

# 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、進級できなかったり、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かねません。

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、『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を自覚してください。

# 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。
	授業が以下のどの形態で行われるかが記載されています。
授業形態	【①講義、②講義(外国語による)、③演習、④実験、⑤実習、⑥実技、
In 1, 10 H	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。
	「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
実務経験	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
796.女	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。
	授業を全て受けることで、みなさんが到達することのできる目標が記載されてい
到達目標	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	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。
(予習・復習)	『字本書「授業・試験」→「単位と授業時間」参照(p. 17)
   成績評価基準	「到達目標」に対するみなさんの達成度をどういった基準で評価するのか、また、
および方法	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。
	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
テキスト、参考書	しておくようにしましょう。
	『写本書「授業・試験」→「テキストの購入」参照(p. 20)
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い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可能です。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。詳細は本書巻末の「履修登録の手引」付録③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. 15)

#### ●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」に二分され、<u>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</u>。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・後期ともに、第1週の授業(第2回授業)開始前までに自身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6年4月2日~令和6年4月5日
第1回目の授業として視聴する場合	令和6年4月2日~第1回授業日まで
復習や自身の関心を広げるために視聴する場合	令和6年4月2日~令和7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週目の授業に関係する内容が含まれている場合があるため、<u>必ず第1週目の授業開始まで</u>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身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

## Ⅰ 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。

## 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」(新入生のみ配付。在学生は学修ガイド(p.41~43)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. 34~36参照)

# 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] ②・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(24台) 2024年度入学生	FE と IE (注1) は事前に登録していますので、p.63 4外国語科目「1外国語科目の履修登録について」の「●英	「学科基本クラス分けー 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ー 覧表」は履修登録関係書 類として配布します。
2 年次生 (23台) 2023年度入学生 · 3 年次生 (22台) 2022年度入学生	履修登録について」の「●乗 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。 (再履修者は除く)	「学科基本クラス分けー 覧」(p. 41~43参 照) で 該当する学科基本クラス をもとに登録してくださ	_
4年次生(21台以前) 2021年度入学生	_	Λ <sub>2</sub> °	

(注1) FE……フレッシュマン・イングリッシュ 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のFE Ⅲ・ⅣとIE Ⅲ・Ⅳ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.65~)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	<u>J</u> (学部)	<u>ESP―1</u> (クラス)	「英語」の登録用クラス
学科基本クラス	_ <u>J J</u> (学部・学科)	<u>5</u> (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. 27~30)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**巻末の「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、学修ガイド「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。

# 8 履修登録の流れ

年度始めに皆さんが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。

### ❷事前に確認すること

1.	<ul><li>1年間に登録できる単位数の上限</li><li>○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。</li><li>○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。</li></ul>		学修ガイド 「学科履修規程」 (p. 228~275参照)
2.	<b>卒業(進級)要件単位数</b> ○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。	3	学修ガイド 「学科履修規程」 (p. 164~275参照)
3.	<b>クラス</b> ○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。		学修ガイド 「学科基本クラス分け一覧」 (p. 41~43参照)



### ❷登録科目の選択

4. 登録することができる科目 ○「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、既に単位を修得した科目は登録できません	1	学修ガイド
5. 上位年次に開講される授業科目は登録できない ○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。		「学科履修規程(年次別授業科目表)」 (p. 165~227参照)
6. 必修科目、選択必修科目を優先して登録 ○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。		
7. シラバスを参考に ○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	K La	学修ガイド 「シラバス」 (p. 34~36参照)
8. 定期試験の時間割が重複していないか ○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。		学修ガイド 「試験時間割」 (p. 27~30参照)
9. 登録制限科目を登録する場合 ○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。		学修ガイド 「履修の手引」 (p. 47~58、p. 65~67)
<ul><li>10. 授業時間割への記入</li><li>○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。</li></ul>		



#### 11. 下書き用紙への記入

- ○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。

学修ガイド 「履修登録の手引」



#### ❷履修登録

#### 12. 履修登録

- ○履修登録の操作方法等は学修ガイド「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。

学修ガイド 「履修登録の手引」

#### 13. 履修登録の日程

- ○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。

学修ガイド 「履修登録の手引」 「履修登録等の日程」 (p. 44~45参照)



