

IV

履修の手引

-
- 諸規程と履修登録
 - シラバス
 - FU プラスアップ授業
 - 履修登録上の注意事項
 - 履修登録等の日程
 - 全学部共通留意事項
 - 各学部留意事項
 - 各種課程の履修について
 - 外国語科目クラス別担当者一覧

■ 諸規程と履修登録

大学において単位を修得し卒業するためには、学則・学科履修規程ならびにそれらに準じて取り扱われる規程に従って学習を進めていかなければなりません。

履修方法を誤ったり、多くの授業科目で不合格になると、進級できなかつたり、4年間（医学部医学科および薬学部は6年間）で卒業できないようなことになります。

授業内容を考慮することはもちろん、規程をよく理解したうえで、履修する授業科目を選択し、学習計画を立てるようにしてください。



分からないことがあれば、所属学部の事務部署へ気軽に尋ねてください。規程の内容を確認したり、学習計画を立てるうえでの相談やアドバイスを受けたりすることができます。

1 諸規程の適用

学則・学科履修規程など履修に関する諸規程は、在学中に改正される場合もありますが、卒業のための要件は原則として入学時の規程が適用されます。



「学則」をはじめとする諸規程の中には、入学時に配付する印刷物にしか掲載していないものもあります。入学した年度の「学修ガイド」を卒業するまで大切に保管してください。

2 諸規程の改正

入学から卒業までの間に改正された学則・学科履修規程などが在学生に適用されることがあります。

この場合は、改正された内容が毎年度配付する『学修ガイド』に掲載されますので、入学時の規程と対比してどのように改正されたかを把握し、間違った履修をしないようにしてください。

3 履修登録とは

履修登録とは、各自が年間の履修計画を立て、その計画に基づき授業科目を申請する手続きのことです。そのためには、『学修ガイド』あるいは学部から配付される履修登録に関する資料などをよく読み、「授業時間割」「試験時間割」「シラバス」をもとに自分の履修計画に沿って、FUポータルより履修登録を行ってください。

履修登録を正しく行わなかった場合、その授業科目の受講・受験は認められず、単位も修得できません。
履修登録は、各自の責任において行うこと自覚してください。

シラバス

1 シラバスとは何か

シラバスとは、各授業科目の詳細な授業計画のことです。シラバスには、科目名だけではわからない詳細な情報が記載されています。次のように活用してください。

●履修計画を立てる時の参考とする。

大学の学修は、自分で必要な科目を選択します。関心をもった科目は、まずシラバスをよく読んで履修するかどうか決めましょう。

シラバスには、各授業科目の概要や到達目標、成績評価基準および方法等が掲載されていますので、どのような授業を受けたいのか、また授業を通してどのような知識・理解を深めたいのかを考える時の参考にしてください。

●日々の授業の予習・復習に役立てる。

シラバスには、各授業科目の授業計画やテキスト等が掲載されていますので、予習・復習等に役立ててください。

2 シラバスの項目

主な項目	内 容
科目名	履修申請をする際に表示される科目名が記載されています。
授業形態	授業が以下のどの形態で行われるかが記載されています。 【①講義、②講義（外国語による）、③演習、④実験、⑤実習、⑥実技、⑦講義及び演習、⑧講義及び実習】
担当教員	担当教員名が記載されています。
実務経験	「有り」と表記されている場合は、担当教員が授業科目に関連する実務経験を有しており、その経験を活かした授業を行います。また、どのような実務経験を有し、どのような授業を行うのか、「概要」欄に記載されます。
科目水準	科目が以下のどの水準であるかが記載されています。 【①入門、②初級、③中級、④上級】
授業の種類	科目が「対面授業科目」であるか「遠隔授業科目」であるかが記載されています。
概要	授業内容に加えて、本科目の位置づけ、科目のねらい、授業概要等が記載されています。
授業の進行・方法	授業の具体的な進め方、学習の方法などわかりやすく記載されています。
アクティブラーニング	1回でもとりいれている授業の場合は、「あり／Yes」と記載されています。
到達目標	授業を全て受けることで、みんなが到達することのできる目標が記載されています。授業終了後には、各到達目標をどの程度達成できたかを「授業アンケート（FURIKA）」にて振り返ります。
授業時間外の学習（予習・復習）	授業の事前・事後に行う自主学習について記載されています。 ☞本書「授業・試験」→「単位と授業時間」参照（p. 31）
成績評価基準および方法	「到達目標」に対するみんなの達成度をどういった基準で評価するのか、また、どのような方法（定期試験、平常点（小テスト、課題等）、レポート等）で評価するのかが記載されています。
テキスト、参考書	授業で使用するテキストが記載されています。テキストは授業開始日までに購入しておくようにしましょう。 ☞本書「授業・試験」→「テキストの購入」参照（p. 34）
履修上の留意点	履修するにあたっての留意点や前提となる知識・能力などが記載されています。
授業計画	15回の授業計画がわかりやすく記載されています。

※項目名は、授業科目により異なる場合があります。

※アクティブラーニングとは、次のような要素を取り入れた授業方法を指します。

・PBL（課題解決型学習）・反転授業（知識習得の要素を授業外に済ませ、知識確認等の要素を教室で行う授業形態）

・ディスカッション、ディベート・グループワーク・プレゼンテーション・学習、フィールドワーク

出典：令和元年度私立大学等改革総合支援事業（タイプ1・4 アクティブラーニング）

3 シラバスの閲覧

●閲覧方法

シラバスは、FU ポータルから閲覧することができます。FU ポータルにログインし、「授業関連」タブ ⇒ 「WEB シラバス」⇒ 「シラバス閲覧（学部）」にアクセスしてください。教員名、科目名、学部・学科等から検索し、閲覧することができます。詳細は「履修登録の手引」を参照してください。

□ FU ポータルとは？

福岡大学生のためのポータルサイトで、Web 上で提供される様々なサービスの入口となります。詳細は、本書「授業・試験」→「大学からの連絡 ((1) 「FU ポータル」)」を参照してください。
(p. 29)

●公開日

履修登録に先立ち、3月上旬に公開します。

FU プラスアップ授業

本学の授業は、原則として半期に15回で構成されています。前期・後期ともに15回の授業のうち、授業週として14週を設定し、残り1回分は動画配信による遠隔授業で実施します。この遠隔授業のことを「FU プラスアップ授業」と称します。

「FU プラスアップ授業」は、実施時期、内容により、「スタートアップ授業」と「中間フォローアップ授業」に三分され、どちらの授業で実施されるかは科目によって異なります。自身の履修する科目がどちらの授業で実施されるかについては、各科目のシラバス内の「授業計画」で確認してください。

スタートアップ授業を行う科目では、第1回目の授業はスタートアップ授業で行われます。前期・後期とともに、第1週の授業（第2回授業）開始前までに自分が受講する科目のスタートアップ授業を必ず視聴するようにしてください（前期は3月上旬～第1週の授業まで、後期は8月下旬～第1週の授業までに受講してください）。

※「FU プラスアップ授業」は、学期開始前に、自分がどの科目を履修するかを決めるための情報源として活用したり、自分が所属する学部以外のさまざまな学部の授業動画を見て関心を広げたりできるなど、活用の仕方はさまざまです。

〈例：新入生の場合〉

視聴目的	期間
履修登録前に参考として視聴する場合	令和7年4月2日～令和7年4月5日
第1回目の授業として視聴する場合	令和7年4月2日～第1回の対面授業日まで
復習や自身の関心を広げるために視聴する場合	令和7年4月2日～令和8年3月31日

※在学生はシラバス公開時から、翌年3月末日まで視聴可能です。自身の目的に合わせて視聴してください。

●スタートアップ授業

<概要>

第1回目に行われるシラバスの丁寧な説明を含んだ授業です。

本学の学生はすべてスタートアップ授業を3月上旬から1年間、いつでも閲覧することができるため、履修登録前に視聴することで、より主体的な履修選択ができます。

また、科目の狙いや到達目標、成績評価の基準などを学期期間中にいつでも参照できることで、より計画的、自律的な学習や授業期間中の振り返りを促すことを目的としています。

<視聴方法>

シラバス内の「スタートアップ授業」に記載されたURLから授業動画を確認できます。

※第1週目の授業に関する内容が含まれている場合があるため、必ず第1週目の授業開始までに視聴してください。

<スタートアップ授業の主な流れ>

①履修登録開始前、履修する科目選びの参考にするため視聴します。

(関心を持った科目のスタートアップ授業の「イントロダクション部分」を視聴してください。)

②履修登録後、第1回授業の内容を学ぶため、第1週の授業（第2回授業）前までに視聴します。

(履修登録した科目の「授業内容紹介」を視聴してください。なお、課題が課される場合もあります。)

●中間フォローアップ授業

<概要>

第6回目から第9回目を目安に行われる中間振り返り授業です。

学期の中間地点で学修を振り返り、自身の到達度を確認することで、学習内容の定着を図ることを目的としています。

※中間フォローアップ授業では、その時点までにおいて自分がその授業の到達目標にどの程度到達したか、確認するための課題が課されます。

<視聴方法>

シラバスからは視聴できません。各科目担当教員の指示に従ってください。

<中間フォローアップ授業の主な流れ>

①主に6～9回目、中間フォローアップ授業を視聴し、課された課題に取り組みます。

②課題提出後、自身の到達状況を確認し、授業後半の学習計画を見直します。

※通年授業や半期30回授業等で、学期中に中間フォローアップ授業を2回行う場合があります。

担当教員から、中間フォローアップ授業の回数や時期を聞いて確認してください。

※FU プラスアップ授業の詳細については、『「FU プラスアップ授業」学生用マニュアル』を参照ください。

■ 履修登録上の注意事項

1 履修登録の方法

FU ポータルで履修科目の登録手続きを行います。

インターネット環境があれば、自宅など学外から登録手続きを行えます。

2 準備するもの

履修登録を行うにあたり、次の書類・資料を準備してください。

- ・学修ガイド（特に「履修の手引」「試験時間割」「諸規程」「履修登録の手引」）
- ・授業時間割
- ・「学科基本クラス分け一覧表」（在学生は学修ガイド（p. 55～57）に記載）
- ・その他、各学部が作成した履修登録に関する資料

※シラバスは、FU ポータルから参照できます。（シラバスについては、学修ガイド p. 48 参照）

3 授業時間割の見方

① 曜日・時限別に区分された枠内に、そこで開講される授業の科目名・担当者・開講期別・クラスなどが表示されています。

時間割上で学部・学科あるいはクラスが指定されている授業科目は、それにしたがって履修登録してください。

② 学部記号が○で囲まれている授業科目は、その学部の全学科の学生が登録できることを示しています。

〔例〕 ①（法学部）……JJ（法律学科）、JB（経営法学科）とも登録可能。

⑥（スポーツ科学部）……GS（スポーツ科学科）、GH（健康運動科学科）とも登録可能。

③ 学部や学科が指定されている授業科目は、指定の学部や学科の学生のみ登録することができます。

〔例〕 ⑩・CC……経済学部全学科および商学部商学科のみ登録可能

④ 前期または後期で完結する 4 単位の授業科目については、週 2 回の授業が行われます。

⑤ 履修登録では、自分が登録することができる授業科目のみ表示されます。

※授業時間割表は、FU ポータルから参照できます。

4 クラス表示

授業時間のクラス表示については、下表に従い履修登録してください。

対象者	英語	英語以外の科目	備考
1年次生（25台） 2025年度入学生	PE、CE、IE（注1）は事前に登録していますので、p. 79「4 外国語科目」「1 外国語科目の履修登録について」の「●英語の履修登録について」を参照の上クラスを確認してください。	「学科基本クラス分け一覧表」で該当する学科基本クラスをもとに登録してください。	「学科基本クラス分け一覧表」は FU ポータルにて確認してください。
2年次生（24台） 2024年度入学生		「学科基本クラス分け一覧」（p. 55～57 参照）で該当する学科基本クラスをもとに登録してください。	
3年次生（23台） 2023年度入学生			—
4年次生（22台以前） 2022年度入学生	—		

（注1） PE……Practical English

CE……Core English

IE……インターミディエイト・イングリッシュ

※東アジア地域言語学科 [2024年度（24台）以前入学生] の IE III・IV および [2025年度（25台）以降入学生] の PE I・CE II については事前登録されていませんので、履修する場合は各自で履修登録してください。



「フレッシュマン・イングリッシュ」「インターミディエイト・イングリッシュ」の再履修については、4外国語科目「2英語の履修について」の「●再履修について(FE・IE)」(p. 81~)を参照してください。

[クラス表示の例]

クラス名称		
英語クラス	J (学部) PRO-1 (クラス)	「英語」の登録用クラス
学科基本クラス	J J (学部・学科) 5 (クラス)	「英語」以外の履修登録用クラス ※学科基本クラス分け一覧表参照

5 授業の重複

開講する期別・曜日・時限が同じ授業科目については、ひとつの授業科目しか登録することができません。通年で開講する授業科目と前期または後期のみ開講する授業科目についても、曜日・時限が同一であれば、どちらかの授業科目しか登録できません。

6 試験の重複

履修登録しようとする授業科目が定期試験の同じ期日・時限で重複しないよう、試験時間割(p. 41~44)をよく見て登録してください。授業科目の開講曜日・時限が異なっていても試験が重複している科目はいずれか1つしか登録できません。

7 履修登録上の注意

- ① 履修登録を行う日程は学部・学科・学籍年台により異なります。
詳しくは FU ポータルの「履修登録の手引き」p. 2 を参照してください。
- ② 履修登録の日時や期限は厳守してください。後述する「後期開講科目の登録変更」および「履修登録の撤回」の場合を除き、期限経過後は変更できません。
- ③ 履修登録の方法については、FU ポータル「履修登録の手引」に詳しく記載されていますので、あらかじめよく読んで操作方法を理解しておいてください。
- ④ 登録が正しく行われていない場合、卒業や進級ができなくなる場合も考えられます。必ず「授業科目確認表」を印刷して、登録した内容に間違いがないか確認してください。
- ⑤ 集中講義で開講される科目や商学部第二部で受講する教職課程科目等も履修登録が必要です。
- ⑥ 教職課程科目・博物館学芸員課程科目・社会教育主事課程科目を登録する場合は、学部の授業科目と重複しないよう授業時間割および定期試験時間割上で確認してください。



『履修登録の手引』の中にある「履修登録用紙(下書き用)」および「Web プロフィール(下書き用)」について必ず事前に記入して履修登録を行ってください。シラバスを事前に参照することも可能です。

8 履修登録の流れ

年度始めに皆さんに行う履修登録作業は概ね次のとおりです。学部によっては、この他にも必要なことがありますので、学修ガイドや配付物、掲示物等を注意して確認してください。

①事前に確認すること

1. 1年間に登録できる単位数の上限	<p>○学部、学科、年次などにより、1年間に登録できる単位数が異なります。 ○ただし、教職課程等の課程科目を登録するときの単位数は、上限の単位数に含みません。</p>	<p>学修ガイド 「学科履修規程」 (p. 159~175参照)</p>
2. 卒業（進級）要件単位数	<p>○学部、学科、年次などにより、卒業に必要な単位数が異なります。また、理系学部では上位年次への進級に必要な単位数が決められている場合があります。 ○卒業（進級）要件単位数を考慮して履修計画を立ててください。</p>	<p>学修ガイド 「学科履修規程」 (p. 168~224参照)</p>
3. クラス	<p>○クラス指定がある授業科目は、自分のクラスで登録を行う必要があります。 あらかじめ自分のクラスを確認してください。</p>	<p>1年次は FU ポータル参照 2年次以上は学修ガイド 「学科基本クラス分け一覧」 (p. 55~57参照)</p>

②登録科目の選択

4. 登録することができる科目	<p>○「年次別授業科目表」を開き、自分が登録することができる科目を把握してください。2年次生以上の場合は、既に単位を修得した科目は登録できません。</p>	<p>学修ガイド 「学科履修規程（年次別授業科目表）」 (p. 176~224参照)</p>
5. 上位年次に開講される授業科目は登録できない	<p>○例えば、1年次生は1年次設置科目のみ、2年次生は1・2年次に開講される科目が登録できます。</p>	
6. 必修科目、選択必修科目を優先して登録	<p>○総合教養科目はできるだけ下位年次で履修するようにしてください。</p>	
7. シラバスを参考に	<p>○シラバスには、各授業科目の概要や評価基準および方法、授業計画等が掲載されています。また、スタートアップ授業を実施する科目については、授業動画を視聴することもできます。よく読んで、登録する科目を決めてください。</p>	<p>学修ガイド 「シラバス」 (p. 48参照)</p>
8. 定期試験の時間割が重複していないか	<p>○受講が可能であっても、試験日時が重複していれば登録できません。</p>	<p>学修ガイド 「試験時間割」 (p. 41~44参照)</p>
9. 登録制限科目を登録する場合	<p>○科目によっては登録人数を制限するものがあります。「履修の手引」などの指示に従って事前に登録手続きを行ってください。</p>	<p>学修ガイド 「履修の手引」 (p. 60~73、p. 92、p. 108、p. 110)</p>
10. 授業時間割への記入	<p>○登録しようとする授業科目にマーカーなどで印を付けてください。</p>	

11. 下書き用紙への記入	<p>○学修ガイド「履修登録の手引」に入っている「履修登録用紙（下書き用）」に登録する授業科目を記入してください。 ○また、同じく「Web プロフィール（下書き用）」に必要事項を記入してください。（履修登録の際、同時に入力します。） ※履修登録を効率的に行うために、必ず下書きした用紙を履修登録当日に参照しながら履修登録を行ってください。</p>	<p>FU ポータル 「履修登録の手引」</p>
---------------	---	------------------------------

②履修登録

<p>12. 履修登録</p> <ul style="list-style-type: none"> ○履修登録の操作方法等はFUポータル「履修登録の手引」に詳しく記載されていますので、あらかじめよく読んで操作方法を理解しておいてください。 ○登録作業が済んだら、必ず「授業科目確認表」を印刷して、登録した内容に間違いがないか確認してください。 <p>13. 履修登録の日程</p> <ul style="list-style-type: none"> ○履修登録を行う日程等は学部・学科・学籍年台により異なります。 ○履修登録の日時や期限は厳守してください。「後期開講科目的登録変更」および「履修登録の撤回」の場合を除き、期限経過後は変更できません。 	 FUポータル 「履修登録の手引」  FUポータル 「履修登録の手引」 「履修登録等の日程」 (p. 58~59参照)
--	--



③前期授業の開始

<p>14. 授業教室割の通知</p> <ul style="list-style-type: none"> ○開講日までにFUポータル「時間割表（教室割）照会」で、授業教室をお知らせしますので、あらかじめ確認して登学してください。 ○理・工・医・薬・スポーツ科学部で開講する科目については、掲示等で教室をお知らせする場合があります。 <p>15. FUプラスアップ授業の視聴</p> <ul style="list-style-type: none"> ○各科目のシラバス内の「授業計画」で「FUプラスアップ授業」の種類を確認してください。 ○「スタートアップ授業」の場合、第1週の授業までにシラバス内の「スタートアップ授業」に記載されたURLから授業動画を視聴してください。 ※後期開講科目については、8月下旬～後期第1回授業までに授業動画を視聴してください。 ○「中間フォローアップ授業」の場合、授業期間中に教員の指示に従い、授業動画を視聴してください。

9 前期成績発表と後期開講科目的登録変更

1年間に履修する科目については、あらかじめ前期授業開始前に通年、前・後期完結科目を全て登録しますが、後期の科目については、前期の成績を確認して、既に登録している履修科目を変更(削除・追加)することができます。前期成績発表および後期開講科目的登録変更日程については、p. 58~59 「履修登録等の日程」を参照してください。

●注意点

通年開講科目については登録を変更することができません。また、必修科目や登録制限科目など各学部の教授会等が指定した科目および共通教育科目の一部については、登録変更をすることができない場合があります。

なお、変更にあたっては、1年間あるいは前期・後期に履修することができる単位数(登録上限単位)の範囲内であることが必要です。

10 履修登録の撤回

「履修登録した授業の内容が想定したものと違っていた」「このまま履修を続けるより他の科目に集中して取り組みたい」などと判断した場合、その学期の開講から3週間以内に申し出れば、前後期それぞれ2科目以内かつ8単位以内に限って履修登録を撤回(削除)できます。撤回した科目的単位数は当該年度の履修登録単位数から除外されます。ただし、撤回した科目の代わりに他の科目を追加登録することはできません。

むやみに撤回すると卒業や進級に必要な単位数が不足する可能性もあるため、慎重な対応が必要です。

なお、必修科目や登録制限科目など各学部の教授会等が指定した科目および共通教育科目の一部については、撤回することができない場合があります。また、後期については、通年開講科目を撤回することはできません。さらに後期開講の集中講義科目のうち、夏季休業中に開講されるものは、前期の撤回期間中のみ撤回することができます。(夏季休業中に開講される後期集中講義科目は、講義開始後に撤回することはできません。)

履修登録撤回の手続き・日程等については p. 58~59 「履修登録等の日程」を参照してください。

11 学科基本クラス分け一覧

2024年度入学生（24台）

学部学科	クラス	学籍番号
L C	1	L C 240001～L C 240056
	2	L C 240057～L C 240111
L H	1	L H 240301～L H 240345
	2	L H 240346～L H 240389
L J	1	L J 240501～L J 240540
	2	L J 240541～L J 240580
L P	1	L P 241501～L P 241551
	2	L P 241552～L P 241602
L E	1	L E 240701～L E 240755
	2	L E 240756～L E 240809
L G	1	L G 全員
L F	1	L F 全員
L A	1	L A 241301～L A 241334
	2	L A 241335～L A 241368
J J	1	J J 240001～J J 240047
	2	J J 240048～J J 240094
	3	J J 240095～J J 240141
	4	J J 240142～J J 240188
	5	J J 240189～J J 240235
	6	J J 240236～J J 240282
	7	J J 240283～J J 240329
	8	J J 240330～J J 240376
	9	J J 240377～J J 240423
	10	J J 240424～J J 240470
J B	1	J B 242001～J B 242042
	2	J B 242043～J B 242084
	3	J B 242085～J B 242126
	4	J B 242127～J B 242168
	5	J B 242169～J B 242209
E E	1	E E 240001～E E 240041
	2	E E 240042～E E 240082
	3	E E 240083～E E 240123
	4	E E 240124～E E 240164
	5	E E 240165～E E 240205
	6	E E 240206～E E 240246
	7	E E 240247～E E 240287
	8	E E 240288～E E 240328
	9	E E 240329～E E 240368
	10	E E 240369～E E 240408
	11	E E 240409～E E 240448
	12	E E 240449～E E 240488
E I	1	E I 242001～E I 242056
	2	E I 242057～E I 242112
	3	E I 242113～E I 242167
	4	E I 242168～E I 242222
C C	1	C C 240001～C C 240046
	2	C C 240047～C C 240092
	3	C C 240093～C C 240138
	4	C C 240139～C C 240183
	5	C C 240184～C C 240228
	6	C C 240229～C C 240273

