の渦中において人々が遅しく生き抜いていくための知恵を「有用の学術」に求めました。そして、創設当初より、実学尊重の教育理念を尊重してきたのです。

また、遠藤隆吉は、次のようにも述べています。

今日 商業 道德の頹廢は 頗る 寒心すべきものあり。外国 貿易の不振も 畢竟 此處より来る。  
故に 実業家となるべき者に 商業 道德を吹き込み殊に 武士的精神を 注入 するは 最も 急務  
なりと 謂わざるべからず。

遠藤隆吉は、当時、武士的精神を忘れたことが商業道德の頹廢をもたらしたことを歎き、外国貿易の不振もそれが原因であるから、実業家として世に立つ者に商業道德を身につけさせ、武士的精神を注入することが急務であると指摘しました。商業は人と人との交流であり、未知の人と国や民族を超えて交流するに

は、相手を信頼し、約束を守る倫理が存在しなければならない。そのためには、東洋倫理に基づいて世界の在り方を考える視点と武士的精神の涵養が重要です。巣鴨高等商業学校設立の意義は、まさに当時の商業道徳の頹廢を打破することにあります。

### **教育の理念:治道家の育成**

遠藤隆吉の教育の理念は、高い理想のもとに現実の天職を完うする人物、総合的視点から個別科学を見ることのできる人物、すなわち「治道家」を育成することにあります。この理念を受け継ぎ、実社会に役立つ学問である「実学」を通して新しい時代の治道家を育成するのが本学の使命です。

今日的に解釈すれば、治道家とは「大局的見地に立ち、時代の変化を捉え、社会の諸課題を解決する、高い倫理観を備えた指導者」といえます。

### **真の教育者とは、治道家こそがそのモデルである**

遠藤隆吉は、「教育学者必ずしも教育家にあらず、学者必ずしも達見家にあらず、政治家必ずしも教育学とに詳かなるにあらず。社会の病弊を洞破し、全体の上より一部を観察するは治道家にあざれば能はず」として治道家としての自らの立場を明らかにしました。真の教育者とは教育学者でも政治家でもなく、治道家こそがそのモデルであるということを言っています。そして、教育の基本理念を次のように示しています。

教育の要は、人の大なるを知り、  
人をしてその大なる所以の者を知らしむるにあり。  
亦人に接するの第一義なり。

#### [解説]

人を教育する者は、人間は絶対的偉大なる天分を持っていることを深く認識していることが肝要である。教育者としては心から学生を愛し、人間としてこれを尊敬しなければならない。その上で、教育を受ける者に対し、人が何故偉大であるのか、どうすれば自分が人としての偉大さを発揮できるのかについて理解できるよう教導することである。このことは、ただ大学における師弟の基本的な心構えであるばかりでなく、広く社会においてすべての人々が互いに接しあう上で最も基本となるものである。これを外れては大学の真の姿はなく、また人間社会の構成はもとより、その福祉幸栄は望むべくもないことを心に深く銘記すべきである。

### **巣鴨高等商業学校設立理念**

遠藤隆吉は、巣鴨高等商業学校設立趣意書に、その設立理念を次のように記しています。

「今日、世人はややもすれば実業教育を軽視せんとする。これ誠に残念である。実業家は社会の上位を占めるべきであり、実業は決して己の利益のみを目指すものではなく、社会に奉仕することを目的とする立派な事業である。実業教育はなお大いに徹底させる余地がある。」

遠藤隆吉は、当時の実業教育を軽視する社会の風潮を憂っていました。実業は、己のみでなく、社会のためになるものでなくてはならず、また、社会に奉仕することを目的とする立派な事業です。従って、社会の多様化、国際化等、現実の社会の動きに即応できる有用の学術、つまり、実学尊重の教育を実践することを目指し、巣鴨高等商業学校を設立しました。

## 天職の理念:適材適所の天職教育

千葉商科大学がめざしているのは、適材適所の天職教育です。天職教育とは「学術、質実、人倫」の三教育を通じ、物事を客観的に捉えた総合的な視点から、個々の判断を下すことのできる人材を育てることです。千葉商科大学ではこの考えに沿って、「実学」を重んじた教育方針を採っており、各学部において、社会で使える専門知識を実践しながら学ぶ体制が整備されています。

## 千葉商科大学 ディプロマ・ポリシー、カリキュラム・ポリシー

### ディプロマ・ポリシー（学位授与方針）

本学では、建学の精神に基づき、「実学教育」を通じて創設者・遠藤隆吉が唱える「治道家」を育成することを教育の理念とし、以下の力を身につけ、所定の単位を修得した学生に卒業を認定し、学位を授与する。

治道家とは、「大局的見地に立ち、時代の変化を捉え、社会の諸課題を解決する、高い倫理観を備えた指導者」を指す。

#### 高い倫理観

- ◆実社会における諸課題を発見し、その解決に主体的能動的に取り組む使命感とモラル

#### 幅広い教養

- ◆実社会の変化に即応し、多様な人々との協働に必要な豊かな人間性を形成するための普遍的な知識とコミュニケーション力

#### 専門的な知識・技能

- ◆実社会における諸課題を発見し、解決するための有用かつ高度な専門的能力

上記の力を身につけるためのカリキュラムを編成・実施し、所定の単位の修得により学修成果を評価する。単位修得状況が一定の水準に満たない学生に対しては、面談等の実施により学修成果の把握・改善を行う。

本学では、ディプロマ・ポリシーを教育の質保証を図るための起点とし、建学の精神および社会の要請に基づく教育の不断の改革・改善に努める。

## カリキュラム・ポリシー（教育課程の編成・実施方針）

本学では、建学の精神に基づき、「実学教育」を通じて創設者・遠藤隆吉が唱える「治道家」を育成することを教育の理念とし、ディプロマ・ポリシーの達成のため、以下のカリキュラムを体系的に編成し実施する。

治道家とは、「大局的見地に立ち、時代の変化を捉え、社会の諸課題を解決する、高い倫理観を備えた指導者」を指す。

本学のカリキュラムでは、実学を重んじ、実社会との連携とアクティブラーニングにより実践力を育成する。

### **初年次教育**

多様な入学者が本学での主体的な学びに適応し、4年間を通じた学修の基礎を身につけ、専門研究へ導入することができるように、少人数での初年次ゼミを実施する。初年次ゼミでは、多様な人々と協働する上で必要となるコミュニケーション力、倫理観および実践力を身につけるための「グループワーク」を取り入れる。

### **基盤教育**

全学部の学生が共通して、ディプロマ・ポリシーに定める幅広い教養と高い倫理観を身につけることができるように、初年次より教養、外国語、情報、簿記会計、体育、キャリア及び日本語関連などの基盤教育を実施する。

### **専門教育**

実社会における諸課題を発見し、解決するための専門的な知識・技能を体系的な学修を通して段階的に身につけるために、初年次に基礎的な専門教育を実施し、2年次以降に有用かつ高度な専門的な知識・技能を身につけるための発展的な専門教育を実施する。

### **ゼミナール教育**

発展的な専門知識・技能を修得するために、2年次以降にゼミナール教育を実施する。「研究」、「調査」、「グループワーク」、「グループディスカッション」および「プレゼンテーション」の積み重ねによって専門学修を深化させ、4年次にその集大成を行う。

さらに、本学では、各科目で身につく知識・技能等をシラバスに記載し、シラバスに記載された評価方法・基準により学修成果を評価するとともに、科目間の関係性を可視化し、学生が体系的に履修・学修を行えるようにする。

学生の能動的な学修の充実に向け、履修科目の登録上限の設定による | 科目あたりの学修時間の増加を図り、単位修得状況が一定の水準に満たない学生に対しては、面談等の実施により学修成果の把握・改善を行う。

本学では、ディプロマ・ポリシーの達成のため、カリキュラム・ポリシーを教育課程の編成・実施における重要な位置づけとし、カリキュラム・ポリシーに沿った大学教育の不断の改革・改善に努める。

## 政策情報学部 ディプロマ・ポリシー、カリキュラム・ポリシー

### 政策情報学部 ディプロマ・ポリシー（学位授与方針）

政策情報学部では、実社会の現場において、様々な問題や個別課題の解決に対して幅広い視点に立ちながら、判断、行動できる人物及び、そのための創造的な活動に貢献できる人物を育成することを目的とし、以下の知識、技術、思考力、実践力を身につけ、所定の単位を修得した学生に卒業を認定し、学位を授与する。

#### 高い倫理観

- ◆情報の収集・分析・活用を通じ社会の諸課題を発見し解決する上で求められる、社会の規範を遵守し、判断、行動する意識と強い責任感。
  - 必修科目「政策情報学概論」の学修を通じて評価する。

#### 幅広い教養

- ◆幅広い視野を持って、他者とコミュニケーションをとることができ、他者を理解し、判断、行動することができるに足る、幅広く十分な教養。
  - 教養科目群の所定の単位を修得することにより評価する。

#### 専門的な知識・技能

- ◆地域社会を下支えし、実情に対応しつつ、しなやかに変革していくための専門的な知識・技能および多様な専門家たちと協力して自らの責任を果たすことのできる専門能力。
  - 専門科目群の所定の単位を修得することにより評価する。

また、上記の要素を基にし、自らが主体となって、積極的に創造的な活動に貢献できる能力の育成を行い、必修科目「卒業研究」の修得により評価する。

政策情報学部では、上記の力を身に付けるためのカリキュラムを編成・実施する。

### 政策情報学部 カリキュラム・ポリシー（教育課程の編成・実施方針）

政策情報学部では、複数の専門領域の協調によって初めて生みだされる知の形、行動の形を探究し、様々な問題や個別課題の解決に必要な社会の現場において、責任感としなやかさをもって思考、行動することで創造的な成果を生む人物の育成を教育目標とする。この教育目標を実現するために、全学部共通カリキュラムであるCUC基盤教育科目群の科目を通じて本学の学生として基盤となる知識の獲得と能力の醸成を行うとともに、多様な専門知を持つ教員との触れ合いを重視し、少人数教育を活かして、学生と教員が一体化して課題解決の実現を図る次のような教育課程を編成する。

#### 初年次教育

初年次教育は、大学の学修への円滑な導入を目的とする。専門的なゼミナールへの導入としての「入門ゼミ」、倫理観の育成と政策情報学への導入を目的とした「政策情報学概論」を実施する。これらの科目の履修を通じ、自ら学修計画を立て、2年次でのコース・ゼミナール選択を行う上で必要な基礎知識や技能を育成する。特に「入門ゼミ」では、情報の収集、整理の仕方、プレゼンテーションの仕方、対人関係の向上、社会人としてのコミュニケーション能力などを修得できるよう、少人数のゼミナール教育を実施する。具体的には、調査・研究・プレゼンテーションを実践し、能動的な問題発見・解決能力の向上を図る。

#### 専門教育

2年次以降に、「地域政策コース」、「メディア情報コース」のいずれかに所属し、主として「コース専門科目」を学ぶことで、自らが求める専門知識を修得できるように、演習または講義形式にて実施する。「地域政策コース」では、主として「行政」、「環境」、「まちづくり」、「ビジネス」を学びの分野とする。これらの分野の講義、演習を通じ、安心して快適な街づくり、人の暮らしを支えるビジネス、環境問題など、さまざまな視点から街づくりやビジネス戦略について学修し、より良い地域社会の実現に役立つ知識、技能を育成する。「メディア情報コース」では、主として「IT」、「アート」、「メディア」、「文化」を学びの分野とする。これらの分野の講義、演習を通じ、ITを駆使した利便性の高い社会の実現、映像やアニメなどの表現による新しい文化の創造など、社会をより豊かにするための知識、技能を育成する。また、他コースの専門科目の履修を可能とすることで、幅広い視点に立ちながら専門を深める教育を実施する。

## ゼミナール教育

1年次においては「入門ゼミ」、2～4年次においては「ゼミナール」として、学生が主体となって研究・活動する少人数によるゼミナール教育を実施する。ゼミナール教育では、多角的な視点から思考し、討論し、行動するための、基礎から実践能力までを鍛える場を提供する。また、4年次のゼミナールでは、大学4年間の集大成となる卒業研究（卒業論文または卒業制作）を必須とする。

政策情報学部では、「知識・技術の修得度」、「創造的な活動」を評価する。「知識・技術の修得度」は試験・レポートなどにより到達度を評価し、「創造的な活動」はゼミナールや卒業研究を通じて評価する。加えて、急速に変化する社会環境と問題に対応するために、専任教員と学生が一体となって課題解決に取り組むことを目的とした、プロジェクト連動型の教育を実施する。また、キャリア教育の延長として、専任教員による各種資格取得、公務員試験合格のための課外サポートを実施する。

## 政策情報学部 教育課程（2019～2024年度入学者対象）

### 科目の区分

科目区分は、「CUC 基盤教育科目群」、「専門科目群」、「セミナー科目群」「単位互換科目」「自由科目」から構成されています。

### 科目の概要

#### 【CUC 基盤教育科目群】

詳細は、[基盤教育機構](#)を参照してください。

##### （1）情報

情報入門は、さまざまな「情報に関する活動」の基礎となる力を身につける科目です。それは、単に「コンピュータの使い方を身につける」ということではありません。今後、いろいろな問題や企画に取り組むときに、自ら調べ、考えることを通じて、解決・実現していく力の基礎を、実践的に身につけることを目指します。

##### （2）外国語

選択必修科目の外国語については、1年次生は、英語または中国語のいずれかを選択しなければなりません。

外国語は、同じ語種の授業が週に2クラスの異なる内容で開講され、選択した語種の授業を春学期と秋学期に受講します。

なお、外国人留学生は、母国語の科目は選択できません。

#### 【専門科目群】

##### （1）コース共通科目

コース共通科目は、所属コースに係わりなく、各年次に履修することが望ましい専門科目で、必修科目は、1年次配当の「政策情報学概論」があります。必修科目も専門科目の単位には含まれますが、所属コース内科目の単位には含まれません。

##### （2）コース専門科目

2年次より、「地域政策コース」または「メディア情報コース」のいずれか1つのコースを選択し、所属することになります。所属コースの専門科目を40単位以上修得しなければなりません。

なお、所属するコース以外の専門科目を履修した場合、修得した単位は選択科目の単位に充当されません。

#### 【セミナー科目群】

1年次の入門ゼミで、大学で学ぶ意義からデータ収集・分析の手法、グループワークによる問題発見・解決策の提案、プレゼンテーションの方法等を学ぶと、2年次からゼミナールを履修することになります。2年次は、 Semesterごとのゼミナール（担当教員）の変更が可能です。3年次は、4年次の「卒業研究」を前提としているため、所属ゼミナール（担当教員）を変更しないことが原則です。春・秋学期、同じゼミナールに所属することで、4年次「卒業研究」のテーマにつなげていきます。

##### （1）入門ゼミ

「入門ゼミⅠ・Ⅱ」は、「政策情報学概論」や「情報入門」とともに、政策情報学部で学ぶための導入となる科目で1年次の必修科目です。1クラス25名程度の編成で、共通のテキストをもとに一定の履修プログラムで情報の収集、整理の仕方、発表の仕方、対人関係の向上、社会人としてのマナーなどを学修していきます。

1年間の入門ゼミを通じて、自分の興味や関心のあるものを事例として取り上げ、グループワークにより問題発見・解決策の提案をできるようになります。

## (2) ゼミナール

ゼミナールとは、専任教員が学期ごとに研究テーマを設け、そのテーマにそって学生が主体的に研究活動を行う授業科目です。卒業するための必修科目で、2年次生を対象とした「ゼミナール1」、3年次生を対象とした「ゼミナール2」、4年次生を対象とした「卒業研究」に分かれています。

## (3) 卒業研究

卒業研究とは、大学4年間を通じ、ゼミナールなどで学んだ研究の成果を、卒業論文や制作物など形あるものにして発表する授業科目です。大学4年間で「自分はこんな専門分野を勉強し、修得した」と自信をもって対外的に答えられる研究論文や作品を仕上げることを目標にしてください。卒業論文や制作物などの指導にあたる教員は、4年次ゼミナールの担当教員です。

卒業研究はゼミナールⅠ、Ⅱの単位を修得済みであり、かつ総修得単位数が76単位以上であることが履修要件となります。

### 【単位互換科目】

大学間協定に基づいて、千葉商科大学以外の他大学で授業を履修し、修得した単位を卒業単位として認定するものです。他大学での授業履修を希望の学生は、教務課へ相談してください。

### 【自由科目】

自由科目とは、単位を修得しても卒業に必要な単位にならない科目です。

政策情報学部では、ゼミナールを1セメスターに2つ履修する場合、2つめが自由科目扱いとなります。申請期間等の詳細については、告示を参照してください。

## 授業科目配当表

原則として、履修できる科目は授業科目配当表に記載のある科目となります（単位互換科目、自由科目、特別講義を除く）。

授業科目配当表に記載のない科目の単位修得をしても卒業要件には含まない場合があります。入学年度ごとにカリキュラムが異なりますので、履修登録の際には注意してください。詳しくは、[授業科目配当表](#)を確認してください。

## 資格取得単位認定

下表の認定科目は、該当資格を取得し、大学に申請することで単位を認定することができます。申請期間等の詳細については、[単位認定申請方法](#)を参照してください。

学部	該当資格	認定科目	認定時期	注意事項
【政策情報学部】 (2019年度以降 入学者対象)	ITパスポート試験	ICT基礎	1年次～	■英語(A)・(B)Ⅰ・Ⅱについて ①必修英語の選択者で、再履修クラスを履修する必要のある(必修英語科目の単位を1度落としている)学生のみ対象となります。 ②準2級による単位認定者が次学期以降に2級を取得した場合、追加で単位認定ができる科目は1科目となります。
	実用英語技能検定準2級 ※英語(A)・(B)Ⅰ・Ⅱの中から 1科目選択可能	英語(A)Ⅰ	1年次 秋学期～	
		英語(B)Ⅰ		
	実用英語技能検定2級 ※英語(A)・(B)Ⅰ・Ⅱの中から 2科目選択可能	英語(A)Ⅱ	2年次 春学期～	
英語(B)Ⅱ				

## コース制

政策情報学部生は、「地域政策コース」または「メディア情報コース」のいずれかを選択し、コース登録を行い、2年次より自分の所属するコースの専門科目を中心に授業を履修していきます。コースの登録は、2セメスター（1年次秋学期）に行います。その時期にコース登録を行わないと2年次春学期以降、その他の科目の履修登録も受け付けられません。

また、コースの変更を希望する場合には、2年次の秋学期に一度だけコース変更をすることができます。

なお、コース登録・変更についての詳細は、告示等でお知らせします。

### 【地域政策コース】

「地域政策コース」では、安心して快適な街をつくる人、ビジネスで人の暮らしを支える人、環境問題に取り組む人など、さまざまな視点から街づくりやビジネス戦略について学び、より良い地域社会の実現を目指します。

「地域政策コース」で学べる主な内容は次のとおりです。

- ・ 行 政：国や地方自治体の仕組みを理解し、それぞれの役割や現場が抱える課題、関連する法律などについて学びます。
- ・ まちづくり：身近な地域の成り立ちやコミュニティを知り、街に賑わいを取り戻すためのアイデアや実践の方法を学びます。
- ・ 環 境：エネルギー問題や国内外の環境政策など、環境について幅広く学び、地球環境のために行動できる力を育てます。
- ・ ビジネス：現代社会を支える経済の仕組みを学び、金融やマーケティングなどビジネス社会に必要な知識を身につけます。

#### 《将来の進路》

公務員(地方公務員/警察官/消防官)、独立行政法人・公益法人、金融機関・証券会社(証券アナリスト)、一般企業、環境関連企業・団体、大学院 など。

#### 《取得をめざせる資格》

ビジネス実務法務検定、法学検定、宅地建物取引士、日商簿記、秘書検定、ファイナンシャル・プランニング技能検定、eco 検定 ほか。

### 【メディア情報コース】

「メディア情報コース」では、IT を駆使して便利な社会を実現したり、映像やアニメなどの表現で新しい文化を生み出すなど、情報やメディアを通してさまざまな表現技法を追求し、より豊かな社会に貢献できる人材となることを目指します。

「メディア情報コース」で学べる主な内容は次のとおりです。

- ・ I T：プログラミング言語やHTMLを学んで、世の中を便利にするアプリやゲーム、Webサイトづくりを学びます。
- ・ メディア：最新のスタジオ設備を活用し、実際にテレビ番組を学生の手で企画・制作。情報を発信する方法を学びます。
- ・ アート：イラストやCGアニメ、音楽や演劇など、好きな分野の表現を追究し、人を楽しませる作品づくりを行います。
- ・ 文 化：英語圏や中国語圏の海外文化や、ファッション・デザイン・マンガといった現代カルチャーなどについて研究します。

#### 《将来の進路》

映像・サウンドクリエイター、イベントプロデューサー、データサイエンティスト、システムエンジニア、プログラマー、Webデザイナー、広告・出版、ゲーム制作、アニメ制作、大学院など。

#### 《取得をめざせる資格》

CGクリエイター検定、Webデザイナー検定、マルチメディア検定、マイクロソフトオフィススペシャリスト、ITパスポート、日商簿記 ほか。

コース配当科目

コース	地域政策	メディア情報
<p style="writing-mode: vertical-rl; text-orientation: upright;">コース専門科目</p>	<p>行政実務入門                      行政学                      憲法特論                      地方財政論                      法学基礎                      政治学特論                      日本史特論                      マクロ経済学                      世界史特論                      ミクロ経済学                      経済学特論                      経営学                      行政実務（社会）                      日本経済論                      行政実務（人文）                      政策プロセス論                      行政実務（自然）                      地域経済論                      数的処理Ⅰ                      地域政策論                      数的処理Ⅱ                      経営戦略論                      数的処理応用Ⅰ                      マーケティング論                      数的処理応用Ⅱ                      政策情報学演習                      行政文章                      医療と地域社会                      行政文章応用                      都市計画入門                      行政実務（英語）                      地域文化政策論                      行政実務応用(社会)Ⅰ                      都市政策・計画論                      行政実務応用(社会)Ⅱ                      環境学入門                      行政実務応用(人文)Ⅰ                      コミュニティ形成論                      行政実務応用(人文)Ⅱ                      非営利組織論                      行政実務応用(自然)Ⅰ                      地域環境マネジメント                      行政実務応用(自然)Ⅱ                      環境アセスメント                      行政法                      環境社会学                      刑法                      環境政策論                      民法                      合意形成論                      法学各論                      コミュニティ政策論                      行政文章特論                      公共政策論                      政策事情特論                      地域分析論                      社会学特論</p>	<p>映像基礎                      サウンドデザイン                      画像表現基礎                      映像プロデュース論(A)                      デザイン基礎                      映像プロデュース論(B)                      デッサン基礎                      ネットワークシステム管理                      音楽基礎                      インターフェイス設計論                      マルチメディア表現基礎                      プロデュース・演出論                      制作基礎                      プログラミング(A)Ⅰ                      統計学                      プログラミング(A)Ⅱ                      記号と社会                      プログラミング(B)Ⅰ                      データ解析法                      プログラミング(B)Ⅱ                      言語思想論                      データベース設計論                      批評理論                      情報処理技術(ハードウェア)                      東アジア地域研究Ⅰ                      情報処理技術(ソフトウェア)                      東アジア地域研究Ⅱ                      表現メディア論                      色彩学                      ソフトウェア工学                      情報文献検索                      シナリオ・ライティング                      身体表現                      Webデザイン                      創作と芸術                      アニメーション表現                      パフォーミング・アーツ(A)                      企画・制作実習Ⅰ                      パフォーミング・アーツ(B)                      企画・制作実習Ⅱ                      現代芸術                      3次元CG表現Ⅰ                      デジタルデザイン                      3次元CG表現Ⅱ                      文学表現                      デッサン技法Ⅰ                      画像表現                      デッサン技法Ⅱ                      映像論                      写真技法                      映像表現                      VRコンテンツ制作                      作曲法                      モデル・シミュレーション                      映像音響表現論                      M I D I 表現</p>

## 政策情報学部の特徴ある教育

### 公務員になるために学ぶ

政策情報学部では、将来、公務員をめざす学生のために必要な知識を段階的に学べる、正課授業のカリキュラムを用意しています。

これらのカリキュラムは、地域政策コースでは、コース専門科目として位置づけて科目を配置していますが、メディア情報コースの学生も一般企業等への就職のために活用することができます。

また、より本格的な課外講座による演習などによって正課授業との相乗効果で、徹底的に公務員試験対策をサポートします。

#### 《公務員試験対策の正課授業》

公務員試験に必要な幅広い知識を段階的に習得できる科目を設定しており、卒業単位としても認定されます。

#### 《公務員試験対策の課外講座》

正課授業の内容について、資格試験予備校と連携した本格的な試験対策を実施します。なお、課外講座は、大学に納入している授業料とは別に受講する学生の実費負担になります。(年間約 1 万円程度)