### ❷前期授業の開始

#### 14. 授業教室割の通知

- ○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。

#### 15. FU プラスアップ授業の視聴

- ○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の登録変更

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の登録変更日程については、p. 44~45「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。撤回した科目の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. 44~45「履修登録等の日程」を参照してください。

### 2023年度入学生(23台)

学部学科	クラス	学籍番号
1.0	1	L C 230001~ L C 230050
LC	2	L C 230051~ L C 230100
	1	L H 230301 ~ L H 230335
LH	2	L H230336~ L H230370
	1	L J 230501~L J 230536
LJ	2	L J 230537~L J 230571
	1	L P 231501~ L P 231562
LΡ	2	L P 231563~ L P 231623
	1	L E 230701~ L E 230746
LΕ	2	L E 230747~ L E 230791
LG	1	L G 全員
LF	1	L F全員
LI	1	L F 主貝 L A 231301~L A 231332
LΑ	2	
	1	L A 231333~ L A 231364
	2	J J 230001~ J J 230044
		J J 230045~ J J 230088
	3	J J 230089~ J J 230132
	4	J J 230133~ J J 230175
ЈЈ	5	J J 230176∼ J J 230218
	6	J J 230219∼ J J 230261
	7	J J 230262∼ J J 230304
	8	Ј Ј 230305∼ Ј Ј 230347
	9	Ј Ј 230348∼ Ј Ј 230390
	10	J J 230391∼ J J 230433
	1	J B232001∼ J B232044
	2	J B 232045∼ J B 232088
ЈΒ	3	J B 232089∼ J B 232132
	4	J B232133∼ J B232175
	5	J B232176∼ J B232218
	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
ΕE	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
	1	E I 232001~E I 232052
ΕΙ	2	E I 232053~E I 232104
	3	E I 232105~E I 232156
	4	E I 232157~E I 232207
	1	C C 230001~C C 230044
	2	C C 230045~ C C 230087
	3	C C 230088~ C C 230130
CC	4	C C 230131~C C 230173
		C C 230174~ C C 230216
	5 6	
	U	C C 230217~ C C 230259

※2024年度入学生(24台)については履修登録関 係書類として配付します。

学部学科	クラス	学籍番号
1 HP 1 II	1	C B 231001~ C B 231041
	2	C B 231042~ C B 231082
	3	C B 231083~ C B 231123
СВ	4	
		C B 231124~ C B 231164
	5	C B 231165~ C B 231205
	6	C B 231206~ C B 231245 C F 232001~ C F 232045
	1	C F 232001~ C F 232045
СF	2	C F 232046~ C F 232090
	3	C F 232091~ C F 232135
	4	C F 232136~ C F 232179
	1	B B 230001~B B 230027
	2	B B 230028~ B B 230053
ВВ	3	B B 230054~ B B 230079
22	4	B B 230080~ B B 230105
	5	BB230106~BB230131
	6	B B 230132∼ B B 230157
	1	S M230001~ S M230033
SM	2	S M230034~ S M230047
	4	S M231001~ S M231019
	1	S P 230201~ S P 230226
SP	2	S P 230227~ S P 230247
	<i>\( \alpha \)</i>	S P 231201~ S P 231205
	1	S C 230401~ S C 230433
SC	0	S C 230434~ S C 230458
	2	S C 231401~ S C 231407
C F	1	S E 230601~ S E 230637
SE	2	S E 230638~ S E 230674
(D.) (	1	TM230001~TM230056
ТМ	2	TM230057~TM230112
	1	T E 230301~T E 230359
ΤЕ	2	T E 230360~ T E 230417
	1	T L 231201~T L 231238
	2	T L 231239~ T L 231275
ΤL	3	T L 231276~ T L 231312
	4	T L 231313~ T L 231349
	1	T K 231501~ T K 231550
ТК	2	T K 231551~T K 231599
	1	T C 230601~T C 230657
ТС	2	T C 230658~ T C 230714
	1	T A 230901~ T A 230955
ΤА	2	T A 230956~ T A 231009
	1	MM230001~MM230055
MM	2	MM230056~MM230110
	1	M N 232001~M N 232055
MN	2	M N 232056~M N 232110
	1	P P 230001~ P P 230041
	2	P P 230042~ P P 230082
РР	3	P P 230083~ P P 230123
	4	
	5	P P 230124~ P P 230164 P P 230165~ P P 230205
	6	P P 230165~ P P 230205 P P 230206~ P P 230245
		G S 230001~G S 230039
	1	
G S	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
GН	1	G H230301~G H230338
	2	G H 230339~ G H 230375