学部学科	クラス	学籍番号
C B	1	C B 241001～C B 241048
	2	C B 241049～C B 241095
	3	C B 241096～C B 241142
	4	C B 241143～C B 241189
	5	C B 241190～C B 241236
	6	C B 241237～C B 241283
C F	1	C F 242001～C F 242049
	2	C F 242050～C F 242098
	3	C F 242099～C F 242147
	4	C F 242148～C F 242196
B B	1	B B 240001～B B 240030
	2	B B 240031～B B 240060
	3	B B 240061～B B 240089
	4	B B 240090～B B 240118
	5	B B 240119～B B 240147
	6	B B 240148～B B 240176
S M	1	S M 240001～S M 240037
	2	S M 240038～S M 240052
S P	1	S P 240201～S P 240230
	2	S P 240231～S P 240260
S C	1	S C 240401～S C 240440
	2	S C 240441～S C 240480
S E	1	S E 240601～S E 240636
	2	S E 240637～S E 240671
T M	1	T M 240001～T M 240056
	2	T M 240057～T M 240112
T E	1	T E 240301～T E 240352
	2	T E 240353～T E 240404
T L	1	T L 241201～T L 241240
	2	T L 241241～T L 241280
	3	T L 241281～T L 241320
	4	T L 241321～T L 241359
T K	1	T K 241501～T K 241552
	2	T K 241553～T K 241604
T C	1	T C 240601～T C 240654
	2	T C 240655～T C 240708
T A	1	T A 240901～T A 240963
	2	T A 240964～T A 241025
MM	1	MM 240001～MM 240056
	2	MM 240057～MM 240110
M N	1	M N 242001～M N 242056
	2	M N 242057～M N 242110
P P	1	P P 240001～P P 240041
	2	P P 240042～P P 240082
	3	P P 240083～P P 240122
	4	P P 240123～P P 240162
	5	P P 240163～P P 240202
	6	P P 240203～P P 240242
G S	1	G S 240001～G S 240039
	2	G S 240040～G S 240077
	3	G S 240078～G S 240115
	4	G S 240116～G S 240153
	5	G S 240154～G S 240191
	6	G S 240192～G S 240229
G H	1	G H 240301～G H 240338
	2	G H 240339～G H 240375

2023年度入学生（23台）

学部学科	クラス	学籍番号
L C	1	L C 230001～L C 230050
	2	L C 230051～L C 230100
L H	1	L H 230301～L H 230335
	2	L H 230336～L H 230370
L J	1	L J 230501～L J 230536
	2	L J 230537～L J 230571
L P	1	L P 231501～L P 231562
	2	L P 231563～L P 231623
L E	1	L E 230701～L E 230746
	2	L E 230747～L E 230791
L G	1	L G 全員
L F	1	L F 全員
L A	1	L A 231301～L A 231332
	2	L A 231333～L A 231364
J J	1	J J 230001～J J 230044
	2	J J 230045～J J 230088
	3	J J 230089～J J 230132
	4	J J 230133～J J 230175
	5	J J 230176～J J 230218
	6	J J 230219～J J 230261
	7	J J 230262～J J 230304
	8	J J 230305～J J 230347
	9	J J 230348～J J 230390
	10	J J 230391～J J 230433
J B	1	J B 232001～J B 232044
	2	J B 232045～J B 232088
	3	J B 232089～J B 232132
	4	J B 232133～J B 232175
	5	J B 232176～J B 232218
E E	1	E E 230001～E E 230040
	2	E E 230041～E E 230080
	3	E E 230081～E E 230120
	4	E E 230121～E E 230160
	5	E E 230161～E E 230200
	6	E E 230201～E E 230240
	7	E E 230241～E E 230280
	8	E E 230281～E E 230320
	9	E E 230321～E E 230360
	10	E E 230361～E E 230400
	11	E E 230401～E E 230440
	12	E E 230441～E E 230479
E I	1	E I 232001～E I 232052
	2	E I 232053～E I 232104
	3	E I 232105～E I 232156
	4	E I 232157～E I 232207
C C	1	C C 230001～C C 230044
	2	C C 230045～C C 230087
	3	C C 230088～C C 230130
	4	C C 230131～C C 230173
	5	C C 230174～C C 230216
	6	C C 230217～C C 230259

学部学科	クラス	学籍番号
C B	1	C B 231001～C B 231041
	2	C B 231042～C B 231082
	3	C B 231083～C B 231123
	4	C B 231124～C B 231164
	5	C B 231165～C B 231205
	6	C B 231206～C B 231245
C F	1	C F 232001～C F 232045
	2	C F 232046～C F 232090
	3	C F 232091～C F 232135
	4	C F 232136～C F 232179
B B	1	B B 230001～B B 230027
	2	B B 230028～B B 230053
	3	B B 230054～B B 230079
	4	B B 230080～B B 230105
	5	B B 230106～B B 230131
	6	B B 230132～B B 230157
S M	1	S M 230001～S M 230033
	2	S M 230034～S M 230047
S P	1	S P 230201～S P 230226
	2	S P 230227～S P 230247
S C	1	S C 230401～S C 230433
	2	S C 230434～S C 230458
S E	1	S E 230601～S E 230637
	2	S E 230638～S E 230674
T M	1	T M 230001～T M 230056
	2	T M 230057～T M 230112
T E	1	T E 230301～T E 230359
	2	T E 230360～T E 230417
T L	1	T L 231201～T L 231238
	2	T L 231239～T L 231275
	3	T L 231276～T L 231312
	4	T L 231313～T L 231349
T K	1	T K 231501～T K 231550
	2	T K 231551～T K 231599
T C	1	T C 230601～T C 230657
	2	T C 230658～T C 230714
T A	1	T A 230901～T A 230955
	2	T A 230956～T A 231009
MM	1	MM 230001～MM 230055
	2	MM 230056～MM 230110
M N	1	M N 232001～M N 232055
	2	M N 232056～M N 232110
P P	1	P P 230001～P P 230041
	2	P P 230042～P P 230082
	3	P P 230083～P P 230123
	4	P P 230124～P P 230164
	5	P P 230165～P P 230205
	6	P P 230206～P P 230245
G S	1	G S 230001～G S 230039
	2	G S 230040～G S 230078
	3	G S 230079～G S 230117
	4	G S 230118～G S 230156
	5	G S 230157～G S 230194
	6	G S 230195～G S 230232
G H	1	G H 230301～G H 230338
	2	G H 230339～G H 230375

2022年度入学生（22台）

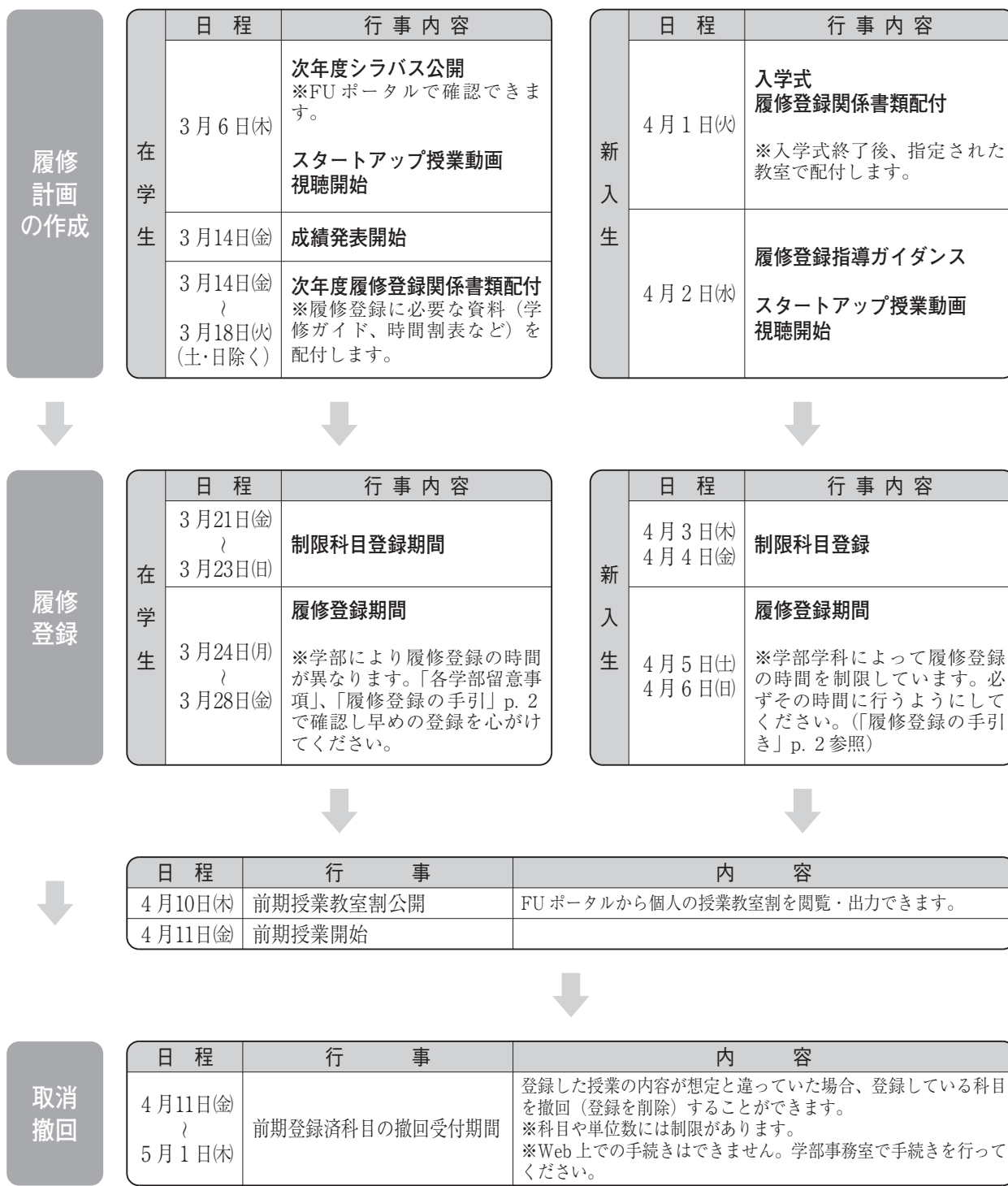
学部学科	クラス	学籍番号
L C	1	L C 220001～L C 220050
	2	L C 220051～L C 220103
L H	1	L H 220301～L H 220335
	2	L H 220336～L H 220371
L J	1	L J 220501～L J 220536
	2	L J 220537～L J 220572
L P	1	L P 221501～L P 221555
	2	L P 221556～L P 221610
L E	1	L E 220701～L E 220746
	2	L E 220747～L E 220791
L G	1	L G 220901～L G 220951
L F	1	L F 221101～L F 221148
L A	1	L A 221301～L A 221335
	2	L A 221336～L A 221370
J J	1	J J 220001～J J 220043
	2	J J 220044～J J 220086
	3	J J 220087～J J 220129
	4	J J 220130～J J 220172
	5	J J 220173～J J 220215
	6	J J 220216～J J 220258
	7	J J 220259～J J 220301
	8	J J 220302～J J 220344
	9	J J 220345～J J 220387
	10	J J 220388～J J 220429
J B	1	J B 222001～J B 222041
	2	J B 222042～J B 222081
	3	J B 222082～J B 222121
	4	J B 222122～J B 222161
	5	J B 222162～J B 222201
E E	1	E E 220001～E E 220039
	2	E E 220040～E E 220078
	3	E E 220079～E E 220117
	4	E E 220118～E E 220155
	5	E E 220156～E E 220193
	6	E E 220194～E E 220231
	7	E E 220232～E E 220269
	8	E E 220270～E E 220307
	9	E E 220308～E E 220345
	10	E E 220346～E E 220383
	11	E E 220384～E E 220421
	12	E E 220422～E E 220460
E I	1	E I 222001～E I 222051
	2	E I 222052～E I 222102
	3	E I 222103～E I 222153
	4	E I 222154～E I 222207
C C	1	C C 220001～C C 220042
	2	C C 220043～C C 220084
	3	C C 220085～C C 220126
	4	C C 220127～C C 220168
	5	C C 220169～C C 220209
	6	C C 220210～C C 220252

学部学科	クラス	学籍番号
C B	1	C B 221001～C B 221042
	2	C B 221043～C B 221084
	3	C B 221085～C B 221126
	4	C B 221127～C B 221168
	5	C B 221169～C B 221210
	6	C B 221211～C B 221254
C F	1	C F 222001～C F 222047
	2	C F 222048～C F 222093
	3	C F 222094～C F 222139
	4	C F 222140～C F 222186
B B	1	B B 220001～B B 220028
	2	B B 220029～B B 220055
	3	B B 220056～B B 220082
	4	B B 220083～B B 220109
	5	B B 220110～B B 220136
	6	B B 220137～B B 220165
S M	1	S M 220001～S M 220033
	2	S M 220034～S M 220048
S P	1	S P 220201～S P 220228
	2	S P 220229～S P 220247
S C	1	S C 220401～S C 220433
	2	S C 220434～S C 220455
S E	1	S E 220601～S E 220631
	2	S E 220632～S E 220661
T M	1	T M 220001～T M 220055
	2	T M 220056～T M 220111
T E	1	T E 220301～T E 220353
	2	T E 220354～T E 220406
T L	1	T L 221201～T L 221238
	2	T L 221239～T L 221276
	3	T L 221277～T L 221314
	4	T L 221315～T L 221353
T K	1	T K 221501～T K 221552
	2	T K 221553～T K 221604
T C	1	T C 220601～T C 220649
	2	T C 220650～T C 220698
T A	1	T A 220901～T A 220959
	2	T A 220960～T A 221020
MM	1	MM 220001～MM 220055
	2	MM 220056～MM 220110
M N	1	M N 222001～M N 222053
	2	M N 222054～M N 222105
P P	1	P P 220001～P P 220040
	2	P P 220041～P P 220079
	3	P P 220080～P P 220118
	4	P P 220119～P P 220157
	5	P P 220158～P P 220196
	6	P P 220197～P P 220235
G S	1	G S 220001～G S 220038
	2	G S 220039～G S 220076
	3	G S 220077～G S 220114
	4	G S 220115～G S 220151
	5	G S 220152～G S 220188
	6	G S 220189～G S 220225
G H	1	G H 220301～G H 220337
	2	G H 220338～G H 220375

履修登録等の日程

シラバスや履修登録関係書類で事前に履修計画を立てられます。また、巻末の『履修登録の手引』(p. 3) の「履修登録用紙（下書き用）」を事前に記入し、履修登録に臨んでください。

1 履修登録スケジュール



**前期
成績
発表**

日 程	行 事	内 容
9月1日(月) ～	前期成績発表開始	FU ポータルにて各自参照 ※成績評価に疑問がある場合には、学部事務室を窓口として、科目担当者に問合せができる制度を設けています。なお、受付期間は、成績発表から3日間となっています。詳細については、FU ポータル等よりお知らせします。



**後期開
講科目
の登録
変更**

日 程	行 事	内 容
9月3日(水)12時 ～ 9月5日(金)16時	後期開講科目の登録変更	FU ポータルのカテゴリ「授業関連」にある「Web 履修登録」にて申請。



**取消
撤回**

日 程	行 事	内 容
9月12日(金)	後期授業教室割公開	FU ポータルから個人の授業教室割を閲覧・出力できます。
9月15日(月)	後期授業開始	



日 程	行 事	内 容
9月15日(月) ～ 10月7日(火)	後期登録済科目の撤回受付期間	登録した授業の内容が想定と違っていた場合、登録している科目を撤回（登録を削除）することができます。 ※科目や単位数には制限があります。 ※Web 上での手続きはできません。学部事務室で手続きを行ってください。

全学部共通留意事項

学部別、分野毎に、設置科目および開講科目が決められています。

設置科目とは、学則の教育課程に設置している科目であり、開講科目とは、その年度に開講される科目のことです。学部によっては、年度により開講しない科目がありますので、学修ガイドを参照し、学科履修規程を正しく理解し、履修していくことが必要です。

1 共通教育科目的履修登録の撤回および後期開講科目的登録変更について

総合教養科目・外国語科目・保健体育科目における履修登録の撤回と後期開講科目的登録変更は、下表のように取り扱います。「○」印は可能、「×」印は不可を示しています。

	授業科目の区分、学部、年次、科目名等				登録撤回 (p. 58~59参照)	登録変更 (p. 59参照)
		前期	後期	追加		
総合教養科	登録制限科目 (注1参照)	登録制限科目①	○	○	×	○
		登録制限科目② (注2参照)	×	×	○	×
	学修基盤科目	データサイエンス・AI入門	×	×	×	×
	それ以外の科目 (注3参照)		○	○	○	○
外国語科目	アドバンスト・イングリッシュⅡ (2024年度(24台)以前入学生) ※所定の登録人数に達しない場合に限る (注4参照)		×	×	○	×
	それ以外の科目 ※学部留学生対象の日本語を含む		×	×	×	×
保健体育科	選択科目	生涯スポーツ演習Ⅱ～Ⅳ、生涯スポーツ論	○	○	○	○
	必修科目 (商学部第二部を除く学部)	1年次生 (25台) 生涯スポーツ演習Ⅰ・Ⅱ	×	×	×	×
		2年次生 (24台) 生涯スポーツ演習Ⅰ・Ⅱ	×	×	○	○
		生涯スポーツ演習Ⅲ・Ⅳ 生涯スポーツ論	×	×	×	×
	3年次生以上 (23台以前) 生涯スポーツ演習Ⅰ～Ⅳ 生涯スポーツ論		×	×	○	○
			×	×	×	×
	必修科目 (商学部第二部)	1年次生 (25台) 生涯スポーツ演習Ⅰ、生涯スポーツ論	×	×	×	×
		2年次生以上 (24台以前) 生涯スポーツ演習Ⅰ、生涯スポーツ論	×	×	○	○

開講年次：生涯スポーツ演習Ⅰ・Ⅱ…1年次

生涯スポーツ演習Ⅲ・Ⅳ…2年次

生涯スポーツ論…2年次 (商学部第二部は1年次)

…事前登録

(注1) 登録制限科目の種類や対象科目等は、p. 61~70の「2 登録制限科目について」を参照してください。

(注2) 登録制限科目②の科目 (p. 67~68の表3、およびp. 69~70の表4を参照) の中で、定員に達していない後期開講科目に限り、登録変更期間に定員の範囲内で「先着順」による追加募集を行います。詳細は登録変更期間前にFUポータルでお知らせします。なお、追加募集で登録が許可された科目も、履修登録の撤回はできません。

(注3) 登録変更期間は登録定員を300人とし、「先着順」による登録制限を行います。前期に登録完了した科目でも、登録エラーになると、未登録の状態になり、エラーを解消するまでの間に当該科目が満員となり登録できなくなることがあります。登録変更時はエラーにならないよう気をつけてください。

(注4) 追加登録を行う場合は、登録変更期間前にFUポータルでお知らせします。

(注5) 保健体育科目は、学科基本クラスや履修年次等によってあらかじめ時間割が指定されており、指定外の時間割は履修登録できません (p. 75~77の「3 保健体育科目について」を参照)。

2 総合教養科目関係

1 授業科目的定員について

総合教養科目は、1クラス当たりの登録者数を適正な規模にするため、登録人数に定員を設けています。履修登録期間に履修登録する科目で、申請時に定員オーバーのエラーが出た場合は、その時点では定員に達しています。エラーとなつた科目は一旦削除してください。

2 登録制限科目について

総合教養科目には、あらかじめ登録者数を制限する授業科目（登録制限科目）があります。登録制限科目は制限理由により、以下の2種類に分かれます。履修希望者は各科目の注意事項および要領等に従い、「履修登録の手引」p.13~14を参照のうえ、申請してください。

登録制限科目①…登録者数が多数になることが予想されるため登録者数を制限する科目

登録制限科目②…ゼミナール形式やオムニバス形式など授業形態に合わせて登録者数を制限する科目

2-1 登録制限科目①（登録者数が多数になることが予想されるため登録者数を制限する科目）

「抽選」で登録者を決定します。表1、2（p.62~66）の科目の履修希望者は、履修登録画面上の「制限科目を選択」から申請してください。履修登録画面上には、自分が登録することのできる科目のみ表示されます。なお、2年次生以上が登録定員に達しなかつた科目は、その分を1年次生の登録定員に追加して受け付けます。