公務員試験対策講座の授業内容

年次	正課授業（単位）		課外講座
1年	行政実務(社会) 行政実務(人文) 行政実務(自然)	行政実務入門	数学の基礎演習 国語の基礎演習 模擬試験
2年		行政文章特論 政策事情特論	行政実務(英語) 数的処理 I 数的処理 II 数的処理応用 I 数的処理応用 II
3年		行政文章 行政文章応用 行政実務応用(社会) I 行政実務応用(人文) I 行政実務応用(自然) I 行政実務応用(社会) II 行政実務応用(人文) II 行政実務応用(自然) II	数的処理の演習 文章理解の演習 社会科学の演習 人文社会の演習 自然科学の演習 マクロ経済学演習 ミクロ経済学演習 財政学習 民法演習模擬試験 論文対策
4年			公務員試験の面接対策などを教員がサポート

※正課授業は、メディア情報コースの学生も履修できます。

※課外講座は、別途申し込みが必要です。

## 基盤教育機構(CUC 基盤教育科目群)

### 基盤教育機構 カリキュラム・ポリシー（教育課程の編成・実施方針）

本学では、創設者・遠藤隆吉が唱える「治道家」（大局的見地に立ち、時代の変化を捉え、社会の諸課題を解決する、高い倫理観を備えた指導者）としての基盤を形成するため、全学部の学生が共通に学ぶ「CUC基盤教育科目群」を設ける。

CUC基盤教育科目群では、主として、ディプロマ・ポリシーに定める「幅広い教養」及び「高い倫理観」を身につけるため、次のとおりカリキュラムを編成し実施する。

#### 共通教養科目

多様な学問の核心に触れることで、治道家たるにふさわしい知の基盤を築く。すなわち、現実社会の諸問題を発見し分析する上で基盤となる知識や方法を身につけ、豊かな人間性と幅広い視野にもとづき、高い倫理観をもってものごとを判断する力を育む。この目的のために、人文科学、社会科学および自然科学の3領域からなるカリキュラムを編成し、初年次より実施する。各学問の考え方をより体系的に理解し修得できるように、主として講義形式にて実施する。

#### 外国語科目

多様な言語や文化を背景に持つ人々と協働する上で基盤となる外国語に関する普遍的な知識・技能を身につけるために、各種の外国語からなるカリキュラムを編成し、初年次より実施する。特に、英語及び中国語については、基礎的な内容に加え、実社会において活用するための実践的な内容を取り入れる。コミュニケーション力と実践力を培うとともに、より多くの知識を体系的に修得できるように、主として、少人数での演習または講義形式にて実施する。

#### 情報科目

大学生活のみならず、実社会で働く上で基盤となる情報通信技術（ICT）に関する基礎的な知識・技能を修得するとともに、情報社会において必要となる情報を正しく扱う行動規範（情報倫理）を身につけるためのカリキュラムを編成し、初年次より実施する。実践力を培うことができるように、主として、コンピュータを用いた演習形式にて実施する。

#### 簿記会計科目

実社会で働く上で基盤となる簿記会計に関する基礎的な知識・技能を修得するとともに、商業道德の基礎となる素養を身につけるためのカリキュラムを編成し、初年次より実施する。さらに、実社会において活用するための実践的な内容を取り入れる。より多くの知識を体系的に修得できるように、主として、演習を取り入れた講義形式にて実施する。

#### 体育科目

スポーツや健康増進の活動を通じて、学修の基盤となる心身の健康を獲得するとともに、生涯にわたり豊かなライフスタイルを形成するための基礎的な知識や技能を身につけるためのカリキュラムを編成し、初年次より実施する。主体性とチャレンジ精神を育むとともに、コミュニケーション力を培うことができるように、主として、実技形式にて実施する。

#### キャリア科目

実社会で働く上で基盤となる知識・技能・態度を身につけ、職業意識を育むとともに、自己のキャリアを通じて学修成果を実社会の課題解決に活かすために、初年次より段階的なカリキュラムを編成し実施する。主体性と社会規範意識を育み、コミュニケーション力と実践力を培うことで、多様な人々との協働に必要な人間性を形成することができるように、主として、演習または講義形式の授業を実施する。

#### 日本語関連科目

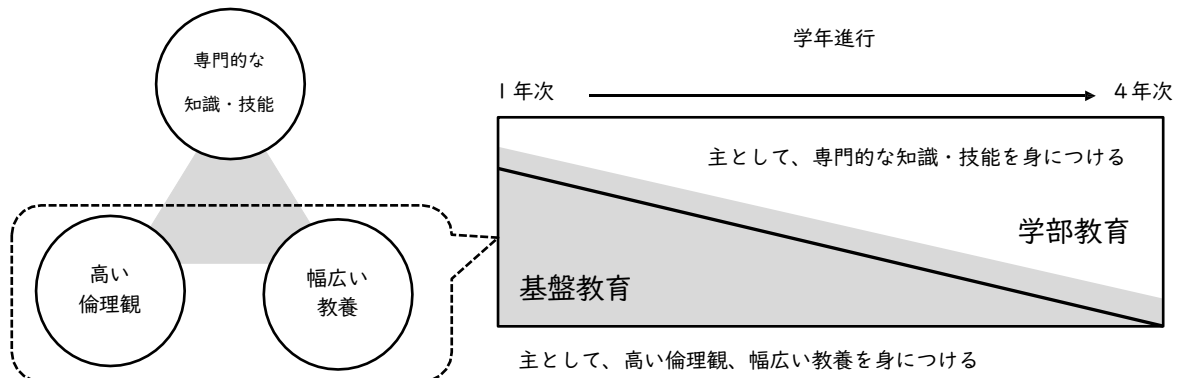
大学生活における学修と実社会で働く上で基盤となる日本語に関する基礎的な知識・技能を身につけるためのカリキュラムを編成し、初年次より実施する。レポートや論文などで自らの考えや意見を論理的に表現する力を培うとともに、留学生を対象とした授業においては、「読む」「聴く」「書く」「話す」という4技能を取り入れた内容を通じて、コミュニケーション力と実践力を培う。主として、演習または講義形式にて実施する。

上記の各科目で身につく知識・技能等をシラバスに記載し、シラバスに記載された評価方法・基準により学修成果を評価するとともに、科目間の関係性を可視化し、学生が体系的に履修・学修を行えるようにする。また、社会の要請及び学生のニーズにもとづき、定期的なカリキュラムの点検及び見直しを行う。

## 基盤教育機構 教育編成

千葉商科大学では、全学部生の基盤教育として、「CUC 基盤教育科目群」を各学部の卒業要件科目に配当しています。本学卒業生に必要とされる「CUC3 つの力（専門的な知識・技能、高い倫理観、幅広い教養）」のうち、主に「高い倫理観」と「幅広い教養」に重点を置いたカリキュラム構成となっています。

<学部教育と基盤教育の役割と学年進行のイメージ>



## 基盤教育機構 科目区分

CUC 基盤教育科目群は、7つの科目区分から構成されます。各科目は卒業要件単位数として算定されます。学部によって卒業要件区分単位数が異なりますので、各学部別の卒業要件を確認してください。

### ア. 共通教養科目

人文科学、社会科学および自然科学の3領域からなるカリキュラムを編成しています。

### イ. 外国語科目

6つの言語（英語、中国語、ドイツ語、フランス語、スペイン語、韓国語）からなるカリキュラムを編成しています。

### ウ. 情報科目

大学生活のみならず、実社会で働く上で基盤となる情報通信技術（ICT）に関する基礎的な知識・技能を修得することを目的としたカリキュラムを編成しています。

なお、「情報入門」は必修科目として配当しています。

### エ. 簿記会計科目

実社会で働く上で基盤となる簿記会計に関する基礎的な知識・技能を修得するとともに、商業道德の基礎となる素養を身につけるためのカリキュラムを編成しています。

### オ. 体育科目

スポーツや健康増進の活動を通じて、学修の基盤となる心身の健康を獲得するとともに、生涯にわたり豊かなライフスタイルを形成するための基礎的な知識や技能を身につけるためのカリキュラムを編成しています。

### カ. キャリア科目

実社会で働く上で基盤となる知識・技能・態度を身につけ、職業意識を育むとともに、自己のキャリアを通じて学修成果を実社会の課題解決に活かすために、初年次より段階的なカリキュラムを編成しています。

### キ. 日本語関連科目

大学生活における学修と実社会で働く上で基盤となる日本語に関する基礎的な知識・技能を身につけるためのカリキュラムを編成しています。

## 履修

### ■履修登録とは

履修登録とは、学期の初めに、その学期の学修計画に基づき決定した授業科目を各自で登録する最も重要な手続きの一つです。時間割の作成と履修登録の手続きは各自の責任で行う必要があります。

履修ガイド（授業時間割表）やシラバスをよく確認し、自身の学修計画に従って責任をもって履修登録を行ってください。

### ①履修登録日程・流れを知る

以下履修登録日程を確認の上、履修登録を行ってください。

履修登録期間外は、いかなる理由であっても履修登録や修正を受け付けませんので、十分注意してください。

※CUC PORTAL は毎日午前 3：00～午前 5：00 はシステムメンテナンスのため利用できません。履修登録を行う際には留意し、時間に余裕をもって申請してください。

※アクセスが集中している時は繋がりにくくなりますので、時間をおいて行ってください。

#### 【履修登録日程表】

日程・期間	履修登録種類	左記期間の説明		
		事前履修科目	定員設定科目	概要
3月17日(火)12:00 ～4月4日(土)17:00	【希望者のみ対象】単位認定申請			※詳細は「 <a href="#">単位認定申請について</a> 」参照
4月1日(水)10:00	事前履修科目公開	-	-	・CUC PORTAL「学生時間割表」画面より事前履修科目の登録状況を確認できます。 (履修することが決まっている事前履修科目は、自分で履修登録を行う前に各自の時間割に登録されています)
1年生 4月2日(木)9:00 ～4月4日(土)17:00	<u>一次履修登録期間</u> <u>(抽選)</u>	変更不可	登録可能	・CUC PORTAL「抽選希望登録」画面より定員設定科目の申し込みが可能です。 ・申込数が定員数を超過した場合、抽選で履修当落が決定します。
2年生 4月1日(水)12:00 ～4月4日(土)17:00				※期間中は登録内容の変更が可能です。 ※学年毎に期間が異なります。
3年生 4月1日(水)14:00 ～4月4日(土)17:00				
4年生 4月1日(水)16:00 ～4月4日(土)17:00				
4月3日(金) ～4月30日(木)	教科書販売開始			※詳細は「 <a href="#">教科書の購入</a> 」参照

日程・期間	履修登録種類	左記期間の説明		
		事前履修科目	定員設定科目	概要
4月8日(水)10:00	抽選結果発表	-	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>・CUC PORTAL「学生時間割表」画面より抽選科目申込結果の確認ができます。</li> <li>・抽選で当選した科目のみ、時間割表へ登録され、落選した科目は時間割表に反映されません（落選通知は行いません）</li> <li>・落選した場合は、別科目を二次履修登録期間（先着）で登録することを検討してください。</li> </ul>
1年生： 4月8日(水)10:00 ～4月10日(金)13:00	<u>二次履修登録期間</u> <u>(先着)</u>	変更不可	登録可能 取消可能	<ul style="list-style-type: none"> <li>・履修科目の追加および取消が可能です。</li> <li>・定員が満たされていない科目を、先着順で登録できます。期間中は定員充足状況が変動しますので、定員に空きが出たか都度確認してください。</li> <li>・事前履修科目および必修科目以外は取り消すことが可能です。</li> <li>※学年毎に期間が異なります。</li> <li>※履修内容にエラーが残された状態だと、履修登録を完了できません。 エラー解消をしたうえで手続きを完了させてください。</li> <li>※履修取消によって卒業に必要な単位が不足することがないように十分注意してください。</li> </ul>
2年生： 4月8日(水)13:00 ～4月10日(金)13:00				
3年生： 4月8日(水)12:00 ～4月10日(金)13:00				
4年生： 4月8日(水)11:00 ～4月10日(金)13:00				
4月15日(水)	春学期授業開始			
4月21日(火)13:00 ～4月24日(金)13:00	<u>三次履修登録期間</u> <u>(修正)</u>	変更不可	登録可能 取消可能	<ul style="list-style-type: none"> <li>・履修科目の追加および取消が可能です。</li> <li>・定員が満たされていない科目を、先着順で登録できます。期間中は定員充足状況が変動しますので、定員に空きが出たか都度確認してください。</li> <li>・事前履修科目および必修科目以外は取り消すことが可能です。</li> <li>※履修内容にエラーが残された状態だと、履修登録を完了できません。 エラー解消をしたうえで手続きを完了させてください。</li> <li>※履修取消によって卒業に必要な単位が不足することがないように十分注意してください。</li> </ul>
6月3日(水)13:00 ～6月5日(金)13:00	履修取消期間	変更不可	登録不可 取消可能	<ul style="list-style-type: none"> <li>・履修科目の取消が可能です。追加はできません。</li> <li>・事前履修科目および必修科目以外は取り消すことが可能です。</li> <li>※履修取消によって卒業に必要な単位が不足することがないように十分注意してください。</li> </ul>

## Q A よくある問い合わせ

Q 一次履修登録期間（抽選）で、抽選科目申込をし忘れてしまったが、どうしたらよいか。救済措置はあるか。

A 二次履修登録期間（先着）および三次履修登録期間（修正）で定員に空きがある抽選科目の追加登録が可能です。

Q 履修登録期間外だが、履修を変更（追加・取消）することは可能か。

履修登録期間外は、一切履修を変更できません。

A 履修取消できなかった科目の受講継続有無はご自身で判断してください。なお、受講を継続しない場合も成績評価はされますので、GPA の算出にも影響があることをご理解の上判断してください。

Q 三次履修登録期間（修正）で登録予定の科目について、授業第 1 回目時点ではまだ履修登録が完了していないが、第 1 回目から出席してもよいか。

履修登録が完了していない科目は、出席できません。

A ほぼ全ての科目で履修定員を設定しており、定員に応じた席数の教室を設定しています。履修登録していない学生が教室に行くことで、履修登録している学生の席がなくなる可能性がありますので、出席はしないでください。

Q 三次履修登録期間（修正）で登録予定の科目について、出席しなかった授業第 1 回目の授業資料が欲しい。

A 履修登録完了後、担当教員に問い合わせてください。教員によっては、すでにクラスプロファイル授業資料などから資料を公開している可能性もあります。

Q 履修取消した科目は、取消以降は出席しなくてよいのか。GPA に影響はあるか。

A 履修取消する科目の授業に出席する必要はありません。また、GPA の算出にも影響しません。

## ②卒業に必要な単位数を知る

本学に4年（3年次編入学した者は2年）以上在学（休学期間を除く）し、以下に掲げる卒業要件を充足して、124単位以上修得した者は卒業が認定されます。

卒業するためには、科目区分ごとに定められた卒業要件単位数を修得することと、合計で124単位以上修得することが必要です。

ただし、科目区分ごとに定められた卒業要件単位数を合計しても、124単位には足りません。興味を持ってより深めたいと思った科目群などを多く履修し、合計単位数を満たす必要があります。

### 気になる人はチェック

☞卒業要件科目の科目群の説明など詳細を確認したい場合は、[教育課程](#)を確認してください。

☞きわめて優秀かつ勉学意欲のある学生が、本人の強い意志により効率的な自己の能力の研鑽及びキャリアアップを達成できるよう、3年で卒業できる「早期卒業制度」を導入しています。早期卒業制度については、告示によりその詳細をお知らせします。

#### 【2019年度～2024年度入学者】卒業要件

区分	単位履修要件		
CUC基盤教育科目群	共通教養科目	人文科学	0単位以上
		社会科学	0単位以上
		自然科学	0単位以上
		小計	6単位以上
	外国語科目		8単位以上
	情報科目		2単位以上
	簿記会計科目		0単位以上
	体育科目		0単位以上
	キャリア科目		0単位以上
	日本語関連科目		0単位以上
	小計	16単位以上	
専門科目群	コース共通科目（必修）		2単位
	コース専門科目		40単位以上
	小計		60単位以上
セミナー科目群			16単位
卒業必要単位合計			124単位以上

※上記以外に、任意選択（どの科目群の選択科目でもよい）科目32単位が卒業要件単位に算入され、合計124単位となります。

### ③履修できる科目と事前履修科目を知る

#### 授業科目の種類

授業科目には、次のとおり 4 種類の区分があります。

授業科目の種類	説明
必修	単位を修得しないと卒業できない科目です。 「所属学部（学科）の学生として欠かすことのできないこと」を学ぶ科目になりますので、特に意欲的に学びましょう。
選択必修	選択科目のうち、決められた科目群から自身で選択して、一定の単位数を修得しなければならない科目です。 ※所定の単位数を超えて修得した単位については、選択科目の単位数として算入されます。
選択	必修・選択必修以外の科目です。
自由	単位は修得できますが、卒業要件単位数には算入されない科目です。

#### 履修できる科目（授業科目配当表）

原則として、履修できる科目は授業科目配当表に記載のある科目となります（この他、単位互換科目、自由科目、特別講義があります）。

授業科目配当表に記載のない科目の単位修得をしても卒業要件には含まない場合があります。入学年度ごとにカリキュラムが異なりますので、履修登録の際には注意してください。

#### 【授業科目配当表】

#### ❓ 「授業科目配当表」の確認方法

- 科目名の後に記載されている（ ）の数字は、科目の単位数です。  
（例）アジアの歴史（2） → 単位修得時には 2 単位修得となる
- 列の縦線が引かれていない枠は、すべて第 1 年次～第 4 年次いつでも履修可能です。  
（例）下図の太枠で示される科目は第 1 年次～第 4 年次で選択可能

区 分	第 1 年次				第 2 年次				第 3 年次				第 4 年次			
	科 目（単位）				科 目（単位）				科 目（単位）				科 目（単位）			
人文 科学	アジアの歴史(2)				近代日本文学(2)				性格心理学(2)				ヨーロッパの歴史(2)			
	アメリカの文学と文化(2)				実学への招待(2)				世界の文学(2)				倫理学(2)			
	イギリスの文学と文化(2)				言語学(2)				哲学(2)				歴史学入門(2)			
	イスラーム・アラブ文化論(2)				現代中国の思想(2)				日本史(2)				論理学(2)			
	演劇(2)				古典日本文学(2)				日本の文化(2)				海外短期文化研修Ⅰ(2)			
	音楽史(2)				社会思想史(2)				東アジア文化論(2)				海外短期文化研修Ⅱ(2)			
	カウンセリング心理学(2)				宗教学(2)				美術史(2)				海外長期文化研修(4)			
	教育学(2)				心理学入門(2)				Film Studies(2)							
	観光文化論(2)				国際関係論(2)				高学上級倫理(2)				日本政治史(2)			
	共															

- 列の縦線が引かれている枠は、縦線の右に記載されている年次以降履修可能です。  
（例）下図の太枠で囲まれている科目は第 2 年次～第 4 年次で選択可能

区 分	第 1 年次				第 2 年次				第 3 年次				第 4 年次			
	科 目（単位）				科 目（単位）				科 目（単位）				科 目（単位）			
必修 基礎科目	高学入門(2)															
	経済学入門(2)															
選択 必修 特選科目	経済学入門(2)				経済学入門(2)				経済学入門(2)				経済地理Ⅱ(2)			
	初級簿記Ⅰ(2)				初級簿記Ⅱ(2)				初級簿記Ⅲ(2)				情報メディア論(2)			
	マーケティング論Ⅰ(2)				マーケティング論Ⅱ(2)				マーケティング論Ⅲ(2)				情報システム論(2)			
	会計学総論Ⅰ(2)				会計学総論Ⅱ(2)				会計学総論Ⅲ(2)				情報システム論Ⅱ(2)			
	会計学総論Ⅲ(2)				ファイナンス入門(2)				ファイナンス入門(2)				情報システム論Ⅲ(2)			
	経済学入門(2)				経済学入門(2)				経済学入門(2)				経済地理Ⅰ(2)			
	経済学入門(2)				経済学入門(2)				経済学入門(2)				経済地理Ⅱ(2)			
	経済学入門(2)				経済学入門(2)				経済学入門(2)				経済地理Ⅲ(2)			
	経済学入門(2)				経済学入門(2)				経済学入門(2)				経済地理Ⅳ(2)			
	経済学入門(2)				経済学入門(2)				経済学入門(2)				経済地理Ⅴ(2)			
経済学入門(2)				経済学入門(2)				経済学入門(2)				経済地理Ⅵ(2)				



区 分		第1年次		第2年次		第3年次		第4年次				
		科 目 (単位)		科 目 (単位)		科 目 (単位)		科 目 (単位)				
専 門 科 目 群	コ ー ス 共 通 科 目	必修	政策情報学概論(2)									
		選択					政策情報実務(2)					
	地 域 政 策 コ ー ス 科 目	選 択	行政実務入門(2)									
			憲法特論(2)	法学基礎(2)		日本史特論(2)		世界史特論(2)				
			経済学特論(2)									
			行政実務(社会)(2)	行政実務(人文)(2)		行政実務(自然)(2)						
				数的処理Ⅰ(2)	数的処理Ⅱ(2)		行政文章(2)					
				行政実務(英語)(2)	行政実務(社会)Ⅰ(2)		行政実務(社会)Ⅱ(2)		行政実務(人文)Ⅰ(2)			
				数的処理Ⅰ(2)	数的処理Ⅱ(2)		行政実務(社会)Ⅰ(2)		行政実務(社会)Ⅱ(2)		行政実務(自然)Ⅰ(2)	
				行政実務(自然)Ⅰ(2)	行政実務(自然)Ⅱ(2)		行政実務(人文)Ⅰ(2)					
コ ー ス 専 門 科 目	選 択	行政法(2)	刑法(2)		民法(2)		法学各論(2)					
		行政文章特論(2)	政策事情特論(2)		社会学特論(2)		行政学(2)					
		地方財政論(2)	政治学特論(2)		マクロ経済学(2)		ミクロ経済学(2)					
		経営学	日本経済論(2)		政策プロセス論(2)		地域経済論(2)					
		地域政策論(2)	経営戦略論(2)		マーケティング論(2)		政策情報学演習(2)					
		医療と地域社会(2)	都市計画入門(2)		地域文化政策論(2)		都市政策・計画論(2)					
		環境学入門(2)	コミュニティ形成論(2)		非営利組織論(2)		地域環境マネジメント(2)					
		環境アセスメント(2)	環境社会学(2)		環境政策論(2)		合意形成論(2)					
		コミュニティ政策論(2)	公共政策論(2)		地域分析論(2)							
		メ デ ィ ア 情 報 コ ー ス 科 目	選 択	映像基礎(2)	画像表現基礎(2)		デザイン基礎(2)		デッサン基礎(2)			
音楽基礎(2)	マルチメディア表現基礎(2)			制作基礎(2)		統計学(2)						
記号と社会(2)												
	データ解析法(2)			東アジア地域研究Ⅰ(2)		言語思想論(2)		批評理論(2)				
	情報文献検索(2)			パフォーマンス・アーツ(A)(2)		東アジア地域研究Ⅱ(2)		色彩学(2)				
	映像論(2)			エディトリアルデザイン(2)		身体表現(2)		創作と芸術(2)				
	映像音響表現論(2)			映像プロデュース論(A)(2)		パフォーマンス・アーツ(B)(2)		現代芸術(2)				
	映像プロデュース論(B)(2)			インターフェイス設計論(2)		文学表現(2)		画像表現(2)				
	プログラミング(A)Ⅱ(2)			データベース設計論(2)		映像表現(2)		作曲法(2)				
	表現メディア論(2)			Webデザイン(2)		M I D I 表現(2)		サウンドデザイン(2)				
	企画・制作実習Ⅱ(2)	企画・制作実習Ⅰ(2)		映像プロデュース論(B)(2)		ネットワークシステム管理(2)						
	デッサン技法Ⅰ(2)	VR コンテンツ制作(2)		プロデュース・演出論(2)		プログラミング(A)Ⅰ(2)						
				プログラミング(B)Ⅰ(2)		プログラミング(B)Ⅱ(2)						
				情報処理技術(ハードウェア)(2)		情報処理技術(ソフトウェア)(2)						
				ソフトウェア工学(2)		シナリオ・ライティング(2)						
				アニメーション表現(2)		企画・制作実習Ⅰ(2)						
				3次元CG表現Ⅰ(2)		3次元CG表現Ⅱ(2)						
				デッサン技法Ⅱ(2)		写真技法(2)						
				モデル・シミュレーション(2)								
ゼ ミ ナ ー ル 科 目	必 修	入門ゼミⅠ(2)	ゼミナールⅠ(2)		ゼミナールⅢ(2)		卒業研究Ⅰ(2)					
		入門ゼミⅡ(2)	ゼミナールⅡ(2)		ゼミナールⅣ(2)		卒業研究Ⅱ(2)					