### 2022年度入学生(22台)

L C	
L H    1	- 1
L H  2	
L H  2	
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  2 L E 220701~L E 220746  L E 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  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  4 J J 220130~J J 220172  J J J 220259~J J 220301  8 J J 220259~J J 220301  8 J J 220302~J J 220344  9 J J 220302~J J 220344  9 J J 220388~J J 220429  1 J B 222001~J B 222041  2 J B 222042~J B 222041  2 J B 222042~J B 222011  4 J B 222122~J B 222161  5 J B 222162~J B 22201  1 E E 22001~E E 220039  2 E E 220040~E E 220078  3 E E 220155~E E 220155	
L J  2	$\neg$
LP	-
L F 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 2 L A 221301~ L A 221335  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  4 J J 220216~ J J 220215  6 J J 220216~ J J 220258  7 J J 22032~ J J 220301  8 J J 22032~ J J 220344  9 J J 220345~ J J 220387  10 J J 220388~ J J 220429  1 J B 222001~ J B 222041  2 J B 222042~ J B 222011  4 J B 222122~ J B 222161  5 J B 222162~ J B 222201  1 E E 22001~ E E 220039  2 E E 220040~ E E 220078  3 E E 220118~ E E 220155  5 E E 220156~ E E 220193	$\dashv$
LE	$\dashv$
LE 2 LE220747~LE220791  LG 1 LG220901~LG220951  LF 1 LF221101~LF221148  LA 1 LA221301~LA221335  1 JJ220001~JJ220043  2 JJ220044~JJ220086  3 JJ220087~JJ220129  4 JJ220130~JJ220172  5 JJ220173~JJ220215  6 JJ220216~JJ220258  7 JJ22032~JJ220301  8 JJ22032~JJ220301  8 JJ22032~JJ220301  8 JJ220345~JJ220301  9 JJ220345~JJ220387  10 JJ220388~JJ220387  10 JJ220388~JJ220429  1 JB222001~JB222041  2 JB222012~JB222011  4 JB222122~JB222121  4 JB222122~JB222161  5 JB222162~JB22201  1 EE22001~EE220039  2 EE220040~EE220078  3 EE220079~EE220117  4 EE220118~EE220155  5 EE220156~EE220193	$\dashv$
LG 1 LG 220901~LG 220951  LF 1 LF 221101~LF 221148  1 LA 221301~LA 221335  2 LA 221336~LA 221370  1 JJ 220001~JJ 220043  2 JJ 220044~JJ 220086  3 JJ 220087~JJ 220129  4 JJ 220130~JJ 220172  5 JJ 220173~JJ 220215  6 JJ 220216~JJ 220258  7 JJ 220302~JJ 220301  8 JJ 220302~JJ 220301  8 JJ 220302~JJ 220344  9 JJ 220345~JJ 220387  10 JJ 220388~JJ 220429  1 JB 222001~JB 222041  2 JB 222042~JB 222011  4 JB 222122~JB 222121  4 JB 222162~JB 222121  5 JB 222162~JB 22201  1 EE 220001~EE 220039  2 EE 220040~EE 220078  3 EE 220079~EE 220117  4 EE 220118~EE 220155  5 EE 220156~EE 220193	$\dashv$
L F	=
L A    1	$\dashv$
L A  2	-
1	$\dashv$
J J J 220044~ J J 220086  3	=
J J J 220087~ J J 220129  4	-
J J J J J J J J J J J J J J J J J J J	-
J J 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 1 J B 222001~ J B 222041 2 J B 222042~ J B 222081 J B 3 J B 222082~ J B 222121 4 J B 222122~ J B 222161 5 J B 222162~ J B 22201 1 E E 22001~ 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	$\dashv$
Section   Figure   Figure	$\dashv$
7	_
B J J 220302~ J J 220344  9 J J 220345~ J J 220387  10 J J 220388~ J J 220429  1 J B 222001~ J B 222041  2 J B 222042~ J B 222081  4 J B 222122~ J B 222121  4 J B 222122~ J B 222161  5 J B 222162~ J B 222201  1 E E 22001~ 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	$\dashv$
9 J J 220345~ J J 220387  10 J J 220388~ J J 220429  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  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	-
10	$\dashv$
JB       JB       B222001~ JB       B222041         2       JB       B222042~ JB       B222081         3       JB       B222082~ JB       B222121         4       JB       B222122~ JB       B222161         5       JB       B222162~ JB       B222201         1       EE       E220001~ EE       E220039         2       EE       E220040~ EE       E220078         3       EE       E22018~ EE       E220155         5       EE       E220156~ EE       E220193	-
JB     2     JB222042~JB222081       JB     3     JB222082~JB222121       4     JB222122~JB222161       5     JB222162~JB222201       1     EE220001~EE220039       2     EE220040~EE220078       3     EE220079~EE220117       4     EE220118~EE220155       5     EE220156~EE220193	_
JB 3 JB222082~JB222121 4 JB222122~JB222161 5 JB222162~JB222001 1 EE220001~EE220039 2 EE220040~EE220078 3 EE220079~EE220117 4 EE220118~EE220155 5 EE220156~EE220193	$\dashv$
4 J B 222122~ J B 222161 5 J B 222162~ J B 222201 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	
5 J B 222162~ J B 222201 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	_
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	
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	_
3 E E 220079~E E 220117 4 E E 220118~E E 220155 5 E E 220156~E E 220193	
4 E E 220118~ E E 220155 5 E E 220156~ E E 220193	_
5 E E 220156~ E E 220193	
L E E 000104 E E 0000001	_
E E 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	
1 E I 222001~E I 222051	
E I 2 E I 222052~ E I 222102	
3 E 1 222103~ E 1 222153	
4 E I 222154~ E I 222207	
1 C C 220001~C C 220042	
2 C C 220043~ C C 220084	
3 C C 220085~ C C 220126	
C C 4 C C 220127~ C C 220168	
5 C C 220169~ C C 220209	
6 C C 220210~ C C 220252	J