登録エラーの表示（赤色で表示）が出た場合は、科目の選択をやり直し、エラーがない状態にしてください。

結果発表後、履修登録画面上で当否を確認し、抽選に外れた場合（赤色で表示）はその科目を削除してください。

表1、2の科目の登録が許可された場合は、登録の取り消しはできません。授業や試験時間割との重複等がないか確認のうえ申請してください。

IV. 履修の手引

表1 登録制限科目①【2～4限】

No.	科 目 名	担当者	期別	曜日	時限	登録定員		選考方法および登録受付日時
						2年次以上	1年次	
1	哲学A	竹花 洋佑	前期	水	2	140	160	【2年次生以上】 抽選 申請期間 3月21日（金）12:00～ 3月22日（土）17:59 結果発表 3月23日（日）18:00
2	哲学B	竹花 洋佑	後期	木	4	140	160	
3	倫理学A	広川 明	前期	火	3	140	160	
4	倫理学A	安居 誠	前期	木	4	140	160	
5	倫理学B	広川 明	後期	火	3	140	160	
6	宗教学A	岸根 敏幸	前期	月	2	140	160	
7	宗教学A	岸根 敏幸	前期	月	3	140	160	
8	宗教学A	大坪加奈子	前期	月	4	140	160	
9	宗教学A	岸根 敏幸	前期	水	2	140	160	
10	宗教学A	岸根 敏幸	前期	水	3	140	160	
11	宗教学A	東谷 孝一	前期	金	3	140	160	
12	宗教学A	東谷 孝一	前期	金	4	140	160	
13	宗教学B	岸根 敏幸	後期	月	2	140	160	
14	宗教学B	岸根 敏幸	後期	月	3	140	160	
15	宗教学B	岸根 敏幸	後期	水	2	140	160	
16	宗教学B	岸根 敏幸	後期	水	3	140	160	
17	宗教学B	東谷 孝一	後期	金	3	140	160	
18	宗教学B	東谷 孝一	後期	金	4	140	160	
19	日本史A	松木 俊暁	前期	水	3	140	160	【1年次生】 抽選 申請日 4月3日（木） 9:00～12:59 結果発表 4月3日（木）20:00
20	日本史A	松木 俊暁	前期	水	4	140	160	
21	日本史B	桃崎 祐輔	後期	水	2	140	160	
22	西洋史A	山本 達夫	前期	月	4	140	160	
23	西洋史A	山本 達夫	前期	火	4	140	160	
24	西洋史B	山本 達夫	後期	火	4	140	160	
25	日本文学A	竜口佐知子	前期	水	4	140	160	
26	日本文学A	大木 桃子	前期	木	2	140	160	
27	日本文学A	須藤 圭	前期	金	2	140	160	
28	日本文学B	大木 桃子	後期	木	2	140	160	
29	日本文学B	須藤 圭	後期	金	2	140	160	
30	西洋文学A	鶴田 学	前期	木	3	140	160	
31	西洋文学B	鶴田 学	後期	木	3	140	160	
32	芸術A	植野 健造	前期	月	3	140	160	
33	芸術A	落合 桃子	前期	木	2	140	160	
34	芸術A	落合 桃子	前期	木	4	140	160	
35	芸術B	植野 健造	後期	月	3	140	160	
36	芸術B	落合 桃子	後期	木	3	140	160	
37	芸術B	落合 桃子	後期	木	4	140	160	
38	芸術B	川浪 千鶴	後期	金	4	140	160	
39	西洋教育史	岡野亜希子	前期	金	2	140	160	

次のページへ続く

表1 登録制限科目①【2～4限】

No.	科 目 名	担当者	期別	曜日	時限	登録定員		選考方法および登録受付日時
						2年次以上	1年次	
40	法学A	守谷 賢輔	前期	火	2	140	160	
41	法学A	守谷 賢輔	前期	水	4	140	160	
42	法学B	守谷 賢輔	後期	火	3	140	160	
43	法学B	三宮 希	後期	金	2	140	160	
44	日本国憲法	守谷 賢輔	前期	金	3	140	160	
45	日本国憲法	守谷 賢輔	後期	金	2	140	160	
46	政治学A	李 鍾成	前期	月	2	140	160	
47	政治学A	廣澤 孝之	前期	月	3	140	160	
48	政治学B	李 鍾成	後期	月	2	140	160	
49	政治学B	廣澤 孝之	後期	月	3	140	160	
50	経済学A	主計 浩	前期	水	3	140	160	
51	経済学A	李 錦東	前期	金	3	140	160	
52	経済学A	李 錦東	前期	金	4	140	160	
53	経済学B	主計 浩	後期	水	3	140	160	
54	経済学B	李 錦東	後期	金	3	140	160	
55	経済学B	李 錦東	後期	金	4	140	160	
56	社会学A	高岡 弘幸	前期	月	2	140	160	
57	社会学A	高岡 弘幸	前期	月	3	140	160	
58	社会学A	本多 康生	前期	火	4	140	160	
59	社会学A	開田奈穂美	前期	水	4	140	160	
60	社会学A	井手 靖子	前期	木	2	140	160	
61	社会学A	開田奈穂美	前期	木	3	140	160	
62	社会学A	花野 裕康	前期	金	3	140	160	
63	社会学A	花野 裕康	前期	金	4	140	160	
64	社会学B	高岡 弘幸	後期	月	2	140	160	
65	社会学B	高岡 弘幸	後期	月	3	140	160	
66	社会学B	森 康司	後期	火	2	140	160	
67	社会学B	井手 靖子	後期	木	2	140	160	
68	社会学B	開田奈穂美	後期	木	3	140	160	
69	社会学B	開田奈穂美	後期	木	4	140	160	
70	社会学B	花野 裕康	後期	金	4	140	160	
71	教育論A	中世古貴彦	前期	火	4	140	160	
72	教育論B	中世古貴彦	後期	火	4	140	160	
73	教育の原理・課程論	橋場 論	後期	火	3	140	160	
74	教育の原理・課程論	橋場 論	後期	水	3	140	160	
75	地理学A	藤村 健一	前期	木	2	140	160	
76	地理学A	藤村 健一	前期	木	4	140	160	
77	地理学A	藤村 健一	前期	金	4	140	160	
78	地理学B	近藤 祐磨	後期	金	3	140	160	

【2年次生以上】抽選

申請期間

3月21日（金）12:00～
3月22日（土）17:59

結果発表

3月23日（日）18:00

【1年次生】抽選

申請日

4月3日（木）
9:00～12:59

結果発表

4月3日（木）20:00

*1年次生は「表1」と「表2」
で申込日が異なりますので注
意してください。

次のページへ続く

IV. 履修の手引

表1 登録制限科目①【2～4限】

No.	科 目 名	担当者	期別	曜日	時限	登録定員		選考方法および登録受付日時
						2年次以上	1年次	
79	心理学A	古川 善也	前期	水	3	140	160	【2年次生以上】 抽選 申請期間 3月21日（金）12:00～ 3月22日（土）17:59 結果発表 3月23日（日）18:00
80	心理学A	古川 善也	前期	木	3	140	160	
81	心理学B	古川 善也	後期	水	3	140	160	
82	心理学B	古川 善也	後期	木	3	140	160	
83	文化人類学A	中村 亮	前期	月	4	140	160	
84	文化人類学A	宮岡真央子	前期	水	2	140	160	
85	文化人類学B	中村 亮	後期	月	4	140	160	
86	文化人類学B	宮岡真央子	後期	水	2	140	160	
87	数学入門	田中 尚人	前期	水	4	140	160	
88	数学入門	田中 尚人	前期	木	3	140	160	
89	統計入門	藤木 淳	前期	水	2	140	160	【1年次生】 抽選 申請日 4月3日（木） 9:00～12:59 結果発表 4月3日（木）20:00
90	統計入門	藤木 淳	前期	水	3	140	160	
91	物理の世界	林 壮一	後期	木	2	140	160	
92	自然界と物質の化学	弟子丸正伸	前期	月	2	140	160	
93	生活と環境の化学	弟子丸正伸	後期	月	2	140	160	
94	地球圏科学入門	田上 韶	前期	木	4	140	160	
95	地球圏科学入門	赤木 右	前期	金	2	140	160	
96	新しい地球観	小山内康人	後期	月	2	140	160	
97	新しい地球観	小山内康人	後期	金	2	140	160	
98	ミクロの生物科学	中川 緑	前期	火	2	140	160	
99	ミクロの生物科学	中川 裕之	前期	木	2	140	160	※ 1年次生は「表1」と「表2」 で申込日が異なりますので注 意してください。
100	マクロの生物科学	中川 緑	後期	火	2	140	160	
101	マクロの生物科学	伊東 綱男	後期	火	3	140	160	
102	マクロの生物科学	中川 裕之	後期	木	2	140	160	
103	自然科学入門	林 辰弥	前期	月	2	140	160	
104	自然科学入門	西園 幸久	前期	火	4	140	160	
105	自然科学入門	中川 緑	前期	木	3	140	160	
106	自然科学と人間	桑原 義博	後期	水	2	140	160	
107	自然科学と人間	西園 幸久	後期	水	3	140	160	
108	自然科学と人間	中川 緑	後期	木	3	140	160	

表2 登録制限科目①【1・5限】

No.	科 目 名	担当者	期別	曜日	時限	登録定員		選考方法および登録受付日時
						2年次以上	1年次	
1	哲学A	竹花 洋佑	前期	月	1	140	160	
2	哲学A	飯泉 佑介	前期	火	1	140	160	
3	哲学A	飯泉 佑介	前期	火	5	140	160	
4	哲学B	竹花 洋佑	後期	水	1	140	160	
5	倫理学A	安居 誠	前期	木	5	140	160	
6	宗教学A	大坪加奈子	前期	月	5	140	160	
7	西洋史B	山本 達夫	後期	月	5	140	160	
8	日本文学B	大坪 亮介	後期	木	1	140	160	
9	芸術A	落合 桃子	前期	木	5	140	160	
10	芸術B	落合 桃子	後期	木	5	140	160	
11	西洋教育史	岡野亜希子	前期	金	1	140	160	
12	法学B	守谷 賢輔	後期	金	1	140	160	
13	日本国憲法	守谷 賢輔	前期	火	1	140	160	
14	日本国憲法	守谷 賢輔	後期	火	1	140	160	
15	日本国憲法	守谷 賢輔	後期	水	5	140	160	
16	政治学A	東原 正明	前期	木	1	140	160	
17	政治学A	朝倉 拓郎	前期	木	5	140	160	
18	政治学B	東原 正明	後期	木	1	140	160	
19	経済学A	山崎 好裕	前期	火	5	140	160	
20	経済学A	主計 浩	前期	金	1	140	160	
21	経済学B	山崎 好裕	後期	火	5	140	160	
22	経済学B	主計 浩	後期	金	1	140	160	
23	社会学A	本多 康生	前期	火	5	140	160	
24	社会学A	井手 靖子	前期	木	1	140	160	
25	社会学B	森 康司	後期	火	1	140	160	
26	社会学B	井手 靖子	後期	木	1	140	160	
27	教育の原理・課程論	山岸賢一郎	後期	金	1	140	160	
28	地理学A	磯田 則彦	前期	火	5	140	160	
29	地理学A	磯田 則彦	前期	水	1	140	160	
30	地理学A	近藤 祐磨	前期	金	5	140	160	
31	地理学B	近藤 祐磨	後期	金	5	140	160	
32	心理学A	繩田 健悟	前期	木	1	140	160	
33	心理学A	古川 善也	前期	木	5	140	160	
34	心理学A	古川 善也	前期	金	5	140	160	
35	心理学B	古川 善也	後期	木	5	140	160	
36	心理学B	古川 善也	後期	金	5	140	160	
37	文化人類学A	宮岡真央子	前期	水	1	140	160	
38	文化人類学B	宮岡真央子	後期	水	1	140	160	
39	自然界と物質の化学	弟子丸正伸	前期	金	1	140	160	

【2年次生以上】抽選

申請期間

3月21日（金）12:00～
3月22日（土）17:59

結果発表

3月23日（日）18:00

【1年次生】抽選

申請日

4月4日（金）
9:00～12:59

結果発表

4月4日（金）20:00

*1年次生は「表1」と「表2」
で申込日が異なりますので注
意してください。

次のページへ続く

IV. 履修の手引

表2 登録制限科目①【1・5限】

No.	科 目 名	担当者	期別	曜日	時限	登録定員		選考方法および登録受付日時
						2年次以上	1年次	
40	生活と環境の化学	弟子丸正伸	後期	金	1	140	160	【2年次生以上】抽選 申請期間 3月21日（金）12:00～ 3月22日（土）17:59 結果発表 3月23日（日）18:00
41	地球圏科学入門	赤木 右	前期	金	1	140	160	
42	新しい地球観	小山内康人	後期	月	1	140	160	
43	新しい地球観	小山内康人	後期	金	1	140	160	
44	ミクロの生物科学	伊東 綱男	前期	月	5	140	160	
45	ミクロの生物科学	中川 緑	前期	火	1	140	160	
46	ミクロの生物科学	中川 裕之	前期	木	1	140	160	
47	マクロの生物科学	中川 緑	後期	火	1	140	160	
48	マクロの生物科学	中川 裕之	後期	木	1	140	160	
49	自然科学入門	林 辰弥	前期	月	1	140	160	
50	自然科学と人間	桑原 義博	後期	水	1	140	160	
51	自然科学と人間	柴田 智郎	後期	木	1	140	160	
52	自然科学と人間	柴田 智郎	後期	金	5	140	160	

2 - 2 登録制限科目②

(ゼミナール形式やオムニバス形式など授業形態に合わせて登録者数を制限する科目)

科目的種類や年次により登録者の選考方法が異なりますので注意してください。履修登録画面上には、自分が登録することのできる科目のみ表示されます。登録エラーの表示が出た場合は、科目の選択をやり直しエラーがない状態にしてください。

【対象科目：教養ゼミを除く科目】

2年次生以上は「先着順」、1年次生は「抽選」で登録者を決定します。表3の科目の履修希望者は、履修登録画面上の「制限科目を選択」から登録してください。登録エラーの表示（赤色で表示）が出なければ登録は完了です。

●表3の科目に関する注意事項

- ①「登録定員」欄に示した人数は2年次生以上と1年次生の合計定員です。
- ②表3の科目の登録が許可された場合は、登録の取消しはできません。また、履修登録の撤回、後期登録変更時の削除もできませんので、授業や試験時間割との重複等がないか確認のうえ申請してください。

表3 登録制限科目② 教養ゼミの科目を除く

No.	科目名	担当者	開講期別	曜日	時限	登録定員	登録対象年次	選考方法および登録受付日時
1	哲学A	大西 克智	前期	木	2	80	全学年	【2年次生以上】先着順 申請期間 3月21日（金）12:00～ 3月23日（日）23:59
2	哲学A	大西 克智	前期	木	3	80	全学年	
3	哲学A	大西 克智	前期	木	5	80	全学年	
4	哲学B	大西 克智	後期	木	2	80	全学年	
5	哲学B	大西 克智	後期	木	3	80	全学年	
6	哲学B	大西 克智	後期	木	5	80	全学年	
7	論理学A	林 誓雄	前期	火	2	150	全学年	
8	論理学A	林 誓雄	前期	水	2	150	全学年	
9	論理学A	林 誓雄	前期	水	3	150	全学年	
10	論理学A	林 誓雄	前期	金	2	150	全学年	
11	論理学B	林 誓雄	後期	火	2	150	全学年	
12	論理学B	林 誓雄	後期	水	2	150	全学年	
13	論理学B	林 誓雄	後期	火	1	150	全学年	
14	論理学B	林 誓雄	後期	金	2	150	全学年	【1年次生】抽選 申請日 4月4日（金） 9:00～12:59
15	倫理学A	中村 未来	前期	月	4	80	全学年	
16	倫理学A	中村 未来	前期	火	2	80	全学年	
17	倫理学A	中村 未来	前期	水	4	80	全学年	
18	倫理学B	中村 未来	後期	月	2	80	全学年	
19	倫理学B	中村 未来	後期	火	2	80	全学年	結果発表 4月4日（金）20:00
20	倫理学B	中村 未来	後期	水	4	80	全学年	
21	アジアの文学A	間 ふさ子	前期	月	5	60	全学年	
22	アジアの文学A	何 憶鴻	前期	火	5	80	全学年	
23	経済学A	楊 光洙	前期	火	4	40	全学年	登録定員に達しない場合 4月5日（土）9:00～ 先着順で追加募集を実施
24	経済学A	楊 光洙	前期	火	5	40	全学年	
25	経済学B	楊 光洙	後期	火	4	40	全学年	
26	経済学B	楊 光洙	後期	火	5	40	全学年	

次のページへ続く

IV. 履修の手引

表3 登録制限科目② 教養ゼミの科目を除く

No.	科 目 名	担当者	開講期別	曜日	時限	登録定員	登録対象年次	選考方法および登録受付日時
27	心理学A	大上 渉	前期	火	3	200	全学年	【2年次生以上】先着順 申請期間 3月21日（金）12:00～ 3月23日（日）23:59
28	心理学A	大上 渉	前期	火	4	200	全学年	
29	心理学B	大上 渉	後期	火	3	200	全学年	
30	心理学B	大上 渉	後期	火	4	200	全学年	
31	文化と教育	鈴木 美香	前期	水	4	15	22台以前	
32	文化と教育	鈴木 美香	後期	水	4	15	22台以前	
33	福岡大学で考える現代社会	岩山 隆寛	前期	木	5	100	25～23台のみ	
34	福岡大学で考える現代社会	鈴木 学	後期	火	2	24	25～23台のみ	
35	福岡大学で考える現代社会	鈴木 学	後期	火	3	24	25～23台のみ	
36	福岡大学で考える現代社会	須長 一幸	前期	金	2	24	25台のみ	
37	福岡大学で考える現代社会	飛田 努	後期	金	2	100	25～23台のみ	
38	福岡大学で考える現代社会	橋場 論	前期	水	5	40	24・25台のみ	
39	福岡大学で考える現代社会	須長 一幸	後期	月	5	40	24・25台のみ	
40	福岡大学で考える現代社会 文系	熊丸 憲男	後期	火	4	12	25～23台のみ	
41	福岡大学で考える現代社会 理系	熊丸 憲男	後期	火	4	13	25～23台のみ	
42	福岡大学で考える現代社会	鈴木 美香	前期	水	4	85		結果発表 4月4日（金）20:00 登録定員に達しない場合 4月5日（土）9:00～ 先着順で追加募集を実施
43	福岡大学で考える現代社会	鈴木 美香	後期	水	4	85		
44	福大生のためのキャリアデザイン	植上 一希	前期	月	1	200	25台のみ	
45	福大生のためのキャリアデザイン	植上 一希	前期	月	2	200	25台のみ	
46	アカデミックスキルズゼミⅠ	紺田 広明	前期	火	5	50	25～23台のみ	
47	アカデミックスキルズゼミⅠ	道山 治延	前期	木	1	48	25～23台のみ	
48	アカデミックスキルズゼミⅡ	吉田 秀幸	後期	木	1	48	25～23台のみ	
49	アカデミックスキルズゼミⅡ	鈴木 学	後期	火	5	50	25～23台のみ	
50	福岡大学を学ぶ・福岡大学でいかに学ぶか	平田 暢	前期	火	3	50	25台のみ	
51	福岡大学を学ぶ・福岡大学でいかに学ぶか	平田 暢	前期	火	2	50	25台のみ	

【対象科目：教養ゼミの科目】

「抽選」で登録者を決定します。表4（p. 69～70）の科目的履修希望者は、履修登録画面上の「選択科目を選択」から申請してください。

結果発表後、履修登録画面上で当否を確認し、抽選に外れた場合（赤色で表示）はその科目を削除してください。登録エラーの表示（赤色で表示）が出なければ登録は完了です。

なお、2年次生以上が登録定員に達しなかった科目は、不足分を1年次生の登録定員に追加して受け付けます。

●表4の科目に関する注意事項

- ① 「教養ゼミ」の科目は前期1科目、後期1科目、前期と後期の合計で2科目までしか登録できません。
前期または後期に2科目以上登録しようとすると、登録エラーになります。
- ② 「登録定員」欄に示した人数は2年次生以上と1年次生の合計定員です。
- ③ 「教養ゼミ」の科目は定期試験を実施しない授業科目であるため、追試験・再試験は実施しません。
- ④ 表4の科目の登録が許可された場合は、登録の取消しはできません。また、履修登録の撤回、後期登録変更時の削除もできませんので、授業時間割との重複等に十分に注意して申請してください。

表4 登録制限科目② 「教養ゼミ」の科目

No.	科目名 (サブタイトル)	担当者	開講期別	曜日	時限	登録定員	備考	選考方法および登録受付日時
1	哲学A (哲学対話を通した哲学入門)	竹花 洋佑	前期	水	1	15		【2年次生以上】 抽選 申請期間 3月21日（金） 12:00～23:59 結果発表 3月22日（土） 16:00 登録定員に達しない場合 3月24日（月） 9:00～ 先着順で追加募集を実施
2	哲学B (哲学入門)	竹花 洋佑	後期	水	2	15		
3	哲学A (思考実験からの哲学入門①)	飯泉 佑介	前期	水	3	15		
4	哲学B (思考実験からの哲学入門②)	飯泉 佑介	後期	水	3	15		
5	倫理学A (中国古典に見る人間観)	中村 未来	前期	火	4	15		
6	倫理学B (無為自然を説く道家の世界)	中村 未来	後期	火	4	15		
7	宗教学A (生の教説①)	小笠原史樹	前期	月	5	15		
8	宗教学B (生の教説②)	小笠原史樹	後期	月	5	15		
9	日本史A (日本近代史を学び憲法改正問題を考える)	梶原 良則	前期	月	3	15	登録対象： 25台のみ	
10	日本史B (沖縄の歴史を学び基地問題を考える)	梶原 良則	後期	月	3	15	登録対象： 25台のみ	
11	東洋史A (現代中国・アジアについて語る)	山根 直生	前期	木	3	15		
12	東洋史B (現代中国・アジアについて語り、議論する)	山根 直生	後期	木	3	15		
13	西洋史A (疫病の歴史を考える)	渡邊 裕一	前期	火	4	16		【1年次生】 抽選 申請日 4月4日（金） 9:00～12:59 結果発表 4月4日（金） 20:00 登録定員に達しない場合 4月5日（土） 9:00～ 先着順で追加募集を実施
14	西洋史B (「ユダヤ人」から見るヨーロッパの歴史)	渡邊 裕一	後期	火	4	16		
15	日本文学A (近現代文学の精読と分析)	畠中 佳恵	前期	火	2	20	登録対象： 25台のみ	
16	日本文学A (『徒然草』輪読)	大坪 亮介	前期	木	3	20		
17	日本文学B (ミャークフツ入門)	衣畑 智秀	後期	月	3	30		