(注) 1. 専門科目群のコース専門科目は、所属コース以外のコース科目も履修することができます。その場合、卒業要件単位は選択科目に充当されます。

2. 上記科目以外に「特別講義」として開講する科目があります。

### 【履修できない科目】

以下の通りとなります。誤って履修登録しないよう注意してください。

カリキュラムが異なる科目	授業科目や卒業要件が異なりますので、自分が入学した年度の授業科目配当表をよく確認し、異なる入学年度のカリキュラム科目を誤って履修しないよう注意してください。 カリキュラム改定された場合、 <a href="#">授業科目読替・新設・廃止一覧</a> を確認してください。
単位修得済み科目	一度単位を認定された科目（単位修得済みの科目）は、再履修することができません。
同一名称科目	授業担当教員や開講時限が異なっても、同一名称の科目は重複して履修することはできません。 また、「体育学実習」の同一種目の場合も重複履修することはできません。
同一時限科目	一つの曜日・時限に二つ以上の科目を履修登録することはできません。

### Q A よくある問い合わせ

Q 他学部の科目を履修したいが、履修可能か。

A 原則、他学部の科目は履修できません。履修できる科目は、[授業科目配当表](#)に記載のある科目となります。

授業科目配当表に記載のない科目は履修できませんので、ご注意ください。

【履修にあたり条件がある科目について】

以下の科目の履修にあたっては条件があります。ステップアップ科目については、次学期以降に履修登録に影響が出ますので、計画的に履修登録を行ってください。

<2019 年度以降入学者>

ステップアップ科目	条件
プログラミング (B) II	「プログラミング(B)I」単位修得者のみ履修可能
東アジア地域研究II	「東アジア地域研究I」単位修得者のみ履修可能
3次元CG表現I	「画像表現基礎」単位修得者のみ履修可能
3次元CG表現II	
画像表現	
ゼミナールII	「ゼミナールI」単位修得者のみ履修可能
ゼミナールIII	「ゼミナールII」単位修得者のみ履修可能
ゼミナールIV	「ゼミナールIII」単位修得者のみ履修可能
卒業研究I	2019年度入学者は、74単位修得済、かつ「ゼミナールII」の単位修得者のみ履修可能
	2020年度以降入学者は、76単位修得済、かつ「ゼミナールII」の単位修得者のみ履修可能
卒業研究II	「卒業研究I」単位修得者のみ履修可能

履修に制限がある科目	条件
ICT基礎	「情報入門」を受講したことがある者のみ履修可能
Web基礎	
日本語読解I～III	留学生のみ履修可能
日本語聴解I～III	

【体育科目について】

- ・「体育学実習」は、種目名が異なっている場合に限り、2回まで履修可能です。
- ・「体育学実習」、「基礎体育学実習」を同学期に履修することはできませんので注意してください。
- ・傷病等により運動ができないまたは禁止されている者は、担当教員が許可した場合、「特別体育」を履修できます。履修希望者は3月24日(火)までに教務課へメールにて申し出てください。

件名：【履修相談】特別体育について  
 本文：(1) 学籍番号 (2) 氏名 (3) 相談内容  
 送付先：kyomu-kyotsu@cuc.ac.jp

## 事前履修科目

必修科目など、履修することが指定されている科目は、履修登録を行う前に各自の時間割に登録されています。履修登録期間に各自で登録する必要はありません。これを「事前履修科目」と呼んでいます。

事前履修科目の曜日・時限は4月1日(水)10:00以降にCUC PORTALの「学生時間割表」で確認できます。各自で曜日・時限の指定・変更はできませんので、学生時間割表で指定された曜日・時限の授業に出席してください。

なお、指定された曜日・時限以外の授業に出席しても単位修得はできませんので注意してください。

対象	学期	科目名	備考
2年生	春	ゼミナール1	
	秋	ゼミナール1	
3年生	春	ゼミナール2	
		政策情報実務	通年・選択
	秋	ゼミナール2	
4年生	春	ゼミナール2	単位未修得者のみ
		ゼミナール(卒業研究)	総修得単位数が76単位以上の者のみ(2019年度以前入学者は74単位以上の者のみ)
	秋	ゼミナール2	単位未修得者のみ
		ゼミナール(卒業研究)	総修得単位数が76単位以上の者のみ(2019年度以前入学者は74単位以上の者のみ)
再履修者	春・秋	研究基礎A	入門ゼミIに読み替え
		研究基礎B	入門ゼミIIに読み替え
		情報入門	
	春	政策情報学概論	
		英語(A)II	
		英語(B)II	
		中国語(A)II	
	秋	中国語(B)II	
		英語(A)I	
		英語(B)I	
		中国語(A)I	
		中国語(B)I	

※ ゼミナール教員が未決定となっている者は、事前履修のため手続きが必要ですので、教務課まで申し出てください。

※ ゼミナールは履修登録時(学生時間割表)の科目名称と、成績照会に記載される科目名称が異なります。履修時はアラビア数字(1や2)としており、成績にはローマ数字(I、II、III、IV)を用いています。原則、2年次は「ゼミナール1」のクラスとし、3年次以降は「ゼミナール2」のクラスを受講します。

【履修のモデルケース】

履修時期	履修時の科目名称	成績通知表の科目名称	備考
1年・春(1 セメスター)	入門ゼミⅠ	入門ゼミⅠ	
1年・秋(2 セメスター)	入門ゼミⅡ	入門ゼミⅡ	
2年・春(3 セメスター)	ゼミナールⅠ	ゼミナールⅠ ゼミナールⅡ ゼミナールⅢ ゼミナールⅣ	単位修得した順に Ⅰ→Ⅱ→Ⅲ→Ⅳと 成績が付きます。
2年・秋(4 セメスター)	ゼミナールⅠ		
3年・春(5 セメスター)	ゼミナールⅡ		
3年・秋(6 セメスター)	ゼミナールⅡ		
4年・春(7 セメスター)	ゼミナール(卒業研究)	卒業研究Ⅰ 卒業研究Ⅱ	単位修得した順に Ⅰ→Ⅱと成績が付きます。
4年・秋(8 セメスター)	ゼミナール(卒業研究)		

**Q A** よくある問い合わせ

**Q** 必修科目の単位を落とした場合、次学期以降再履修はできるか。再履修の科目内容は同じか。

再履修は可能です。再履修時の科目概要は同じです。詳細な授業計画などはシラバスを参照してください。

**A** 再履修クラスを履修可能な年度・学期は、科目ごとの開講年度・学期により異なります。科目によっては、再履修する科目が事前履修登録されることもあります。詳細は[再履修科目](#)を参照してください。

## ① 単位認定申請方法について

所定の資格を取得した場合、認定科目の単位が未修得の学生に対して、単位認定の申請を受け付けます。単位認定を希望する場合は、以下を確認のうえ、申請してください。

【申請期間】 2026年3月17日(火)12時～4月4日(土)17時まで

### 【認定科目および認定条件】

対象資格、認定科目は学部、入学年度により異なりますので、下表を確認のうえ申請してください。

学部	該当資格	認定科目	認定時期	注意事項
【政策情報学部】 (2019年度以降 入学者対象)	ITパスポート試験	ICT基礎	1年次～	<b>■英語(A)・(B)I・IIについて</b> ①必修英語の選択者で、再履修クラスを履修する必要がある(必修英語科目の単位を1度落としている)学生のみ対象となります。 ②準2級による単位認定者が次学期以降に2級を取得した場合、追加で単位認定ができる科目は1科目となります。
	実用英語技能検定準2級 ※英語(A)・(B)I・IIの中から 1科目選択可能	英語(A)I	1年次 秋学期～	
		英語(B)I		
	実用英語技能検定2級 ※英語(A)・(B)I・IIの中から 2科目選択可能	英語(A)II	2年次 春学期～	
英語(B)II				
【サービス創造学部】 (2019年度以降 入学者対象)	ITパスポート試験	ICT基礎	1年次～	
	簿記実務検定試験(全商)2級以上合格	簿記入門		
	簿記能力検定(全経)2級以上合格			
	日商簿記検定試験3級以上合格			
【人間社会学部】 (2019年度以降 入学者対象)	ITパスポート試験	ICT基礎	1年次～	
【国際教養学部】 (2020年度以降 入学者対象)	ITパスポート試験	ICT基礎	1年次～	<b>■英語(A)・(B)I・IIについて</b> ①必修英語の選択者で、再履修クラスを履修する必要がある(必修英語科目の単位を1度落としている)学生のみ対象となります。 ②準2級による単位認定者が次学期以降に2級を取得した場合、追加で単位認定ができる科目は1科目となります。
	実用英語技能検定準2級 ※英語(A)・(B)I・IIの中から 1科目選択可能	英語(A)I	1年次 秋学期～	
		英語(B)I		
	実用英語技能検定2級 ※英語(A)・(B)I・IIの中から 2科目選択可能	英語(A)II	2年次 春学期～	
英語(B)II				

### 【申請手順】

下記の Microsoft Forms の URL より、順番に沿って質問に回答し、申請を行う科目の認定条件となっている資格試験の合格証書ファイルを提出（アップロード）してください。

指定 URL:

<https://forms.office.com/r/aEPQurJOPy>

※合格証書ファイルの形式は PDF 形式もしくは画像データのみ受け付けます。

Microsoft Forms による申請は **1人1回のみ**実施可能となっているため、申請内容に間違いがないようにご注意ください。

※諸般の事情により手元に合格証書がない、用意できない場合には、

Microsoft Forms 上での申請を行わず、申請期間中に教務課までその旨ご連絡ください。

#### 【連絡先】

教務課電話番号:047-373-9754

教務課メールアドレス:kyomu-kyotsu@cuc.ac.jp

メールを送る際は、件名を「2026年度春学期 単位認定申請の保有資格合格証書について」とし、名前、学籍番号、認定を望む科目、保有資格、合格証書を用意できない理由を明記してください。

### 【申請期間における注意事項】

- 以下の学生は申請する必要はありません。
  - ・2025 年度までに単位認定の申請をして認められた学生
  - ・2025 年度までに認定科目の単位を修得している学生
- Microsoft Forms の回答（申請）、合格証書の正しい提出が行われなかった場合には申請を受理できません。
- 単位認定を希望する科目の履修登録は行わないでください。当該科目の履修登録がなされていた場合には申請が取り下げたものとみなします。
- 単位認定が認められた場合には当該学期の修得単位として扱われ、学期末の成績公開時に成績照会に反映されますので、学期中の当該授業の受講は不要です。
- 単位認定が認められた場合、その単位は「学期履修単位数の上限」には含まれません。

## Q A よくある問い合わせ

Q 単位認定申請をしたが、申請結果はいつ、どのように分かるか。

A 申請期間終了後、以下を目安に CUC PORTAL の掲示配信にてお知らせします。  
(4/8(水)~4/10(金)頃)

Q 申請期間中に必要な合格証書データを用意できない、どうすれば良いか。

A Microsoft Forms 上での申請を行わず、申請期間中に教務課までメールでご連絡ください。  
メールを送る際は、名前、学籍番号、認定を望む科目、保有資格、合格証書を用意できない理由を明記してください。

Q 1度申請をしたが、申請内容に不備があったため、再申請したい。

A Microsoft Forms による申請は 1人1回のみとなります。  
申請内容を間違えた場合、申請期間中に教務課までメールでご連絡ください。  
メールを送る際は、名前、学籍番号、認定を望む科目、保有資格、再申請をしたい理由を明記してください。

Q 指定 URL をクリックしてもMicrosoft Forms にログインできない。

A Microsoft Forms での申請が可能となるのは申請期間中のみです。  
まずは、申請期間中であるかどうか確認をしてください。  
申請期間中にも関わらず、ログインできない場合、大学メールアカウント以外でログインを試みている可能性があります。必ず大学メールアドレスのアカウントでログインするようにしてください。  
(○○○○○○@st.cuc.ac.jp のメールアドレス)

#### ④自分の授業時間割を組む

##### 【自分の授業時間割を組む手順】

手順	内容
1	履修登録できる単位数を確認する
2	授業時間割表を確認する
3	各科目における注意点を確認する
4	気になる科目のシラバスを確認し、授業内容を把握する
5	自分の時間割を決める

手順 1：履修登録できる単位数を確認する

##### 【履修上限単位数】

学期の履修上限単位数は入学年度ごとに異なります。

入学年度	履修上限単位数	履修上限単位数には含まない科目
2024 年度入学者	22 単位（前学期 GPA3.0 以上の場合には 24 単位まで履修が可能）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 体育科目</li> <li>・ 卒業研究</li> <li>・ 集中授業</li> <li>・ 自由科目</li> <li>・ 海外短期文化研修</li> <li>・ 海外長期文化研修</li> </ul>
2020～2023 年度入学者	22 単位（前学期 GPA3.0 以上の場合には 26 単位まで履修が可能）	
2019 年度入学者	23 単位（前学期 GPA3.5 以上の場合には 26 単位まで履修が可能）	

##### 【自身で履修登録できる単位数】

履修上限単位数から、事前履修科目の合計単位数を引いて、残った単位数が自身で履修できる単位数です。※事前履修科目および単位数は[事前履修科目](#)を参照してください

履修上限単位数 _____ 単位	—	事前履修科目の合計単位数 _____ 単位	=	自身で履修できる単位数 _____ 単位
---------------------	---	--------------------------	---	-------------------------

## Q A よくある問い合わせ

Q 前学期 GPA3.0 以上は 26 単位（2024 年度入学者は 24 単位）履修可能という制度だが、「前学期」とは 1 つ前の学期の「学期 GPA」か、それとも「1 年間（春学期・秋学期）の GPA」か。

A 「前学期」の GPA とは、以下の GPA を指します。前年の 1 年間（春学期・秋学期）ではありません。

- ・春学期の履修時：前年度 秋学期の GPA
- ・秋学期の履修時：同年度 春学期の GPA

※GPA は CUC PORTAL 「成績照会」で確認してください。

### 【推奨される修得単位数】

履修上限単位数と同様に、その学期に修得することが望ましい推奨修得単位数が設定されています。この推奨修得単位数にしたがって単位を修得することによって、4 年間で無理なく卒業ができるようになりますので、履修計画の際の参考にしてください。

学年	セメスター	推奨修得単位数	修得可能単位数
1	1	18	22
	2	36	44
2	3	54	66
	4	72	88
3	5	90	110
	6	108	132
4	7	120	154
	8（卒業）	124	176

手順2：授業時間割表を確認する

以下の表にて、時間割表を確認してください。

【授業時間割表（2026度春学期）】

※各科目における補足説明

・特別講義：今日の社会で関心の高いテーマ等を取り上げた科目であり、単年度での開講となります。どの卒業要件単位に含まれるかは、以下時間割表の「区分」を参照してください。

・オンデマンド：曜日時限の指定がない科目です。詳細は[遠隔授業の受講](#)を参照してください。

<p>【区分】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 教養：CUC 基盤教育機構群 共通教養科目</li> <li><input type="checkbox"/> 外国：CUC 基盤教育機構群 外国語科目</li> <li><input type="checkbox"/> 情報：CUC 基盤教育機構群 情報科目</li> <li><input type="checkbox"/> 簿記：CUC 基盤教育機構群 簿記会計科目</li> <li><input type="checkbox"/> 体育：CUC 基盤教育機構群 体育科目</li> <li><input type="checkbox"/> キャリア：CUC 基盤教育機構群 キャリア科目</li> <li><input type="checkbox"/> 日本：CUC 基盤教育機構群 日本語関連科目</li> <li><input type="checkbox"/> 共通：専門科目群 コース共通科目</li> <li><input type="checkbox"/> 地域：専門科目群 コース専門科目 地域政策コース科目</li> <li><input type="checkbox"/> メディア：専門科目群 コース専門科目 メディア情報コース科目</li> <li><input type="checkbox"/> セミナー：セミナー科目群</li> <li><input type="checkbox"/> 互換：単位互換科目</li> </ul>	<p>【履修種類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 必修：必修科目</li> <li><input type="checkbox"/> 必再：必修科目の再履修クラス</li> <li><input type="checkbox"/> 選必：選択必修科目</li> <li><input type="checkbox"/> 空白：選択科目</li> </ul> <p>【配当年次】</p> <p>履修可能な学年を示しています。 (例) 1-4：1～4年生が履修可能</p>	<p>【備考】</p> <p>※1 「日本語聴解 I～III」「日本語読解 I～III」「特別講義(特修日本事情 A)」「特別講義(特修日本事情 B)」は留学生のみ履修ができる科目です。</p> <p>※2 「簿記特講」は週2回の授業で4単位の科目となります。</p> <p>※3 「Web基礎」「ICT基礎」は「情報入門」を履修した後に履修可能となります。</p> <p>※4 「政策情報実務」は通年科目のため、春学期のみ、または秋学期のみの履修登録はできません。</p> <p>※5 「企画・制作実習 I, II」は4、5時限2コマ連続で履修となります。</p> <p>※6 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「全学共通科目」から選択してください。</p> <p>※7 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「高経学部」から選択してください。</p> <p>※8 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「人間社会学部」から選択してください。</p> <p>※9 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「総合政策学部」から選択してください。なお、選択の際に、科目名称が異なる場合がございます。P.44【授業科目誌替・新設・廃止科目一覧】をよく確認して選択してください。</p>
--	---	---

2026年3月17日現在

曜日	時限	区分	履修種類	配当年次	授業科目名	教員名	備考
月	1	共教		1-4	化学	勝又 敏行	
月	1	共教		1-4	健康科学	三上 竜之介	
月	1	外国		1-4	基礎英語 I	菅原 典子	
月	1	情報		1-4	情報実践	鎌田 光宣	
月	1	体育		1-4	体育学実習 フットサル&サッカー	武井 大輔	
月	1	メディア		2-4	インターフェイス設計論【ブレンド】	長尾 雄行	
月	2	共教		1-4	アメリカの文学と文化	大勝 裕史	
月	2	共教		1-4	コーチング論	鷲谷 浩輔	
月	2	共教		1-4	生命と倫理	関口 雄祐	
月	2	共教		1-4	宇宙科学	有馬 宣明	
月	2	体育		1-4	体育学実習 パーソナルトレーニング	三上 竜之介	
月	2	体育		1-4	体育学実習 フットサル&サッカー	武井 大輔	
月	2	キャリア		3-4	インターンシップ	佐野 創太	
月	2	セミナー	必修	4	ゼミナール(卒業研究)	朽木 量	
月	2	地域		2-4	地域分析論	戸川 和成	※9
月	2	メディア		2-4	映像プロデュース論(A)	柴田 賀盆	※9
月	2	地域		2-3	行政実務応用(社会) I	矢作 忠之	※9
月	2	地域		2-3	数的処理 I	伊藤 健生	※9
月	2	地域		2-4	経営戦略論	坂本 旬	※7
月	3	共教		1-4	特別講義(地域金融の今と未来)	寺野 隆雄	
月	3	共教		1-4	Global Studies【ブレンド】	大勝 裕史	
月	3	外国		1-4	基礎中国語文法 I	高 麗貞	
月	3	外国		1-4	中級中国語 I	呉 仲華	
月	3	外国		1-4	ドイツ語 I	村井 浩一	
月	3	外国		1-4	フランス語 I	橋本 克己	
月	3	体育		1-4	基礎体育学実習	三上 竜之介	
月	3	キャリア		3-4	インターンシップ	佐野 創太	
月	3	メディア		2-4	情報処理技術(ハードウェア)/コンピュータアーキテクチャー【リアルタイム】	箕原 辰夫	

【区分】  
教養:CUC 基礎教育機構群 共通教養科目  
外国:CUC 基礎教育機構群 外国語科目  
情報:CUC 基礎教育機構群 情報科目  
簿記:CUC 基礎教育機構群 簿記会計科目  
体育:CUC 基礎教育機構群 体育科目  
キャリア:CUC 基礎教育機構群 キャリア科目  
日本:CUC 基礎教育機構群 日本語関連科目  
共通:専門科目群 コース共通科目  
地域:専門科目群 コース専門科目 地域政策コース科目  
メディア:専門科目群 コース専門科目 メディア情報コース科目  
セミナー:セミナー科目群  
互換:単位互換科目

【履修種類】  
必修:必修科目  
必再:必修科目の再履修クラス  
選必:選択必修科目  
空白:選択科目

【配当年次】  
 履修可能な学年を示しています。  
 (例) 1-4:1~4 年生が履修可能

【備考】  
 ※1 「日本語聴解 I~III」「日本語読解 I~III」「特別講義(特修日本事情 A)」「特別講義(特修日本事情 B)」は留学生のみ履修ができる科目です。  
 ※2 「簿記特講」は週2回の授業で4単位の科目となります。  
 ※3 「Web基礎」「ICT基礎」は「情報入門」を履修した後に履修可能となります。  
 ※4 「政策情報実務」は通年科目のため、春学期のみ、または秋学期のみの履修登録はできません。  
 ※5 「企画・制作実習 I, II」は4,5時限2コマ連続で履修となります。  
 ※6 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「全学共通科目」から選択してください。  
 ※7 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「高経学部」から選択してください。  
 ※8 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「人間社会学部」から選択してください。  
 ※9 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「総合政策学部」から選択してください。なお、選択の際に、科目名称が異なる場合がございます。P.44【授業科目誌替・新設・廃止科目一覧】をよく確認して選択してください。

曜日	時限	区分	履修種類	配当年次	授業科目名	教員名	備考
月	3	セミナー	必修	3	ゼミナール 2	権 永詞	
月	3	メディア		2-4	現代芸術	山内 舞子	※9
月	3	地域		2-3	数的処理応用 I	伊藤 健生	※9
月	4	情報		1-4	特別講義(関数型プログラミング)	赤木 茅	
月	4	共教		1-4	アメリカの文学と文化	酒井 志延	
月	4	共教		1-4	哲学【ブレンド】	柘岡 大輔	
月	4	共教		1-4	物理学	神保 雅人	
月	4	外国		1-4	基礎英語 I	菅原 典子	
月	4	キャリア		1-4	マナー・ディスカッション	庄司 祐子	
月	4	メディア		2-4	表現メディア論【リアルタイム】	箕原 辰夫	
月	4	セミナー	必修	3	ゼミナール 2	坂本 旬	
月	4	共有	必修	1-4	政策情報学概論	朽木 量、小野 聡、杉本 卓也	※9
月	4	メディア		2-4	企画・制作実習 I	糊沢 順、田島 悠史、吉羽 一之、後藤 一樹、えはら あい	※5 ※9
月	4	メディア		2-4	MIDI表現	門脇 央知	※9
月	5	セミナー	必再	1-4	入門ゼミ II	柘岡 大輔	
火	1	共教		1-4	特別講義(メディア研究)	手賀 洋一	
火	1	共教		1-4	社会ネットワーク論	相良 陽一郎	
火	1	共教		1-4	地球科学	石原 湧樹	
火	1	体育		1-4	基礎体育学実習	鷲谷 浩輔	
火	1	セミナー	必修	4	ゼミナール(卒業研究)	権 永詞	
火	1	地域		2-4	公共政策論【ブレンド】	戸川 和成	※9
火	1	地域		2-4	環境社会学	藤井 紘司	※8
火	2	共教		1-4	経済と社会	佐藤 哲彰	
火	2	共教		1-4	イギリスの文学と文化	酒井 志延	
火	2	共教		1-4	統計学入門	岸谷 暁	
火	2	外国		1-4	ドイツ語 IV	森田 里津子	
火	2	外国		1-4	スペイン語 I	日高 美奈子	
火	2	体育		1-4	体育学実習 バレーボール	竹内 久善	
火	2	日本		1-4	文章表現	行名 則子	
火	2	日本		1-4	日本語読解 I	沢野 美由紀	※1
火	2	メディア		1-4	映像基礎	後藤 一樹	※9
火	2	メディア		1-4	デザイン基礎	吉羽 一之	※9
火	2	地域		2-4	民法	大久保 優也	※9
火	3	共教		1-4	歴史学入門	王 瑞来	
火	3	外国		1-4	スポーツ英語	GILDART Samuel	
火	3	外国		1-4	スペイン語 I	日高 美奈子	
火	3	情報	必再	1-4	情報入門(再履修) 2024年度以前入学者用	箕原 辰夫	
火	3	簿記		1-4	経理実務入門	堀 公人	
火	3	体育		1-4	体育学実習 バレーボール	竹内 久善	
火	3	日本		1-4	文章表現	行名 則子	
火	3	日本		1-4	日本語聴解 I	沢野 美由紀	※1