学部学科	クラス	学籍番号
3 HP 3 11	1	C B 221001~ C B 221042
	2	C B 221043~ C B 221084
	3	C B 221085~ C B 221126
СВ	4	C B 221127~ C B 221168
	5	C B 221169~ C B 221210
	6	C B 221211 ~ C B 221254
	1	C F 222001~ C F 222047
	2	C F 222048~ C F 222093
CF	3	C F 222094~ C F 222139
	4	
	1	C F 222140~ C F 222186 B B 220001~ B B 220028
	2	B B 220029~ B B 220025
	3	B B 220029~ B B 220033 B B 220056~ B B 220082
ВВ		
	4	B B 220083~ B B 220109
	5	B B 220110~ B B 220136
	6	B B 220137~ B B 220165
0.14	1	S M220001~S M220033
SM	2	S M220034~ S M220048
		S M221001~ S M221020
	1	S P 220201~ S P 220228
SP	2	S P 220229~ S P 220247
		S P 221201~S P 221209
	1	S C 220401~ S C 220433
SC	2	S C 220434~ S C 220455
		S C 221401~ S C 221410
SE	1	S E 220601∼ S E 220631
	2	S E 220632~ S E 220661
TM	1	T M220001 ~ T M220055
1 1/1	2	T M220056~ T M220111
ТЕ	1	T E 220301~T E 220353
1 12	2	T E 220354~T E 220406
	1	T L 221201~T L 221238
TL	2	T L 221239~ T L 221276
	3	T L 221277~ T L 221314
	4	T L 221315~ T L 221353
ТК	1	T K 221501~T K 221552
1 K	2	T K 221553~ T K 221604
T. C	1	T C 220601~T C 220649
ТС	2	T C 220650~ T C 220698
T. A	1	T A 220901~T A 220959
ΤА	2	T A 220960~T A 221020
1111	1	$MM220001 \sim MM220055$
MM	2	MM220056~MM220110
N # N T	1	MN222001~MN222053
MN	2	MN222054~MN222105
	1	P P 220001~P P 220040
	2	P P 220041~P P 220079
РР	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
	1	G S 220001~G S 220038
	2	G S 220039~ G S 220076
G S	3	G S 220077~G S 220114
	4	G S 220115~ G S 220151
	5	G S 220152~G S 220188
	6	G S 220182 G S 220186 G S 220189~G S 220225
	1	G H220301~G H220337
GH	2	G H220338~ G H220375
		0 11220000 0 11220010