次のページへ続く

IV. 履修の手引

表4 登録制限科目② 「教養ゼミ」の科目

No.	科 目 名 (サブタイトル)	担当者	開講 期別	曜日	時限	登録 定員	備考	選考方法および 登録受付日時
18	日本文学B (日本近現代の短編小説を読む)	永井 太郎	後期	水	4	15		【2年次生以上】 抽選 申請期間 3月21日(金) 12:00~23:59 結果発表 3月22日(土) 16:00 登録定員に達し ない場合 3月24日(月) 9:00~ 先着順で追加募 集を実施
19	西洋文学A (Speculative Japan 2)	クロス,ティモシー	前期	月	5	15	授業は英語 で実施	
20	西洋文学B (Speculative Japan 3)	クロス,ティモシー	後期	月	5	15	授業は英語 で実施	
21	アジアの文学A (韓国・朝鮮文学を読む)	柳 忠熙	前期	火	1	24		
22	アジアの文学B (中国20世紀文学を読む)	何 憶鴻	後期	火	5	24		
23	経済学A (『アクティブ・ラーニングで学ぶ日本の経済』)	田中 昌宏	前期	月	5	20		
24	経済学B (『イングランド銀行公式 経済がよくわかる10章』)	田中 昌宏	後期	月	5	20		
25	教育論A (戦没学生の手記を読もう)	勝山 吉章	前期	木	2	15	登録対象： 25台のみ	
26	地理学A (現実世界の多様性を考えるⅠ)	磯田 則彦	前期	火	4	15		
27	地理学B (現実世界の多様性を考えるⅡ)	磯田 則彦	後期	火	4	15		
28	地理学A (学術的な旅行の企画立案Ⅰ 国内編)	近藤 祐磨	前期	水	2	16		【1年次生】 抽選 申請日 4月4日(金) 9:00~12:59 結果発表 4月4日(金) 20:00 登録定員に達し ない場合 4月5日(土) 9:00~ 先着順で追加募 集を実施
29	地理学B (学術的な旅行の企画立案Ⅱ 海外編)	近藤 祐磨	後期	水	4	16		
30	心理学A (犯罪者プロファイリングとは何か)	大上 渉	前期	水	4	15		
31	心理学B (事例で学ぶ犯罪心理学)	大上 渉	後期	水	4	15		
32	心理学A (心の仕組みを学ぶ)	繩田 健悟	前期	水	2	16		
33	心理学B (心の働きを学ぶ)	繩田 健悟	後期	水	2	16		
34	文化人類学A (文化人類学の思考を学ぶ)	中村 亮	前期	月	2	15		
35	文化人類学B (身近な文化を調べ考える)	宮岡真央子	後期	月	2	16		
36	物理科学入門 (ためして物理を理解する)	西 憲敬	前期	月	5	15		
37	生活と環境の化学 (衣食住の実験化学)	松原 公紀	後期	火	3	12		

3 総合系列科目について

総合系列科目は、現代の諸問題を考える科目です。授業はオムニバス（学部や専門分野の異なる複数の教員が授業を担当する）形式で行われます。

履修登録画面上には、自分が登録することのできる科目のみ表示されます。

登録制限科目の履修希望者は、p. 61 「2 登録制限科目について」の注意事項および要領等に従い申請してください。

表 5 - 1 総合系列科目（22台以前）

No.	科 目 名 (サブタイトル)	担当者	開講 期別	曜日	時限	定期試験 の有・無	留意事項
1	地球環境 (資源循環と地球環境)	山本 俊浩	後期	水	5	有	
2	国際化と日本 (Globalization of Japan)	鈴木 孝将	後期	金	3	無	
3	国際化と日本 (ヨーロッパを知る—その多様性と統一—)	辻部 大介	後期	月	5	有	
4	国際化と日本 (東アジアと福岡)	三島 健司	後期	金	4	有	
5	国際化と日本 (グローカルな平和論)	渡邊 裕一	後期	月	5	有	
6	文化と教育 (スペインの社会と文化から学ぶ)	鈴木 美香	前期	水	4	無	登録制限科目②
7	文化と教育 (イスパノアメリカの社会と文化から学ぶ)	鈴木 美香	後期	水	4	無	登録制限科目②
8	現代を生きる (災害から自分や家族を守る)	重松 幹二	後期	水	5	有	

IV. 履修の手引

表 5 - 2 総合系列科目（23台以降）

科目名：「福岡大学で考える現代社会」

No.	サブタイトル	担当者	開講期別	曜日	時限	定期試験の有・無	留意事項
1	皆で考える 地球温暖化とカーボン ニュートラル	岩山 隆寛	前期	木	5	無	登録制限科目②
2	ものづくり体験から学ぶ企画・制作力	熊丸 憲男	後期	火	4	無	登録制限科目②
3	災害から自分や家族を守る	重松 幹二	後期	水	5	有	
4	Globalization of Japan	鈴木 孝将	後期	金	3	無	
5	スペインの社会と文化から学ぶ	鈴木 美香	前期	水	4	無	登録制限科目②
6	イスパノアメリカの社会と文化から学ぶ	鈴木 美香	後期	水	4	無	登録制限科目②
7	大学生のための現代社会論	鈴木 学	後期	火	2	無	登録制限科目②
8	大学生のための政治経済論	鈴木 学	後期	火	3	無	登録制限科目②
9	「言葉の力」を身につける	須長 一幸	前期	金	2	無	登録制限科目②
10	主体性・社会性・協働性を身につける	須長 一幸	後期	月	5	無	登録制限科目② 登録対象：24～25台のみ
11	ヨーロッパを知る —その多様性と統一—	辻部 大介	後期	月	5	有	
12	アントレプレナーシップを学ぶ	飛田 努	後期	金	2	有	登録制限科目②
13	主体性・社会性・協働性を身につける	橋場 論	前期	水	5	無	登録制限科目② 登録対象：24～25台のみ
14	東アジアと福岡	三島 健司	後期	金	4	有	
15	Innovation for a Sustainable Society (持続可能な社会のためのイノベーション)	安井 英俊	前期	火	3	無	登録制限科目②
16	多職種連携で支える人生100年時代	安元 佐和	前期	木	5	無	
17	貨幣の謎 —新型コロナウイルスから解明する	山崎 好裕	後期	火	4	有	
18	資源循環と地球環境	山本 俊浩	後期	水	5	有	
19	グローカルな平和論	渡邊 裕一	後期	月	5	有	

4 学修基盤科目について

学修基盤科目は、学問と向き合うための正しい姿勢や学問的技法、学ぶことの意義を理解するための科目です。なお、履修登録画面上には、自分が登録することのできる科目のみ表示されます。

登録制限科目の履修希望者は、p. 61 「2 登録制限科目について」の注意事項および要領等に従い申請してください。

表 6 学修基盤科目

No.	科 目 名 (サブタイトル)	担当者	開講 期別	曜日	時限	定期試験 の有・無	留意事項
1	福大生のためのキャリアデザイン (大学生活を設計する)	植上 一希	前期	月	1	無	登録制限科目② 登録対象：25台のみ
2	福大生のためのキャリアデザイン (大学生活を設計する)	植上 一希	前期	月	2	無	登録制限科目② 登録対象：25台のみ
3	アカデミックスキルズゼミⅠ (読む・書く・話す・聞くことのレッスン)	紺田 広明	前期	火	5	無	登録制限科目② 登録対象：24～25台のみ
4	アカデミックスキルズゼミⅠ (読む・書く・話す・聞くことのレッスン)	道山 治延	前期	木	1	無	登録制限科目② 登録対象：24～25台のみ
5	アカデミックスキルズゼミⅡ (思考と発想のレッスン)	鈴木 学	後期	火	5	無	登録制限科目② 登録対象：24～25台のみ
6	アカデミックスキルズゼミⅡ (思考と発想のレッスン)	吉田 秀幸	後期	木	1	無	登録制限科目② 登録対象：24～25台のみ
7	福岡大学を学ぶ・福岡大学でいかに学ぶか	平田 暢	前期	火	2	無	登録制限科目② 登録対象：25台のみ
8	福岡大学を学ぶ・福岡大学でいかに学ぶか	平田 暢	前期	火	3	無	登録制限科目② 登録対象：25台のみ
9	データサイエンス・AI 入門	香野 淳	前期	集中	集中	無	登録対象：25台のみ
10	データサイエンス・AI 入門 BB	香野 淳	前期	集中	集中	無	登録対象：25台のみ
11	データサイエンス・AI 入門	香野 淳	後期	集中	集中	無	登録対象：25台のみ
12	データサイエンス・AI 入門 BB	香野 淳	後期	集中	集中	無	登録対象：25台のみ

データサイエンス・AI 入門の詳細については、p. 74 「学修基盤科目データサイエンス・AI 入門について」を参照してください。

5. 履修登録の停止について

総合教養科目では、制限①②以外の科目についても、大学が定める登録者数の一定の上限を超えた科目が発生した場合、履修登録期間中であってもその科目の登録受付を停止することがあります。

登録停止となった科目については、FU ポータルのお知らせを確認して下さい。

学修基盤科目 データサイエンス・AI 入門について

●科目の概要

インターネットやニュースなどでよく見聞きするようになった「AI」とは何か知っていますか。現在、膨大なデータを収集して傾向などを分析し、社会やビジネスの課題解決につなげることを目指すデータサイエンスや AI (Artificial Intelligence：人工知能) の利活用が盛んになっています。これからは AI の時代とも言われ、文系・理系を問わず大学生のうちに、データサイエンス・AI の知識・技術を学び、素養（デジタル社会の読み・書き・そろばん）を身に付けておくことが求められています。

この科目は、データサイエンス・AIについて学び、そのリテラシー（適切に理解し、活用する力）を習得するための入門科目で、全学部の1年次生が履修できる共通教育科目として2022年度から新たに開講されています。e-Learning を活用し、オンデマンド型で学ぶことができるため、都合の良い時間に受講することができます（受講する曜日・時限は決まっておらず、自ら計画を立てて学んでいきます）。

科目的詳細については、シラバスを参照してください。

※文部科学省が推進する認定制度「数理・データサイエンス・AI 教育プログラム（リテラシーレベル）」に適合する内容となっています。

●身に付けることができる能力

- データサイエンス・AIの必要性を理解し、説明できるようになる
- 社会で活用されているデータ・AI 活用の事例について説明できるようになる
- どのような思考方法でデータを扱うかを理解し、説明できるようになる
- データを読み、説明できるようになる
- Excelなどの汎用ソフトウェアを用いて典型的なデータを扱えるようになる
- データ・AI を扱う上での留意事項を説明できるようになる
- 数理・データサイエンス・AIについて自ら学び、活かす姿勢を身に付ける

●e-Learning を活用したオンライン学習の科目

本科目は、オンライン上で e-Learning を使って自ら学んでいく科目であり、各自が都合の良い時間に受講することができるオンデマンド型授業です。所定の期間中、講義動画は何度でも視聴できるので、自分のペースで学習を進め、また各回の小テストや課題に取り組むことで理解を深めていきます。

●学びを深めるサポート体制

オンラインまたは教室での対面（もしくはオンラインと対面のハイブリッド）で質問を受け付け、一緒に考える機会を設けます（質問会と称します）。他の受講生からの質問やそれに対する回答を直接聞くことができる場にもなりますので、積極的に参加してください。

●対象学生

全学部 1年次生

●開講学期

前期と後期に開講

●成績評価

この科目は、合否で成績を評価する単位認定科目です。よって、GPA 評価の対象にはなりません。

●履修登録方法

4月5日(土)～4月6日(日)の web 履修登録期間中に、履修登録画面最下部の「集中講義科目等を選択」ボタンから前期または後期いずれかの科目を選択して登録します。

※履修登録の「撤回」、「後期登録変更」はできませんのでご注意ください。

3 保健体育科目について

本学の保健体育科目は、生涯スポーツ演習と生涯スポーツ論より構成されています。前者は実技と理論による演習形式で、後者は講義形式で実施されます。

生涯スポーツ演習は、学生が様々なスポーツ活動の体験・学習を通して、その楽しさを知るとともに、心身の健康を回復・保持・増進し、学生生活を豊かにすることを目的としています。また、学生が生涯にわたるスポーツ活動の必要性を、健康・体力のみならず、生きがいという面からも理解し、その実践に必要な技能・知識・態度を身につけることも目的としています。

生涯スポーツ論は、学生が本学スポーツ科学部編集のテキスト(『大学生のスポーツと健康生活』)によって、健康の増進に寄与する科学的知識を学ぶとともに、スポーツ活動に関わる自然・人文・社会科学的な理解を深めることで、スポーツ活動を生涯にわたって「行う」「観る」「支える」「調べる」ようになることを目的としています。

こうした保健体育科目での学修を通して、学生が在学期間のみならず、生涯にわたって様々なスポーツ活動に親しみ、健康で充実した生活を送れるようになることを目指しています。

1 登録手続等について

スポーツ科学部以外の学部

生涯スポーツ演習Ⅰ (前期または後期) 生涯スポーツ演習Ⅱ (前期または後期)	1年次生(25台)…授業時間は学科基本クラスごとに指定されています。 授業時間割で決められた曜日・時限にあらかじめ事前登録していますので、履修登録の画面で登録されているクラスを確認してください(但し、医学部医学科を除く)。 2年次生以上(24台以前)…本人が所属する学部のいずれかのクラスに登録してください。他の必修科目と授業が重複する等の事情により、他学部のクラスの受講を希望する場合は、所属学部の事務部署に申し出てください。 〔次ページに掲載しているクラス分け一覧を参照してください。〕 ※授業の第1週目はオリエンテーションを行いますので、第二記念会堂に集合してください。なお、このときトレーニングウェアは不要です。
	生涯スポーツ演習Ⅲ(前期) 生涯スポーツ演習Ⅳ(後期) ※理・薬学部のみ
生涯スポーツ論 (前期または後期)	2年次生(24台)…授業時間は学科基本クラスごとに指定されています。 生涯スポーツ論を必修科目としている人文学部、法学部、経済学部、商学部については、授業時間割で決められた曜日・時限にあらかじめ事前登録していますので、履修登録の画面で登録されているクラスを確認してください。なお、別科目の受講を優先する等の事情により2年次生での受講を希望しない場合は、所属学部の事務部署に申し出てください。 生涯スポーツ論を選択科目としている理学部、医学部看護学科、薬学部については、授業時間割で決められた曜日・時限に登録してください。 3年次生以上(23台以前)…本人が所属する学部のいずれかのクラスに登録してください。他の必修科目と授業が重複する等の事情により、他学部のクラスの受講を希望する場合は、所属学部の事務部署に申し出てください。 〔次ページに掲載しているクラス分け一覧を参照してください。〕

IV. 履修の手引

スポーツ科学部

生涯スポーツ演習Ⅰ(前期)	授業時間割で決められた曜日・時限にあらかじめ事前登録していますので、履修登録の画面で登録されているクラスを確認してください。詳しくは授業開始前に掲示にてお知らせします。								
生涯スポーツ演習Ⅱ(後期)									
生涯スポーツ演習Ⅲ(前期)									
生涯スポーツ演習Ⅳ(後期)									

生涯スポーツ演習Ⅰ・Ⅱクラス分け一覧

時限	月		火		水		木		金	
	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期
1	I : CB 1 - 4 II : CB 5 - 6	I : CB 5 - 6 II : CB 1 - 4	I : JB 1 - 3 II : JB 4 - 5	I : JB 4 - 5 II : JB 1 - 3	I : JJ 4 - 6	II : JJ 4 - 6	I : JJ 1 - 3 I : MM(20名)	II : JJ 1 - 3 II : MM(20名)	I : EE 1 - 4	II : EE 1 - 4
							I : 保健コース II : 保健コース	I : 保健コース II : 保健コース		
2	I : CF 1 - 2 II : CF 3 - 4	I : CF 3 - 4 II : CF 1 - 2	I : EE 5 - 8	II : EE 5 - 8	I : JJ 7 - 9 I : MM(30名) II : LG · JJ 10	I : LG · JJ 10 II : JJ 7 - 9 II : MM(30名)	I : CC 1 - 3 II : CC 4 - 6	I : CC 4 - 6 II : CC 1 - 3	I : PP 1 - 2 II : PP 3 - 6	I : PP 3 - 6 II : PP 1 - 2
3	I : SM · SP II : SC · SE	I : SC · SE II : SM · SP	I : EE 9 - 12 I : MM(10名)	I : EE 9 - 12 I : MM(10名)	I : TM	I : TE	I : EI 1 - 2 II : EI 3 - 4	I : EI 3 - 4 II : EI 1 - 2	I : TL 1 - 2 I : MM(20名)	I : TL 3 - 4 II : TL 1 - 2
					II : TE	II : TM	I : GS · GH	II : GS · GH	II : TL 3 - 4	II : MM(20名)
4	I : TA · LP 1 II : TK · LP 2	I : TK · LP 2 II : TA · LP 1	I : LF · LA I : MM(30名) II : MN	I : MN II : LF · LA II : MM(30名)	I : TC	II : TC	I : LC · LH II : 水泳	II : LC · LH II : 水泳	I : LE · LJ	II : LE · LJ
							I : 保健コース II : 保健コース	I : 保健コース II : 保健コース		

(注1) 前・後期の木曜4限目に水泳を開講します。詳細は3水泳クラスについて記載している事項をご確認ください。

(注2) 前・後期の木曜3限目のG S · G Hクラスはスポーツ科学部の学生のみ履修可能。

(注3) 医学部医学科(MM)の新入生は、指定する複数クラス(火曜3時限、火曜4時限、水曜2時限、木曜1時限、金曜3時限)の中から先着順で登録者を決定します。なお、登録要領等については、履修登録ガイドの際にご知らせします。

生涯スポーツ論クラス分け一覧

時限	月		火		水		木		金	
	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期
1	LC · LH	LJ · LE	EE 1 - 3	EE 4 - 6	EE 7 - 9	EE 10 - 12	E I 1 - 2	E I 3 - 4	CF 1 - 2	CF 3 - 4
		LP · P								
2	J J 1 - 3	J J 4 - 6	C C 1 - 3	C C 4 - 6 S	J J 7 - 8	J J 9 - 10	C B 1 - 3	C B 4 - 6	J B 1 - 3	J B 4 - 5
3	LG · LF · LA MN · P									

2 保健コースについて

- 生涯スポーツ演習Ⅰ・Ⅱの履修者のうち、疾患および障がい等のため激しい運動ができない学生を対象とします。
- 保健コースの登録を希望する人は、まず時間割で指定されたクラスに出席してください。第1週目の授業(オリエンテーション)にて面談を行います。その結果、コースの変更が必要と判断された場合は、保健コース(木曜日1時限または4時限)への変更手続きを行います。なお、変更手続きの際に診断書の提出を求めることもあります。

3 水泳クラスについて

前・後期の木曜4限目の生涯スポーツ演習Ⅱにおいて、水泳を実施します。

受講を希望する方は、以下の点にご留意下さい。

- (1) 授業シラバスを読み、履修上の条件を確認すること。
- (2) 事前登録されている生涯スポーツ演習Ⅱの学期の木曜4限目に水泳クラスが入りますので、他の科目を入れないよう注意すること。
- (3) 授業1週目のオリエンテーションは事前登録されているクラスで出席すること。

4 その他

- 生涯スポーツ演習Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳおよび生涯スポーツ論における前期・後期の登録撤回、および後期の登録変更の取り扱いについては、「共通教育科目的履修登録の撤回および後期開講科目的登録変更について」(p. 60) を参照してください。
- 生涯スポーツ演習Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳの授業ではトレーニングウェア（水泳の場合には水着）を着用してください。また、体育館シューズも用意してください。詳しくは授業1週目のオリエンテーションで説明します。
- 生涯スポーツ演習Ⅱでスキーを選択できるのは、医学部と薬学部を除く学部の3年次生までの学生です。なお、生涯スポーツ演習Ⅱでスキーを選択する人は実習費として110,000円程度必要になります（実習費は12月に徴収します）。但し、経済状況により実習費は変動することがあります。実習地は山形県蔵王スキー場を予定しています。

4 外国語科目

共通教育科目の外国語科目は、7つの外国語と学部留学生を対象とした日本語（注1）が設置されています。各学部・学科の外国語科目の開講は下表の通りです。

2025年度 外国語科目 学部・学科別開講一覧表（2025年度（25台）の入学生）

学部・学科		外 国 語 科 目			
		第1外国語		第2外国語（注3）	
人文学部	文化学科・歴史学科 日本語日本文学科 教育臨床心理学科 英語学科	英語	必修(6単位) 選択(2単位)	・ドイツ語・フランス語 ・中国語・ロシア語 ・スペイン語・朝鮮語	選択必修(8単位)
	ドイツ語学科	ドイツ語	必修(8単位)	・英語・フランス語 ・中国語・ロシア語 ・スペイン語・朝鮮語	選択必修(8単位)
	フランス語学科	フランス語	必修(8単位)	・英語・ドイツ語 ・中国語・ロシア語 ・スペイン語・朝鮮語	選択必修(8単位)
	東アジア地域言語学科 (注2)	中国語・朝鮮語・英語……必修(12単位) および選択必修(4単位) 英語・ドイツ語・フランス語・スペイン語・ロシア語……選択			
法・経済・商学部		英語	必修(6単位) 選択(2単位)	・ドイツ語・フランス語 ・中国語・ロシア語 ・スペイン語・朝鮮語	選 択
商学部 第二部		英語		・ドイツ語・フランス語 ・中国語・ロシア語 ・スペイン語・朝鮮語	選 択
理・工学部		英語		・ドイツ語・フランス語 ・中国語・ロシア語 ・スペイン語・朝鮮語	選択必修(4単位)
薬学部		英語		・ドイツ語・フランス語 ・中国語・ロシア語 ・スペイン語・朝鮮語	選 択
医学部	医学科	英語	必修(6単位)	・ドイツ語・フランス語 ・中国語・ロシア語 ・スペイン語・朝鮮語	選 択
	看護学科 (注2)	英語……必修(6単位)、選択(2単位) ドイツ語・フランス語・中国語・ロシア語・スペイン語・朝鮮語 ……選択必修(2単位)			
スポーツ科学部		英語	必修(6単位) 選択(2単位)	・ドイツ語・フランス語 ・中国語・ロシア語 ・スペイン語・朝鮮語	選 択

（注1）学部留学生を対象とした日本語の取り扱いについては、P.87「学部留学生のための授業科目「日本語」について」を参照してください。

（注2）人文学部東アジア地域言語学科および医学部看護学科については、第1外国語・第2外国語の区別はありません。

（注3）第2外国語は、同一言語で4単位以上修得しない場合、卒業要件単位として認められないことがあります。
学部によって取扱いが異なりますので注意してください。

（注4）上記の科目以外に海外英語研修があります。詳細は、P.80「海外英語研修」を参照してください。

2025年度 外国語科目 学部・学科別開講一覧表（2024年度（24台）以前の入学生）

2024年度（24台）以前の入学生は、以下のQRコードで2025年度外国語科目学部・学科別開講一覧表をご確認ください。



1 外国語科目的履修登録について

- 外国語科目的履修は、下位年次科目から順次登録しなければなりません。
- 外国語科目は、履修登録の撤回・後期開講科目の登録変更を認めていません。

※2024年度（24台）以前の入学生のアドバンスト・イングリッシュⅡ（後期科目）のみ、所定の登録人数に達しない場合に限り、登録変更期間に追加登録を行います。追加登録を行う場合は登録変更期間前にFUポータルでお知らせします。なお、追加登録を行った場合も履修登録の撤回はできません。