【区分】  
教養:CUC 基礎教育機構群 共通教養科目  
外国:CUC 基礎教育機構群 外国語科目  
情報:CUC 基礎教育機構群 情報科目  
簿記:CUC 基礎教育機構群 簿記会計科目  
体育:CUC 基礎教育機構群 体育科目  
キャリア:CUC 基礎教育機構群 キャリア科目  
日本:CUC 基礎教育機構群 日本語関連科目  
共通:専門科目群 コース共通科目  
地域:専門科目群 コース専門科目 地域政策コース科目  
メディア:専門科目群 コース専門科目 メディア情報コース科目  
セミナー:セミナー科目群  
互換:単位互換科目

【履修種類】  
必修:必修科目  
必再:必修科目の再履修クラス  
選必:選択必修科目  
空白:選択科目

【配当年次】  
 履修可能な学年を示しています。  
 (例) 1-4:1~4年生が履修可能

【備考】  
 ※1 「日本語聴解 I~III」「日本語読解 I~III」「特別講義(特修日本事情 A)」「特別講義(特修日本事情 B)」は留学生のみ履修ができる科目です。  
 ※2 「簿記特講」は週2回の授業で4単位の科目となります。  
 ※3 「Web基礎」「ICT基礎」は「情報入門」を履修した後に履修可能となります。  
 ※4 「政策情報実務」は通年科目のため、春学期のみ、または秋学期のみの履修登録はできません。  
 ※5 「企画・制作実習 I, II」は4、5時限2コマ連続で履修となります。  
 ※6 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「全学共通科目」から選択してください。  
 ※7 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「高経学部」から選択してください。  
 ※8 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「人間社会学部」から選択してください。  
 ※9 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「総合政策学部」から選択してください。なお、選択の際に、科目名称が異なる場合がございます。P.44【授業科目設置・新設・廃止科目一覧】をよく確認して選択してください。

曜日	時限	区分	履修種類	配当年次	授業科目名	教員名	備考
火	3	外国		1-4	中級英語 III	山内 真理	
火	3	メディア		2-4	ソフトウェア工学	大矢野 潤	
火	3	セミナー	必修	3	ゼミナール2	長尾 雄行	
火	3	セミナー	必修	4	ゼミナール(卒業研究)	平原 隆史	
火	3	地域		2-4	法学各論	大久保 優也	※9
火	3	地域		2-4	環境学入門	杉本 卓也	※9
火	3	メディア		2-4	3次元CG表現 I	糊沢 順	※9
火	4	外国		1-4	中級英語 I	菅原 典子	
火	4	共教		1-4	心理学入門	中村 晃	
火	4	共教		1-4	コーチング論	鷲谷 浩輔	
火	4	外国		1-4	フランス語 III	影浦 亮平	
火	4	外国		1-4	スペイン語 III	日高 美奈子	
火	4	日本		1-4	日本語聴解 III	沢野 美由紀	※1
火	4	地域		2-4	経営学	坂本 旬	
火	4	セミナー	必修	3	ゼミナール2	大久保 優也	
火	4	セミナー	必修	3	ゼミナール2	杉本 卓也	
火	4	セミナー	必修	3	ゼミナール2	平原 隆史	
火	4	セミナー	必修	4	ゼミナール(卒業研究)	榎戸 敬介	
火	4	セミナー	必修	4	ゼミナール(卒業研究)	戸川 和成	
火	4	地域		2-4	地方財政論	江波戸 順史	※9
火	4	メディア		2-4	プロデュース・演出論	小森 はるか	※9
火	5	セミナー	必再	1-4	入門ゼミ I	柘岡 大輔	
火	5	共教		1-4	性格心理学	中村 晃	
火	5	セミナー	必修	3	ゼミナール2	榎戸 敬介	
火	5	メディア		2-4	デッサン技法 I	糊沢 順	※9
水	1	共教		1-4	生活環境論	影浦 亮平	
水	1	共教		1-4	日本政治史	田中 信一郎	
水	1	共教		1-4	環境と倫理	杉田 文	
水	1	外国		1-4	ビジネス英語 I	加藤 澄恵	
水	1	外国		1-4	韓国語 I	李 女正 姫	
水	1	体育		1-4	体育学実習 バドミントン	藤野 和樹	
水	1	体育		1-4	体育学実習 卓球	佐藤 優希	
水	1	地域		2-4	地域経済論	坂本 旬	
水	1	地域		2-4	日本経済論	磯山 友幸	※9
水	1	メディア		1-4	音楽基礎	伊藤 美由紀	※9
水	1	地域		2-4	ミクロ経済学	鶴田 まなみ	※7
水	2	外国		1-4	中級英語 I	加々美 成美	
水	2	共教		1-4	アジアの歴史	趙 軍	
水	2	共教		1-4	生物学入門	関口 雄祐	
水	2	外国		1-4	ビジネス英語 I	加藤 澄恵	
水	2	外国		1-4	中級英語 II	村上 真紀	
水	2	外国		1-4	上級中国語 I	朱 珉	
水	2	外国		1-4	フランス語 II	影浦 亮平	
水	2	外国		1-4	韓国語 II	李 女正 姫	
水	2	簿記		1-4	税理実務研究 I	今田 隆幸	
水	2	体育		1-4	体育学実習 パーソナルトレーニング	鷲谷 浩輔	

【区分】  
教養:CUC 基礎教育機構群 共通教養科目  
外国:CUC 基礎教育機構群 外国語科目  
情報:CUC 基礎教育機構群 情報科目  
簿記:CUC 基礎教育機構群 簿記会計科目  
体育:CUC 基礎教育機構群 体育科目  
キャリア:CUC 基礎教育機構群 キャリア科目  
日本:CUC 基礎教育機構群 日本語関連科目  
共通:専門科目群 コース共通科目  
地域:専門科目群 コース専門科目 地域政策コース科目  
メディア:専門科目群 コース専門科目 メディア情報コース科目  
セミナー:セミナー科目群  
互換:単位互換科目

【履修種類】  
必修:必修科目  
必再:必修科目の再履修クラス  
選必:選択必修科目  
空白:選択科目

【配当年次】  
 履修可能な学年を示しています。  
 (例)1-4:1~4年生が履修可能

【備考】  
 ※1 「日本語聴解 I~III」「日本語読解 I~III」「特別講義(特修日本事情 A)」「特別講義(特修日本事情 B)」は留学生のみ履修ができる科目です。  
 ※2 「簿記特講」は週2回の授業で4単位の科目となります。  
 ※3 「Web基礎」「ICT基礎」は「情報入門」を履修した後に履修可能となります。  
 ※4 「政策情報実務」は通年科目のため、春学期のみ、または秋学期のみの履修登録はできません。  
 ※5 「企画・制作実習 I, II」は4,5時限2コマ連続で履修となります。  
 ※6 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「全学共通科目」から選択してください。  
 ※7 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「高経学部」から選択してください。  
 ※8 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「人間社会学部」から選択してください。  
 ※9 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「総合政策学部」から選択してください。なお、選択の際に、科目名称が異なる場合がございます。P.44【授業科目設置・新設・廃止科目一覧】をよく確認して選択してください。

曜日	時限	区分	履修種類	配当年次	授業科目名	教員名	備考
水	2	体育		1-4	体育学実習 バドミントン	藤野 和樹	
水	2	体育		1-4	体育学実習 卓球	佐藤 優希	
水	2	メディア		2-4	パフォーミング・アーツ (A)	譲原 晶子	
水	2	セミナー	必修	4	ゼミナール (卒業研究)	淵元 哲	
水	2	セミナー	必修	4	ゼミナール (卒業研究)	坂本 旬	
水	2	メディア		2-4	サウンドデザイン	伊藤 美由紀	※9
木	2	地域		2-4	都市計画入門	榎戸 敬介	※9
木	2	地域		2-3	行政文章	小島 侑子	※9
水	2	メディア		2-4	プログラミング (B) II	箕原 辰夫	※6
水	3	外国		1-4	中級英語 I	加藤 澄恵	
水	3	共教		1-4	宗教学	加藤 弘二郎	
水	3	外国	必再	1-4	英語(B)II (再履修)	森野 豊	
水	3	外国		1-4	中級英語 II	村上 真紀	
水	3	外国		1-4	中級中国語 I	張 麗	
水	3	外国		1-4	韓国語 II	李 女正 姫	
水	3	簿記		1-4	税理実務研究 II	今田 隆幸	
水	3	簿記		1-4	経理実務入門	勝谷 千恵子	
水	3	メディア		2-4	言語思想論	坂本 壮平	
水	4	共教		1-4	アジアの歴史	趙 軍	
水	4	共教		1-4	論理学	平原 卓	
水	4	共教		1-4	社会学	市川 結城	
水	4	外国		1-4	ビジネス英語 II	加藤 澄恵	
水	4	外国	必再	1-4	中国語(B)II (再履修)	張 麗	
水	4	外国		1-4	韓国語 III	李 女正 姫	
水	4	簿記		1-4	税務実務入門	勝谷 千恵子	
木	1	共教		1-4	法学	合原 理映	
木	1	体育		1-4	基礎体育学実習	藤野 和樹	
木	1	共教		1-4	特別講義 (芸術と商業文化)	西尾 淳	
木	1	セミナー	必修	4	ゼミナール (卒業研究)	吉羽 一之	
木	2	共教		1-4	日本国憲法	合原 理映	
木	2	外国		1-4	基礎中国語文法 I	顧 銘	
木	2	外国		1-4	ドイツ語 I	小松 真帆	
木	2	セミナー	必修	3	ゼミナール 2	吉羽 一之	
木	3	外国		1-4	ドイツ語 II	小松 真帆	
木	3	外国		1-4	フランス語 IV	橋本 克己	
木	3	外国		1-4	韓国語 I	辛 大基	
木	3	キャリア		1-4	雇用と労働の法律	手嶋 進	
木	3	キャリア		1-4	ホスピタリティ実践	佐野 昭子	
木	3	日本		1-4	特別講義 (特修日本事情 A)	施 敏	※1
木	3	メディア		2-4	パフォーミング・アーツ (B)	譲原 晶子	
木	3	セミナー	必修	4	ゼミナール (卒業研究)	糊沢 順	
木	3	メディア		1-4	画像表現基礎	吉羽 一之	※9
木	3	地域		2-4	合意形成論	榎戸 敬介	※9
木	3	地域		2-4	行政文章特論	小島 侑子	※9
木	4	共教		1-4	世界の文学	橋本 克己	
木	4	外国		1-4	ドイツ語 III	小松 真帆	

【区分】  
教養:CUC 基礎教育機構群 共通教養科目  
外国:CUC 基礎教育機構群 外国語科目  
情報:CUC 基礎教育機構群 情報科目  
簿記:CUC 基礎教育機構群 簿記会計科目  
体育:CUC 基礎教育機構群 体育科目  
キャリア:CUC 基礎教育機構群 キャリア科目  
日本:CUC 基礎教育機構群 日本語関連科目  
共通:専門科目群 コース共通科目  
地域:専門科目群 コース専門科目 地域政策コース科目  
メディア:専門科目群 コース専門科目 メディア情報コース科目  
セミナー:セミナー科目群  
互換:単位互換科目

【履修種類】  
必修:必修科目  
必再:必修科目の再履修クラス  
選必:選択必修科目  
空白:選択科目

【配当年次】  
 履修可能な学年を示しています。  
 (例)1-4:1~4年生が履修可能

【備考】  
 ※1 「日本語聴解 I~III」「日本語読解 I~III」「特別講義(特修日本事情 A)」「特別講義(特修日本事情 B)」は留学生のみ履修ができる科目です。  
 ※2 「簿記特講」は週2回の授業で4単位の科目となります。  
 ※3 「Web基礎」「ICT基礎」は「情報入門」を履修した後に履修可能となります。  
 ※4 「政策情報実務」は通年科目のため、春学期のみ、または秋学期のみの履修登録はできません。  
 ※5 「企画・制作実習 I, II」は4,5時限2コマ連続で履修となります。  
 ※6 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「全学共通科目」から選択してください。  
 ※7 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「高経学部」から選択してください。  
 ※8 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「人間社会学部」から選択してください。  
 ※9 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「総合政策学部」から選択してください。なお、選択の際に、科目名称が異なる場合がございます。P.44【授業科目設置・新設・廃止科目一覧】をよく確認して選択してください。

曜日	時限	区分	履修種類	配当年次	授業科目名	教員名	備考
木	4	外国		1-4	韓国語 I	辛 大基	
木	4	キャリア		1-4	ホスピタリティ実践	佐野 昭子	
木	4	地域		2-4	政治学特論	淵元 哲	※9
木	5	セミナー	必再	1-4	入門ゼミⅡ	手嶋 進	
木	5	セミナー	必修	3	ゼミナール2	朽木 量	
木	5	セミナー	必修	3	ゼミナール2	糊沢 順	
木	5	セミナー	必修	3	ゼミナール2	淵元 哲	
金	1	共教		1-4	社会思想史	佐藤 竜人	
金	1	共教		1-4	倫理学	影浦 亮平	
金	1	体育		1-4	体育学実習 バスケットボール	大窪 耀平	
金	1	地域		1-4	法学基礎	大久保 優也	※9
金	1	地域		2-4	環境政策論	杉本 卓也	※9
金	2	共教		1-4	特別講義(批評入門)	常見 陽平	
金	2	共教		1-4	現代中国の思想	野原 敏江	
金	2	共教		1-4	ヨーロッパの歴史	坂田 道生	
金	2	共教		1-4	数学	大矢野 潤	
金	2	体育		1-4	基礎体育学実習 特別体育	藤野 和樹	
金	2	体育		1-4	体育学実習 バスケットボール	大窪 耀平	
金	2	体育		1-4	体育学実習 特別体育	藤野 和樹	
金	2	共通		3-4	政策情報実務	長尾 雄行、 榎戸 敬介	※4
金	2	セミナー	必修	4	ゼミナール(卒業研究)	杉本 卓也	
金	2	地域		2-4	地域政策論	平原 隆史	
金	2	メディア		1-4	制作基礎	大木 実香	※9
金	2	地域		2-4	政策情報学演習	朽木 量	※9
金	3	共教		1-4	教育学	沖塩 有希子	
金	3	共教		1-4	地理学と社会	中山 玲	
金	3	外国	必再	1-4	英語(A)II(再履修)	栗原 よし子	
金	3	情報		1-4	プログラミング基礎	大矢野 潤	
金	3	キャリア		1-4	キャリアデザイン	片田 洋平	
金	3	情報		1-4	特別講義(データサイエンス I)	赤木 茅	
金	3	セミナー	必修	3	ゼミナール2	後藤 一樹	
金	3	メディア		1-4	画像表現基礎	上田 裕子	※9
金	3	地域		2-4	コミュニティ形成論	戸川 和成	※9
金	3	メディア		1-4	統計学	平原 隆史	※8
金	4	共教		1-4	商業と倫理(英語による講義)	影浦 亮平	
金	4	外国	必再	1-4	中国語(A)II(再履修)	椿 正美	
金	4	キャリア		1-4	キャリアデザイン	片田 洋平	
金	4	セミナー	必修	3	ゼミナール2	箕原 辰夫	
金	4	セミナー	必修	4	ゼミナール(卒業研究)	長尾 雄行	
金	4	セミナー	必修	4	ゼミナール(卒業研究)	後藤 一樹	
金	4	地域		2-4	地域文化政策論	朽木 量	※9
金	4	メディア		2-4	画像表現	上田 裕子	※9
金	4	メディア		2-4	映像論	上田 耕造	※9
金	4	共通		2-4	特別講義(サービスデザイン)	佐藤 千尋	※9
金	4	互換		1-3	特別講義(シリアスゲームデザイン)	上原 一紀	※9

【区分】  
教養:CUC 基礎教育機構群 共通教養科目  
外国:CUC 基礎教育機構群 外国語科目  
情報:CUC 基礎教育機構群 情報科目  
簿記:CUC 基礎教育機構群 簿記会計科目  
体育:CUC 基礎教育機構群 体育科目  
キャリア:CUC 基礎教育機構群 キャリア科目  
日本:CUC 基礎教育機構群 日本語関連科目  
共通:専門科目群 コース共通科目  
地域:専門科目群 コース専門科目 地域政策コース科目  
メディア:専門科目群 コース専門科目 メディア情報コース科目  
セミナー:セミナー科目群  
互換:単位互換科目

【履修種類】  
必修:必修科目  
必再:必修科目の再履修クラス  
選必:選択必修科目  
空白:選択科目

【配当年次】  
 履修可能な学年を示しています。  
 (例) 1-4: 1~4 年生が履修可能

【備考】  
 ※1 「日本語聴解 I~III」「日本語読解 I~III」「特別講義(特修日本事情 A)」「特別講義(特修日本事情 B)」は留学生のみ履修ができる科目です。  
 ※2 「簿記特講」は週2回の授業で4単位の科目となります。  
 ※3 「Web基礎」「ICT基礎」は「情報入門」を履修した後に履修可能となります。  
 ※4 「政策情報実務」は通年科目のため、春学期のみ、または秋学期のみの履修登録はできません。  
 ※5 「企画・制作実習 I, II」は4,5時限2コマ連続で履修となります。  
 ※6 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「全学共通科目」から選択してください。  
 ※7 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「高経学部」から選択してください。  
 ※8 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「人間社会学部」から選択してください。  
 ※9 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「総合政策学部」から選択してください。なお、選択の際に、科目名称が異なる場合がございます。P.44【授業科目代替・新設・廃止科目一覧】をよく確認して選択してください。

曜日	時限	区分	履修種類	配当年次	授業科目名	教員名	備考
金	5	セミナー	必修	3	ゼミナール2	戸川 和成	
金	5	セミナー	必修	4	ゼミナール(卒業研究)	箕原 辰夫	
金	5	メディア		1-4	デッサン基礎	上田 耕造	※9
金	5	メディア		1-4	マルチメディア表現基礎	後藤 一樹	※9
オンデマンド		共教		1-4	情報と倫理【オンデマンド】	長濱 和代	
オンデマンド		共教		1-4	東アジア文化論【オンデマンド】	矢久保 典良	
オンデマンド		共教		1-4	政治学入門【オンデマンド】	田中 信一郎	
オンデマンド		共教		1-4	エネルギー論【オンデマンド】	中山 琢夫	
オンデマンド		情報		1-4	ICT基礎【オンデマンド】	小林 直人	※3
オンデマンド		情報		1-4	ICT基礎【オンデマンド】	小林 直人	※3
オンデマンド		地域		2-4	マーケティング論【オンデマンド】	王 森 他	※7
集中		共教		1-4	特別講義(多文化交流実践)【集中】	渡辺 恭人	
集中		キャリア		1-4	特別講義(インターンシップ実践)【集中】	今井 重男	
集中		共教		1-4	科学技術史【集中】	関口 雄祐、他	
集中		情報	必再	1-4	情報入門(再履修)2024年度以前入学者用【集中】	赤木 茅	

## Q A よくある問い合わせ

Q 履修登録したい科目の曜日時限に事前履修科目（必修科目）が入ってしまったが、事前履修科目の曜日時限を変更できるか。

A 事前履修科目の曜日時限は変更できません。曜日時限が重なってしまった科目は、同一科目で別の曜日時限に開講されている授業を履修登録するか、次学期以降の履修を検討してください。

Q 時間割に記載されていない科目は、開講されないということか。開講されていない場合どうしたらよいか。

A 履修学期の授業時間割表に載っていない科目は、開講されません。次学期以降に開講される可能性がありますので、開講されている年度・学期での履修を検討してください。

Q 必修科目の再履修の登録は、各自で行うのか。再履修の履修登録方法が分からない。

A 学部学科や科目によって、再履修の登録方法は異なります。詳細は[再履修科目](#)を確認してください。

Q 自分で選ぶ選択必修科目や選択科目などは選択肢が多すぎて、どの科目を履修したらよいか分からない。

A 学年によって履修登録できる科目は異なりますが、選択必修科目を優先して時間割を組んでみてください。組んだ結果、空いた時間割や残りの単位数に応じてシラバスを基に興味のある選択科目を履修登録することを推奨します。

Q 科目名の末尾に I・II、(1)・(2)等がついている科目について、I、(1)の単位を修得していなくても II、(2)を履修登録できるのか。

A 学部で条件が定められていなければ履修登録することができますが、II、(2)を履修する場合、I、(1)の単位を修得しておいた方が授業の理解を深めやすくなります。  
学部で条件が定められている科目については[履修にあたり条件がある科目について](#)を参照してください。

手順 3：各科目における注意点を確認する

【再履修科目】

再履修とは、不合格になった科目を翌学期以降に再び履修することをいいます。

必修科目、選択必修科目において再履修できる授業は下表のとおりです。必修科目、選択必修の再履修は事前履修登録されます。再履修クラスが複数あり、別クラスの履修を希望する場合には各自で履修変更してください。

復学者においても再履修クラスを履修します。ただし、学生時間割表に記載のない科目は、次学期以降に履修登録することになります。

単位未修得科目	2026 年度 開講科目名称	教員名	曜日	時限
入門ゼミ I	研究基礎 A (再履修)	枡岡 大輔	火	5
入門ゼミ II	研究基礎 B (再履修)	枡岡 大輔	月	5
		手嶋 進	木	5
政策情報学概論	政策情報学概論	朽木 量、他	月	4
英語 (A) I	英語 (A) I (再履修)	※秋学期のみ開講		
英語 (B) I	英語 (B) I (再履修)	※秋学期のみ開講		
英語 (A) II	英語 (A) II (再履修)	栗原 よし子	金	3
英語 (B) II	英語 (B) II (再履修)	森野 豊	水	3
中国語 (A) I	中国語 (A) I (再履修)	※秋学期のみ開講		
中国語 (B) I	中国語 (B) I (再履修)	※秋学期のみ開講		
中国語 (A) II	中国語 (A) II (再履修)	椿 正美	金	4
中国語 (B) II	中国語 (B) II (再履修)	張 麗	水	4
情報入門	情報入門 (再履修) 2024 年度以前入学者用	箕原 辰夫	火	3
	情報入門 (再履修) 2024 年度以前入学者用 【集中】	赤木 茅	集中授業	



区分		配当科目名称	適用年度	状況	読み替え後の科目名称	他学部等開講			
共通 教養 科目	自然 科学	選択	生物と機能	2028	廃止				
		選択	生命と倫理	2025	読み替え	生命倫理			
		選択	地球科学	2025	読み替え	地学入門			
		選択	地球環境論	2025	廃止				
		選択	統計学入門	2028	廃止				
		選択	物理学	2026	読み替え	物理学と社会			
		選択	スポーツ科学	2025	廃止				
		選択	自然地理	2025	廃止				
		外国 語 科目	英語	選択必修	英語(A)I	-	変更なし		
				選択必修	英語(A)II	-	変更なし		
選択必修	英語(B)I			-	変更なし				
選択必修	英語(B)II			-	変更なし				
選択	基礎英語I			2025	読み替え	英語コミュニケーション基礎B			
選択	基礎英語II			2028	廃止				
選択	スポーツ英語			2028	廃止				
選択	中級英語I			2026	読み替え	異文化コミュニケーション(英語)			
選択	中級英語II			2025	読み替え	国際語としての英語			
選択	中級英語III			2026	読み替え	Global Studies			
選択	ビジネス英語I		2028	廃止					
選択	ビジネス英語II		2026	読み替え	Global Communication				
選択	ビジネス英語III		2028	廃止					
選択	プレゼンテーション英語		2027	廃止					
中国語	選択必修		中国語(A)I	-	変更なし				
	選択必修		中国語(A)II	-	変更なし				
	選択必修		中国語(B)I	-	変更なし				
	選択必修		中国語(B)II	-	変更なし				
	選択		基礎中国語会話I	2025	廃止				
	選択		基礎中国語会話II	2025	廃止				
	選択		基礎中国語文法I	2028	廃止				
	選択		基礎中国語文法II	2028	廃止				
	選択		中級中国語I	2028	廃止				
	選択		中級中国語II	2028	廃止				
ドイツ語	選択		ドイツ語(A)I	2025	廃止				
	選択		ドイツ語(A)II	2025	廃止				
	選択		ドイツ語(B)I	2025	廃止				
	選択		ドイツ語(B)II	2025	廃止				
	選択		ドイツ語(C)I	2025	廃止				
	選択		ドイツ語(C)II	2025	廃止				
	選択	ドイツ語I	2028	廃止					
	選択	ドイツ語II	2028	廃止					
	選択	ドイツ語III	2028	廃止					
	選択	ドイツ語IV	2028	廃止					
フランス語	選択	フランス語(A)I	2025	廃止					
	選択	フランス語(A)II	-	変更なし					
	選択	フランス語(B)I	2025	廃止					
	選択	フランス語(B)II	-	変更なし					
	選択	フランス語(C)I	2025	廃止					
	選択	フランス語(C)II	-	変更なし					
	選択	フランス語I	2028	廃止					
	選択	フランス語II	2028	廃止					
	選択	フランス語III	2028	廃止					
	選択	フランス語IV	2028	廃止					
スペイン語	選択	スペイン語I	2028	廃止					
	選択	スペイン語II	2028	廃止					
	選択	スペイン語III	2028	廃止					
	選択	スペイン語IV	2028	廃止					
韓国語	選択	韓国語I	2025	読み替え	韓国語コミュニケーション入門				
	選択	韓国語II	2025	読み替え	韓国語コミュニケーション基礎				
	選択	韓国語III	2025	読み替え	異文化コミュニケーション(韓国語)				
	選択	韓国語IV	2028	廃止					
情報科目	必修	情報入門	-	変更なし					
	選択	情報実践	-	変更なし					
	選択	ICT基礎	2025	読み替え	情報科学概論				
	選択	Web基礎	2026	廃止					
	選択	プログラミング基礎	2025	読み替え	プログラミング入門				
簿記会計科目	選択	会計学への扉	2025	廃止					
	選択	簿記特講	-	変更なし					
	選択	税理実務研究I	2025	読み替え	税務実務入門I				
	選択	税理実務研究II	2025	読み替え	税務実務入門II				
	選択	経理実務入門	2025	読み替え	経理実務入門I				
体育科目	選択	税務実務入門	2025	読み替え	経理実務入門II				
	選択	基礎体育学実習	-	変更なし					
	選択	体育学実習I	2025	読み替え	健康・スポーツ演習				
キャリア科目	選択	体育学実習II	2025	読み替え	健康・スポーツ演習				
	選択	キャリアデザイン	2025	読み替え	キャリア入門				
	選択	雇用と労働の法律	2027	廃止					
	選択	企業研究	2026	廃止					
	選択	職業・業界研究	2027	廃止					