### 2021年度入学生(21台)

2021年及		
学部学科	クラス	学籍番号
LC	1	L C 210001~L C 210049
	2	L C 210050~ L C 210098
LH	1	L H210301~L H210333
D 11	2	L H210334~ L H210368
LJ	1	L J 210501~L J 210535
L J	2	L J 210536~ L J 210569
LP	1	L P 211501~L P 211567
l r	2	L P 211568~ L P 211633
1 12	1	L E 210701~L E 210744
LE	2	L E 210745~ L E 210789
LG	1	L G 210901~ L G 210948
LF	1	L F211101~L F211149
	1	L A 211301 ~ L A 211331
LA	2	L A 211332~ L A 211364
	1	J J 210001~ J J 210041
	2	J J 210042~ J J 210082
	3	
	4	0 0
		J J 210124~ J J 210164
ЈЈ	5	J J 210165~ J J 210205
	6	J J 210206~ J J 210246
	7	J J 210247~ J J 210287
	8	J J 210288∼ J J 210328
	9	J J 210329~ J J 210368
	10	J J 210369∼ J J 210410
	1	J B212001∼ J B212039
	2	J B212040∼ J B212077
ЈΒ	3	J B212078∼ J B212115
	4	J B212116∼ J B212153
	5	J B212154∼ J B212191
	1	E E 210001~ E E 210038
	2	E E 210039~ E E 210076
	3	E E 210077~ E E 210114
	4	E E 210115~ E E 210152
	5	E E 210153~ E E 210190
	6	E E 210191~E E 210227
ΕE	7	E E 210228~ E E 210264
	8	E E 210265~ E E 210301
	9	E E 210302~ E E 210301
	10	E E 210339~ E E 210375
	11	E E 210376~ E E 210412
	12	
		E E 210413~ E E 210450
	1	E I 212001~E I 212049
ΕI	2	E I 212050~E I 212098 E I 212099~E I 212147
	3	
	4	E I 212148~ E I 212203
	1	C C 210001~ C C 210039
	2	C C 210040~ C C 210078
СС	3	C C 210079~ C C 210117
	4	C C 210118~ C C 210156
	5	C C 210157~ C C 210195
	6	C C 210196~ C C 210242
	6	C C 210196~ C C 210242

学部学科	クラス	学籍番号
THPT11	1	C B 211001~C B 211039
	2	C B 211040~ C B 211078
	3	C B 211079~ C B 211117
СВ	4	C B 211079~ C B 211117 C B 211118~ C B 211156
	5	C B 211157~ C B 211194
	6	C B 211197 C B 211194 C B 211195 ~ C B 211234
	1	C F 212001~ C F 212047
	2	C F 212001 C F 212047 C F 212048~ C F 212094
CF	3	C F 212046 C F 212094 C F 212095~ C F 212140
	4	C F 212141~ C F 212146
	1	B B 210001~B B 210027
	2	B B 210028~ B B 210053
	3	B B 210028 B B 210033 B B 210054~B B 210079
ВВ	4	B B 210080 ~ B B 210105
	5	B B 210106~ B B 210131
	6	B B 210132~ B B 210160
	1	S M210001~ S M210033
SM	1	S M210001~ S M210033 S M210034~ S M210049
S 1V1	2	S M2110034 S M2110049 S M211001 ~ S M211017
	1	S P 210201~ S P 210226
SP	1	
) S F	2	S P 210227~ S P 210244 S P 211201~ S P 211208
	1	S C 210401~ S C 210430
S C	1	S C 210401 S C 210430 S C 210431~ S C 210454
30	2	S C 211401~ S C 211406
	1	S E 210601~ S E 210629
SE	2	S E 210630~ S E 210657
	1	T M210001~T M210057
TΜ	2	T M210051 T M210051 T M210058~ T M210114
	1	T E 210301~ T E 210355
ΤЕ	2	T E 210356~ T E 210409
	1	T L 211201~ T L 211237
	2	T L 211238~ T L 211274
TL	3	T L 211275~ T L 211310
	4	T L 211311~T L 211346
	1	T K 211501~ T K 211548
ТК	2	T K 211549~ T K 211596
~	1	T C 210601~T C 210662
ТС	2	T C 210663~ T C 210724
	1	T A 210901~ T A 210953
ΤА	2	T A 210954~ T A 211007
2424	1	MM210001~MM210055
MM	2	MM210056~MM210110
7 4 7 7	1	MN212001~MN212053
MN	2	M N 212054~M N 212106
	1	P P 210001~ P P 210038
	2	P P 210039~ P P 210076
PΡ	3	P P 210077~ P P 210114
	4	P P 210115~ P P 210152
	5	P P 210153~ P P 210189
	6	P P 210190~ P P 210226
	1	G S 210001~G S 210040
	2	G S 210041~G S 210080
G S	3	G S 210081~G S 210119
	4	G S 210120~G S 210158
	5	G S 210159~G S 210197
	6	G S 210198~ G S 210236
GН	1	G H210301~G H210337
G 11	2	G H210338~G H210373