●英語の履修登録について

【2025年度（25台）の入学生】

英語には、以下の3種類があり（カッコ内は略称）、Advanced English以外は履修するクラスが決まっています。クラスは事前登録してありますので、履修登録の画面で登録されているクラスを確認してください。

Practical English (PE)

Core English (CE)

Advanced English (AE)

- ※1 Advanced English（アルファベット表記）は、2026年度から開講予定です。履修登録に関する注意事項、授業内容等は今後FUポータルや次年度発行予定の学修ガイド等で公開します。
- 2 人文学部東アジア地域言語学科のPE I・CE IIは事前登録を行いませんので、各自で履修登録してください。
- 3 人文学部ドイツ語学科とフランス語学科は各自で英語の事前登録を取り消すことができます。
- 4 休学や留学等によりPE・CEの履修年度が遅れた場合は再履修と同様各自で履修登録が必要です。詳細は、今後FUポータルや次年度発行予定の学修ガイド等で公開します。

【2024年度（24台）以前の入学生】

英語には以下の3種類があり（カッコ内は略称）、インターミディエイト・イングリッシュ（IE）のみ履修するクラスが決まっています。IEのクラスは事前に登録してありますので、履修登録の画面で登録されているクラスを確認してください。

フレッシュマン・イングリッシュ (FE)

インターミディエイト・イングリッシュ (IE)

アドバンスト・イングリッシュ

- ※1 アドバンスト・イングリッシュ（カナ表記）は開講される学部・学科・年台が決まっています。授業科目表を参照してください。履修希望者は各自で履修登録が必要です。
- 2 東アジア地域言語学科のIE III・IVは、事前登録を行いませんので各自で履修登録してください。
- 3 人文学部ドイツ語学科とフランス語学科は各自で英語の事前登録を取り消すことができます。
- 4 休学や留年等によりFE・IEの履修年度が遅れた場合は再履修と同様各自で履修登録が必要です。下の「●再履修の履修登録について（2年次生以上）」を読んでください。



履修登録画面の時間割表に事前登録されている英語の科目の□をクリックすると【履修科目の詳細情報】が表示され、クラスを確認することができます。

●その他の外国語の履修登録について

選択する外国語によって、登録するクラスが指定されている科目や、いくつかのクラスの中から選んで登録できる科目、登録できるクラスのペアが定められている科目などがあります。詳細は「3 英語以外の外国語について」(p. 86~87) を読んでください。

●再履修の履修登録について（2年次生以上）

再履修の場合は、英語・その他の外国語ともに事前登録はしませんので各自で履修登録が必要です。

また、再履修クラスが開講されている科目と、開講されていない科目があります。再履修クラスが開講されていない場合、所属する学部のクラスに登録することを原則としますが、時間割の都合上所属する学部のクラスに登録できない場合は、他の学部のクラスに登録することができます。その場合、自学部の履修登録可能期間中に共通教育センター（文系センター棟1階）で手続きが必要です。

詳細は各語学の説明（p. 81~83、113~121）を読んでください。

● 「海外英語研修」

全学部を対象に「海外英語研修」(2単位)を開設しています。応募方法など詳細はp.127~128の「2短期留学」を参照してください。

なお、この科目は研修に参加した翌年度に事前登録され、事前登録された年度の前期に成績が評価される科目です。

2 英語の履修について

【2025年度（25台）の入学生】

共通教育英語科目は、学部・学科により、履修年次・期別が違いますので、各学科の年次別授業科目表で確認してください。

● Practical English I・II（1年次生）、III（2年次生）

- ・予め受講クラスが決められていて自分で変更できません。
- ・PE II・PE IIIは習熟度別にクラスを編成するため、CEで受験するテストの結果に伴いクラスが決められます。PE IIは仮で全員同じクラスが事前に登録されていますが、前期終了後にクラスが変わります。PE IIの最終的な受講クラスは、後期の履修登録変更期間に履修登録の画面で必ず確認してください。
- ・Practical English の各科目では以下の授業を行います。

PE I Productive English（略称：PRO）

プレゼンテーションやライティングを中心に、英語を使いながら学び、英語を学びながら使っていきます。

PE II Reading & Writing（略称：REA）

批判的に読む力と英語を用いて論理的に書く力を総合的に高めます。

PE III Communicative English（略称：COM）

英語の話す力と聞く力に焦点を当て、対話力を高めます。

● Core English I・II（1年次生）、III（2年次生）

- ・Core Englishは、一人ひとりの苦手な部分にカスタマイズされたe-Learning教材で、英語の文法、語彙・表現の知識、および「読む」「聞く」という受信力を強化します。
- ・授業では、TOEIC® IPテスト（オンライン）を指定された日時および教室で受験します。
- ・授業には、ノートパソコンおよびイヤフォン（有線を推奨）を持参する必要があります。

● Advanced English I・II（2・3年次生）

- ・Advanced English（アルファベット表記）は、2026年度から開講予定です。科目の概要や履修登録方法などは次年度発行の学修ガイドで確認してください。

【2024年度（24台）以前の入学生】

● フレッシュマン・イングリッシュI～IV

フレッシュマン・イングリッシュは再履修クラスのみ開講されます。再履修クラスについては、「●再履修について（FE・IE）」の項目を確認してください。

● インターミディエイト・イングリッシュI～IV（2・3年次生）

インターミディエイト・イングリッシュI～IVは、学部・学科により履修年次が違いますので、各学科の年次別授業科目表で履修年次を確認してください。

IEは「目的別クラス選択制」を導入しています。開講クラスは下記のとおりで、プレイスメントテスト受験の際に選択した希望順位をもとに受講クラスが決定され、事前登録されています。IE I～IVすべて同じ種類の目的別クラスを受講します。

R&W：リーディング＆ライティング

ESP：検定対策英語

C&O：CALL & オーラル・コミュニケーション

- ※ 1 人文学部東アジア地域言語学科はIE I・IIのみが必修科目ですが、選択科目としてIE III・IVを履修することができます。
- 2 医学部医学科のIE I～IVは、すべて1年次の後期科目です。
- 3 アスリート特別選抜および留学生クラスのIE I～IVは目的別クラスではありません。

●アドバンスト・イングリッシュI・II（3年次生以上、L（LH, LJ）・S・Mを除く学部）

アドバンスト・イングリッシュは、IあるいはIIのみの受講も可能です。必修科目ではありませんので、履修希望者は履修登録が必要です。なお、アドバンスト・イングリッシュはTOEIC® L&Rのスコアが500点以上相当の英語運用能力を有する学生を想定した授業内容となっていますので、500点に満たない場合は、単位の修得が困難となる場合がありますので、注意してください。

●再履修について（FE・IE）

FEとIEを再履修する場合は、再履修者用のクラスを受講できます。また、IEの場合は下位年次生が受講するレギュラークラス（目的別クラス）での受講を選択することもできます。

※ PEとCEの再履修クラスについては、2026年度の履修登録前に学修ガイドなどで周知します。

再履修クラスを受講する場合

下記《再履修クラス登録方法》を参照のうえ、自分で履修登録をしてください。

前期卒業する場合

「FE II・IV」および「IE II・IV」は本来後期科目ですが、前期にも各1クラス開講しています。

これらの科目的履修が必要な場合、このクラスに履修登録しなければなりません。

登録人数には定員を設けており、先着順に受け付けますので、早めに履修登録してください。

【注意】上記4クラスの定期試験は二部（夜間部）の時間帯で実施しますので、履修登録時に試験日・時限を必ず確認してください。

※ 医学部医学科の学生（再履修者）は、医学部事務課の窓口で指示を受けてください。

《再履修クラス登録方法》

[1] 下表で、再履修しようとする科目の講義形態を確認してください。

学部によって受講できる講義形態が決まっていますので注意してください。

【英語再履修クラスの講義形態】

学部・学科	科目	講義形態	定期試験日程	講義日程
人文学部	FE I・III	前期科目	定期試験期間中に実施。	p. 82 [2] へ
	FE II・IV	前期科目	定期試験期間中に二部の時間帯で実施。	
経済学部		後期科目	定期試験期間中に実施。	
IE I・III	前期科目	定期試験期間中に実施。		
	法学部		前期科目	
IE II・IV	後期科目	定期試験期間中に実施。		
理・工・薬学部	FE I～IV	夏季集中講義	夏季集中講義期間中に実施。	p. 83 [3] へ
	IE I～IV			

※ 工学部社会デザイン工学科の3年次以上で、キャリアデザインを登録する学生は「前期科目」または「後期科目」で受講してください。

IV. 履修の手引

[2] 下表で受講するクラスの期別・日程を確認してください。

【再履修クラス】

フレッシュマン・イングリッシュ (FE)

科目	学部 学科	組	期別	曜日	時限	担当者
FE I	L J E C G	再①	前期	火	5	福原俊平
	再②	水		5	毛利優花	
	再③	金		4	棚町温	
	S T M (M N P)	集中再	前期	集中	集中	光富省吾
FE II	L J E C G	再①	後期	火	5	毛利史生
	再②	水		5	今川京子	
	再③	金		4	大村孝紀	
	再④	前期	火	5	迫由紀子	
	S T M (M N P)	集中再	後期	集中	集中	クロス
FE III	L J E C G	再①	前期	水	4	坂井隆
	再②	木		4	銅堂恵美子	
	再③	金		5	岩崎雅之	
	S T M (M N P)	集中再	前期	集中	集中	石垣恵一
FE IV	L J E C G	再①	後期	水	4	武内梓朗
	再②	木		4	高木留美	
	再③	金		5	森竹希望	
	再④	前期	金	5	森田司	
	S T M (M N P)	集中再	後期	集中	集中	毛利史生

インターミディエイト・イングリッシュ (IE)

科目	学部 学科	組	期別	曜日	時限	担当者
IE I	L J E C G	再①	前期	月	4	大村孝紀
		再②		火	4	毛利優花
		再③		木	5	高木留美
		再④		金	4	伊藤益代
		S T M (M N P)	集中再	前期	集中	山田英二
IE II	L J E C G	再①	後期	月	4	大島由起子
		再②		火	4	シルバーマン
		再③		木	5	森田司
		再④		金	5	岩崎雅之
		再⑤	前期	月	5	毛利史生
	S T M (M N P)	集中再	後期	集中	集中	石垣恵一
IE III	L J E C G	再①	前期	月	5	武内梓朗
		再②		火	4	西村恵
		再③		水	4	今川京子
		再④		木	4	園田暁子
		S T M (M N P)	集中再	前期	集中	太田梢
IE IV	L J E C G	再①	後期	月	5	高橋美知子
		再②		火	5	棚町温
		再③		水	4	久保善宏
		再④		木	4	一瀬陽子
		再⑤	前期	月	4	大島由起子
	S T M (M N P)	集中再	後期	集中	集中	山田英二

3月24日(月)からの履修登録期間中に「FUポータル」にログインし、Web履修登録から履修申請をしてください。半期完結の再履修クラスは1クラスあたりの登録人数に定員を設けていて、先着順に受け付けます。登録ができない場合は他の再履修クラスに履修申請してください。

[3] 夏季集中講義について

このクラスを受講できるのは、理・工・薬学部および医学部看護学科の学生のみです。それ以外の学部学生は受講できませんので注意してください。

【夏季集中講義日程】

期別	科目名	期間	授業時間	試験日・時限
前期	FE I・III IE I・III	8月4日(月)～8日(金)	1 時限～3 時限 ただし最終日は 1 時限～2 時限	8月8日 3限目 (13:00～14:00)
後期	FE II・IV IE II・IV	9月1日(月)～5日(金)	1 時限～3 時限 ただし最終日は 1 時限～2 時限	9月5日 3限目 (13:00～14:00)

* 授業時間 [1 時限] 9:00～10:30 [2 時限] 10:40～12:10 [3 時限] 13:00～14:30

3月24日(月)からの履修登録期間中に「FU ポータル」にログインし、Web 履修登録の履修申請画面で「集中講義科目等を選択」から受講するクラスを選択し、履修申請してください。各クラスとも登録人数に定員はありませんが、前期と後期1科目ずつしか登録できませんので、複数の再履修がある場合、夏季集中講義に登録できない再履修科目は前期科目または後期科目の再履修クラスに履修登録してください。また、IE のみ履修登録期間中に共通教育センター（文系センター棟1階）で手続きすれば、希望する曜日・時限のレギュラークラスに登録することも可能です。

【IEのみ】レギュラークラスで受講する場合

自学部の履修登録可能期間中に共通教育センター（文系センター棟1階）で手続きが必要です。登録できるクラス・人数に定員がありますので、早めに申し出てください。

また、休学等により、当該年次の英語が受講できなかった場合も、レギュラークラスを受講することができます。

- ※1 商学部第二部の学生（再履修者）がレギュラークラスへの登録を希望する場合は、2号館事務室で対応します。
- 2 再履修者のレギュラークラスへの登録方法については、共通教育センターのホームページ(<http://www.adm.fukuoka-u.ac.jp/fu871/>)に詳しい説明を掲載しています。

IV. 履修の手引

【2025年度（25台）の入学生へ】外部試験の成績による単位認定について

1. 下表の外部試験の成績により、2025年度履修登録科目（Core English）の中から3単位を上限として認定を申請することができます。

認定対象科目（単位）					
Core English I～III（各1単位）					
TOEIC® Listening & Reading (以下 TOEIC® L&R)	IELTS	TOEFL iBT®	実用英語技能検定 (以下英検)	認定上限 単位数	成績標語 評価
800点以上	6.5以上	90以上	1級	3	秀(A) 90点
700点以上800点未満	6.0	80以上90未満		2	
600点以上700点未満	5.5	70以上80未満	準1級	1	

- ※1 単位認定科目は、申請時に履修登録されている上表の認定対象科目の中から、認定上限単位数の範囲内で申請者が選択することができます。
- ※2 上表の科目を再履修する場合でも単位認定を申請できますが、履修登録をしていなければ申請できませんので、注意してください。なお、再履修は下位年次から順次登録しなければなりません。
- ※3 申請後、休学等により登録科目が取り消される場合、外部試験により認定された科目がそこに含まれる時は、認定も取り消されます。
- ※4 外部試験の成績により単位認定された対象科目は、特待生の選考にあたって考慮されません。また、GPA評価の対象にもなりません。
- ※5 単位認定の対象となる外部試験の詳細は下表のとおりです。

外部試験	単位認定の対象となるテストや受験方式
TOEIC® L&R	公開テストおよび本学で実施されたIPテスト ※IPテスト（オンライン）のテスト結果は単位認定に使用できません。 ※デジタル公式認定証を利用しての申請には、スマートフォン等モバイル端末を窓口に持参してください。
IELTS	ペーパー版・コンピューター版の受験方式によるIELTS（IELTS Onlineは除く）
TOEFL iBT®	試験会場での受験
英検	英検および英検 S-CBT

2. 単位認定の申請受けは、下表の要領で4月と9月に行います。

申請期間	2025年4月11日(金)～4月17日(木)	2025年9月15日(月)～9月19日(金)
対象科目	2025年度前・後期登録科目のCE	2025年度後期登録科目のCE
受付場所	文系センター棟1階 共通教育センター (受付時間 月～金曜日のうち授業日の8：50～16：50)	
提出物	<ul style="list-style-type: none"> ・外部試験の成績による単位認定申請書 ・各外部試験の成績認定証の原本等 <p>※詳細はFUポータルのお知らせ・共通教育センターのホームページに掲載の実施要領を確認してください。</p>	
対象となる成績	<p>申請日から過去2年内に取得した外部試験の成績 ※入学初年度に申請する場合（編入学、転入学等した者を含む）は、入学日から過去1年内に取得した外部試験の成績を対象とする。</p>	
対象となる成績	(新入生) 2024年4月2日以降に取得した外部試験の成績	

- ※ 1 認定上限単位数が申請単位数を超過したときは、当該の外部試験の成績を次学期以後の申請期間に提出することにより、超過分に係る単位認定の申請手続を行うことができます。但し、申請時の「対象となる成績」の条件を満たしたものに限ります。
- ※ 2 共通教育外国語科目は、後期開講科目の履修登録を変更することはできませんので、9月に単位認定を申請できる科目は、前期開講前に履修登録された後期登録科目（夏季集中講義科目を除く）に限ります。
- ※ 3 商学部第二部の学生に限り、申請期間中の受付時間内に申請ができない場合は、2号館事務室の窓口事務時間内に申請書類を提出してください。後日共通教育センターより申請の可否について連絡します。なお、申請期間以外の申請はできません。

3. 外部試験の成績による単位認定を受けた者が、その後更に上位の成績を取得した場合には再度単位認定を申請することができます。ただし、認定上限単位数から既に認定を受けた単位数を差し引いた単位数までしか申請できません。

4. 外部試験の成績による単位認定の詳細および申請用紙は、FU ポータルのお知らせ・共通教育センターのホームページに掲載していますので、申請前に必ず確認してください。

【共通教育センターのホームページ】<http://www.adm.fukuoka-u.ac.jp/fu871/>

【2024年度（24台）以前の入学生へ】TOEIC® L&Rによる単位認定について

TOEIC® L&Rによる単位認定については、以下のQRコードより確認してください。



3 英語以外の外国語について

- 英語以外の外国語には、**1年次開講科目の「IA・IB」**（医学部看護学科は「I」のみ）と**2年次開講科目の「IIA・IIB」**があります。p. 78の「2025年度 外国語科目 学部・学科別開講一覧表」および以下の説明を参考に受講科目を決めて、履修申請してください。
- ロシア語科目について、人文学部・理学部・工学部の2025年度（25台）の入学生は、履修登録画面に表示されません。ロシア語の履修を希望する場合は、所属学部の窓口にご相談ください。
※ 人文学部・理学部・工学部の2024年度（24台）以前の入学生は、履修登録の画面に表示されます。
- 商学部第二部（23台以前）で開講される各外国語の「I・II」と医学部看護学科で開講される各外国語の「I」は、週1回授業が行われる通年科目です。
- 商学部第二部（23台以前）の学生については、昼間部の時間で各外国語の「I」と「II」が開講されます。
- クラス指定がある外国語で、指定のクラスに登録できない等英語以外の外国語の登録について不明な点があれば、当該学生の履修登録期間中の窓口が開いている時間に共通教育センター（文系センター棟1階）で相談してください。

●制限科目登録日に履修登録が必要な科目はありません。

所属する学部・学科の履修登録期間中に履修申請してください。なお、定員に達していて履修申請を行うことができない場合は、他の外国語を履修申請してください。

(1) IA・IBについて

○各外国語のIA・IBは、1年次に履修登録する場合は必ず両科目とも登録してください。片方だけの登録は認められません。また、登録できるクラスは学科基本クラスにより指定されています。p. 113以降の各外国語の「クラス別担当者一覧」を参照してください。

- ※ 1 日本語は開講されているクラスが複数ある場合は、その中から登録するクラスを選択できます。ただし、IA・IBは同じクラスのIA・IBに登録しなければなりません。
- 2 FU ポータルで履修申請をする際に、IA・IBのいずれか片方だけ選択して申請ボタンをクリックしても、エラーとなり登録できません。IA・IBとも選択した状態で申請ボタンをクリックして登録してください。

○英語以外の外国語科目は、同一外国語のIA（2単位）とIB（2単位）の計4単位を取得しなければ外国語科目として卒業要件単位に算入されません。なお、学部・学科によっては英語以外の外国語科目で2単位のみ取得した場合に自由履修単位として卒業要件に算入する場合があります。

○英語以外の外国語科目は通年科目です。

- ※ 人文学部ドイツ語学科の「ドイツ語IA（前期）」「ドイツ語IB（後期）」、フランス語学科の「フランス語IA（前期）」「フランス語IB（後期）」、東アジア地域言語学科の「中国語IA（前期）」「中国語IB（後期）」と、「朝鮮語IA（前期）」「朝鮮語IB（後期）」はそれぞれ週2回授業が行われ、前期または後期完結になります。

(2) II A・II Bについて

- 「II A・II B」は、人文学部東アジア地域言語学科の中国語・朝鮮語を除き、それぞれ週1回授業が行われる通年科目で、**登録するクラスが指定されています**。p.113以降の各外国語の「クラス別担当者一覧」を参照してください。
- ※ 1 理学部・工学部はII AまたはII Bのいずれか一方しか登録できません。
2 II A・II Bは、IA・IBの内容を修得していることを前提に授業が行われます。
- 東アジア地域言語学科の中国語と朝鮮語**は、II A・II Bとも週2回授業が行われる前期または後期完結科目です。
- 人文学部**は、IA・IBを修得した外国語のII A・II B両方の単位を修得しなければ第2外国語に関する卒業要件を満たすことができません。所属する学科の指定クラスで登録してください。ただし、時間割の都合上所属するクラスでの履修ができない場合は、他のクラスに登録できます（ただし同じクラスのII A・II Bに登録しなければなりません）。
- ※ ドイツ語のLGクラス、フランス語のLFクラス、中国語のLAクラス、朝鮮語のLAクラスへの登録は、指定の学科に限られます。
- 人文学部以外の学部**は、II A・II Bのどちらか1つだけ履修することも可能です。時間割の都合で所属する学部のクラスに登録できない、または、所属する学部にクラスが開講されていない場合は、前項の※にあるクラス以外の人文学部のクラスに登録できます。

(3)再履修について

- 再履修者は**、各科目の所属する学部のクラスに登録することを原則としますが、時間割の都合上所属する学部のクラスに登録できない場合は、他の学部のクラスに登録できます（p.113～121参照）。ただし、IA・IBまたはII A・II Bを同時に再履修する場合は、同じクラスのIA・IBまたはII A・II Bに登録してください。
- ※ ドイツ語のLGクラス、フランス語のLFクラス、中国語のLAクラス、朝鮮語のLAクラスへの登録は、指定の学科に限られます。

学部留学生のための授業科目「日本語」について

学部留学生は、外国語科目（「英語」「ドイツ語」「フランス語」「中国語」「朝鮮語」「スペイン語」「ロシア語」）のうち、自らの母語である言語を外国語科目として履修することができません。母語である言語が必修科目に指定されている場合は下記の「日本語」を履修し、所定の単位を修得することで、8単位を限度として当該外国語科目の単位を修得したものとして取り扱います。