区分		配当科目名称	適用年度	状況	読み替え後の科目名称	他学部等開講		
CUC 基礎 教育 科目 群	キャリア科目	選択	ビジネス探究	2026	廃止			
		選択	ホスピタリティ実践	2028	廃止			
		選択	マナー・ディスカッション	2028	廃止			
		選択	インターンシップ	2026	読み替え	インターンシップ概論		
		選択	就業力実践	-	変更なし			
	日本語関連科目	選択	文章表現	2028	廃止			
		選択	日本語聴解I	-	変更なし			
		選択	日本語聴解II	-	変更なし			
		選択	日本語聴解III	-	変更なし			
		選択	日本語読解I	-	変更なし			
		選択	日本語読解II	-	変更なし			
		選択	日本語読解III	-	変更なし			
	情報科目	選択	特別講義(データサイエンスI)	2027	読み替え	データサイエンスプロジェクトI		
選択		特別講義(データサイエンスII)	2027	読み替え	データサイエンスプロジェクトII			
共通教養科目	社会科学	選択	特別講義(芸術と商業文化)	2025	読み替え	地域共創デザイン論		
専門 科目 群	コース 共通 科目	必修	政策情報学概論	2025	読み替え	政策情報学概論	総合政策学部	
		選択	政策情報実務	2027	廃止			
		選択	特別講義(サービスデザイン)	2026	読み替え	サービスデザイン	総合政策学部	
		選択	特別講義(データビジュアライゼーションB)	2026	廃止			
	コース 専門 科目	地域 政策 コース	選択	憲法特論	2025	読み替え	憲法特論	総合政策学部
			選択	地域政策論	2028	廃止		
			選択	社会学特論	2028	廃止		
			選択	法学基礎	2025	読み替え	民法I	総合政策学部
			選択	世界史特論	2025	廃止		
			選択	日本史特論	2028	廃止		
			選択	行政実務入門	2025	廃止		
			選択	数の処理I	2026	読み替え	数理的思考法I	総合政策学部
			選択	数の処理II	2026	読み替え	論理とデータ解釈技法 I	総合政策学部
			選択	行政文章	2026	読み替え	言語表現解釈論I	総合政策学部
			選択	数の処理応用I	2026	読み替え	数理的思考法 II	総合政策学部
			選択	数の処理応用II	2026	読み替え	論理とデータ解釈技法II	総合政策学部
			選択	行政文章応用	2026	読み替え	言語表現解釈論II	総合政策学部
			選択	政策情報学演習	2026	読み替え	政策情報学演習	総合政策学部
			選択	地域文化政策論	2026	読み替え	地域文化政策論	総合政策学部
			選択	行政実務(社会)	2025	廃止		
			選択	行政実務(人文)	2025	廃止		
			選択	行政実務(自然)	2025	廃止		
			選択	行政実務(英語)	2025	廃止		
			選択	行政実務応用(社会)I	2026	読み替え	社会科学特論I	総合政策学部
			選択	行政実務応用(社会)II	2026	読み替え	社会科学特論II	総合政策学部
			選択	行政実務応用(人文)I	2026	廃止		
			選択	行政実務応用(人文)II	2026	廃止		
			選択	行政実務応用(自然)I	2025	廃止		
			選択	行政実務応用(自然)II	2025	廃止		
			選択	都市計画入門	2026	読み替え	都市計画入門	総合政策学部
			選択	政策プロセス論	2026	読み替え	政治過程論	総合政策学部
			選択	コミュニティ形成論	2026	読み替え	ソーシャルキャピタル論	総合政策学部
			選択	日本経済論	2026	読み替え	経済入門	総合政策学部
			選択	経営戦略論	2026	読み替え	経営戦略論(商経)	商経学部
			選択	マーケティング論	2026	読み替え	マーケティング論I	商経学部
			選択	地方財政論	2025	読み替え	地方財政論	商経学部
			選択	地方財政論	2026	読み替え	地方財政論	総合政策学部
			選択	地域経済論	2028	読み替え	地域経済論I	総合政策学部
			選択	行政法	2026	読み替え	行政法	総合政策学部
			選択	行政学	2026	読み替え	行政学	総合政策学部
			選択	民法	2026	読み替え	民法II	総合政策学部
			選択	刑法	2026	読み替え	公法各論	総合政策学部
			選択	都市政策・計画論	2026	読み替え	都市政策・計画論	総合政策学部
			選択	マクロ経済学	2025	読み替え	マクロ経済学基礎	商経学部
			選択	マクロ経済学	2028	読み替え	マクロ経済学I	総合政策学部
			選択	医療と地域社会	2028	廃止		
			選択	環境社会学	2026	読み替え	環境社会学	人間社会学部
			選択	地域環境マネジメント	2026	読み替え	地域環境マネジメント	総合政策学部
			選択	環境学入門	2026	読み替え	環境政策入門	総合政策学部
			選択	非営利組織論	2026	読み替え	非営利組織論	総合政策学部
			選択	環境アセスメント	2026	読み替え	環境アセスメント	総合政策学部
			選択	環境政策論	2026	読み替え	環境政策論	総合政策学部
			選択	合意形成論	2026	読み替え	合意形成論	総合政策学部
			選択	ミクロ経済学	2026	読み替え	ミクロ経済学基礎	商経学部
			選択	ミクロ経済学	2028	読み替え	ミクロ経済学I	総合政策学部
			選択	経済学特論	2025	読み替え	社会経済学	総合政策学部
			選択	法学各論	2026	読み替え	民法III	総合政策学部
			選択	行政文章特論	2026	読み替え	論文作成技法	総合政策学部
			選択	政策事情特論	2026	読み替え	政策事情特論	総合政策学部
			選択	政治学特論	2026	読み替え	政治学特論	総合政策学部
			選択	経営学	2028	廃止		
			選択	公共政策論	2026	読み替え	公共政策論	総合政策学部
			選択	地域分析論	2026	読み替え	地域分析論	総合政策学部
			選択	コミュニティ政策論	2026	読み替え	コミュニティ政策論	総合政策学部

区分		配当科目名称	適用年度	状況	読み替え後の科目名称	他学部等開講				
専門科目群	コース専門科目	メディア情報コース	選択	統計学	2026	読み替え	統計学	人間社会学部		
			選択	データ解析法	2026	読み替え	データ分析法	人間社会学部		
			選択	映像基礎	2025	読み替え	映像コミュニケーション	総合政策学部		
			選択	音楽基礎	2025	読み替え	メディア音響論	総合政策学部		
			選択	デザイン基礎	2025	読み替え	視覚メディア論	総合政策学部		
			選択	デッサン基礎	2026	読み替え	メディアワークショップ	総合政策学部		
			選択	画像表現基礎	2025	読み替え	デジタルリテラシー	総合政策学部		
			選択	制作基礎	2026	読み替え	表象文化論基礎A	総合政策学部		
			選択	マルチメディア表現基礎	2026	読み替え	ライフストーリーとメディア論	総合政策学部		
			選択	記号と社会	2026	読み替え	現代文化論	人間社会学部		
			選択	情報文献検索	2028	廃止				
			選択	言語思想論	2028	廃止				
			選択	批評理論	2026	読み替え	批評的思考法	総合政策学部		
			選択	東アジア地域研究I	2025	廃止				
			選択	東アジア地域研究II	2025	廃止				
			選択	エディトリアルデザイン	2026	読み替え	情報編集論	総合政策学部		
			選択	ネットワークシステム管理	2028	廃止				
			選択	インターフェイス設計論	2028	廃止				
			選択	プログラミング(A)I	2027	読み替え	プログラミングI	商経学部		
			選択	プログラミング(A)II	2026	読み替え	データ分析プログラミング	総合政策学部		
			選択	プログラミング(B)I	2025	読み替え	データサイエンスのためのプログラミングI	全学共通科目		
			選択	プログラミング(B)II	2026	読み替え	データサイエンスのためのプログラミングII	全学共通科目		
			選択	データベース設計論	2028	廃止				
			選択	情報処理技術(ハードウェア)	2028	廃止				
			選択	情報処理技術(ソフトウェア)	2028	廃止				
			選択	ソフトウェア工学	2028	廃止				
			選択	色彩学	2028	廃止				
			選択	現代芸術	2026	読み替え	現代アート論	総合政策学部		
			選択	文学表現	2026	読み替え	文学表現	総合政策学部		
			選択	表現メディア論	2028	廃止				
			選択	創作と芸術	2025	読み替え	芸術理論研究入門	全学共通科目		
			選択	創作と芸術	2026	廃止				
			選択	シナリオ・ライティング	2028	読み替え	シナリオ・ライティング	総合政策学部		
			選択	身体表現	2025	読み替え	演劇・身体表現論	全学共通科目		
			選択	身体表現	2026	廃止				
			選択	パフォーマンス・アーツ(A)	2028	廃止				
			選択	パフォーマンス・アーツ(B)	2028	廃止				
			選択	プロデュース・演出論	2026	読み替え	ソーシャルプロデュース論	総合政策学部		
			選択	映像プロデュース論(A)	2026	読み替え	メディアプロデュース実践I	総合政策学部		
			選択	映像プロデュース論(B)	2026	読み替え	メディアプロデュース実践II	総合政策学部		
			選択	映像表現	2026	読み替え	映像エスノグラフィ	総合政策学部		
			選択	映像論	2026	読み替え	マルチメディア論	総合政策学部		
			選択	映像音響表現論	2026	読み替え	情報メディア分析論	総合政策学部		
			選択	作曲法	2026	読み替え	音楽と地域文化	総合政策学部		
			選択	MIDI表現	2026	読み替え	MIDIワークショップ	総合政策学部		
			選択	サウンドデザイン	2026	読み替え	音響と文化	総合政策学部		
			選択	画像表現	2026	読み替え	広報メディアコミュニケーション	総合政策学部		
			選択	Webデザイン	2026	読み替え	Webデザイン	総合政策学部		
			選択	アニメーション表現	2026	読み替え	アニメーションと社会	総合政策学部		
			選択	写真技法	2026	読み替え	ビジュアルメディア論	総合政策学部		
			選択	VRコンテンツ制作	2026	読み替え	デジタルツイン実践	総合政策学部		
			選択	モデル・シミュレーション	2026	読み替え	AIと社会	総合政策学部		
			選択	企画・制作実習I	2026	読み替え	プランニングワークショップI	総合政策学部		
			選択	企画・制作実習II	2026	読み替え	プランニングワークショップII	総合政策学部		
			選択	3次元CG表現I	2026	読み替え	3次元アバター表現	総合政策学部		
			選択	3次元CG表現II	2026	読み替え	デジタルツイン景観表現	総合政策学部		
			選択	デッサン技法I	2026	読み替え	メディアスタディーズI	総合政策学部		
			選択	デッサン技法II	2026	読み替え	メディアスタディーズII	総合政策学部		
			セミナー科目群	-	必修	入門ゼミI	2025	読み替え	研究基礎A	全学共通科目
					必修	入門ゼミII	2025	読み替え	研究基礎B	全学共通科目
必修	ゼミナールI~IV	2027			読み替え	研究ゼミI				
必修		2027			読み替え	研究ゼミII				
必修	卒業研究I, II	2028			読み替え	研究ゼミIII				
単位互換科目		必修		2028	読み替え	研究ゼミIV				
		選択	特別講義(シリアスゲームデザイン)	2026	読み替え	シリアスゲームデザイン	総合政策学部			

#### 手順 4：気になる科目のシラバスを確認し、授業内容を把握する

開講されている科目が、実際にどのような授業を行うのか、その情報を提供しているものが「シラバス（講義概要）」です。シラバスには、各授業科目の講義内容や到達目標、事前事後学修等の指示、授業計画、評価方法、履修上の注意、教科書などが掲載されています。

時間割作成の際だけでなく、履修登録期間、授業期間など、常にシラバスの内容を確認するよう心がけてください。

シラバスは、CUC PORTAL で閲覧可能です。

#### 🔍 シラバスの閲覧方法

CUC PORTAL > マニュアル > CUC PORTAL 活用マニュアル（学生向け）  
「3. 履修 シラバス内容を確認する／シラバス照会」

#### Q A よくある問い合わせ

Q シラバスを検索しても科目の情報が出てこないときは、開講されないということか。開講されていない場合どうしたらよいか。

A まずは「授業管理部署」や「開講年度学期」などの検索条件に誤りがないか確認してください。正しい検索条件で検索しても情報が出ない場合は、その学期には開講しないということになります。開講がない場合、次年度以降に開講される可能性がありますので、開講する学期に履修することを検討してください。

Q シラバスに記載されている「事前に履修することが望ましい科目」とは何か。指定された科目の単位を修得していないと履修できないということか。

A 「事前に履修することが望ましい科目」とは、特定の科目を履修する場合、あらかじめ単位を修得しておくことが望ましい科目を指します。つまり、単位修得していなくても履修はできますが、単位修得していた方がより科目内容を理解できるということです。

Q 学年が1年となっている科目は1年次しか履修できないか。

A 学年は、履修可能な最低年次を示しています。詳細は[授業科目配当表](#)を参照してください。

#### 手順 5：自分の時間割を決める

手順 1～4 を踏まえて、自分の時間割を決めてください。

時間割決定後、履修登録できない科目を時間割に含めていないか確認してください。

## ⑤履修登録を行う

以下の手順に沿って、履修登録を行ってください。履修登録後は必ず CUC PORTAL 「学生時間割表」を見直して、正しく登録・修正が行われているかを確認してください。確認を怠り、履修登録をしていない科目を受講しても、その科目の成績は無効となります。履修登録期間外の対応は一切できませんので、十分注意してください。

履修登録は、CUC PORTAL にて行います。

各手順の方法は、CUC PORTAL 活用マニュアルを参照してください。

<https://portal.cuc.ac.jp/>

CUC PORTAL > マニュアル > CUC PORTAL 活用マニュアル (学生向け)



### 【履修登録日程】

[履修登録日程表](#)を参照ください。

### 【履修登録を行う手順】

手順	内容	CUC PORTAL 活用マニュアル 項目
1	事前履修科目（必修科目）の確認	3.履修 事前履修科目を確認する／学生時間割表
2	一次履修登録期間（抽選）にて、抽選科目申込を行う	3.履修 抽選科目の希望申請登録をする／抽選希望登録
3	二次履修登録期間（先着）にて、履修登録を行う	3.履修 履修登録、履修修正、履修取消をする／履修登録
4	三次履修登録期間（修正）にて、履修修正を行う	
5	履修取消期間にて、履修取消を行う	

### 【履修登録時における注意点】

- ・履修登録前に、授業時間割表に抽選申込したい科目が記載されているか確認してください。
- ・履修登録の際は、学期の履修上限単位数を越えないようにしてください。全ての申込が無効になる場合があります。

### 【授業不開講】

必修及び選択必修等の卒業に関わる授業科目を除き、二次履修登録期間（先着）終了時点において履修者数が3名以下の場合、授業を開講しない場合があります。対象科目等は、告示にてお知らせします。

授業不開講により、当該の曜日・時限の履修登録が取消となった場合は、三次履修登録期間（修正）期間中であれば、追加で他の授業を履修登録することができます。

## Q A よくある問い合わせ

Q 抽選申込後、履修上限超過のエラーが出ているがどうしたらよいか、申し込みはすべて無効になるのか。

A 上限を超えて申し込んだ場合、全ての申込が無効になる場合があります。その結果、卒業可否に影響する場合があります。

履修上限単位数を超えて申し込んではいけません。合計単位数には、事前履修科目の単位数も含めますので注意してください。

間違っ申込んでしまった場合は、抽選科目の申込期間内に履修上限単位数以下となるように修正を行ってください。

Q 抽選申込みした科目が時間割表に反映されていないが、落選したということか。

A 落選したこととなります。落選した科目は時間割表に反映されません（落選通知は行っていません）。落選した科目は、二次履修登録期間（先着）で定員に空きが出た場合は先着順で履修することができます。空きが出ない場合は、別科目を二次履修登録期間（先着）で登録することを検討してください。

Q 抽選結果発表日の前に、既に抽選科目の結果が出ている友人がいたが、自分の時間割には反映されていない。自分はすべて落選したということか。

A 抽選結果は「履修登録日程表」でご案内している抽選結果発表日時に公開します。公開前に、システム処理過程の内容が表示されることがありますが、正式な抽選結果は抽選結果発表日時に公開される内容になります。

## 授業

学事カレンダー（1年間の授業スケジュール）、授業準備について確認の上、授業を受講してください。

### ⑥学事カレンダー（1年間の授業スケジュール）を知る

#### 【2学期制（セメスター制）】

本学は春学期（4月1日～9月30日）と秋学期（10月1日～3月31日）の2学期制（セメスター制）です。

授業は、原則として週1回（一部、1日2回または週2回の科目もあり）開講され、各学期13週にわたって開講されます。

この学期完結の授業形態が2学期制（セメスター制）です。それぞれの学期（セメスター）で授業期間などが学事カレンダーに定められていますので、学事カレンダーをよく確認してください。

#### Q A よくある問い合わせ

##### Q ゴールデンウィーク、夏休み、春休みはいつか。

A 休暇期間の開始日および終了日は各自の時間割により異なります。学事カレンダーに数字が記載されていない日は授業がありません。自身の学生時間割表と学事カレンダーを照らし合わせてご確認ください。

#### 【授業時間】

授業は1時限あたり105分で行われ、授業時間は、下表のとおりです。

時限	時間
1時限	09:00～10:45
2時限	10:55～12:40
昼休み	12:40～13:30
3時限	13:30～15:15
4時限	15:25～17:10
5時限	17:20～19:05



2026年度秋学期

		日	月	火	水	木	金	土			日	月	火	水	木	金	土
10 月		/	/	/	/	1	2	3	1 月		/	/	/	/	/	1	2
		4	5	6	7	8	9	10			3	4	5	6	7	8	9
		11	12 ① スポーツ の日	13 ①	14 ①	15 ①	16 ②	17 ②			10	11 成人 の日	12 ⑪	13 ⑫	14 ⑫	15 準備日 11/23分の 振替休日	16 大学入学 共通 テスト
		18	19 ②	20 ②	21 ②	22 ②	23 ③	24 ③			17 大学入学 共通 テスト	18 ⑪	19 ⑫	20 ⑬	21 ⑬	22 ⑬	23 ⑬ 補講日
		25 全学保 護者会	26 ③	27 ③	28 ③	29 ③	30 ④	31 瑞穂祭			24	25 ⑫	26 ⑬	27 補講 期間	28 補講 期間	29 補講 期間	30 補講 期間
		/	/	/	/	/	/	/			31	/	/	/	/	/	/
11 月		1 瑞穂祭	2 瑞穂祭 片付け日 10/12分の 振替休日	3 文化の 日	4 ④	5 ④	6 ⑤	7 ④ 補講日	2 月		1 ⑬	2 補講 期間	3 補講期 間：月曜 日授業	4	5	6	
		8	9 ④	10 ④	11 ⑤	12 ⑤	13 ⑥	14 ⑤			7	8	9	10	11 建国 記念日	12	13
		15	16 ⑤	17 ⑤	18 ⑥	19 ⑥	20 ⑦	21 ⑥			14	15	16	17	18	19	20
		22	23 ⑥ 勤労感 謝の日	24 ⑥	25 ⑦	26 ⑦	27 ⑧	28 ⑦ 補講日			21	22	23 天皇 誕生日	24	25	26	27
		29	30 ⑦	/	/	/	/	/			28	/	/	/	/	/	/
12 月		/	/	1 ⑦	2 ⑧	3 ⑧	4 ⑨	5 ⑧	3 月		1	2	3	4	5	6	
		6	7 ⑧	8 ⑧	9 ⑨	10 ⑨	11 ⑩	12 ⑨			7	8 卒業 者 発表	9	10	11	12	13
		13	14 ⑨	15 ⑨	16 ⑩	17 ⑩	18 ⑪	19 ⑩ 補講日			14	15	16	17	18	19	20
		20	21 ⑩	22 ⑩	23 ⑪	24 ⑪	25 ⑫	26 ⑪			21 春分の 日	22 学位記 授与式 振替休日	23	24	25	26	27
		27	28	29	30	31	/	/			28	29	30	31	/	/	/

## ⑦授業の準備をする

### 教科書の購入

授業で利用する教科書は、自分自身で購入する必要があります。

教科書は「千葉商科大学生協 教科書販売サイト」で購入できます。ただし、Web サイトで情報が無い教科書もありますので、その際は一般の書店かインターネットの書籍販売サイト等で購入してください。

履修登録した科目の教科書は、シラバスから確認してください。

### 🔍 シラバスの閲覧方法

CUC PORTAL > マニュアル > CUC PORTAL 活用マニュアル（学生向け）

「3. 履修 シラバス内容を確認する／シラバス照会」

### ▶千葉商科大学生協 教科書販売サイト

[https://www.univcoop.jp/cuc/info/info\\_60.html](https://www.univcoop.jp/cuc/info/info_60.html)

- ・支払い：クレジット決済・生協マネー・コンビニ払い
- ・受渡し方法：学内 教科書受取所（4号館3階会議室）で受取  
または、郵送（ただし、送料がかかります）



【問い合わせ先】千葉商科大学生活協同組合（生協） 購買書籍部 047-372-0195

### Q A よくある問い合わせ

Q 科目によっては、教科書を購入しなくてもよい科目があるのか。

A シラバスで教科書名が記載されていない科目または「教科書使用なし」などと記載されている科目は、教科書の購入が不要です。ただし、必ず授業にて担当教員の説明を聞き、教科書購入の必要性を確認してください。

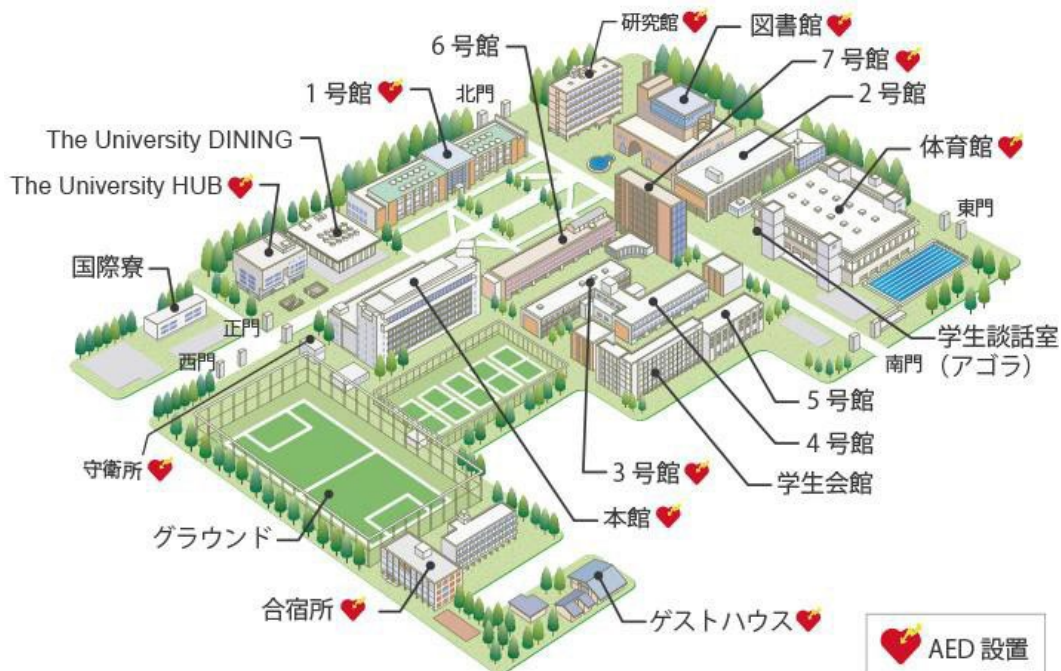
## 教室の確認

教室の場所はCUC PORTAL「学生時間割表」で確認することができます。

月 4
□ 研究I/研究IB
教員名
<b>645教室</b>

教室は、授業期間中、履修者数やその他の事情で変更になる場合があります。特に、学期のはじめは注意してください。教室の変更は、CUC PORTAL で確認できます。

遠隔・リアルタイム型の授業についても、リアルタイム受講用教室を表示しています。大学内で遠隔・リアルタイム授業を受講する場合は指定の教室で受講してください。



教室番号は 1 文字目の「号館」と 2 文字目の「階数」の組合せになっています。

(例) 教室名	説明
<u>1</u> <u>2</u> 0 3 教室	<u>1 号館</u> <u>2 階</u> にあります
<u>2</u> <u>3</u> 1 教室	<u>2 号館</u> <u>3 階</u> にあります
<u>7</u> <u>0</u> 2 教室	<u>7 号館地下</u> にあります
<u>H</u> <u>3</u> 1 教室	<u>The University HUB</u> <u>3 階</u> にあります