# 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。

# ┃ 履修登録スケジュール

履修 計画 の作成

	日 程	行事内容
	3月7日休	次年度シラバス公開 ※FUポータルで確認できます。
在		スタートアップ授業動画
学		視聴開始
生	3月14日(木)	成績発表開始
	3月14日休 ~ 3月18日(月) (土・日除く)	次年度履修登録関係書類配付 ※履修登録に必要な資料(学 修ガイド、時間割表など)を 配付します。

	日 程	行 事 内 容
新入	4月1日(月)	入学式 履修登録関係書類配付 ※入学式終了後、指定された 教室で配付します。
生	4月2日(火)	履修登録指導ガイダンス スタートアップ授業動画 視聴開始







履修 登録

	日 程	行事内容
	3月21日(木)	
	) )	制限科目登録期間
在	3月23日(土)	
学		履修登録期間
生	3月25日(月)	※学部により履修登録の時間
	3月29日金	が異なります。「各学部留意事   項」、「履修登録の手引」 p. 2
	0 / 1 20 11 (33)	で確認し早めの登録を心がけてください。
		C \ /c C V *0

	日 程	行事内容
新	4月3日(水)	制限科目登録
入		履修登録期間
生	4月4日(木)4月5日(金)	※学部学科によって履修登録の時間を制限しています。必ずその時間に行うようにしてください。(「履修登録の手引き」p.2参照)







日 程	行 事	内容			
4月10日(水) 前期授業教室割公開		FU ポータルから個人の授業教室割を閲覧・出力できます。			
4月11日休 前期授業開始					



取消 撤回

日程	行	事	内容
4月11日(木) ~ 5月1日(水)	前期登録済科目	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。



前期 成績 発表

日月	呈	行	事	内 容
				FU ポータルにて各自参照
9月2日	日(月)	前期成績発表開始	ì	※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ること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	
	∃(水)12時 ≀ ∃(金)16時	後期開講科目	の登録変更	FU ポータルのカテゴリ て申請。	「授業関連	」にある	「Web 履修登録」に





1	日 程	行 事	内容
	9月13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16日(月)	後期授業開始	



## 取消 撤回

日程	行	事	内容
9月16日(月) ~ 10月7日(月)	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。

<u>設置科目とは</u>、学則の教育課程に設置している科目であり、<u>開講科目とは</u>、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。

## Ⅰ 共通教育科目の履修登録の撤回および後期開講科目の登録変更について

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の登録変更は、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。

	授業和	斗目の区分、学部、年次、科目名等		撤回		変更  参照)
			前期	後期	追加	削除
	登録制限科目	登録制限科目①	0	0	×	0
総合教養	(注 1 参照)	登録制限科目② (注2参照)	×	×	0	×
科 目	学修基盤科目	データサイエンス・AI 入門	×	×	×	×
	それ以外の科目	0	0	0	0	
か同語利日	アドバンスト・/ ※所定の登録/	×	×	0	×	
外国語科目	それ以外の科目 ※学部留学生対	×	×	×	×	
	選択科目	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	0	0	0	0
	ユーロヘーノー いん・キロ	1 年次生(24台) 生涯スポーツ演習Ⅰ、生涯スポーツ演習Ⅱ	×	×	×	×
保健体育科目(注5参照)		2年次生以上(23台以前) 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	×	×	0	0
	必修科目	1年次生(24台) 生涯スポーツ演習 I 、生涯スポーツ論	×	×	×	×
	※商学部第二部	2年次生以上(23台以前) 生涯スポーツ演習 I 、生涯スポーツ論	×	×	0	0

- (注1)登録制限科目の種類や対象科目等は、p. 47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.51~52の表3、およびp.53~54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、登録エラーの状態のままであれば、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.59~61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 授業科目の学部・学科等指定について