また、上記外国語科目に母語が含まれない学部留学生が「日本語」を履修し単位を修得した場合は、その単位を第2外国語の単位として取り扱います。

1年次 日本語IA（通年2単位）、日本語IB（通年2単位）

2年次 日本語II A（通年2単位）、日本語II B（通年2単位）

5 単位互換科目について

福岡市の西部地区に位置する五大学（九州大学、中村学園大学、西南学院大学、福岡歯科大学および本学）連携事業の一環として、各大学の授業を相互に開放し、単位を認定する「単位互換制度」を実施しています。これは、他大学のキャンパスで、他大学の開講科目を受講できる制度となっています。この制度に則った他大学の受講科目を「単位互換科目」と言います。

出願資格は、2年次生以上となっています。また、学部によって単位の認定についての詳細が異なりますので、履修希望者は、FU ポータルあるいは窓口で配布する履修者募集要項を確認してください。詳しくは、3月中旬に FU ポータルに掲示します。

※学修ガイド「福岡大学における単位互換等の取扱いに関する規程」(p. 230~231)を参照。

6 試験について

定期試験を実施しない授業科目

下記科目については、定期試験期間中に試験は実施しません。

各科目の成績評価方法については、シラバスで必ず確認したうえで履修申請を行ってください。

(1) 総合教養科目

- ①「教養ゼミ」の科目（※p. 69~70の表 4 を参照）
- ②化学実験・物理学実験・生物学実験
- ③データサイエンス・AI 入門
- ④下表の科目

No.	科 目 名	担当者	開講期別	曜日	時限
1	図形情報	奈尾 信英	後期	木	2
2	哲学A	大西 克智	前期	木	2
3	哲学A	大西 克智	前期	木	3
4	哲学A	大西 克智	前期	木	5
5	哲学B	大西 克智	後期	木	2
6	哲学B	大西 克智	後期	木	3
7	哲学B	大西 克智	後期	木	5
8	論理学A	林 誓雄	前期	火	2
9	論理学A	林 誓雄	前期	水	2
10	論理学A	林 誓雄	前期	水	3
11	論理学A	林 誓雄	前期	金	2
12	論理学B	林 誓雄	後期	火	2
13	論理学B	林 誓雄	後期	水	2
14	論理学B	林 誓雄	後期	火	1
15	論理学B	林 誓雄	後期	金	2
16	倫理学A	中村 未来	前期	月	4
17	倫理学A	中村 未来	前期	火	2
18	倫理学A	中村 未来	前期	水	4
19	倫理学B	中村 未来	後期	月	2
20	倫理学B	中村 未来	後期	火	2
21	倫理学B	中村 未来	後期	水	4
22	日本史通論A	久保 知里	前期	月	3

No.	科 目 名	担当者	開講期別	曜日	時限
23	日本史通論B	久保 知里	後期	月	3
24	外国史通論A	森 丈夫	前期	水	5
25	外国史通論B	森 丈夫	後期	水	5
26	人文地理学	近藤 祐磨	後期	水	2
27	人文地理学 B B	近藤 祐磨	前期	木	二部 2
28	アジアの文学A	間 ふさ子	前期	月	5
29	アジアの文学A	何 憶鴻	前期	火	5
30	経済学A	楊 光洙	前期	火	4
31	経済学A	楊 光洙	前期	火	5
32	経済学B	楊 光洙	後期	火	4
33	経済学B	楊 光洙	後期	火	5
34	教育論A	中世古貴彦	前期	火	4
35	教育論B	中世古貴彦	後期	火	4
36	地理学A	近藤 祐磨	前期	金	5
37	地理学B	近藤 祐磨	後期	金	3
38	地理学B	近藤 祐磨	後期	金	5
39	心理学A	大上 渉	前期	火	3
40	心理学A	大上 渉	前期	火	4
41	心理学B	大上 渉	後期	火	3
42	心理学B	大上 渉	後期	火	4
43	法律学概論	畠中 久彌	後期	金	5
44	地誌学	近藤 祐磨	後期	木	5
45	国際化と日本	鈴木 孝将	後期	金	3
46	文化と教育	鈴木 美香	前期	水	4
47	文化と教育	鈴木 美香	後期	水	4
48	福岡大学で考える現代社会	安井 英俊	前期	火	3
49	福岡大学で考える現代社会	岩山 隆寛	前期	木	5
50	福岡大学で考える現代社会	鈴木 学	後期	火	2
51	福岡大学で考える現代社会	鈴木 学	後期	火	3
52	福岡大学で考える現代社会	須長 一幸	前期	金	2
53	福岡大学で考える現代社会	安元 佐和	前期	木	5
54	福岡大学で考える現代社会	橋場 論	前期	水	5
55	福岡大学で考える現代社会	須長 一幸	後期	月	5
56	福岡大学で考える現代社会	鈴木 孝将	後期	金	3
57	福岡大学で考える現代社会	熊丸 憲男	後期	火	4
58	福岡大学で考える現代社会	鈴木 美香	前期	水	4
59	福岡大学で考える現代社会	鈴木 美香	後期	水	4
60	福大生のためのキャリアデザイン	植上 一希	前期	月	1
61	福大生のためのキャリアデザイン	植上 一希	前期	月	2
62	アカデミックスキルズゼミⅠ	紺田 広明	前期	火	5
63	アカデミックスキルズゼミⅠ	道山 治延	前期	木	1
64	アカデミックスキルズゼミⅡ	吉田 秀幸	後期	木	1
65	アカデミックスキルズゼミⅡ	鈴木 学	後期	火	5
66	福岡大学を学ぶ・福岡大学でいかに学ぶか	平田 暢	前期	火	3
67	福岡大学を学ぶ・福岡大学でいかに学ぶか	平田 暢	前期	火	2

IV. 履修の手引

(2) 保健体育科目

生涯スポーツ演習Ⅰ 生涯スポーツ演習Ⅱ
生涯スポーツ演習Ⅲ 生涯スポーツ演習Ⅳ 生涯スポーツ論

(3) 課程科目

課程科目のうち定期試験を実施しない授業科目についての留意事項は、別冊『教職課程・博物館学芸員課程・社会教育主事課程 履修の手引』を参照してください。

(4) 外国語科目

- ①英語科目 (PE I～Ⅲ、CE I～Ⅲ、AE I・II (25台以降)、IE I～ⅣのC&Oクラス、左記以外で授業シラバスの試験実施欄に「無し」と記載されているクラス)
- ②ドイツ語科目 (※LGクラスを除く ドイツ語I・II、ドイツ語IA・IB、ドイツ語IIA・IIB)
- ③フランス語科目 (※LFクラスを除く フランス語I・II、フランス語IA・IB、フランス語IIA・IIB)
- ④スペイン語科目 (スペイン語I、スペイン語IA・IB、スペイン語IIA・IIB)



上記の「定期試験を実施しない授業科目」については、追試験・再試験を実施しません。

各学部留意事項

工 学 部

入学年度によってカリキュラムが異なる場合がある。

履修できる科目や、科目的単位数・必修選択区分・開講年次等は、各自の入学年度の「年次別授業科目表」(p. 175~224)を必ず確認すること。また、卒業に必要な単位に関する表は「学科履修規程」(p. 159~167)に記載しているので、十分に理解して科目登録を行うこと。

学 科	学科コード	学 科	学科コード
機 械 工 学 科	T M	化学システム工学科	T K
電 气 工 学 科	T E	社会デザイン工学科	T C
電 子 情 報 工 学 科	T L	建 築 学 科	T A

【全 学 科 共 通】

1 登録単位数について

1年間に履修できる単位数は下表のとおりである。オーバー登録しないよう注意すること。なお、教職課程科目・随意科目は下表の単位数には含まれない。

年台	登録上限単位数
17台以降	49単位

2 科目登録時の留意点について

【必修科目の重複】

2年次以上の学年で、時間割上で必修科目や選択必修科目が下位年次と上位年次で重複している場合は、原則として下位年次科目を登録すること。

3 科目登録の撤回および後期変更について

学科履修規程第9条第2項（履修の手引き「科目登録上の注意事項」）で説明している「GPA導入に伴う撤回」と「後期登録変更」）に関して、工学部の専門教育科目および工学共通科目には以下のように制限があるので注意すること。

- ・必修科目については、撤回ができない。
- ・通年科目については、後期の撤回および後期登録変更ができない。
- ・選択科目については、次の科目的撤回ができない。
全学科 : 総合工業論
電気工学科 : 電気工学実験Ⅰ、電気工学実験Ⅱ、電気工学実験Ⅲ

IV. 履修の手引

電子情報工学科 : 卒業論文

社会デザイン工学科 : 建設 CAD、実践測量実習

建築学科 : 建築 CAD、造形実習 II

- ・なお、共通教育科目および教職課程科目は上記科目と取り扱いが異なっている場合があるので、それぞれ履修の手引き「全学部共通留意事項」および「教職課程」を参照のこと。

4 制限科目について

下表の科目は登録人数を制限します。登録受付日時に注意し、備考の内容をよく確認の上登録すること。

【3年次生以上】

曜日	時限	期別	科目名	担当者	募集 人数	登録受付 方 法	登録受付日時	備 考
木	3	後期	総合工業論	渡辺 浩	80	抽選	<ul style="list-style-type: none">●登録受付期間 3月21日(金)11:00～3月22日(土)12:00●結果発表 3月22日(土)14:00 <p>※定員に満たない場合は、3月24日(月) 9:00からのWeb履修登録期間中に先着順にて登録可。</p>	

※教職課程を履修している学生は、本科目は必修となります。

登録受付期間に登録し、履修されていない場合は、教務三課（工学部）へ必ずご連絡ください。

5 振替科目・開講年次の変更について

授業科目名等が改正された下表の科目については、新しい開講科目を受講することによって振り替える。

23台以前の科目名・年次				24台以降の科目名・年次			
行 列 と 行 列 式 I		1年		線 形 代 数 I		1年	
行 列 と 行 列 式 II		1年		線 形 代 数 II		1年	

6 3年専門・4年専門(学科履修規程第6条の6)卒業要件(学則第34条)について

【機械工学科】

進級要件単位

3年専門(3年次開講科目登録条件)	4年専門(4年次開講科目登録条件)
既修得単位数 60単位以上	既修得単位数 「1・2年次必修の第1外国語科目 6単位 」 「選択必修の第2外国語科目 4単位 」 「学科別に指定された専門教育科目的単位」 を含む 100単位以上

卒業要件単位

	共通教育科目										工学共通			専門教育			総計
	総合教養					外国語			保健体育	計	必修	選択	計	必修	※選択		
	人文科学	社会科学	自然科学	総合系列	学修基盤	計	第1外国語	第2外国語									
25台	人文科学 4 単位以上 社会科学 4 単位以上 を含む12単位以上	12 以上	6 以上	8 以上	4 以上	10 以上	2 以上	24 以上	26 以上	18	6 以上	39	41 以上	33	47 以上	128 以上	
24台～23台			80 以上														
22台～19台			130 以上														
18台			34 以上														

※「機械工学設計演習A」「機械工学設計演習B」「機械工学設計演習C」「機械工学設計演習D」「機械工学設計演習E」の5科目中、3科目以上修得すること。

[25台]

進級要件・卒業要件に算入する単位数について

算入単位	注意事項
総合教養科目は12単位まで	12単位超過分は、算入しない。
第1外国語科目の必修科目 6単位	「海外英語研修」は算入しない。 「Advanced English I・II」は算入しない。
第2外国語科目の選択必修科目 4単位 のみ	3年次修了までに外国語のIA・IBを修得しておくこと。 「第2外国語II」は算入しない。
工学共通科目は24単位まで	24単位超過分は、算入しない。

[24台～18台]

進級要件・卒業要件に算入する単位数について

算入単位	注意事項
総合教養科目は12単位まで	12単位超過分は、算入しない。
第1外国語科目の必修科目 8単位	「海外英語研修」は算入しない。 「アドバンスト・イングリッシュI・II」は算入しない。
第2外国語科目の選択必修科目 4単位 のみ	3年次修了までに外国語のIA・IBを修得しておくこと。 「第2外国語II」は算入しない。
工学共通科目は24単位まで	24単位超過分は、算入しない。

進級・卒業要件は、学科履修規程 P. 159～を参照すること。

【電気工学科】

進級要件単位

3年専門(3年次開講科目登録条件)		4年専門(4年次開講科目登録条件)	
既修得単位数 60単位以上		既修得単位数 「1・2年次必修の第1外国語科目 6単位 」 「選択必修の第2外国語科目 4単位 」 「学科別に指定された専門教育科目的単位」 を含む 100単位以上	

卒業要件単位

	共通教育科目										工学共通			専門教育			総計	
	総合教養					外国語			保健体育	計	必修	選択	計	必修	※選択	計		
	人文科学	社会科学	自然科学	総合系列	学修基盤	計	第1外国語	第2外国語										
25台	人文科学4単位以上 社会科学4単位以上 を含む12単位以上					12以上	6以上	4以上	10以上	2	24以上	14	6以上	20以上	60	24以上	128以上	
24台～18台	人文科学4単位以上 社会科学4単位以上 を含む12単位以上					8以上	8以上	12以上	12以上	2	26以上	14	6以上	20以上	60	24以上	84以上	
																	130以上	

※「電気工学実験Ⅰ」・「電気工学実験Ⅱ」・「電気工学実験Ⅲ」の3科目中、2科目以上修得すること。

【25台】

進級要件・卒業要件に算入する単位数について

算入単位	注意事項
総合教養科目は 12単位 まで	12単位超過分は、算入しない。
第1外国語科目の必修科目 6単位	「海外英語研修」は算入しない。 「Advanced English I・II」は算入しない。
第2外国語科目の選択必修科目 4単位 のみ	3年次修了までに外国語のIA・IBを修得しておくこと。 「第2外国語II」は算入しない。
工学共通科目は 20単位 まで	20単位超過分は、算入しない。

【24台～18台】

進級要件・卒業要件に算入する単位数について

算入単位	注意事項
総合教養科目は 12単位 まで	12単位超過分は、算入しない。
第1外国語科目の必修科目 8単位	「海外英語研修」は算入しない。 「アドバンスト・イングリッシュI・II」は算入しない。
第2外国語科目の選択必修科目 4単位 のみ	3年次修了までに外国語のIA・IBを修得しておくこと。 「第2外国語II」は算入しない。
工学共通科目は 20単位 まで	20単位超過分は、算入しない。

進級・卒業要件は、学科履修規程 P. 159～を参照すること。

【電子情報工学科】

進級要件単位

3年専門(3年次開講科目登録条件)		4年専門(4年次開講科目登録条件)	
既修得単位数 60単位以上		既修得単位数 「1・2年次必修の第1外国語科目 6単位 」 「選択必修の第2外国語科目 4単位 」 「学科別に指定された専門教育科目の単位」 を含む 100単位以上	

卒業要件単位

		共通教育科目										工学共通			専門教育			総計		
		総合教養					外国語			保健体育	計	必修	選択	計	必修	選択	計			
		人文科学	社会科学	自然科学	総合系列	学修基盤	第1外国語	第2外国語	計											
25台	電子通信コース	人文科学4単位以上 社会科学4単位以上 を含む12単位以上					12 以上	6 以上	4 以上	10 以上	2	24 以上	14	4 以上	18 以上	36	20 以上	30 以上	86 以上	128 以上
	情報コース															34	2 以上	50 以上		
	情報システムコース															62	4 以上	20 以上		

卒業要件単位

		共通教育科目										工学共通			専門教育			総計	
		総合教養					外国語			保健体育	計	必修	選択	計	必修及び 選択及び コース別必修	選択及び コース別選択	計		
		人文科学	社会科学	自然科学	総合系列	学修基盤	第1外国語	第2外国語	計										
24台～ 19台	電子通信コース	人文科学4単位以上 社会科学4単位以上 を含む12単位以上					12 以上	8 以上	4 以上	12 以上	2	26 以上	14	4 以上	18 以上	36	50 以上	86 以上	130 以上
	情報コース															34	52 以上		
	情報システムコース															62	24 以上		
18台	電子通信コース	人文科学4単位以上 社会科学4単位以上 を含む12単位以上					12 以上	8 以上	4 以上	12 以上	2	26 以上	14	4 以上	18 以上	38	48 以上	86 以上	130 以上
	情報コース															36	50 以上		
	情報システムコース															62	24 以上		
17台	電子通信コース	人文科学4単位以上 社会科学4単位以上 を含む12単位以上					12 以上	8 以上	4 以上	12 以上	2	26 以上	14	4 以上	18 以上	36	50 以上	86 以上	130 以上
	情報コース															36	50 以上		
	情報システムコース															62	24 以上		

学科に定められた卒業要件の他、コースごとに要件等があるので、学科留意事項 P. 105～106、学科履修規程 P. 159～を参照すること。

【25台】 進級要件・卒業要件に算入する単位数について

算 入 単 位	注 意 事 項
総合教養科目は 12単位 まで	12単位超過分は、算入しない。
第1外国語科目の必修科目 6単位	「海外英語研修」は算入しない。 「Advanced English I・II」は算入しない。
第2外国語科目の選択必修科目 4単位 のみ	3年次修了までに外国語のIA・IBを修得しておくこと。 「第2外国語II」は算入しない。
工学共通科目は 18単位 まで	18単位超過分は、算入しない。

【24台～17台】 進級要件・卒業要件に算入する単位数について

算 入 単 位	注 意 事 項
総合教養科目は 12単位 まで	12単位超過分は、算入しない。
第1外国語科目の必修科目 8単位	「海外英語研修」は算入しない。 「アドバンスト・イングリッシュI・II」は算入しない。
第2外国語科目の選択必修科目 4単位 のみ	3年次修了までに外国語のIA・IBを修得しておくこと。 「第2外国語II」は算入しない。
工学共通科目は 18単位 まで	18単位超過分は、算入しない。

【化学システム工学科】

進級要件単位

3年専門(3年次開講科目登録条件)	4年専門(4年次開講科目登録条件)
既修得単位数 60単位以上	既修得単位数 「1・2年次必修の第1外国語科目 6単位 」 「選択必修の第2外国語科目 4単位 」 「学科別に指定された専門教育科目的単位」 を含む 100単位以上

卒業要件単位

		共通教育科目										工学共通			専門教育			総計
		総合教養					外国語			保健体育	計	必修	選択	計	必修	選択	計	
		人文科学	社会科学	自然科学	総合系列	学修基盤	第1外国語	第2外国語	計									
25台	化学工学コース	人文科学4単位以上 社会科学4単位以上 を含む12単位以上	12 以上	6 以上	4 以上	10 以上	2	24 以上	26	6 以上	32 以上	63	9 以上	72 以上	128 以上			
	分子工学コース																	

3年次の両コース共通選択科目及び履修するコースの選択科目から4単位以上修得しなければならない。

卒業要件単位

		共通教育科目										工学共通			専門教育			総計
		総合教養					外国語			保健体育	計	必修	選択	計	必修及びコース別必修	選択及びコース別選択	計	
		人文科学	社会科学	自然科学	総合系列	学修基盤	第1外国語	第2外国語	計									
24台～ 18台	化学工学コース	人文科学4単位以上 社会科学4単位以上 を含む12単位以上	12 以上	8 以上	4 以上	12 以上	2	26 以上	14	6 以上	20 以上	75	9 以上	84 以上	130 以上			
	分子工学コース																	

3年次の両コース共通選択科目及び履修するコースの選択科目から4単位以上修得しなければならない。

【25台】 進級要件・卒業要件に算入する単位数について

算 入 単 位	注 意 事 項
総合教養科目は 12単位 まで	12単位超過分は、算入しない。
第1外国語科目の必修科目 6単位	「海外英語研修」は算入しない。 「Advanced English I・II」は算入しない。
第2外国語科目の選択必修科目 4単位 のみ	3年次修了までに外国語のIA・IBを修得しておくこと。 「第2外国語II」は算入しない。
工学共通科目は 32単位 まで	32単位超過分は、算入しない。

【24台～18台】 進級要件・卒業要件に算入する単位数について

算 入 単 位	注 意 事 項
総合教養科目は 12単位 まで	12単位超過分は、算入しない。
第1外国語科目の必修科目 8単位	「海外英語研修」は算入しない。 「アドバンスト・イングリッシュI・II」は算入しない。
第2外国語科目の選択必修科目 4単位 のみ	3年次修了までに外国語のIA・IBを修得しておくこと。 「第2外国語II」は算入しない。
工学共通科目は 20単位 まで	20単位超過分は、算入しない。

進級・卒業要件は、学科履修規程 P. 159～を参照すること。

【社会デザイン工学科】

進級要件単位

3年専門(3年次開講科目登録条件)	4年専門(4年次開講科目登録条件)
既修得単位数 60単位以上	既修得単位数 「1・2年次必修の第1外国語科目 6単位 」 「選択必修の第2外国語科目 4単位 」 「学科別に指定された専門教育科目的単位」 を含む 100単位以上

卒業要件単位

人 文 科 学	共通教育科目								工学共通			専門教育			総 計
	総合教養				外国語		保 健 体 育	必 修 計	選 択 計	必 修 計	選 択 計	必 修 計	選 択 計		
	人 文 科 学	社 会 科 学	自 然 科 学	総 合 系 列	学 修 基 盤	第 1 外 国 語	第 2 外 国 語	計							
25台	人文科学4単位以上 社会科学4単位以上 を含む12単位以上				6 以上	10 以上	24 以上	16	2 以上	18 以上	73	13 以上	86 以上	128 以上	
24台～ 18台					12 以上	8 以上	4 以上	2	26 以上					130 以上	

進級・卒業要件は、学科履修規程 P. 159～を参照すること。

【25台】

進級要件・卒業要件に算入する単位数について

算入単位	注意事項
総合教養科目は 12単位 まで	12単位超過分は、算入しない。
第1外国語科目の必修科目 6単位	「海外英語研修」は算入しない。 「Advanced English I・II」は算入しない。
第2外国語科目の選択必修科目 4単位 のみ	3年次修了までに外国語のIA・IBを修得しておくこと。 「第2外国語II」は算入しない。
工学共通科目は 18単位 まで	18単位超過分は、算入しない。