以下の教室は、教室名から号館・階数が分かりにくい教室です。ご注意ください。

教室名	場所
化学実験室	2号館3階
商品学実験室	
324PC室	3号館2階
325PC室	
326PC室	
327PC室	
H31教室	The University HUB 3階
H32教室	
H33教室	
指定場所 ※「基礎体育学実習」「体育学実習」などの履修時に表示されます	※告示や掲示にて詳細を確認してください

## ⑧授業を受講する

以下について確認の上、授業を受講してください。

- ・ 出席登録
- ・ 遠隔授業の受講
- ・ 休講・補講
- ・ 課題の提出
- ・ 教員への連絡・質問
- ・ 欠席の扱い
- ・ 不正行為
- ・ 授業の受講以外の対応

CUC PORTAL の作業手順や方法は、CUC PORTAL 活用マニュアルを参照してください。

<https://portal.cuc.ac.jp/>

CUC PORTAL > マニュアル > CUC PORTAL 活用マニュアル（学生向け）



### 出席登録

大学では、授業の出席確認は授業担当教員に一任されているため、出席登録の有無や方法は授業により異なります。以下のパターンを参照の上、各授業にて出席登録の有無・方法を確認してください。

なお、必修科目や出席を調査する科目の場合、その授業の欠席回数によって、保証人に対し、出欠状況を知らせる通知が出され、注意喚起が行われることがあります。授業内容を理解するためには出席することが大切ですので、授業には毎回出席するようにしてください。

パターン	出席確認方法
出席登録を行うパターン	CUC PORTAL の「出席登録」の利用や出席カード等配布物の回収等によって出席を確認します。 CUC PORTAL 「出席登録」を利用した出席確認の場合、スマートフォンまたはパソコンが必要になりますので、担当教員の指示に従ってください。
出席登録を行わないパターン	出席を確認しない場合や、課題やレポートの提出をもって出席とみなす場合などがあります。詳細な出席確認方法については担当教員の指示に従ってください。

## 遠隔授業の受講

本学では面接形式で授業を行うことを基本としていますが、一部の科目については、遠隔形式で行われます。

遠隔形式とは、各自で PC やスマートフォンを利用して授業を受ける形式です。自宅や学内で受講することができます。

遠隔形式は「リアルタイム型」と「オンデマンド型」に区分されます。以下の通り、受講方法が異なりますので、確認したうえで授業を受講してください。

### ? 遠隔形式の授業の確認方法



遠隔形式の授業は、CUC PORTAL「学生時間割表」で次のように科目名の後ろに授業形式が記載されます。



	月曜日	火曜日
2		健康科学 <b>【リアルタイム】</b> 藤野 和樹 1103教室 9101069 2単位

### オンデマンド

授業科目	教員氏名	
1106004 商学入門 <b>【オンデマンド】</b>	越川 靖子	遠隔授業

遠隔形式の種類	受講方法	曜日・時限の指定	大学内で受講する場合の受講場所指定
リアルタイム型	Teams などのオンライン会議機能を利用して、時間割表の授業時間に受講する授業です。授業によっては、Zoom を利用する授業もあります。	<u>指定あり</u>	<u>指定あり</u> 「学生時間割表」に教室名が表示されます。 学内で受講する場合は、必ずヘッドセット（マイク付きイヤホン含む）を利用してください。
オンデマンド型	各自で動画教材や音声教材を視聴して受講する授業です。	<u>指定なし</u>	<u>指定なし</u> 曜日・時限の指定がないため、受講場所は指定していません。

「リアルタイム型」の受講方法	
初回授業の参加方法	<p>・CUC PORTAL の「クラスプロフィール」の「授業資料」より、授業日の 2 日前までを目安に指示がなされます。授業資料に記載された指示に従って準備をしてください。</p> <p>▼「クラスプロフィール」の確認方法▼</p>  
「出席登録」を利用した出席確認	<p>面接形式の授業と同様、CUC PORTAL「出席登録」の機能を利用する場合があります。（利用有無は教員により異なります）</p>
注意点	<ul style="list-style-type: none"> <li>・学修に適した環境で受講してください。</li> <li>・アルバイト中にスマートフォンで参加するなど不適切な環境で授業参加し、懲罰の対象となった事例があります。</li> <li>・都合により受講環境が準備できない場合、担当教員に相談してください。</li> </ul>

「オンデマンド型」の受講方法	
初回授業の参加方法	<p>・CUC PORTAL の「クラスプロファイル」の「授業資料」より、授業日の 2 日前までを目安に指示がなされます。授業資料に記載された指示に従って準備をしてください。</p> <p>▼「クラスプロファイル」の確認方法▼</p>  
「出席登録」を利用した出席確認	<p>曜日・時限の指定がないため、「出席登録」を利用した出席確認は行いません。出席確認の代わりに、課題の提出状況などで受講状況が把握されます。</p>
注意点	<ul style="list-style-type: none"> <li>・オンデマンドとは「いつでも好きな場所で」といった意味ですが、本学のオンデマンド授業は「いつでも」というわけではありません。</li> <li>・授業各回について、受講開始日（授業資料の公開日）と受講終了日（課題提出の締切日）が定められており、この期間内に受講する必要があります。</li> <li>・授業各回の受講期間は約 1 週間です。面接形式の授業と同様の進捗となります。</li> <li>・期間内であれば「いつでも好きな場所で」受講できる授業ですが、一方で、自分 1 人で学修するという意思をもって受講しなければなりません。事前に受講する時間や場所を定め、計画的に受講しましょう。</li> </ul>

## Q A よくある問い合わせ

**Q** 授業名の後ろに【ブレンド】と書かれた授業はどのような形式で実施されるのか。

**A** ブレンド型授業とは、複数の授業形式を組み合わせる行う授業です。以下の3つの形式があります。形式はシラバスの「履修上の注意」を確認してください。

- ◇ 基本的に面接形式で行い、一部の回を遠隔授業（リアルタイム型またはオンデマンド型）で実施する形式。
- ◇ 基本的にリアルタイム型の遠隔授業で行い、一部の回をオンデマンド型または面接形式で実施する形式
- ◇ 同じ授業内で、学生を半数ずつに分け、面接形式と遠隔形式を交互に実施する形式（学生が授業形式を選べるのではなく、教員が指定します）

## 休講・補講

以下の場合、授業が休講になります。休講になった授業は、別日で補講が実施されます。  
各パターンにおける休講・補講通知方法をご確認ください。

授業が休講になる場合	休講・補講通知方法
教員の都合により急遽授業が休講になった場合 休講等の掲示が配信されていないにもかかわらず、授業開始時刻から 30 分経過しても担当教員が教室に来ない等、授業が開始されない場合 ※この場合は教務課へご連絡ください	休講および補講について CUC PORTAL 「掲示板」で掲示配信されます。
台風や暴風・豪雨等の自然災害等により、交通機関等に支障が出ると予想される場合	休講については、本学 Web サイトのトップページに「お知らせ」が出されますので、それを確認し、その指示に従ってください。 補講については、授業担当教員の判断により実施有無が決定されます。必ず授業担当教員に確認し、その指示に従ってください。

## Q A よくある問い合わせ

Q 補講は、いつ実施されるのか。授業第 13 回終了後に実施されることはあるか。

補講の実施日時は、CUC PORTAL 「掲示板」でお知らせしますので、必ず確認してください。  
補講日は、学事カレンダーで「補講日」「補講期間」と記載されています。詳細は[学事カレンダー](#)を参照してください。

原則として、補講が行われる曜日・時限は、次のとおりです。

- A
- ・月 1 回補講日として設定された土曜日
  - ・当該学期の 14 週目の、授業と同一曜日・同一時限

補講は、「リアルタイム型」または「オンデマンド型」の遠隔形式で実施される場合があります。  
実施形式は「掲示板」で確認してください。

## ? 休講・補講の確認方法

CUC PORTAL > マニュアル > CUC PORTAL 活用マニュアル（学生向け）  
「2. 掲示を確認する」

## 課題の提出

レポートなどの課題提出については担当教員の指示に従ってください。

提出した課題は、授業終了後、成績評価が終了するまで必ず保存しておいてください。

### CUC PORTAL 「課題提出」の使用方法

CUC PORTAL > マニュアル > CUC PORTAL 活用マニュアル（学生向け）  
「4. 授業 課題を確認・提出する」

## 教員への連絡・質問

以下のような授業に関する連絡や質問は、担当教員に直接、CUC PORTAL 「授業 Q&A 登録」で行ってください。別途、担当教員から「授業 Q&A 登録」以外の方法で連絡するよう指定があった場合は、その指示に従ってください。

### **Q A** よくある問い合わせ

**Q** どのような状況になったら、「授業 Q&A」で担当教員へ直接連絡する必要があるか。

基本的には、授業に関する連絡はすべて各教員に連絡・確認してください。  
以下が、担当教員に「授業 Q&A」で連絡する内容例です。参考にしてください。

担当教員に「授業Q&A」で連絡する内容例

**A**

- ・ 授業を欠席します（欠席しました）。欠席の扱い・対応を教えてください。
- ・ 授業に遅刻しそうです。遅刻の扱い・対応を教えてください。
- ・ 課題の提出方法が分かりません。
- ・ (何かしらのトラブルにより) 課題が提出できませんでした。どうしたらよいですか。
- ・ 課題の提出するデータ、提出先を間違えてしまいました。どうしたらよいですか。
- ・ 授業内容について質問したいことがあります。

### 「授業 Q&A 登録」の使用方法

CUC PORTAL > マニュアル > CUC PORTAL 活用マニュアル（学生向け）  
「4. 授業 教員へ質問をする／授業 Q&A 登録」

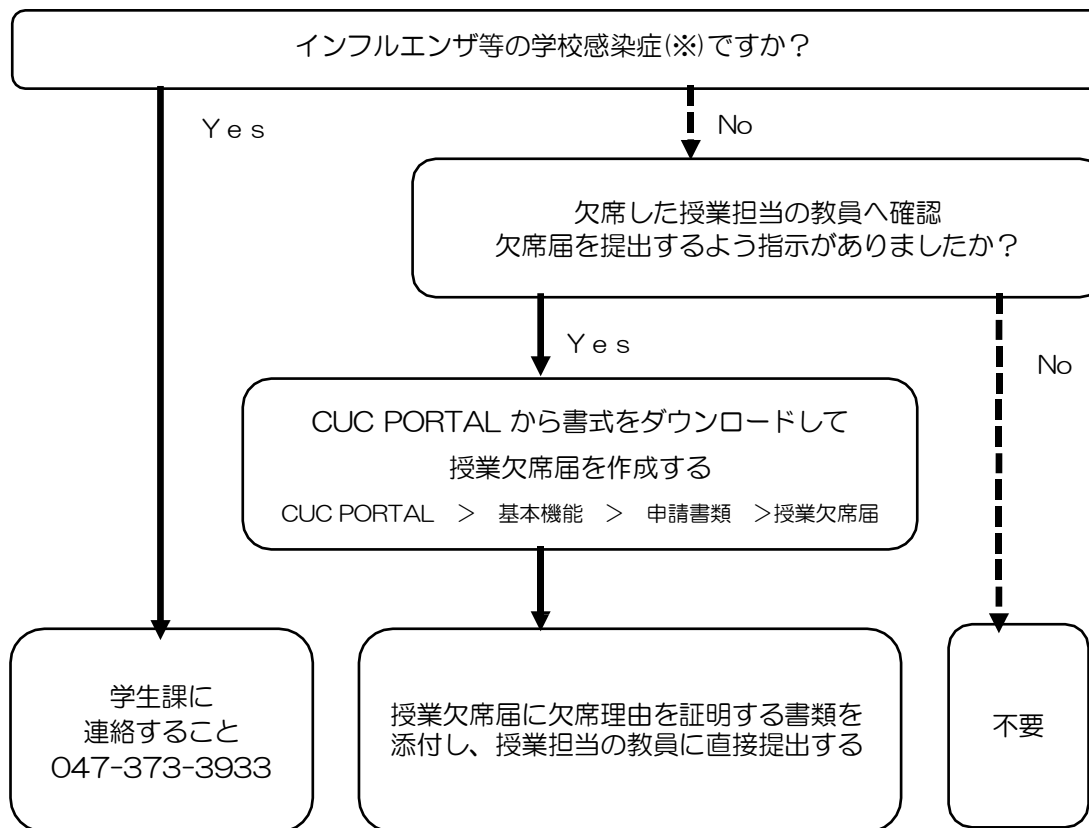
## 欠席の扱い

授業を欠席する（した）場合は、各自で担当教員に直接報告し、担当教員の指示に従ってください。

担当教員から指示があった場合には、CUC PORTAL に「授業欠席届」がありますので、ダウンロード後、各自で作成し、授業担当教員に提出してください。詳細については、以下「授業欠席届の提出」フローを参照し、各自対応してください。

なお、学校保健安全法に定める感染症等の病気で授業を欠席する（した）場合は、所定の手続きを行うことで欠席の回数から除外されます。治癒後、登校を開始する場合は、本学所定の「登校許可証明書(法定感染症)」又は医療機関の「診断書」を学生課に提出してください。

### ◆授業欠席届の提出フロー



※学校感染症とは、学校において予防すべき感染症(新型コロナウイルス感染症、インフルエンザ、百日咳、麻疹、おたふくかぜ等)です。

詳細は、本学 Web サイト内の「感染症による出席停止等について」を参照。

- ・ 欠席を証明する書類や教員への連絡方法等で不明な点があれば教務課(047-373-9754)にご相談ください。
- ・ 欠席期間が長期にわたり休学等を希望する場合は、学生課に連絡してください。

学生課の連絡先：電話 047-373-3933 / メール [gakstf@cuc.ac.jp](mailto:gakstf@cuc.ac.jp)

## 不正行為

授業時の試験等において、千葉商科大学学生懲戒規程第5条に該当する行為を行った場合、不正行為とみなし、しかるべき手続きに則り懲戒処分とします。

レポートを執筆する際、出典を明記しないで引用するなどの行為も不正行為となります。絶対に行ってはいけません。

レポートの執筆方法や行ってはいけないことについては、1年次の必修科目で学修しますので、必ず留意しましょう。

## 授業の受講以外の対応

### 【授業評価アンケート】

本学では、学生の授業における満足度を高め、教育の質的向上を図るため、各学期末の授業時間中に、履修学生を対象とした授業評価アンケートを実施しています。

このアンケート調査は、その結果に基づき、授業の内容や方法の改善、学生の授業満足度の向上など、授業をより良くするためのものですので、調査への回答に協力してください。

### 【学修ポートフォリオ】

体系的・計画的に学修を進めるにあたり、適宜、自身の学修行動・学修成果を振り返ることも重要になります。本学では、学生のみなさんが、自身の学修行動・学修成果の履歴を蓄積し、適宜振り返りを行うことができるように、Webを用いた学修ポートフォリオという仕組みを設けています。

学修ポートフォリオとは、自身の学修に関わるデータや課外での取組内容、成果を蓄積し、振り返りを行うためのWebシステムです。

学修ポートフォリオに入力した内容は、指導教員等も確認することができ、適宜、Web上でアドバイスやコメントを受けることができます。学修ポートフォリオを、自身の学修の振り返りや指導教員とのコミュニケーションツールとして活用して、積極的に学修に取り組み、成長に繋げてください。

### 【オフィスアワー】

各学部にも所属する専任教員は、オフィスアワーを設けています。オフィスアワーとは、教員が授業を担当する時間以外に、学生の個人指導や相談にあたる時間のことです。

オフィスアワーでは、専任教員が授業の学修についての質問、学生生活全般、資格取得、就職活動等、様々な相談に応じますので、積極的にこの時間を活用してください。

なお、オフィスアワーの時間帯は、学期の初めにCUC PORTAL（履修関連 > オフィスアワー）でお知らせします。

## 成績

大学では単位制が採用されています。単位制とは、授業科目ごとに一定の基準により、単位数が決められており、その授業科目を履修し、授業に出席し、教員ごとに定めた評価方法により合格した場合、所定の単位が認定される制度です。

大学における学修の達成度は、修得された単位数をもとに判定されます。

卒業するためには、所定の単位数（124 単位以上）を修得することが必要です。

### ⑨成績公開日程・確認方法を知る

#### 成績の公開時期

2026 年度春学期の成績は以下日時に公開されます。

学期	成績公開日時
2026 年度春学期	2026 年 8 月 18 日(火)10:00

※授業期間外（休暇期間中）に開講される集中授業を履修する場合、集中授業の成績は上記とは別の日時に成績公開される可能性があります。

#### ? 成績の確認方法

CUC PORTAL > マニュアル > CUC PORTAL 活用マニュアル（学生向け）  
「6. 成績を確認する／成績照会」

#### Q A よくある問い合わせ

Q 成績優秀者の発表はいつか。成績優秀者となる基準はなにか。

成績優秀者表彰制度については、本学 Web サイトを確認してください。

A

▶ [本学 Web サイト > 学生生活 > 学費・支援制度 > 授業料減免制度](https://www.cuc.ac.jp/campus/expenses/genmen/index.html)  
<https://www.cuc.ac.jp/campus/expenses/genmen/index.html>



## 成績評価

科目ごとに決められた成績評価基準に基づき成績が評価されます。評価は点数に応じてS, A, B, C, Fの評語で表されます。また、一定期間の履修及び学修状況をより明確に把握するために、GPA (Grade Point Average: 成績平均点数制) による成績・単位修得状況評価を行っています。GPA は、それぞれの評価に設定されたグレードポイント (GP) に単位数を乗じた成績点数の和を、総履修単位数で除することによって算出されます。

GPAは、成績優秀者の選考、給費生の継続給費基準、早期卒業基準、卒業代表者選考等に使用されます。

判定	成績評価	点数	成績評価基準	グレードポイント
合格	S	90～100点	授業科目の学修目標を極めて高い水準で達成している	4.0
	A	80～89点	授業科目の学修目標を高い水準で達成している	3.0
	B	70～79点	授業科目の学修目標を達成している	2.0
	C	60～69点	授業科目の学修目標を最低限度の水準で達成している	1.0
不合格	F	0～59点	授業科目の学修目標を達成していない	0
単位認定	T	—	—	—

※認定 (T) には、資格による単位認定、他大学等での修得単位認定等があります。

### 《GPA の計算式》

$$\text{GPA} = \frac{(\text{取得単位} \times \text{グレードポイント}) \text{の総和}}{\text{総履修単位数}}$$

注：総履修単位数には、成績評価が「T」（認定）及び卒業要件外科目（教職課程科目、自由科目等）の単位数は含まれません。

### ◆ GPA の算出例

科目名	単位数	評価	単位数×グレードポイント
哲学	2	B	2×2=4
憲法	2	F	2×0=0
〇〇学概論	2	S	2×4=8
△△総論	2	A	2×3=6
××経済学	2	F	2×0=0
英語	1	C	1×1=1
合計	11	—	19

$$\text{GPA} = \frac{19}{11} = 1.72 \quad \text{※小数点第3位を切り捨て}$$

## ⑩成績について教員に問い合わせる

### 成績問い合わせ制度


成績問い合わせとは、シラバスに記載されている成績評価方法を踏まえ、授業への取り組みや出席状況、提出した課題の出来、試験の解答等について客観的かつ合理的な理由を提示できる場合のみ教員に問い合わせができる制度です。安易に成績の変更を求める制度ではありません。

授業担当教員に成績評価の確認を依頼する場合は、以下の内容に従って、所定の期間内に手続を行ってください。

【成績問い合わせ期間】 ※期間外の申し出や電話及びメール等による問い合わせには一切応じません。

学期	成績問い合わせ期間
2026 年度春学期	2026 年 8 月 18 日(火)10:00 ~ 8 月 19 日(水)17:00

### 【成績問い合わせ方法】

手順	対応内容																
1	<p>CUC PORTAL 「アンケート回答」を確認する</p> <p>CUC PORTAL &gt; 基本機能 &gt; 回答 &gt; アンケート回答</p> 																
2	<p>アンケート「【全学部】2026 年度春学期成績問い合わせ申請」に回答する</p> <p>【アンケート回答項目】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>回答項目</th> <th>入力すべき回答</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>教員氏名</td> <td>(例) 千葉商太 ※フルネームで記載</td> </tr> <tr> <td>授業コード</td> <td>(例) 9100000 ※学生時間割表に記載されている 7 桁の数字</td> </tr> <tr> <td>科目名</td> <td>(例) 体育科目 (バドミントン)</td> </tr> <tr> <td>曜日時限</td> <td>(例) 月曜日   時限</td> </tr> <tr> <td>現在の評価</td> <td>成績照会に記載されている評価を選択</td> </tr> <tr> <td>自己評価</td> <td>シラバスに記載されている評価方法を参考に自己評価し、選択</td> </tr> <tr> <td>自己評価に至った理由および問い合わせ事項</td> <td>※シラバスに記載されている評価方法を参考に、自己評価に至った理由(授業の取り組み状況、提出課題の出来、試験の解答状況、点数等)について具体的に記入し、その上で問い合わせ内容を記載してください。</td> </tr> </tbody> </table>	回答項目	入力すべき回答	教員氏名	(例) 千葉商太 ※フルネームで記載	授業コード	(例) 9100000 ※学生時間割表に記載されている 7 桁の数字	科目名	(例) 体育科目 (バドミントン)	曜日時限	(例) 月曜日   時限	現在の評価	成績照会に記載されている評価を選択	自己評価	シラバスに記載されている評価方法を参考に自己評価し、選択	自己評価に至った理由および問い合わせ事項	※シラバスに記載されている評価方法を参考に、自己評価に至った理由(授業の取り組み状況、提出課題の出来、試験の解答状況、点数等)について具体的に記入し、その上で問い合わせ内容を記載してください。
回答項目	入力すべき回答																
教員氏名	(例) 千葉商太 ※フルネームで記載																
授業コード	(例) 9100000 ※学生時間割表に記載されている 7 桁の数字																
科目名	(例) 体育科目 (バドミントン)																
曜日時限	(例) 月曜日   時限																
現在の評価	成績照会に記載されている評価を選択																
自己評価	シラバスに記載されている評価方法を参考に自己評価し、選択																
自己評価に至った理由および問い合わせ事項	※シラバスに記載されている評価方法を参考に、自己評価に至った理由(授業の取り組み状況、提出課題の出来、試験の解答状況、点数等)について具体的に記入し、その上で問い合わせ内容を記載してください。																