総合教養科目には、1クラス当たりの登録者数を適正な規模にするため、履修登録を認める学部・学科・ 学科基本クラスをあらかじめ指定する授業科目があります。これらの科目は指定以外の学部・学科等の学 生は登録できません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。

#### 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.12~13を参照のうえ、申し込んでください。

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) 対象学生の年次により、登録者の選考方法が異なります。

#### 【対象学生: 2年次生以上】

2年次生以上は「抽選」で登録者を決定します。表1 (p.48) 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」から申し込んでください。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(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、抽選に外れた場合はその科目を削除してください。

表 1 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。

表 1 【対象学生: 2 年次生以上】登録制限科目①

No.	科目名	担当者	期別	曜日	時限	登録 定員	選考方法	申込期間および結果発表
1	倫理学A	中村 未来	前期	木	2	150		
2	倫理学A	広川 明	前期	火	3	150		
3	倫理学A	広川 明	前期	火	4	150		
4	倫理学B	中村 未来	後期	木	2	150		
5	倫理学B	広川 明	後期	月	4	150		申込期間
6	宗教学A	岸根 敏幸	前期	月	2	150		3月21日 (木) 14:00~
7	宗教学A	岸根 敏幸	前期	月	3	150	抽選	3月22日(金)18:00
8	宗教学A	岸根 敏幸	前期	水	2	150	加馬	
9	宗教学A	岸根 敏幸	前期	水	3	150		結果発表
10	宗教学A	東谷 孝一	前期	金	3	150		3月23日 (土) 18:00
11	宗教学A	東谷 孝一	前期	金	4	150		
12	宗教学B	岸根 敏幸	後期	月	2	150		
13	宗教学B	東谷 孝一	後期	金	3	150		
14	宗教学B	東谷 孝一	後期	金	4	150		
15	日本史A	松木 俊曉	前期	水	4	150		
16	東洋史A	久芳 崇	前期	月	4	150		
17	日本文学B	須藤 圭	後期	金	2	150		申込期間
18	芸術A	浦上 雅司	前期	火	2	150		3月21日 (木) 15:00~
19	芸術A	落合 桃子	前期	木	4	150	55' 4.4	3月22日(金)18:00
20	芸術A	川浪 千鶴	前期	金	4	150	抽選	
21	芸術B	浦上 雅司	後期	火	2	150		結果発表
22	芸術B	落合 桃子	後期	木	4	150		3月23日(土)18:00
23	日本国憲法	守谷 賢輔	後期	金	2	150		
24	日本国憲法	守谷 賢輔	前期	金	2	150		
25	政治学A	東原 正明	前期	木	3	150		
26	経済学A	主計 浩	前期	水	3	150		
27	社会学A	井手 靖子	前期	木	2	150		J. M. Marie
28	社会学A	高岡 弘幸	前期	月	3	150		申込期間
29	社会学A	花野 裕康	前期	金	3	150		3月21日 (木) 16:00~
30	社会学B	井手 靖子	後期	木	2	150	抽選	3月22日(金)18:00
31	社会学B	花野 裕康	後期	金	3	150		<b>↔ 田 水 士</b>
32	地理学A	藤村 健一	前期	木	4	150		結果発表
33	心理学A	佐藤 基治	前期	月	4	150		3月23日(土)18:00
34	心理学A	古川 善也	前期	水	3	150		
35	心理学A	古川 善也	前期	木	4	150		
36	地球圏科学入門	上原誠一郎	前期	月	2	150		
37	地球圏科学入門	赤木 右	前期	金	2	150		
38	新しい地球観	上原誠一郎	後期	月	2	150		
39	新しい地球観	田上 響	後期	火	2	150		   申込期間
40	ミクロの生物科学	中川 裕之	前期	木	1	150		3月21日 (木) 17:00~
41	ミクロの生物科学	中川 緑	前期	火	2	150	TT /33	3月22日(金)18:00
42	マクロの生物科学	中川 緑	後期	火	1	150	抽選	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
43	マクロの生物科学	中川緑	後期	火	2	150		結果発表
44	自然科学入門	林  辰弥	前期	月	2	150		3月23日 (土) 18:00
45	自然科学入門	西園 幸久	前期	火	4	150		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
46	自然科学入門	中川緑	前期	木	3	150		
		1 7 . 1	12.2 / 2.2	1 11		100		1