【24台～18台】

進級要件・卒業要件に算入する単位数について

算入単位	注意事項
総合教養科目は 12単位 まで	12単位超過分は、算入しない。
第1外国語科目の必修科目 8単位	「海外英語研修」は算入しない。 「アドバンスト・イングリッシュI・II」は算入しない。
第2外国語科目の選択必修科目 4単位 のみ	3年次修了までに外国語のIA・IBを修得しておくこと。 「第2外国語II」は算入しない。
工学共通科目は 18単位 まで	18単位超過分は、算入しない。

【建 築 学 科】

進級要件単位

3年関門(3年次開講科目登録条件)	4年関門(4年次開講科目登録条件)
既修得単位数 60単位以上	既修得単位数 「1・2年次必修の第1外国語科目 6単位 」 「選択必修の第2外国語科目 4単位 」 「学科別に指定された専門教育科目的単位」 を含む 100単位以上

卒業要件単位

学年	コース	共通教育科目										工学共通			専門教育			総計	
		総合教養					外国語		保	健	体	育	必	選	計	必修及び 選択及び コース別必修	選択及び コース別選択	計	
		人文 科学 科 学	社会 科 学	自然 科 学	総 合 系 列	学 修 基 盤 計	第1 外 國 語	第2 外 國 語					修	択	計	修	択		
25台							6 以上		10 以上		24 以上		4	14 以上				128 以上	
24台～ 23台																63	23 以上		
22台～ 20台	総合コース															77	9 以上		
	設計・計画コース															76	10 以上		
	構造コース															82	4 以上	86 以上	
19台	総合コース															77	9 以上	130 以上	
	設計・計画コース															79	7 以上		
	構造コース															82	4 以上		
18台	総合コース															76	10 以上		
	設計・計画コース															78	8 以上		
	構造コース															81	5 以上		

【25台】 進級要件・卒業要件に算入する単位数について

算 入 単 位	注 意 事 項
総合教養科目は 12単位 まで	12単位超過分は、算入しない。
第1外国語科目的必修科目 6単位	「海外英語研修」は算入しない。 「Advanced English I・II」は算入しない。
第2外国語科目の選択必修科目 4単位 のみ	3年次修了までに外国語のIA・IBを修得しておくこと。 「第2外国語II」は算入しない。
工学共通科目は 18単位 まで	18単位超過分は、算入しない。

【24台～18台】 進級要件・卒業要件に算入する単位数について

算 入 単 位	注 意 事 項
総合教養科目は 12単位 まで	12単位超過分は、算入しない。
第1外国語科目的必修科目 8単位	「海外英語研修」は算入しない。 「アドバンスト・イングリッシュI・II」は算入しない。
第2外国語科目の選択必修科目 4単位 のみ	3年次修了までに外国語のIA・IBを修得しておくこと。 「第2外国語II」は算入しない。
工学共通科目は 18単位 まで	18単位超過分は、算入しない。

進級・卒業要件は、学科履修規程 P. 159～を参照すること。

7 再試験について

成績考查規程第12条(1)に従って、第4年次以上の卒業見込み者にして、既得単位数と新たに登録した単位数との和が卒業に必要な単位数に達し、しかもその必要単位数のうち**8単位以内**の不合格点を得た者（後期の追試験の結果、不合格点を得た者を除く）に対しては、本人の願い出により当該年度に登録し不合格となった科目について、学年末に再試験を行うことがある。



「定期試験によらず成績評価を行う授業科目」については、再試験を実施しない。

8 外国語科目

休学・関門該当などで英語を正規の年次に登録できなかった者は、再クラスで登録すること。

①第1外国語（英語）

【復学、関門クリアなどにより初めて登録する場合でも、再クラスを登録すること】

※正規の年次に修得出来なかった者は前期開講前の履修登録期間中に夏季休業期間に開講される英語の夏季集中講義を各自必ず登録しておくこと。

また、日時も学修ガイド【夏季集中講義日程】を確認しておくこと。

※詳しくは、「学修ガイド：留意事項（全学部共通）／外国語科目」の項（p. 78～87）を参照すること。

②第1外国語（英語夏季集中講義の登録について）

※英語の夏季集中講義（再履修）は2科目までしか登録できない。

英語の夏季集中講義は通常、前半（5日間）・後半（5日間）の二期に分けて開講される。フレッシュマン・イングリッシュ（略称：FE）およびインターミディエイト・イングリッシュ（略称：IE）については、**奇数（I・III）は前半、偶数（II・IV）は後半にそれぞれ開講される**。従って、同じ期間に開講される科目を複数登録することはできない。

※詳しくは、「学修ガイド：留意事項（全学部共通）／外国語科目」の項（p. 78～87）を参照すること。

9 「卒業論文」「卒業計画」の登録について

「卒業論文」「卒業計画」の登録を希望する学生（4年次生）は、Web 履修登録期間中に履修登録画面最下部の〔集中講義等の登録科目〕の「集中講義科目等を選択」から登録すること。

10 JABEE の認定について

工学部には、日本技術者教育認定機構（JABEE）によって、教育水準が国際的に通用すると認定されているコースを設定している学科があります。

コースの詳細についてはシラバスに記載されている各学科の「カリキュラムについて」を確認すること。
(FU ポータル－授業関連 Web シラバス－学部・学科で検索)

11 工学部随意科目について

下表の科目は随意科目として、他学科の学生も受講できる。(学則第31条4項)

- 但し、単位を取得しても、卒業・進級に必要な単位数には含まれない。
- 工学部随意科目は、3・4年次生に進級していないと登録できない。(下表参照)
- 1年間に登録できる単位数は、前期・後期各2単位の計4単位を限度とする。

登録できる年次・学科		科目名	期別	開講年次	提供学科
3年次進級者	TE・TL・TK・TC・TA	流体工学Ⅰ	前期	2	機械工学科
		流体工学Ⅱ	後期	2	
4年次進級者	TM・TE・TL・TK・TC	都市計画Ⅰ(注1)	前期	3	建築学科
	TE・TL・TK・TC・TA	ターボ機械	後期	3	機械工学科
	TM・TE・TL・TK・TC	建築防災	前期	4	建築学科

(注1) 22台以上の方は、本科目を履修すると「都市計画」を受講したこととなります。

12 大学院授業科目の早期履修について（4年次生のみ）

大学院授業科目の履修希望者は教務三課（工学部担当）で詳細を確認すること。

13 単位互換科目について

福岡市の西部地区に位置する五大学（九州大学、中村学園大学、西南学院大学、福岡歯科大学および本学）連携事業の一環として、各大学の授業を相互に開放し、単位を認定する「単位互換制度」を実施している。この制度に則った他大学の受講科目を「単位互換科目」と言う。

出願資格は、2年次生以上となっている。

履修希望者は、3月中旬に公開するFUポータルのお知らせを確認すること。

学部・学科	履修上限単位数		認定科目区分
	年間	在学期間計	
工学部	機械工学科	8	共通教育科目
	電気工学科		
	電子情報工学科		
	化学システム工学科		
	社会デザイン工学科		
	建築学科		

(注1) 単位互換科目については、その修得単位を卒業及び進級に必要な修得単位数に算入しない。

(注2) 単位互換科目等は、教職課程科目（教育職員免許法施行規則第66条の6に定める科目、教科に関する科目、教職に関する科目、教科又は教職に関する科目、養護に関する科目、養護又は教職に関する科目）として履修登録等をすることはできない。

また、博物館学芸員課程科目、社会教育主事課程科目及び日本語教員課程科目並びに資格取得に係る科目についても同様とする。

【機械工学科】

※配布資料及び FU ポータルお知らせ掲載の「2025年度工学部履修登録注意事項」も必ず参照すること。

1 選択必修科目について

卒業までに下記の 5 科目中、3 科目以上を修得すること。

「機械工学設計演習 A」・「機械工学設計演習 B」・「機械工学設計演習 C」・

「機械工学設計演習 D」・「機械工学設計演習 E」

※「機械工学設計演習 B～E」については、科目毎に受講者数の調整を行うため、履修登録前に受講希望科目的アンケートを行い、受講科目を決定する。

受講を希望する場合はアンケートの内容を確認の上、期限までに必ず回答すること。なお、人数の都合上、希望通りにならない場合があるので留意すること。

2 振替科目・開講年次の変更について

授業科目名等が改正された下表の科目については、新しい開講科目を受講することによって振り替える。

19台以前の科目名・年次		20台以降の科目名・年次	
非 金 属 材 料 学	3 年	複 合 材 料 学	3 年
20台以前の科目名・年次		21台以降の科目名・年次	
蒸 気 工 学	3 年	ヒートポンプ・空調工学	3 年
内 燃 工 学	3 年	熱エネルギー変換工学	3 年
22台以前の科目名・年次		23台以降の科目名・年次	
固 体 力 学 II	3 年	固 体 力 学	3 年

【電気工学科】

※配布資料及び FU ポータルお知らせ掲載の「2025年度工学部履修登録注意事項」も必ず参照すること。

1 選択必修科目について

卒業までに下記の 3 科目から、2 科目以上を修得すること。

「電気工学実験 I」・「電気工学実験 II」・「電気工学実験 III」

【電子情報工学科】

※配布資料及び FU ポータルお知らせ掲載の「2025年度工学部履修登録注意事項」も必ず参照すること。

1 専門教育科目のコース制について

2年次開講科目より3コース制となる。各自、コースに従って科目を登録すること。シラバスの「電子情報工学科のカリキュラムについて」に、コースの決定とコースの変更に関する説明が記載されているので、よく読んでおくこと。

(コースの指定については別途指示する)

2 卒業要件について

工学部各学科に定められた進級・卒業要件の他、コースごとに以下の卒業要件があるので注意すること。

【25台】

コース	卒業要件
電子通信コース	・選択必修科目より20単位以上、選択科目より30単位以上修得すること。
情報コース	・選択必修科目より2単位以上、選択科目より50単位以上（このうち4年次科目から6単位以上）修得すること。
情報システムコース	・選択必修科目より4単位以上、選択科目より20単位以上修得すること。

【19~24台】

コース	卒業要件
電子通信コース	・「数値計算法」、「制御工学」、「アナログ回路」、「通信工学Ⅱ」、「電磁波理論」、「情報理論」、「電子物性」、「電子系のための情報処理」、「集積回路プロセス」、「通信応用」、「半導体デバイス」、「光エレクトロニクス」、「卒業論文」のうち、20単位以上修得すること。
情報コース	・選択科目（全コース共通）及び選択科目（情報コース）の4年次開講科目より6単位以上修得すること。 ・「計算機工学Ⅱ」、「ネットワークシステム」のうち、1科目以上修得すること。
情報システムコース	・「知識工学」、「画像処理工学」、「自然言語処理工学」、「音声情報処理工学」のうち、2科目以上修得すること。

【18台】

コース	卒業要件
電子通信コース	・「数値計算法」、「制御工学」、「アナログ回路」、「通信工学Ⅱ」、「電磁波理論」、「情報理論」、「電子物性」、「電子系のための情報処理」、「集積回路工学」、「通信応用」、「半導体デバイス」、「光エレクトロニクス」、「卒業論文Ⅱ」のうち、20単位以上修得すること。
情報コース	・選択科目（全コース共通）及び選択科目（情報コース）の4年次開講科目より6単位以上修得すること。 ・「計算機工学Ⅱ」、「ネットワークシステム」のうち、1科目以上修得すること。
情報システムコース	・「知識工学」、「画像処理工学」、「自然言語処理工学」、「音声情報処理工学」のうち、2科目以上修得すること。

【17台】

コース	卒業要件
電子通信コース	・「数値計算法」、「制御工学」、「アナログ回路」、「通信工学Ⅱ」、「デジタル電子回路」、「情報理論」、「電子物性」、「電子系のための情報処理」、「集積回路工学」、「通信応用」、「半導体デバイス」、「光エレクトロニクス」、「卒業論文Ⅱ」のうち20単位以上を修得すること。
情報コース	・選択科目（全コース共通）及び選択科目（情報コース）の4年次開講科目より6単位以上修得すること。 ・「計算機工学Ⅱ」「ネットワークシステム」のうち1科目以上修得すること。
情報システムコース	・「知識工学」、「画像処理工学」、「自然言語処理工学」、「音声情報処理工学」のうち2科目以上修得すること。

3 振替科目・開講年次変更について

授業科目名等が改正された下表の科目については、新しい開講科目を受講することによって振り替える。

18台以前の科目名・年次		19台以降の科目名・年次	
集積回路工学	3年	集積回路プロセス	3年
22台以前の科目名・年次		23台以降の科目名・年次	
計算機工学Ⅱ	3年	計算機工学Ⅱ	2年
デジタル電子回路	2年	デジタル電子回路	3年

【化学システム工学科】

※配布資料及び FU ポータルお知らせ掲載の「2025年度工学部履修登録注意事項」も必ず参照すること。

1 専門教育科目のコース制について

18台以降は2年次開講科目より2コース制となる。各自、コースに従って科目を登録すること。(コースの指定については別途指示する)

2 卒業要件について

工学部各学科に定められた進級・卒業要件の他、3年次開講科目から次の単位数を修得しなければ卒業できない。

【18~25台】

3年次の両コース共通選択科目及び履修するコースの選択科目から4単位以上修得しなければならない。

3 振替科目・開講年次の変更について

授業科目名等が改正された下表の科目については、新しい開講科目を受講することによって振り替える。

23台以前の科目名・年次	24台以降の科目名・年次	
修 学 基 础 演 習	1年	キ ャ リ ア デ ザ イ ン

【社会デザイン工学科】

※配布資料及び FU ポータルお知らせ掲載の「2025年度工学部履修登録注意事項」も必ず参照すること。

1 振替科目・開講年次の変更について

授業科目名等が改正された下表の科目については、新しい開講科目を受講することによって振り替える。

19台以前の科目名・年次				20台以降の科目名・年次			
団	学	I	1年	団	学	I	1年

2 制限科目について

下記表の科目は情報処理教育の教室の使用及び測量機器の使用のため、登録人数を制限する。登録受付日時に注意し、備考の内容をよく確認の上登録すること。

【3年次生以上（23台以前）】

曜日	時限	期別	科目名	担当者	募集 人数	登録受付 方 法	登録受付日時	備 考
月	5～6	前期	建設 CAD	山本 英治	30	先着	3月21日(金)11:00～3月22日(土)12:00 【定員になり次第締切。定員に満たない場合は3月24日(月)からの Web 履修登録期間中に先着順にて登録可】	

【3年次生】

曜日	時限	期別	科目名	担当者	募集 人数	登録受付 方 法	登録受付日時	備 考
水	2	前期	実践測量実習	渡辺 浩	30	先着	3月21日(金)11:00～3月22日(土)12:00 【定員になり次第締切。定員に満たない場合は3月24日(月)からの Web 履修登録期間中に先着順にて登録可】	3年次生のみ登録可

【建 築 学 科】

※配布資料及び FU ポータルお知らせ掲載の「2025年度工学部履修登録注意事項」も必ず参照すること。

1 専門教育科目のコース制について

22台以前は、3年次開講科目より3コース制となる。各自、コースに従って科目を登録すること。(コースの指定については別途指示する)

2 振替科目・開講年次の変更について

授業科目名等が改正された下表の科目については、新しい開講科目を受講することによって振り替える。

18台・23台以降の科目名・年次		19~22台の科目名・年次	
造形実習Ⅱ	1年	造形実習Ⅱ	2年

19台以前の科目名・年次		20台以降の科目名・年次	
建築環境工学概論	1年	建築環境学概論	1年
建築熱環境	2年	建築環境学基礎	2年

22台以前の科目名・年次		23台以降の科目名・年次	
構造力学の基礎Ⅰ	1年	静定構造力学Ⅰ	1年
住宅計画	1年	建築設計概論	1年
構造力学の基礎Ⅱ	2年	静定構造力学Ⅱ(再)	2年
構造力学の基礎Ⅲ	2年	不静定構造力学Ⅰ(再)	2年
コンクリート工学	2年	建築構造材料	2年
建築材料	2年	建築仕上材料	2年
建築設計Ⅰ	2年	建築設計基礎	2年
建築設計Ⅱ	2年	建築設計演習A	2年
西洋建築史	2年	建築史概論	2年
都市計画	3年	都市計画Ⅰ	3年
都市環境管理学	3年	都市計画Ⅱ	3年
居住建築論	3年	建築設計計画	3年
建築生産管理	3年	建築生産	3年
構造計画	3年	耐震工学	3年
総合設計Ⅰ	3年	総合設計演習A	3年
建築設計Ⅲ	3年	建築設計演習B	3年

3 制限科目について

下表の科目は情報処理教育の教室を使用するため、登録人数を制限します。登録受付日時に注意し、備考の内容をよく確認の上、登録すること。抽選方法は、コンピュータによる無作為抽選です。

【2年次生以上（24台以前）】

曜日	時限	期別	科目名	クラス名	担当者	募集人数	登録受付方 法	登録受付日時	備考
金	4	前期	建築 CAD	TA-a	奈尾 信英	60	抽選	●登録受付期間 3月21日(金)11:00～3月22日(土)12:00 ●結果発表 3月22日(土)14:00 ※定員に満たない場合は、3月24日(月)9:00から のWeb履修登録期間中に先着順にて登録可。	自分が所属する クラスしか 申請できない ため注意する こと
金	5			TA-b		60			

【2年次生以上（24台以前）】

曜日	時限	期別	科目名	担当者	募集人数	登録受付方 法	登録受付日時	備考
水	1	後期	造形実習Ⅱ	奈尾 信英	40	抽選	●登録受付期間 3月21日(金)11:00～3月22日(土)12:00 ●結果発表 3月22日(土)14:00 ※定員に満たない場合は、3月24日(月)9:00から のWeb履修登録期間中に先着順にて登録可。	自身のPCが CAD・CG ソフトの動作環境に当ては まっているか 確認すること。
金	4～5	後期	建築情報	奈尾 信英	120	抽選	●登録受付期間 3月21日(金)11:00～3月22日(土)12:00 ●結果発表 3月22日(土)14:00 ※定員に満たない場合は、3月24日(月)9:00から のWeb履修登録期間中に先着順にて登録可。	自身のPCが CAD・CG ソフトの動作環境に当ては まっているか 確認すること。

【1年次生（25台）】

曜日	時限	期別	科目名	担当者	募集人数	登録受付方 法	登録受付日時	備考
水	1	後期	造形実習Ⅱ	奈尾 信英	80	抽選	●登録受付期間 4月4日(金)9:00～14:00 ●結果発表 4月4日(金)17:00 ※定員に満たない場合は、4月5日(土)からの Web履修登録期間中に先着順にて登録可。 2年次生以上の登録数が少ない場合は、募集人 数を追加します。	自身のPCが CAD・CG ソフトの動作環境に当ては まっているか 確認すること。

各種課程の履修について

本学では教職課程、博物館学芸員課程、社会教育主事課程を開設しており、学生の免許・資格の取得をサポートしています。これらの課程の履修方法については別冊『教職課程・博物館学芸員課程・社会教育主事課程 履修の手引』を参照してください。

教職課程

本学の各学部・学科で取得できる教員免許状は次の表のとおりです。

〈取得できる免許状の種類と教科〉

学 部	学 科	免 許 状 の 種 類 及 び 教 科		
		中学校教諭一種免許状	高等学校教諭一種免許状	その他の一種免許状
人文学部	文化学科	社 会	地理歴史・公民	—
	歴史学科	国 語	国 語	
	日本語日本文学科	外 国 語	外 国 語	
	教育・臨床心理学科	社 会	公 民	
	英語学科	外 国 語 (英 語)	外 国 語 (英 語)	
	ドイツ語学科	外 国 語 (ドイツ語)	外 国 語 (ドイツ語)	
	フランス語学科	外 国 語 (フランス語)	外 国 語 (フランス語)	
	東アジアコース	外 国 語 (中 国 語)	外 国 語 (中 国 語)	
法学部	地域言語学科	外 国 語 (朝 鮮 語)	外 国 語 (朝 鮮 語)	—
	韓国コース			
経済学部	法律学科	社 会	地理歴史・公民	—
	経営法学科			
経済学部	経済学科	社 会	地理歴史・公民・情報	—
	産業経済学科			
商学部	商学科	—	商 業 ・ 情 報	—
	経営学科			
商学部第二部	貿易学科	社 会	地理歴史・公民	—
	商学科	社 会	地理歴史・公民・商業・情報	
理学部	応用数学科	数 学	数 学 ・ 情 報	—
	物理学科	理 科	理 科 ・ 情 報	
	化学科			
	地球圏学科		理 科	
工学部	機械工学科	—	工 業	—
	電気工学科		工 業 ・ 情 報	
	電子情報工学科			
	化学システム工学科			
	社会デザイン工学科		工 業	
医学部	建築学科			—
	看護学科	—	看 護	
スポーツ科学部	スポーツ科学科	保 健 体 育	養 護 教 諭	—
	健康運動科学科			

[人文学部ドイツ語学科・フランス語学科・東アジア地域言語学科]

他学科の科目を履修することで、人文学部ドイツ語学科・フランス語学科については「外国語（英語）」の免許状を、東アジア地域言語学科については「国語」の免許状を取得することができます。しかし、いずれも在籍する学科で取得できる免許教科の取得が前提であり、その他成績等の制約も設けられているため在学中の取得は難しいかもしれません。

[医学部看護学科]

高一種「看護」と養護教諭一種免許状を取得できますが、学科の看護学実習等もあるため、在学中に両方を取得することは困難です。どちらかに決めて履修する方が望ましいでしょう。

[小学校教諭免許状取得プログラム]

本プログラムに参加することにより、小学校教諭一種免許状の取得に必要な単位の修得も可能です。ただし参加条件があり、1年次の後期に応募し受講を許可される必要があります。

博物館学芸員課程

学芸員とは、博物館（美術館・歴史資料館・動物園・植物園・水族館など）に置かれる専門職員で、資料の収集や保管、調査研究、展示などを行います。

本学では次の学部・学科に学芸員となる資格を取得できる博物館学芸員課程を設けています。

学 部	学 科
人 文 学 部	文 化 学 科
	歴 史 学 科
理 学 部	応 用 数 学 科
	物 理 科 学 科
	化 学 科
	地 球 圈 科 学 科

社会教育主事課程

社会教育主事とは、都道府県および市町村の教育委員会の事務局に置かれる「専門的教育職員」であり、主に学校外教育で青少年および成人に対して行われる組織的な教育活動（体育およびレクリエーションの活動を含む。）を行う者に専門的・技術的な助言と指導を行うことを職務とします。