手順	対応内容																					
	<p><b>【申請に不適当な悪い例・受け付けできない例】</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>No</th> <th>悪い例・受け付けできない例</th> <th>申請に不適当な理由</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>友人より出席しましたし、テストも受けました。自分より出席していない友人が受かっているのに、自分が落ちた理由が分かりません。</td> <td>他者と比較している。試験についての自己評価が具体的に記載されていない。</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>積極的に受講しました。</td> <td>具体的な取り組みが記載されていない。</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>内定を得ていますが、このままでは卒業ができないため、どうか評価の見直しをお願いします。</td> <td>成績評価に関する問い合わせではない。救済を求めている。</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>単位取得のため、再度課題 を与えてください。</td> <td>成績評価に関する問い合わせではない。救済を求めている。</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>授業内の試験結果が知りたいです。</td> <td>試験に対する自己評価が記載されていない。</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>全授業に出席しました。課題は期日内に提出したのに評価がFの理由が知りたいです。</td> <td>授業への取り組みや課題に対する自己評価が記載されていない。</td> </tr> </tbody> </table>	No	悪い例・受け付けできない例	申請に不適当な理由	1	友人より出席しましたし、テストも受けました。自分より出席していない友人が受かっているのに、自分が落ちた理由が分かりません。	他者と比較している。試験についての自己評価が具体的に記載されていない。	2	積極的に受講しました。	具体的な取り組みが記載されていない。	3	内定を得ていますが、このままでは卒業ができないため、どうか評価の見直しをお願いします。	成績評価に関する問い合わせではない。救済を求めている。	4	単位取得のため、再度課題 を与えてください。	成績評価に関する問い合わせではない。救済を求めている。	5	授業内の試験結果が知りたいです。	試験に対する自己評価が記載されていない。	6	全授業に出席しました。課題は期日内に提出したのに評価がFの理由が知りたいです。	授業への取り組みや課題に対する自己評価が記載されていない。
No	悪い例・受け付けできない例	申請に不適当な理由																				
1	友人より出席しましたし、テストも受けました。自分より出席していない友人が受かっているのに、自分が落ちた理由が分かりません。	他者と比較している。試験についての自己評価が具体的に記載されていない。																				
2	積極的に受講しました。	具体的な取り組みが記載されていない。																				
3	内定を得ていますが、このままでは卒業ができないため、どうか評価の見直しをお願いします。	成績評価に関する問い合わせではない。救済を求めている。																				
4	単位取得のため、再度課題 を与えてください。	成績評価に関する問い合わせではない。救済を求めている。																				
5	授業内の試験結果が知りたいです。	試験に対する自己評価が記載されていない。																				
6	全授業に出席しました。課題は期日内に提出したのに評価がFの理由が知りたいです。	授業への取り組みや課題に対する自己評価が記載されていない。																				
3	<p>CUC PORTAL「掲示板」で問い合わせ結果を確認する</p> <p>【問い合わせ結果配信期間】8月28日(金)10:00~9月30日(水)23:59</p>																					

## Q A よくある問い合わせ

**Q** 成績評価に納得できない。教員に直接問い合わせてよいか。

教員には直接問い合わせないでください。

成績評価に関する問い合わせは、「成績問い合わせ制度」のみで受け付けています。

**A** なお、成績問い合わせとは、シラバスに記載されている成績評価方法を踏まえ、授業への取り組みや出席状況、提出した課題の出来、試験の解答等について客観的かつ合理的な理由を提示できる場合のみ教員に問い合わせができる制度ですので、留意したうえでお問い合わせください。

## ①証明書を発行する

成績証明書や卒業見込証明書等の各種証明書は、証明書発行サービスからオンライン申請し、コンビニのマルチコピー機を利用して受け取ることができます。

取得方法の詳細については、本学 Web サイトで確認してください。なお、証明書の種類によっては交付に要する日数がかかる場合がありますので、時間に余裕をもって手続きしてください。

本学 Web サイト > 学生生活 > 証明書の発行

<https://www.cuc.ac.jp/campus/certificates/index.html>



発行可能な主な証明書は、以下の通りです。

証明書の種類	取得可能条件	2026年度発行開始日
在学証明書	在学していること（休学者は除く）	春学期：4月6日(月) 秋学期：10月7日(水)
成績証明書	単位を修得していること	
卒業見込証明書	定められた単位数以上の単位を修得している <u>4年生</u>	
健康診断証明書	当該年度に定期健康診断を受診し、発行条件を満たしている学生	5月中旬～下旬を予定

### Q A よくある問い合わせ

もっと詳しく知りたい人は、CUC PORTAL > 基本機能 > 証明書 > 証明書に関するQ&A を確認！

**Q** 各証明書の取得にかかる所要日数はどのくらいか。

**A** コンビニで発行できる証明書は、申請した日に発行することができます。その他の証明書は1週間程度かかる場合があります。

**Q** 卒業証明書は、いつから、どのように取得可能か。

**A** 卒業した年度・学期の学位記授与式実施日以降取得可能です。学位記授与式では卒業証明書と成績証明書を1部贈呈します。2部以上必要な場合は、卒業後に証明書発行サービスで申請してください。

**Q** 単位修得した成績はいつ成績証明書に反映されるか。

**A** 単位修得した学期の翌学期です。成績公開後、すぐに反映されるわけではありません。  
例) 2025年度秋学期に単位修得した科目・成績は、2026年4月6日(月)以降に発行する成績証明書に記載されます。

**Q** 証明書をデータで受け取りたい。

**A** 提出先に直接 PDF ファイルを送信する機能がありますが、申請者本人がデータで受け取ることにはできません。データが必要な場合は、コンビニで出力した証明書(紙)を PDF ファイルに変換してください。

## 卒業

### ⑫卒業生発表日程を知る

卒業は、修業年限を満たし、かつ、卒業に必要な単位を修得した学期末で認定されます。

#### 卒業生発表・学位記授与式日程

卒業生の発表および学位記授与式は、以下日程で行います。詳細は、CUC PORTAL 告示を確認してください。

なお、卒業生発表については、個人情報保護の観点から、電話での問い合わせは一切応じませんので、各自告示を確認してください。

対象	内容	日程等	CUC PORTAL 告示件名 ※告示番号未定
2026年9月 卒業生	卒業生発表日時	2026年9月7日(月)10:00	【全学部】告●号※_2026年度9月卒業確定者について
	学位記授与式	2026年9月18日(金)	【全学部】告●号※_(2026年9月卒業見込者対象)9月学部卒業確定者等発表および9月学部学位記授与式の開催について

#### 授与される学位

各学部・学科を卒業し、授与される学位は以下の通りです。

学部	学科	学位
商経学部 Faculty of Commerce and Economics	商学科 Department of Commerce	学士(商学) Bachelor of Commerce
	経済学科 Department of Economics	学士(経済学) Bachelor of Economics
	経営学科 Department of Business Administration	学士(経営学) Bachelor of Business Administration
政策情報学部 Faculty of Policy Informatics	政策情報学科 Department of Policy Informatics	学士(政策情報学) Bachelor of Policy Informatics
サービス創造学部 Faculty of Service Innovation	サービス創造学科 Department of Service Innovation	学士(経営学) Bachelor of Business Administration
人間社会学部 Faculty of Humanities and Social Sciences	人間社会学科 Department of Humanities and Social Sciences	学士(人間社会学) Bachelor of Humanities and Social Sciences
国際教養学部 Faculty of Global Studies	国際教養学科 Department of Global Studies	学士(国際教養学) Bachelor of Global Studies

## 秋学期授業時間割表（暫定）

### 【授業時間割表（2026年度秋学期）】

#### ※各科目における補足説明

- ・特別講義：今日の社会で関心の高いテーマ等を取り上げた科目であり、単年度での開講となります。どの卒業要件単位に含まれるかは、以下時間割表の「区分」を参照してください。
- ・オンデマンド：曜日時限の指定がない科目です。詳細は[遠隔授業の受講](#)を参照してください。

<b>【区分】</b> <input type="checkbox"/> 教養:CUC 基盤教育機構群 共通教養科目 <input type="checkbox"/> 外国:CUC 基盤教育機構群 外国語科目 <input type="checkbox"/> 情報:CUC 基盤教育機構群 情報科目 <input type="checkbox"/> 簿記:CUC 基盤教育機構群 簿記会計科目 <input type="checkbox"/> 体育:CUC 基盤教育機構群 体育科目 <input type="checkbox"/> キャリア:CUC 基盤教育機構群 キャリア科目 <input type="checkbox"/> 日本:CUC 基盤教育機構群 日本語関連科目 <input type="checkbox"/> 共通:専門科目群 コース共通科目 <input type="checkbox"/> 地域:専門科目群 地域政策コース科目 <input type="checkbox"/> メディア:専門科目群 コース専門科目 メディア情報コース科目 <input type="checkbox"/> セミナー:セミナー科目群 <input type="checkbox"/> 互換:単位互換科目	<b>【履修種類】</b> <input type="checkbox"/> 必修:必修科目 <input type="checkbox"/> 必再:必修科目の再履修クラス <input type="checkbox"/> 選必:選択必修科目 <input type="checkbox"/> 空白:選択科目  <b>【配当年次】</b> 履修可能な学年を示しています。 (例) 1-4:1~4年生が履修可能	<b>【備考】</b> ※1 「日本語聴解 I~III」「日本語読解 I~III」「特別講義(特修日本事情 A)」「特別講義(特修日本事情 B)」は留学生のみ履修ができる科目です。 ※2 「簿記特講」は選2回の授業で4単位の科目となります。 ※3 「Web基礎」「ICT基礎」は「情報入門」を履修した後に履修可能となります。 ※4 「政策情報実務」は過年科目のため、春学期のみ、または秋学期のみの履修登録はできません。 ※5 「企画・制作実習 I, II」は4,5時限2コマ連続で履修となります。 ※6 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「全学共通科目」から選択してください。 ※7 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「高経学部」から選択してください。 ※8 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「人間社会学部」から選択してください。 ※9 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「総合政策学部」から選択してください。なお、選択の際に、科目名称が異なる場合がございます。P.44【授業科目誌・新設・廃止科目一覧】をよく確認して選択してください。
---	--	--

2026年3月17日現在

曜日	時限	区分	履修種類	配当年次	授業科目名	教員名	備考
月	1	共教		1-4	経済と社会	中山 琢夫	
月	1	共教		1-4	社会思想史	荒川 敏彦	
月	1	共教		1-4	化学	勝又 敏行	
月	1	共教		1-4	健康科学	三上 竜之介	
月	1	外国		1-4	基礎英語 I	菅原 典子	
月	1	体育		1-4	体育学実習 バレーボール	武井 大輔	
月	1	メディア		2-4	モデル・シミュレーション	長尾 雄行	※9
月	2	共教		1-4	Film Studies	酒井 志延	
月	2	共教		1-4	コーチング論	鷲谷 浩輔	
月	2	共教		1-4	生物学入門	関口 雄祐	
月	2	共教		1-4	宇宙科学	有馬 宣明	
月	2	外国		1-4	プレゼンテーション英語	大勝 裕史	
月	2	情報		1-4	プログラミング基礎	長尾 雄行	
月	2	体育		1-4	体育学実習 パーソナルトレーニング	三上 竜之介	
月	2	体育		1-4	体育学実習 バレーボール	武井 大輔	
月	2	セミナー	必修	4	ゼミナール (卒業研究)	朽木 量	
月	2	メディア		2-4	映像プロデュース論 (B)	柴田 賀盆	※9
月	2	地域		2-3	数的処理 II	伊藤 健生	※9
月	3	共教		1-4	アメリカの文学と文化	大勝 裕史	
月	3	外国		1-4	基礎中国語文法 I	呉 仲華	
月	3	外国		1-4	ドイツ語 II	村井 浩一	
月	3	外国		1-4	フランス語 I	橋本 克己	
月	3	体育		1-4	基礎体育学実習	三上 竜之介	

<p>【区分】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>□教養:CUC 基礎教育機構群 共通教養科目</li> <li>□外国:CUC 基礎教育機構群 外国語科目</li> <li>□情報:CUC 基礎教育機構群 情報科目</li> <li>□簿記:CUC 基礎教育機構群 簿記会計科目</li> <li>□体育:CUC 基礎教育機構群 体育科目</li> <li>□キャリア:CUC 基礎教育機構群 キャリア科目</li> <li>□日本:CUC 基礎教育機構群 日本語関連科目</li> <li>□共通:専門科目群 コース共通科目</li> <li>□地域:専門科目群 コース専門科目 地域政策コース科目</li> <li>□メディア:専門科目群 コース専門科目 メディア情報コース科目</li> <li>□セミナー:セミナー科目群</li> <li>□互換:単位互換科目</li> </ul>	<p>【履修種類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>□必修:必修科目</li> <li>□必再:必修科目の再履修クラス</li> <li>□選必:選択必修科目</li> <li>□空白:選択科目</li> </ul> <p>【配当年次】</p> <p>履修可能な学年を示しています。 (例) 1-4:1-4 年生が履修可能</p>	<p>【備考】</p> <p>※1 「日本語読解 I~III」「日本語読解 I~III」「特別講義(特修日本事情 A)」「特別講義(特修日本事情 B)」は留学生のみ履修が可能な科目です。</p> <p>※2 「簿記特講」は週 2 回の授業で 4 単位の科目となります。</p> <p>※3 「Web 基礎」「ICT 基礎」は「情報入門」を履修した後に履修可能となります。</p> <p>※4 「政策情報実務」は過年科目のため、春学期のみ、または秋学期のみの履修登録はできません。</p> <p>※5 「企画・制作実習 I, II」は 4, 5 時限 2 コマ連続で履修となります。</p> <p>※6 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「全学共通科目」から選択してください。</p> <p>※7 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「高経学部」から選択してください。</p> <p>※8 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「人間社会学部」から選択してください。</p> <p>※9 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「総合政策学部」から選択してください。なお、選択の際に、科目名称が異なる場合がございます。P.44【授業科目読替・新設・廃止科目一覧】をよく確認して選択してください。</p>
--	--	--

曜日	時限	区分	履修種類	配当年次	授業科目名	教員名	備考
月	3	メディア		2-4	情報処理技術(ソフトウェア)/オペレーティング・システム【リアルタイム】	箕原 辰夫	
月	3	セミナー	必修	3	ゼミナール 2	権 永詞	
月	3	地域		2-3	数的処理応用 II	伊藤 健生	※9
月	4	共教		1-4	哲学【ブレンド】	柘岡 大輔	
月	4	共教		1-4	物理学	神保 雅人	
月	4	外国		1-4	基礎英語 I	菅原 典子	
月	4	キャリア		1-4	マナー・ディスカッション	庄司 祐子	
月	4	日本		1-4	特別講義(特修日本事情 B)	施 敏	※1
月	4	メディア		2-4	色彩学【リアルタイム】	箕原 辰夫	
月	4	メディア		1-4	記号と社会	権 永詞	※8
月	4	地域		1-4	経済学特論【ブレンド】	淵元 哲	※9
月	4	メディア		2-4	企画・制作実習 II	糊沢 順、 田島 悠史、 吉羽 一之、 後藤 一樹、 えはら あい	※5 ※9
月	4	メディア		2-4	M I D I 表現	門脇 央知	※9
月	4	地域		2-3	行政実務応用(社会) II	渡辺 彰規	※9
月	5	セミナー	必再	1-4	入門ゼミ I	柘岡 大輔	
火	1	共教		1-4	社会ネットワーク論	相良 陽一郎	
火	1	共教		1-4	地球科学	石原 湧樹	
火	1	簿記		1-4	簿記特講	東条 美和	※2
火	1	体育		1-4	基礎体育学実習	鷲谷 浩輔	
火	1	セミナー	必修	4	ゼミナール(卒業研究)	権 永詞	
火	1	メディア		1-4	デザイン基礎	吉羽 一之	※9
火	1	地域		2-4	コミュニティ政策論	戸川 和成	※9
火	2	共教		1-4	商業と倫理	影浦 亮平	
火	2	共教		1-4	イギリスの文学と文化	酒井 志延	
火	2	外国		1-4	ドイツ語 I	森田 里津子	
火	2	外国		1-4	スペイン語 I	日高 美奈子	
火	2	体育		1-4	体育学実習 フットサル&サッカー	竹内 久善	
火	2	日本		1-4	文章表現	行名 則子	
火	2	地域		2-4	刑法	大久保 優也	※9
火	2	メディア		2-4	画像表現	吉羽 一之	※9
火	3	共教		1-4	歴史学入門	王 瑞来	
火	3	外国		1-4	中級中国語 II	朱 珉	
火	3	外国		1-4	スペイン語 II	日高 美奈子	
火	3	情報	必再	1-4	情報入門(再履修) 2024 年度以前入学者用	箕原 辰夫	
火	3	簿記		1-4	税務実務入門	堀 公人	
火	3	体育		1-4	体育学実習 フットサル&サッカー	竹内 久善	
火	3	日本		1-4	文章表現	行名 則子	
火	3	日本		1-4	日本語読解 II	沢野 美由紀	※1
火	3	外国		1-4	中級英語 III	山内 真理	
火	3	セミナー	必修	3	ゼミナール 2	長尾 雄行	

<p>【区分】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 教養: CUC 基盤教育機構群 共通教養科目</li> <li><input type="checkbox"/> 外国: CUC 基盤教育機構群 外国語科目</li> <li><input type="checkbox"/> 情報: CUC 基盤教育機構群 情報科目</li> <li><input type="checkbox"/> 簿記: CUC 基盤教育機構群 簿記会計科目</li> <li><input type="checkbox"/> 体育: CUC 基盤教育機構群 体育科目</li> <li><input type="checkbox"/> キャリア: CUC 基盤教育機構群 キャリア科目</li> <li><input type="checkbox"/> 日本: CUC 基盤教育機構群 日本語関連科目</li> <li><input type="checkbox"/> 共通: 専門科目群 コース共通科目</li> <li><input type="checkbox"/> 地域: 専門科目群 コース専門科目 地域政策コース科目</li> <li><input type="checkbox"/> メディア: 専門科目群 コース専門科目 メディア情報コース科目</li> <li><input type="checkbox"/> セミナー: セミナー科目群</li> <li><input type="checkbox"/> 互換: 単位互換科目</li> </ul>	<p>【履修種類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 必修: 必修科目</li> <li><input type="checkbox"/> 必再: 必修科目の再履修クラス</li> <li><input type="checkbox"/> 選必: 選択必修科目</li> <li><input type="checkbox"/> 空白: 選択科目</li> </ul> <p>【配当年次】</p> <p>履修可能な学年を示しています。 (例) 1-4: 1-4 年生が履修可能</p>	<p>【備考】</p> <p>※1 「日本語聴解 I~III」「日本語読解 I~III」「特別講義(特修日本事情 A)」「特別講義(特修日本事情 B)」は留学生のみ履修ができる科目です。</p> <p>※2 「簿記特講」は週2回の授業で4単位の科目となります。</p> <p>※3 「Web基礎」「ICT基礎」は「情報入門」を履修した後に履修可能となります。</p> <p>※4 「政策情報実務」は過年科目のため、春学期のみ、または秋学期のみの履修登録はできません。</p> <p>※5 「企画・制作実習 I, II」は4,5時限2コマ連続で履修となります。</p> <p>※6 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「全学共通科目」から選択してください。</p> <p>※7 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「高経学部」から選択してください。</p> <p>※8 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「人間社会学部」から選択してください。</p> <p>※9 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「総合政策学部」から選択してください。なお、選択の際に、科目名称が異なる場合がございます。P.44【授業科目総覧・新設・廃止科目一覧】をよく確認して選択してください。</p>
--	---	---

曜日	時限	区分	履修種類	配当年次	授業科目名	教員名	備考
火	3	セミナー	必修	4	ゼミナール(卒業研究)	平原 隆史	
火	3	地域		2-4	行政法	大久保 優也	※9
火	3	メディア		2-4	3次元CG表現II	糊沢 順	※9
火	3	地域		2-4	環境アセスメント	杉本 卓也	※9
火	4	外国		1-4	中級英語I	菅原 典子	
火	4	共教		1-4	アメリカの文学と文化	酒井 志延	
火	4	共教		1-4	心理学入門	中村 晃	
火	4	共教		1-4	コーチング論	鷲谷 浩輔	
火	4	外国	必再	1-4	中国語(A)I(再履修)	王 佩民	
火	4	外国		1-4	上級中国語II	王 瑞来	
火	4	外国		1-4	フランス語III	影浦 亮平	
火	4	外国		1-4	スペイン語IV	日高 美奈子	
火	4	日本		1-4	日本語聴解II	沢野 美由紀	※1
火	4	メディア		2-4	データベース設計論	箕原 辰夫	
火	4	セミナー	必修	3	ゼミナール2	大久保 優也	
火	4	セミナー	必修	3	ゼミナール2	杉本 卓也	
火	4	セミナー	必修	3	ゼミナール2	平原 隆史	
火	4	セミナー	必修	3	ゼミナール2	坂本 旬	
火	4	セミナー	必修	4	ゼミナール(卒業研究)	榎戸 敬介	
火	4	セミナー	必修	4	ゼミナール(卒業研究)	戸川 和成	
火	4	メディア		2-4	VRコンテンツ制作	糊沢 順、 長尾 雄行	※9
火	5	共教		1-4	性格心理学	中村 晃	
火	5	日本		1-4	日本語読解III	沢野 美由紀	※1
火	5	セミナー	必修	3	ゼミナール2	榎戸 敬介	
火	5	メディア		2-4	デッサン技法II	糊沢 順	※9
水	1	共教		1-4	生活環境論	影浦 亮平	
水	1	共教		1-4	日本現代社会論	田中 信一郎	
水	1	共教		1-4	環境と倫理	杉田 文	
水	1	外国		1-4	ビジネス英語III	加藤 澄恵	
水	1	外国		1-4	韓国語I	李 女正 姫	
水	1	簿記		1-4	簿記特講	東条 美和	※2
水	1	体育		1-4	体育学実習 パーソナルトレーニング	鷲谷 浩輔	
水	1	体育		1-4	体育学実習 バドミントン	藤野 和樹	
水	1	体育		1-4	体育学実習 卓球	佐藤 優希	
水	1	地域		2-4	社会学特論	権 永詞	
水	1	メディア		2-4	映像音響表現論	伊藤 美由紀	※9
水	2	外国		1-4	中級英語I	加々美 成美	
水	2	共教		1-4	環境と倫理	中山 琢夫	
水	2	共教		1-4	生命と倫理	関口 雄祐	
水	2	外国		1-4	中級英語II	村上 眞紀	
水	2	外国		1-4	ビジネス英語III	加藤 澄恵	
水	2	外国		1-4	フランス語II	影浦 亮平	
水	2	外国		1-4	韓国語II	李 女正 姫	
水	2	簿記		1-4	税理実務研究II	今田 隆幸	
水	2	体育		1-4	体育学実習 バドミントン	藤野 和樹	

<p>【区分】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 教養: CUC 基盤教育機構群 共通教養科目</li> <li>□ 外国: CUC 基盤教育機構群 外国語科目</li> <li>□ 情報: CUC 基盤教育機構群 情報科目</li> <li>□ 簿記: CUC 基盤教育機構群 簿記会計科目</li> <li>□ 体育: CUC 基盤教育機構群 体育科目</li> <li>□ キャリア: CUC 基盤教育機構群 キャリア科目</li> <li>□ 日本: CUC 基盤教育機構群 日本語関連科目</li> <li>□ 共通: 専門科目群 コース共通科目</li> <li>□ 地域: 専門科目群 コース専門科目 地域政策コース科目</li> <li>□ メディア: 専門科目群 コース専門科目 メディア情報コース科目</li> <li>□ セミナー: セミナー科目群</li> <li>□ 互換: 単位互換科目</li> </ul>	<p>【履修種類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>□ 必修: 必修科目</li> <li>□ 必再: 必修科目の再履修クラス</li> <li>□ 選必: 選択必修科目</li> <li>□ 空白: 選択科目</li> </ul> <p>【配当年次】</p> <p>履修可能な学年を示しています。 (例) 1-4: 1-4 年生が履修可能</p>	<p>【備考】</p> <p>※1 「日本語聴解 I~III」「日本語読解 I~III」「特別講義(特修日本事情 A)」「特別講義(特修日本事情 B)」は留学生のみ履修が可能な科目です。</p> <p>※2 「簿記特講」は週2回の授業で4単位の科目となります。</p> <p>※3 「Web基礎」「ICT基礎」は「情報入門」を履修した後に履修可能となります。</p> <p>※4 「政策情報実務」は過年科目のため、春学期のみ、または秋学期のみの履修登録はできません。</p> <p>※5 「企画・制作実習 I, II」は4.5時限2コマ連続で履修となります。</p> <p>※6 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「全学共通科目」から選択してください。</p> <p>※7 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「高経学部」から選択してください。</p> <p>※8 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「人間社会学部」から選択してください。</p> <p>※9 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「総合政策学部」から選択してください。なお、選択の際に、科目名称が異なる場合がございます。P.44【授業科目誌登・新設・廃止科目一覧】をよく確認して選択してください。</p>
--	---	---