本学では次の学部・学科に社会教育主事となるために必要な単位を修得できる社会教育主事課程を設けています。

学 部	学 科
人 文 学 部	文 化 学 科
	教育・臨床 心理学 科
ス ポ ーツ 科 学 部	ス ポ ーツ 科 学 科
	健 康 運 動 科 学 科

外国語科目クラス別担当者一覧

※英語のレギュラークラス（目的別クラス）担当者については、Web 履修登録画面または授業科目確認表を参照してください。

※英語の再履修クラス担当者については、「N 履修の手引き」(p. 82) を参照してください。

ドイツ語

ドイツ語 IA およびドイツ語 IB

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限	担当者
LC LH	全	IA	通年	火	3	菅谷 優
		IB	通年	金	5	片岡 宜行
LJ LP LE LF LA	全	IA	通年	火	3	平松 智久
		IB	通年	金	5	マンケ
LG	1(a)	IA	前期	月	2	永田 善久
				木	4	
		IB	後期	月	2	
				木	4	
	1(b)	IA	前期	月	4	堺 雅志
				木	2	
		IB	後期	月	4	
				木	2	
JJ	1 - 5	IA	通年	火	2	堀口 順子
		IB	通年	金	2	篠崎 元
	6 - 10	IA	通年	火	5	篠崎 元
		IB	通年	木	3	堀口 順子
JB	全	IA	通年	月	1	堺 雅志
		IB	通年	木	2	片岡 宜行
E	全	IA	通年	月	2	富重 純子
		IB	通年	木	1	堀口 順子
CC	全	IA	通年	火	4	篠崎 元
		IB	通年	金	1	篠崎 元
CB	全	IA	通年	月	3	金山 正道
		IB	通年	水	2	森澤 万里子
CF	全	IA	通年	月	5	菅谷 優
		IB	通年	木	4	富重 純子
S	全	IA	通年	火	4	篠崎 元
		IB	通年	金	1	篠崎 元
TM TE	全	IA	通年	火	5	篠崎 元
		IB	通年	木	3	堀口 順子
TL TK	全	IA	通年	月	5	菅谷 優
		IB	通年	木	4	富重 純子
TC	全	IA	通年	月	1	堺 雅志
		IB	通年	木	2	片岡 宜行
TA	全	IA	通年	月	3	金山 正道
		IB	通年	水	2	森澤 万里子
MM	全	IA	通年	火	2	堀口 順子
		IB	通年	金	2	篠崎 元
P	全	IA	通年	月	2	富重 純子
		IB	通年	木	1	堀口 順子
G	全	IA	通年	火	3	菅谷 優
		IB	通年	金	5	片岡 宜行

ドイツ語 IA およびドイツ語 IB

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限	担当者
LC LH	全	II A	通年	火	1	堀口 順子
		II B	通年	金	4	マンケ
LJ LP LE LF LA	全	II A	通年	金	4	金山 正道
		II B	通年	火	1	ライヒャルト
LG	1(a)	II A	通年	水	2	有馬 良之
		II B	通年	金	2	ゴツイック
	1(b)	II A	通年	金	2	森澤 万里子
		II B	通年	水	2	デル カステイヨ

※ J・E・C・B・S・T・P・G の学生で、ドイツ語 IA・IB の履修を希望する場合は、ドイツ語 IA・IB の LG クラス以外で履修してください。どちらのクラスでも構いませんが、II A・II B を同時に履修する場合は、同一クラスで履修してください。(S、T の学生以外)

※ S、T の学生は II A か II B のいずれか片方を「ドイツ語 II」として履修します。

フランス語

フランス語ⅠA およびフランス語ⅠB

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限	担当者
LC LH LJ LG	全	I A	通年	火	3	甲斐春香
		I B	通年	金	5	山本崇代
LP LE LA	全	I A	通年	火	3	山下広一
		I B	通年	金	5	渡邊佳奈
LF	1(a)	I A	前期	月 木	2 4	井関麻帆
		I B	後期	月 木	2 4	井関麻帆
	1(b)	I A	前期	月 木	4 2	川島浩一郎
		I B	後期	月 木	4 2	川島浩一郎
	1-5	I A	通年	火	2	甲斐春香
		I B	通年	金	2	村石麻子
JJ	6-10	I A	通年	火	5	山下広一
		I B	通年	木	3	河野敦子
JB	全	I A	通年	月	1	鈴木隆美
		I B	通年	木	2	小池美穂
E	全	I A	通年	月	2	渡邊佳奈
		I B	通年	木	1	比内晃介
CC	全	I A	通年	火	4	山下広一
		I B	通年	金	1	原田裕里
CB	全	I A	通年	月	3	渡邊佳奈
		I B	通年	水	2	山本崇代
CF	全	I A	通年	月	5	渡邊佳奈
		I B	通年	木	4	河野敦子
SM SP SC	全	I A	通年	火	4	木下樹親
		I B	通年	金	1	中田麻理
SE	全	I A	通年	火	4	山下広一
		I B	通年	金	1	原田裕里
TM TE	全	I A	通年	火	5	山下広一
		I B	通年	木	3	河野敦子
TL TK	全	I A	通年	月	5	渡邊佳奈
		I B	通年	木	4	河野敦子
TC	全	I A	通年	月	1	鈴木隆美
		I B	通年	木	2	小池美穂
TA	全	I A	通年	月	3	渡邊佳奈
		I B	通年	水	2	山本崇代
MM	全	I A	通年	火	2	甲斐春香
		I B	通年	金	2	村石麻子
P	全	I A	通年	月	2	渡邊佳奈
		I B	通年	木	1	比内晃介
G	全	I A	通年	火	3	甲斐春香
		I B	通年	金	5	山本崇代

フランス語ⅡA およびフランス語ⅡB

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限	担当者
LC LH LJ	全	II A	通年	火	1	河野敦子
		II B	通年	金	4	山本崇代
LE LP LG LA	全	II A	通年	火	1	原田裕里
		II B	通年	金	4	原田裕里
LF	1(a)	II A	通年	水	2	辻部大介
		II B	通年	金	2	小池美穂
	1(b)	II A	通年	金	2	山本大地
		II B	通年	水	2	ドウラボード

※ J・E・C・B・S・T・P・Gの学生で、フランス語ⅡA・ⅡBの履修を希望する場合は、フランス語ⅡA・ⅡBのLFクラス以外で履修してください。どちらのクラスでも構いませんが、ⅡA・ⅡBを同時に履修する場合は、同一クラスで履修してください。(S、Tの学生以外)

※ S、Tの学生はⅡAかⅡBのいずれか片方を「フランス語Ⅱ」として履修します。

中国語

中国語 I A および中国語 I B

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限	担当者
LC	全	I A	通年	火	3	アイネル
		I B	通年	金	5	王美蘭
LH	全	I A	通年	火	3	間ふさ子
		I B	通年	金	5	王秀珍
LJ	全	I A	通年	火	3	武継平
		I B	通年	金	5	王貞月
LP	全	I A	通年	火	3	葛欣燕
		I B	通年	金	5	岡村真寿美
LE LG LF	全	I A	通年	火	3	王雲燕
		I B	通年	金	5	荀曉崢
LA	1	I A	前期	火 金	3 2	王美蘭
		I B	後期	火 金	3 2	王一萍
	2	I A	前期	火 金	3 2	王一萍
		I B	後期	火 金	3 2	王美蘭
JJ	1 - 3	I A	通年	火	2	王一萍
		I B	通年	金	2	宮下尚子
	4 - 5	I A	通年	火	2	中里見敬
		I B	通年	金	2	葛欣燕
	6 - 8	I A	通年	火	5	王美蘭
		I B	通年	木	3	葛目至
9 - 10		I A	通年	火	5	荀曉崢
		I B	通年	木	3	王雲燕
JB	全	I A	通年	月	1	王一萍
		I B	通年	木	2	王美蘭
EE	1 - 6	I A	通年	月	2	朱冰
		I B	通年	木	1	陳青鳳
	7 - 12	I A	通年	月	2	王一萍
		I B	通年	木	1	王貞月
EI	全	I A	通年	月	2	王一萍
		I B	通年	木	1	王貞月
CC	全	I A	通年	火	4	武継平
		I B	通年	金	1	荀曉崢
CB	全	I A	通年	月	3	葛欣燕
		I B	通年	水	2	河本美紀
CF	1 - 2	I A	通年	月	5	葛欣燕
		I B	通年	木	4	大澤武司
	3 - 4	I A	通年	月	5	中村昌彦
		I B	通年	木	4	羽田ジェシカ

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限	担当者
SM	1	I A	通年	火	4	武継平
		I B	通年	金	1	荀曉崢
	2	I A	通年	火	4	間ふさ子
		I B	通年	金	1	アイネル
SP	1	I A	通年	火	4	武継平
		I B	通年	金	1	荀曉崢
	2	I A	通年	火	4	陳青鳳
		I B	通年	金	1	羅明坤
SC	全	I A	通年	火	4	間ふさ子
		I B	通年	金	1	アイネル
	1	I A	通年	火	4	陳青鳳
		I B	通年	金	1	羅明坤
SE	2	I A	通年	火	4	ホウラメイ
		I B	通年	金	1	宮下尚子
	全	I A	通年	火	4	ホウラメイ
		I B	通年	金	1	宮下尚子
TM	1	I A	通年	火	5	王雲燕
		I B	通年	木	3	堤和幸
	2	I A	通年	火	5	王秀珍
		I B	通年	木	3	有働彰子
TE	1	I A	通年	火	5	ホウラメイ
		I B	通年	木	3	羽田ジェシカ
	2	I A	通年	火	5	羽田ジェシカ
		I B	通年	木	3	伊伏啓子
TL	1 - 2	I A	通年	月	5	黄冬柏
		I B	通年	木	4	有働彰子
	3 - 4	I A	通年	月	5	チヨウロ
		I B	通年	木	4	葛目至
TK	1	I A	通年	月	5	何憶鴻
		I B	通年	木	4	堤和幸
	2	I A	通年	月	5	王一萍
		I B	通年	木	4	岡村真寿美
TC	1	I A	通年	月	1	ホウラメイ
		I B	通年	木	2	陳青鳳
	2	I A	通年	月	1	朱冰
		I B	通年	木	2	王貞月
TA	1	I A	通年	月	3	中村昌彦
		I B	通年	水	2	葛目至
	2	I A	通年	月	3	黄冬柏
		I B	通年	水	2	岡村真寿美
MM	全	I A	通年	火	2	中里見敬
		I B	通年	金	2	葛欣燕
	1 - 3	I A	通年	月	2	朱冰
		I B	通年	木	1	陳青鳳
PP	4 - 6	I A	通年	月	2	王一萍
		I B	通年	木	1	王貞月
	G	I A	通年	火	3	間ふさ子
		I B	通年	金	5	王秀珍

IV. 履修の手引

中国語ⅡAおよび中国語ⅡB

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限	担当者
LC	全	II A	通年	火	1	王 美 蘭
		II B	通年	金	4	王 秀 珍
LH	全	II A	通年	火	1	葛 欣 燕
		II B	通年	金	4	ホウ ラメイ
LJ	全	II A	通年	火	1	ア イ ネ ル
		II B	通年	金	4	王 一 萍
LP	全	II A	通年	火	1	有 勵 彰 子
		II B	通年	金	4	王 美 蘭
LE LG LF	全	II A	通年	火	1	中里見 敬
		II B	通年	金	4	宮 下 尚 子
LA	1	II A	前期	火 金	4 3	葛 欣 燕
		II B	後期	火 金	4 3	謝 平
	2	II A	前期	火 金	4 3	謝 平
		II B	後期	火 金	4 3	葛 欣 燕
J E C B S T P G	全	II A	通年	火	5	王 一 萍
		II B	通年	木	4	王 美 蘭

※ S、Tの学生はⅡAかⅡBのいずれか片方を「中國語Ⅱ」として履修します。

スペイン語

スペイン語 I A およびスペイン語 I B

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限	担当者
LC LH LE LF LA	全	I A	通年	火	3	鈴木美香
		I B	通年	金	5	辻博子
LJ LP LG	全	I A	通年	火	3	関智彦
		I B	通年	金	5	上間洋
JJ	1 - 5	I A	通年	火	2	青木文夫
		I B	通年	金	2	上間洋
	6 - 8	I A	通年	火	5	関智彦
		I B	通年	木	3	デイアス
	9 - 10	I A	通年	木	3	関智彦
		I B	通年	火	5	フジヨシミヨコ
JB	全	I A	通年	木	2	フジヨシミヨコ
		I B	通年	月	1	デイアス
E	全	I A	通年	木	1	フジヨシミヨコ
		I B	通年	月	2	デイアス
CC	1 - 3	I A	通年	火	4	関智彦
		I B	通年	金	1	上間洋
	4 - 6	I A	通年	金	1	関智彦
		I B	通年	火	4	デイアス
CB	1 - 3	I A	通年	月	3	関智彦
		I B	通年	水	2	鈴木美香
	4 - 6	I A	通年	月	3	鈴木美香
		I B	通年	水	2	辻博子
CF	1 - 2	I A	通年	月	5	関智彦
		I B	通年	木	4	デイアス
	3 - 4	I A	通年	木	4	青木文夫
		I B	通年	月	5	フジヨシミヨコ
SC SE	全	I A	通年	火	4	関智彦
		I B	通年	金	1	上間洋
SM SP	全	I A	通年	金	1	関智彦
		I B	通年	火	4	デイアス
TM	1	I A	通年	火	5	関智彦
		I B	通年	木	3	デイアス
	2	I A	通年	木	3	関智彦
		I B	通年	火	5	フジヨシミヨコ
TE	1	I A	通年	火	5	関智彦
		I B	通年	木	3	デイアス
	2	I A	通年	木	3	関智彦
		I B	通年	火	5	フジヨシミヨコ
TL	1 - 2	I A	通年	月	5	鈴木美香
		I B	通年	木	4	関智彦
	3 - 4	I A	通年	木	4	青木文夫
		I B	通年	月	5	フジヨシミヨコ
TK	1	I A	通年	月	5	関智彦
		I B	通年	木	4	デイアス
	2	I A	通年	木	4	青木文夫
		I B	通年	月	5	フジヨシミヨコ
TC	全	I A	通年	木	2	フジヨシミヨコ
		I B	通年	月	1	デイアス

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限	担当者
TA	1	I A	通年	月	3	関智彦
		I B	通年	水	2	鈴木美香
	2	I A	通年	月	3	鈴木美香
	2	I B	通年	水	2	辻博子
MM	全	I A	通年	火	2	青木文夫
		I B	通年	金	2	上間洋
P	全	I A	通年	木	1	フジヨシミヨコ
		I B	通年	月	2	デイアス
G	全	I A	通年	火	3	関智彦
		I B	通年	金	5	上間洋

IV. 履修の手引

スペイン語ⅡA およびスペイン語ⅡB

学部 学科	組	科目	期別	曜 日	時 限	担 当 者
LC LH LE LF LA	全	ⅡA	通年	火	1	鈴木美香
		ⅡB	通年	金	4	辻博子
LJ LP LG	全	ⅡA	通年	火	1	青木文夫
		ⅡB	通年	金	4	上間洋

※ J・E・C・B・S・T・P・Gの学生で、スペイン語ⅡA・ⅡBの履修を希望する場合は、スペイン語ⅡA・ⅡBのLクラスで履修してください。どちらのクラスでも構いませんが、ⅡA・ⅡBを同時に履修する場合は、同一クラスで履修してください。(S、Tの学生以外)

※ S、Tの学生はⅡAかⅡBのいずれか片方を「スペイン語Ⅱ」として履修します。

朝鮮語

朝鮮語 I A および朝鮮語 I B

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限	担当者
LC	1	I A	通年	火	3	押川信久
		I B	通年	金	5	鄭ハナ
	2	I A	通年	火	3	李廷恩
		I B	通年	金	5	鄭在恩
LH	1	I A	通年	火	3	押川信久
		I B	通年	金	5	鄭ハナ
	2	I A	通年	火	3	李廷恩
		I B	通年	金	5	鄭在恩
LJ LF	全	I A	通年	火	3	申鎬
		I B	通年	金	5	権賢貞
LG	全	I A	通年	火	3	緒方義広
		I B	通年	金	5	高仁淑
LE	1	I A	通年	火	3	緒方義広
		I B	通年	金	5	高仁淑
	2	I A	通年	火	3	鄭美京
		I B	通年	金	5	大川大輔
LP	全	I A	通年	火	3	白岩美穂
		I B	通年	金	5	安在珉
	1	I A	前期	月水	4	鄭在恩
		I B	後期	月水	4	権賢貞
LA	2	I A	前期	月水	4	権賢貞
		I B	後期	月水	4	鄭在恩
JJ	1 - 3	I A	通年	火	2	押川信久
		I B	通年	金	2	李泰勲
	4 - 5	I A	通年	火	2	申鎬
		I B	通年	金	2	黃聖媛
	6 - 7	I A	通年	火	5	吳獨立
		I B	通年	木	3	パクユギョン
	8 - 10	I A	通年	火	5	権賢貞
		I B	通年	木	3	金慶湖
JB	全	I A	通年	月	1	パクユギョン
		I B	通年	木	2	崔秀蓮
EE	1 - 6	I A	通年	月	2	木下奈津紀
		I B	通年	木	1	金兌妍
	7 - 12	I A	通年	月	2	尹秀美
		I B	通年	木	1	パクユギョン
EI	1 - 2	I A	通年	月	2	木下奈津紀
		I B	通年	木	1	金兌妍
	3 - 4	I A	通年	月	2	尹秀美
		I B	通年	木	1	パクユギョン
CC	1	I A	通年	火	4	鄭美京
		I B	通年	金	1	李泰勲
	2	I A	通年	火	4	羅義圭
		I B	通年	金	1	黃聖媛
	3 - 4	I A	通年	火	4	白岩美穂
		I B	通年	金	1	鄭在恩
	5 - 6	I A	通年	火	4	李廷恩
		I B	通年	金	1	羅義圭

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限	担当者
CB	全	I A	通年	月	3	パクユギョン
		I B	通年	水	2	鄭在恩
CF	1 - 2	I A	通年	月	5	羅義圭
		I B	通年	木	4	朴順伊
SM	3 - 4	I A	通年	月	5	権賢貞
		I B	通年	木	4	パクユギョン
SC	1	I A	通年	火	4	白岩美穂
		I B	通年	金	1	鄭在恩
SP	2	I A	通年	火	4	吳獨立
		I B	通年	金	1	権賢貞
SE	1	I A	通年	火	4	李廷恩
		I B	通年	金	1	羅義圭
TM	2	I A	通年	火	4	吳獨立
		I B	通年	金	1	権賢貞
TE	全	I A	通年	火	5	羅義圭
		I B	通年	木	3	朴順伊
TL	1 - 2	I A	通年	火	5	大川大輔
		I B	通年	木	3	吳獨立
TK	3 - 4	I A	通年	月	5	鄭在恩
		I B	通年	木	4	金慶湖
TC	1	I A	通年	月	5	パクユギョン
		I B	通年	木	4	申鎬
TA	2	I A	通年	月	5	羅義圭
		I B	通年	木	4	朴順伊
MM	1	I A	通年	月	1	吳獨立
		I B	通年	木	2	権賢貞
PP	2	I A	通年	月	1	鄭在恩
		I B	通年	木	2	尹秀美
TA	1	I A	通年	月	3	木下奈津紀
		I B	通年	水	2	金慶湖
PP	2	I A	通年	月	3	崔秀蓮
		I B	通年	水	2	ジュヒヨンジュ
MM	全	I A	通年	火	2	申鎬
		I B	通年	金	2	黃聖媛
PP	1 - 3	I A	通年	月	2	木下奈津紀
		I B	通年	木	1	金兌妍
4 - 6	4 - 6	I A	通年	月	2	尹秀美
		I B	通年	木	1	パクユギョン
G	全	I A	通年	火	3	鄭美京
		I B	通年	金	5	大川大輔

IV. 履修の手引

朝鮮語ⅡAおよび朝鮮語ⅡB

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限	担当者
LC	全	II A	通年	火	1	申 鎬
		II B	通年	金	4	鄭 ハナ
LH	1	II A	通年	火	1	押川 信久
		II B	通年	金	4	羅 義圭
LJ LF	2	II A	通年	火	1	羅 義圭
		II B	通年	金	4	高 仁淑
LE	全	II A	通年	火	1	権 賢貞
		II B	通年	金	4	大川 大輔
LG LP	1	II A	通年	火	1	押川 信久
		II B	通年	金	4	羅 義圭
LA	2	II A	通年	火	1	羅 義圭
		II B	通年	金	4	高 仁淑
JC BS ST PG	全	II A	通年	火	1	鄭 在恩
		II B	通年	金	4	安 在珉
LA	1	II A	前期	水 金	2 5	羅 義圭
		II B	後期	水 金	2 5	パク ユギョン
JC BS ST PG	2	II A	前期	水 金	2 5	パク ユギョン
		II B	後期	水 金	2 5	羅 義圭
JC BS ST PG	全	II A	通年	火	5	鄭 在恩
		II B	通年	木	4	新里 喜宣

※S、Tの学生はⅡAかⅡBのいずれか片方を「朝鮮語Ⅱ」として履修します。

ロシア語

ロシア語ⅠAおよびロシア語ⅠB

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限	担当者
全学部	全学部	I A	通年	火	3	ヴ エ ラ
		I B	通年	金	5	ヴ エ ラ

ロシア語ⅡAおよびロシア語ⅡB

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限	担当者
L J E C B S T P G	全	II A	通年	火	1	ヴ エ ラ
		II B	通年	金	4	ヴ エ ラ

※S、Tの学生はⅡAかⅡBのいずれか片方を「ロシア語Ⅱ」として履修します。

日本語

日本語ⅠAおよび日本語ⅠB

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限	担当者
留学生	①	I A	通年	火	2	清 水 りえ子
		I B	通年	金	1	池 澤 明 子
	②	I A	通年	火	3	清 水 りえ子
		I B	通年	水	5	池 澤 明 子

日本語ⅡAおよび日本語ⅡB

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限	担当者
留学生	全	II A	通年	火	1	清 水 りえ子
		II B	通年	金	4	清 水 りえ子