曜日	時限	区分	履修種類	配当年次	授業科目名	教員名	備考
水	2	体育		1-4	体育学実習 卓球	佐藤 優希	
水	2	メディア		2-4	プログラミング (A) II	小野 聡	※9
水	2	メディア		2-4	作曲法	伊藤 美由紀	※9
水	2	メディア		2-4	パフォーミング・アーツ (B)	譲原 晶子	
水	2	セミナー	必修	4	ゼミナール (卒業研究)	淵元 哲	
水	2	セミナー	必修	4	ゼミナール (卒業研究)	坂本 旬	
水	2	メディア		2-4	プログラミング (B) I	箕原 辰夫	※6
水	3	外国		1-4	中級英語 I	加藤 澄恵	
水	3	共教		1-4	宗教学	加藤 弘二郎	
水	3	外国	必再	1-4	英語(B)I (再履修)	長谷 陸	
水	3	外国		1-4	中級英語 II	村上 真紀	
水	3	外国		1-4	韓国語 III	李 女正 姫	
水	3	簿記		1-4	簿記特講	勝谷 千恵子	※2
水	3	簿記		1-4	税理実務研究 I	今田 隆幸	
水	3	メディア		2-4	Web デザイン【リアルタイム】	山内 孝志	※9
水	3	メディア		2-4	写真技法	えはら あい	※9
水	3	メディア		2-4	批評理論	中尾 泰子	※9
水	4	共教		1-4	論理学	平原 卓	
水	4	共教		1-4	社会学	市川 結城	
水	4	外国		1-4	ビジネス英語 II	加藤 澄恵	
水	4	外国		1-4	韓国語 IV	李 女正 姫	
水	4	簿記		1-4	簿記特講	勝谷 千恵子	※2
水	4	地域		2-4	政策事情特論	渡辺 彰規	※9
水	4	メディア		2-4	文学表現	中尾 泰子	※9
水	4	メディア		2-4	写真技法	えはら あい	※9
木	1	共教		1-4	音楽史【リアルタイム】	伊藤 美由紀	
木	1	共教		1-4	法学	合原 理映	
木	1	体育		1-4	基礎体育学実習	藤野 和樹	
木	1	共教		1-4	特別講義 (芸術と商業文化)	西尾 淳	
木	1	セミナー	必修	4	ゼミナール (卒業研究)	吉羽 一之	
木	2	共教		1-4	ジェンダー論	坂本 洋子	
木	2	外国		1-4	基礎中国語文法 I	福原 崇夫	
木	2	外国		1-4	中級中国語 II	呉 仲華	
木	2	外国		1-4	ドイツ語 II	小松 真帆	
木	2	情報		1-4	情報実践	柏木 将宏	
木	2	メディア		2-4	情報文献検索	磯山 友幸	
木	2	メディア		2-4	シナリオ・ライティング	金子 二郎	
木	2	セミナー	必修	3	ゼミナール 2	吉羽 一之	
木	2	地域		2-4	都市政策・計画論	榎戸 敬介	※9
木	2	地域		2-3	行政文章応用	小島 侑子	
木	3	共教		1-4	ジェンダー論	坂本 洋子	
木	3	外国	必再	1-4	中国語(B)I (再履修)	福原 崇夫	
木	3	外国		1-4	ドイツ語 III	小松 真帆	
木	3	外国		1-4	フランス語 IV	橋本 克己	
木	3	外国		1-4	韓国語 I	辛 大基	
木	3	キャリア		1-4	職業・業界研究	手嶋 進	

<p>【区分】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 教養: CUC 基盤教育機構群 共通教養科目</li> <li><input type="checkbox"/> 外国: CUC 基盤教育機構群 外国語科目</li> <li><input type="checkbox"/> 情報: CUC 基盤教育機構群 情報科目</li> <li><input type="checkbox"/> 簿記: CUC 基盤教育機構群 簿記会計科目</li> <li><input type="checkbox"/> 体育: CUC 基盤教育機構群 体育科目</li> <li><input type="checkbox"/> キャリア: CUC 基盤教育機構群 キャリア科目</li> <li><input type="checkbox"/> 日本: CUC 基盤教育機構群 日本語関連科目</li> <li><input type="checkbox"/> 共通: 専門科目群 コース共通科目</li> <li><input type="checkbox"/> 地域: 専門科目群 コース専門科目 地域政策コース科目</li> <li><input type="checkbox"/> メディア: 専門科目群 コース専門科目 メディア情報コース科目</li> <li><input type="checkbox"/> セミナー: セミナー科目群</li> <li><input type="checkbox"/> 互換: 単位互換科目</li> </ul>	<p>【履修種類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> 必修: 必修科目</li> <li><input type="checkbox"/> 必再: 必修科目の再履修クラス</li> <li><input type="checkbox"/> 選必: 選択必修科目</li> <li><input type="checkbox"/> 空白: 選択科目</li> </ul> <p>【配当年次】</p> <p>履修可能な学年を示しています。 (例) 1-4: 1-4 年生が履修可能</p>	<p>【備考】</p> <p>※1 「日本語聴解 I~III」「日本語読解 I~III」「特別講義(特修日本事情 A)」「特別講義(特修日本事情 B)」は留学生のみ履修がてきる科目です。</p> <p>※2 「簿記特講」は週2回の授業で4単位の科目となります。</p> <p>※3 「Web基礎」「ICT基礎」は「情報入門」を履修した後に履修可能となります。</p> <p>※4 「政策情報実務」は過年科目のため、春学期のみ、または秋学期のみの履修登録はできません。</p> <p>※5 「企画・制作実習 I, II」は4.5時限2コマ連続で履修となります。</p> <p>※6 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「全学共通科目」から選択してください。</p> <p>※7 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「高経学部」から選択してください。</p> <p>※8 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「人間社会学部」から選択してください。</p> <p>※9 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「総合政策学部」から選択してください。なお、選択の際に、科目名称が異なる場合がございます。P.44【授業科目誌録・新設・廃止科目一覧】をよく確認して選択してください。</p>
--	---	---

曜日	時限	区分	履修種類	配当年次	授業科目名	教員名	備考
木	3	キャリア		1-4	ホスピタリティ実践	佐野 昭子	
木	3	メディア		2-4	パフォーミング・アーツ (A)	譲原 晶子	
木	3	セミナー	必修	4	ゼミナール (卒業研究)	糊沢 順	
木	3	地域		2-4	行政学	淵元 哲	※9
木	3	地域		2-4	非営利組織論	榎戸 敬介	※9
木	3	メディア		2-4	エディトリアルデザイン	吉羽 一之	※9
木	3	メディア		2-4	シナリオ・ライティング	金子 二郎	
木	4	共教		1-4	アジアの歴史	王 瑞来	
木	4	共教		1-4	世界の文学	橋本 克己	
木	4	外国		1-4	ドイツ語 IV	小松 真帆	
木	4	外国		1-4	韓国語 I	辛 大基	
木	4	簿記		1-4	簿記特講	渡邊 圭	※2
木	4	キャリア		1-4	ホスピタリティ実践	佐野 昭子	
木	5	セミナー	必再	1-4	入門ゼミ I	枘岡 大輔	
木	5	セミナー	必再	1-4	入門ゼミ II	手嶋 進	
木	5	セミナー	必修	3	ゼミナール 2	朽木 量	
木	5	セミナー	必修	3	ゼミナール 2	糊沢 順	
木	5	セミナー	必修	3	ゼミナール 2	淵元 哲	
金	1	共教		1-4	倫理学	影浦 亮平	
金	1	体育		1-4	体育学実習 バスケットボール	大窪 耀平	
金	1	メディア		2-4	ネットワークシステム管理	高崎 航也	
金	1	地域		1-4	憲法特論	大久保 優也	※9
金	1	地域		2-4	地域環境マネジメント	杉本 卓也	※9
金	2	共教		1-4	ヨーロッパの歴史	坂田 道生	
金	2	共教		1-4	数学	大矢野 潤	
金	2	体育		1-4	基礎体育学実習 特別体育	藤野 和樹	
金	2	体育		1-4	体育学実習 バスケットボール	大窪 耀平	
金	2	体育		1-4	体育学実習 特別体育	藤野 和樹	
金	2	共通		3-4	政策情報実務	長尾 雄行、榎戸 敬介	※4
金	2	地域		2-4	医療と地域社会【リアルタイム】	中村 杏菜	
金	2	セミナー	必修	4	ゼミナール (卒業研究)	杉本 卓也	
金	2	地域		2-4	政策情報学演習	朽木 量	※9
金	3	共教		1-4	教育学	沖塩 有希子	
金	3	共教		1-4	地理学と社会	中山 玲	
金	3	外国	必再	1-4	英語(A)I (再履修)	栗原 よし子	
金	3	外国		1-4	基礎中国語文法 II	植松 希久磨	
金	3	簿記		1-4	簿記特講	渡邊 圭	※2
金	3	キャリア		1-4	キャリアデザイン	片田 洋平	
金	3	情報		1-4	特別講義 (データサイエンス II)	赤木 茅	
金	3	地域		1-4	日本史特論	朽木 量	
金	3	メディア		2-4	プログラミング (A) I	大矢野 潤	
金	3	セミナー	必修	3	ゼミナール 2	後藤 一樹	
金	3	メディア		1-4	画像表現基礎	上田 裕子	※9
金	4	共教		1-4	特別講義 (スポーツビジネス実践)	中村 聡宏	
金	4	情報		1-4	情報実践	赤木 茅	

<p>【区分】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>□教養:CUC 基盤教育機構群 共通教養科目</li> <li>□外国:CUC 基盤教育機構群 外国語科目</li> <li>□情報:CUC 基盤教育機構群 情報科目</li> <li>□簿記:CUC 基盤教育機構群 簿記会計科目</li> <li>□体育:CUC 基盤教育機構群 体育科目</li> <li>□キャリア:CUC 基盤教育機構群 キャリア科目</li> <li>□日本:CUC 基盤教育機構群 日本語関連科目</li> <li>□共通:専門科目群 コース共通科目</li> <li>□地域:専門科目群 コース専門科目 地域政策コース科目</li> <li>□メディア:専門科目群 コース専門科目 メディア情報コース科目</li> <li>□セミナー:セミナー科目群</li> <li>□互換:単位互換科目</li> </ul>	<p>【履修種類】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>□必修:必修科目</li> <li>□必再:必修科目の再履修クラス</li> <li>□選必:選択必修科目</li> <li>□空白:選択科目</li> </ul> <p>【配当年次】</p> <p>履修可能な学年を示しています。 (例) 1-4:1~4年生が履修可能</p>	<p>【備考】</p> <p>※1 「日本語聴解 I~III」「日本語読解 I~III」「特別講義(特修日本事情 A)」「特別講義(特修日本事情 B)」は留学生のみ履修ができる科目です。</p> <p>※2 「簿記特講」は週2回の授業で4単位の科目となります。</p> <p>※3 「Web基礎」「ICT基礎」は「情報入門」を履修した後に履修可能となります。</p> <p>※4 「政策情報実務」は過年度科目のため、春学期のみ、または秋学期のみの履修登録はできません。</p> <p>※5 「企画・制作実習 I, II」は4.5時間2コマ連続で履修となります。</p> <p>※6 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「全学共通科目」から選択してください。</p> <p>※7 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「商経学部」から選択してください。</p> <p>※8 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「人間社会学部」から選択してください。</p> <p>※9 他学部で開講される科目です。抽選申込の際は、抽選グループ「総合政策学部」から選択してください。なお、選択の際に、科目名称が異なる場合がございます。P.44【授業科目誌・新設・廃止科目一覧】をよく確認して選択してください。</p>
--	---	---

曜日	時限	区分	履修種類	配当年次	授業科目名	教員名	備考
金	4	キャリア		1-4	キャリアデザイン	片田 洋平	
金	4	セミナー	必修	3	ゼミナール2	箕原 辰夫	
金	4	セミナー	必修	4	ゼミナール(卒業研究)	長尾 雄行	
金	4	セミナー	必修	4	ゼミナール(卒業研究)	後藤 一樹	
金	4	地域		2-4	政策プロセス論【ブレンド】	戸川 和成	※9
金	4	メディア		2-4	アニメーション表現	上田 裕子	※9
金	5	セミナー	必修	3	ゼミナール2	戸川 和成	
金	5	セミナー	必修	4	ゼミナール(卒業研究)	箕原 辰夫	
金	5	メディア		2-4	映像表現	後藤 一樹	※9
金	5	メディア		1-4	デッサン基礎	上田 耕造	※9
未定		共教		1-4	自然科学入門	未定	
オンデマンド		共教		1-4	情報と倫理【オンデマンド】	長濱 和代	
オンデマンド		共教		1-4	政治学入門【オンデマンド】	田中 信一郎	
オンデマンド		共教		1-4	エネルギー論【オンデマンド】	中山 琢夫	
オンデマンド		情報		1-4	ICT基礎	鎌田 光宣	※3
オンデマンド		情報		1-4	ICT基礎	小林 直人	※3
集中		情報	必再	1-4	情報入門(再履修)2024年度以前入学者用【集中】	赤木 茅	

## 千葉商科大学で身につける「CUC3つの力」と「CUC6つの能力要素」

～カリキュラムマップを活用した体系的で計画的な学修に向けて～

本学では、ディプロマ・ポリシーに基づき、本学として育成する力である「高い倫理観」「幅広い教養」「専門的な知識・技能」を「CUC3つの力」として定めるとともに、「CUC3つの力」を構成する能力要素を「CUC6つの能力要素」として定め、カリキュラムを編成しています。

4年間の学修を通じて、「CUC3つの力」と「CUC6つの能力要素」を身につけ、社会の発展に貢献できる人材へと成長してください。

### 千葉商科大学で身につける「CUC3つの力」



#### 【ディプロマ・ポリシーより】

##### <高い倫理観>

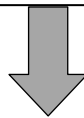
- ◆ 実社会における諸課題を発見し、その解決に主体的能動的に取り組む使命感とモラル

##### <幅広い教養>

- ◆ 実社会の変化に即応し、多様な人々との協働に必要な豊かな人間性を形成するための普遍的な知識とコミュニケーション力

##### <専門的な知識・技能>

- ◆ 実社会における諸課題を発見し、解決するための有用かつ高度な専門的能力



「CUC3つの力」は、以下の6つの能力要素（CUC6つの能力要素）からなります。

<CUC3 つの力>	<CUC6 つの能力要素>
高い倫理観	社会規範意識・誠実さ
	主体性・責任感
	チャレンジ精神・実践力
幅広い教養	相互理解・コミュニケーション力
	普遍的な知識・技能
専門的な知識・技能	専門的な知識・技能

## カリキュラムマトリクスとカリキュラムマップ

本学では、学生のみなさんが体系的・計画的に学修を進めることができるように、「カリキュラムマトリクス」と「カリキュラムマップ」を作成しています。

### カリキュラムマトリクス

カリキュラムマトリクスとは、学生のみなさんが履修する各科目と「CUC6つの能力要素」との対応関係を図示したものです。カリキュラムマトリクスにより、自身の身につけたい力・能力要素が、どの科目を履修・修得することで身につけることができるかを一目で把握することができます。また、各科目で身につけることができる能力要素については、シラバスでも確認することができます。

#### <カリキュラムマトリクス イメージ図>

授業科目名	学問分野	学問分野コード	レベルコード	ナンバリングコード	専門的な知識・技能	幅広い教養		高い倫理観		
					専門的な知識・技能	普遍的な知識・技能	相互理解・コミュニケーション力	チャレンジ精神・実践力	主体性・責任感	社会規範意識・誠実さ
科目区分	○○概論				◎					○
	△△入門					◎		○	○	
	科目名称						○		◎	
	科目名称						○	○		◎
	科目名称					○			◎	○
	科目名称						○	◎		

※学問分野コード、レベルコード、ナンバリングコードは、「ナンバリング」の項目を参照してください。

#### <シラバス イメージ図>

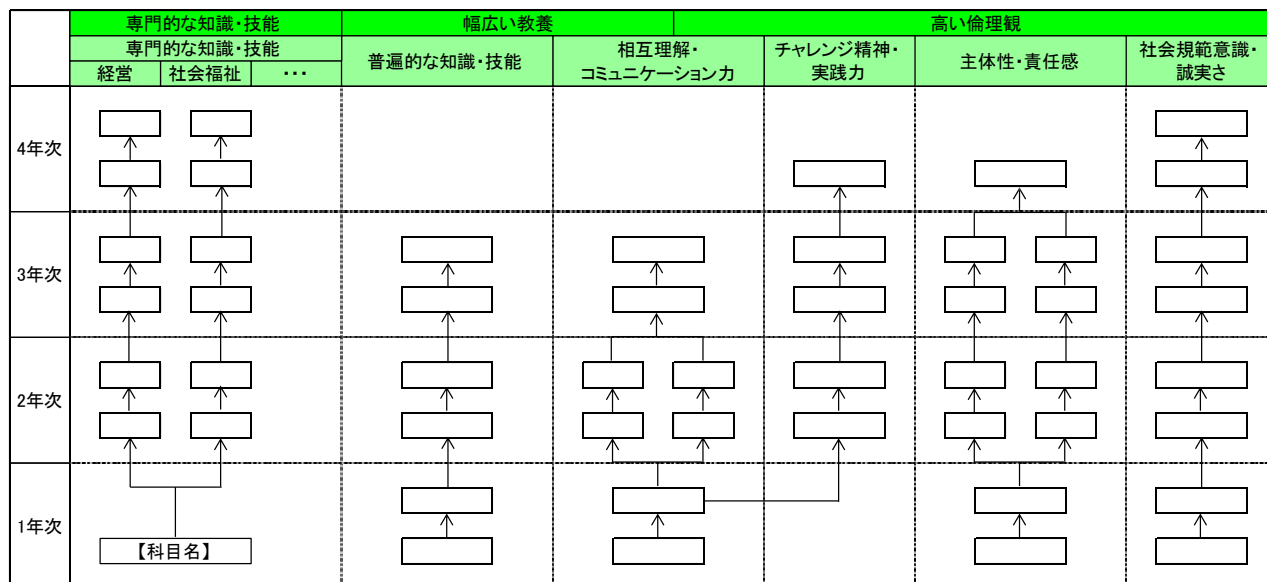
科目名	○○概論
担当教員名	
・・・	
この科目を通じて身につける能力要素	
全学共通の能力要素	<2019年度～2024年度入学者>専門的な知識・技能【◎】、社会規範意識・誠実さ【○】
学部固有の能力要素	
能力要素と授業内容の関係	・・・・・・・・
能力要素の詳細	<a href="https://www.cuc.ac.jp/about_cuc/educational_policy/ability/index.html">https://www.cuc.ac.jp/about_cuc/educational_policy/ability/index.html</a>
科目概要	
科目の到達目標	

※カリキュラムマトリクスおよびシラバスについては、本学Webサイトを参照してください。

## カリキュラムマップ

カリキュラムマップとは、「科目間の順次性・関連性」を一目で把握できるように、各学部・学科のカリキュラムを体系的に図示したものです。カリキュラムマップにより、学修したい分野についてどのように学修を進めていけば良いかなどが明確になり、体系的・計画的に学修を進めることが可能となります。

<カリキュラムマップ イメージ図>



※カリキュラムマップの形式は学部・学科によって異なります。本学Webサイトを参照してください。

カリキュラムマップは、科目間の順次性・関連性を図示していますが、必ずしも順番どおりに履修をしなければいけないという訳ではありません。

一部の科目では、ある科目を修得していなければ履修できないというものもありますが、履修したい科目の履修条件を満たしていれば、矢印（→）の前の科目を修得していなくても履修することは可能です。各科目の履修条件については、[履修にあたり条件がある科目について](#)に記載がありますので、カリキュラムマップと履修ガイド・シラバスを適宜参照し、みなさんの学修したい分野について積極的に学修を進めてください。

## 学修ポートフォリオ

体系的・計画的に学修を進めるにあたり、適宜、自身の学修行動・学修成果を振り返ることも重要になります。本学では、学生のみなさんが、自身の学修行動・学修成果の履歴を蓄積し、適宜振り返りを行うことができるように、Web を用いた学修ポートフォリオという仕組みを設けています。

学修ポートフォリオとは、自身の学修に関わるデータや課外での取組内容、成果を蓄積し、振り返りを行うための Web システムです。

学修ポートフォリオに入力した内容は、指導教員等も確認することができ、適宜、Web 上でアドバイスやコメントを受けることができます。学修ポートフォリオを、自身の学修の振り返りや指導教員とのコミュニケーションツールとして活用して、積極的に学修に取り組み、成長に繋げてください。

## ナンバリング

ナンバリングとは、科目ごとに適切なナンバーを付し分類することで、学修の段階や順序等を表し、教育課程の体系性を明示する仕組みです。学問分野やレベル、学修順序等に応じて特定のナンバーを付与しています。

<ナンバリングコードの構成>

AB - DEF | 001

①      ②      ③      ④

<ナンバリングコードの名称・意味>

- ① 開講部局コード：基盤教育機構、学部を 2 文字の略称で表示します。
- ② 学問分野コード：学問分野を 3 文字の略称で表示します。
- ③ レベルコード：授業科目のレベル分けを数字で表示します。
- ④ 整理コード：001～999 までの数字で表示します。

各コードの詳細については、本学 Web サイトを参照してください。

## 学籍

### 修業年限と在学年限

修業年限とは、入学してから卒業するまでに必要な最低修学年数で、通算 4 年と定められています。(学則第 36 条)

在学年限とは、本学に在籍することができる期間で、上限を通算 8 年と定めています。(学則第 37 条)

修業年限 通算 4 年 (8 学期)	在学年限 通算 8 年 (16 学期) 以内
--------------------	------------------------

ただし、3 年次編入学生の場合は、4 年を超えて在学することはできません。(学則第 37 条)

### 休学

疾病その他やむを得ない理由により、2 か月以上修学できない者は、保証人連署で、願い出て、学長の許可により休学することができます。(学則第 31 条)

休学できる期間の単位は、1 学期または 1 年以内ですが、休学の理由が消滅しない場合は、保証人連署で改めて休学を学長に願い出ることができます。

ただし、休学期間は連続して 2 年、通算して 4 年を超えることはできません。なお、休学期間は上述の在学期間には算入しません。(学則第 32 条第 2・3 項)

### 復学

休学期間が満了し、休学の理由が消滅した場合は、保証人連署で、願い出て、学長の許可により復学することができます。

ただし、復学は休学した学年とし、時期は学期のはじめとします。

### 退学

疾病その他やむを得ない理由により退学を希望する者は、保証人連署で、その理由を付して願い出て、学長の許可により退学することができます。その際、理由が疾病である場合は医師の診断書を添えなければなりません。

なお、退学希望日の属する学期に納入すべき学生納付金が完納されていない場合、退学は許可されません。

### 除籍

次のいずれかに該当する者は、除籍となります。

- (1) 学費の納付を怠り、督促してもなお納付しない者
- (2) 学則第37条に定める在学年限を超えた者。但し、学長が所定の年限を超えて在学することもやむを得ないと認めた者は除く。
- (3) 学則第32条第2項に定める休学期間を超えてなお修学できない者
- (4) 長期間にわたり行方不明の者
- (5) 当該年度の入学許可者のうち、入学意思のない者

## 懲戒

本学の規則に違反または学生の本分に反する行為をした者は、学長が懲戒（退学、停学、訓告）します。

## 転部・転学科

転部とは、現在所属する学部から他の学部に移籍を言い、転学科とは、現在所属する学部の学科から同じ学部の他の学科に移籍を言います。

転部・転学科を希望する者は、前年度の 11 月～12 月の所定の期日までに学長に願出しなければなりません。詳しくは教務課までご相談ください。

## 再入学

本学を退学または除籍になった者で、本学への再入学を希望する者は、所定の手続きを経て、各学部・学科が定める試験を受験し、合格すれば再入学することができます。

再入学を希望する者は、再入学を希望する年度の前年度 11 月～12 月の所定の期日までに学長に出願書類を提出しなければなりません。出願前には必ず教務課にて出願の資格があるか確認してください。

## おすすめ検索キーワード集

パソコンにて本データを参照している場合、PDFの「テキストまたはツールを検索」【Ctrl + F】でキーワード検索が可能です。

分からない・気になるキーワードがあれば、検索してみてください。

以下、参考となるキーワードをご参照ください。

区分	おすすめキーワード
履修	い 一次履修登録期間（抽選）
	こ コース ※商経・政策情報学部のみ
	さ 再履修
	さ 三次履修登録期間（修正）
	し シラバス
	じ 事前履修
	じ 自由科目
	じゅ 授業科目配当表
	じゅ 授業時間割表
	しよ 初級簿記 ※商経・人間社会学部のみ
	せ 選択必修科目
	せ 選択科目
	そ 卒業要件
	た 単位認定
	た 体育
	ちゅ 抽選科目
	に 二次履修登録期間（先着）
	ひ 必修科目
	り 履修できる科目
	り 履修できない科目
	り 履修にあたり条件がある科目
	り 履修上限単位数
	授業
お オンデマンド	
か 化学実験室	
か 課題	
が 学生時間割表	
が 学事カレンダー	
きゅ 休講	
きよ 教室	

区分	おすすめキーワード
授業	きよ 教科書
	きよ 教員への連絡・質問
	く クラスプロファイル
	け 欠席
	しゅ 出席
	じゅ 授業時間
	ほ 補講
	り リアルタイム
	成績
ざ 在学証明書	
じ GPA	
しよ 証明書	
せ 成績公開	
せ 成績問い合わせ	
せ 成績証明書	
卒業	そ 卒業見込証明書
	ひよ 評価
	が 学位記授与式
そ 卒業生発表	