#### 【対象学生: 1年次生】

1年次生は「先着順」で登録者を決定します。表2(下記および次ページ)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。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。

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。<u>登録エラーの表示が出た場合は、科目</u>の選択をやり直し、エラーがない状態にしてください。

表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。

#### 表 2 【対象学生: 1 年次生】登録制限科目①

No.	科目名	担当者	期別	曜日	時限	登録 定員	選考方法	申込期間および結果発表
1	倫理学A	中村 未来	前期	木	2	150		
2	倫理学A	広川 明	前期	火	3	150		
3	倫理学A	広川 明	前期	火	4	150		
4	倫理学B	中村 未来	後期	木	2	150		
5	倫理学B	広川 明	後期	月	4	150		
6	宗教学A	岸根 敏幸	前期	月	2	150		
7	宗教学A	岸根 敏幸	前期	月	3	150	先着順	4月3月(水)12:00~23:59
8	宗教学A	岸根 敏幸	前期	水	2	150	儿相帜	4 J 3 J (JK) 12 · 00 · 23 · 39
9	宗教学A	岸根 敏幸	前期	水	3	150		
10	宗教学A	東谷 孝一	前期	金	3	150		
11	宗教学A	東谷 孝一	前期	金	4	150		
12	宗教学B	岸根 敏幸	後期	月	2	150		
13	宗教学B	東谷 孝一	後期	金	3	150		
14	宗教学B	東谷 孝一	後期	金	4	150		
15	日本史A	松木 俊曉	前期	水	4	150		
16	東洋史A	久芳 崇	前期	月	4	150		
17	日本文学B	須藤 圭	後期	金	2	150		
18	芸術A	浦上 雅司	前期	火	2	150		
19	芸術A	落合 桃子	前期	木	4	150	A 수 M로	4 H 0 H ( b) 10 . 00 . 70
20	芸術A	川浪 千鶴	前期	金	4	150	先着順	4月3月 (水) 12:30~23:59
21	芸術B	浦上 雅司	後期	火	2	150		
22	芸術B	落合 桃子	後期	木	4	150		
23	日本国憲法	守谷 賢輔	後期	金	2	150		
24	日本国憲法	守谷 賢輔	前期	金	2	150		
25	政治学A	東原 正明	前期	木	3	150		
26	経済学A	主計 浩	前期	水	3	150		
27	社会学A	井手 靖子	前期	木	2	150		
28	社会学A	高岡 弘幸	前期	月	3	150		
29	社会学A	花野 裕康	前期	金	3	150		
30	社会学B	井手 靖子	後期	木	2	150	先着順	4月3月 (水) 13:00~23:59
31	社会学B	花野 裕康	後期	金	3	150		
32	地理学A	藤村 健一	前期	木	4	150		
33	心理学A	佐藤 基治	前期	月	4	150		
34	心理学A	古川 善也	前期	水	3	150		
35		古川善也	前期	木	4	150		

## Ⅳ. 履修の手引

## 表 2 【対象学生: 1 年次生】登録制限科目①

No.	科目名	担当者	期別	曜日	時限	登録 定員	選考 方法	登録受付日時
36	地球圈科学入門	上原誠一郎	前期	月	2	150		
37	地球圈科学入門	赤木 右	前期	金	2	150		
38	新しい地球観	上原誠一郎	後期	月	2	150		
39	新しい地球観	田上 響	後期	火	2	150		
40	ミクロの生物科学	中川 裕之	前期	木	1	150		
41	ミクロの生物科学	中川 緑	前期	火	2	150	先着順	4月3月 (水) 13:30~23:59
42	マクロの生物科学	中川 緑	後期	火	1	150	儿相順	4月3月(水) 13:30~23:39
43	マクロの生物科学	中川 緑	後期	火	2	150		
44	自然科学入門	林 辰弥	前期	月	2	150		
45	自然科学入門	西園 幸久	前期	火	4	150		
46	自然科学入門	中川 緑	前期	木	3	150		
47	自然科学と人間	中川 緑	後期	木	3	150		

#### 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)

対象科目の種類や対象学生の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。<u>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</u>。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】

「先着順」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 授業形態に合わせて登録者数を制限する科目(教養ゼミの科目を除く)

No.	科 目 名	担当	绪	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	哲学A	大西	克智	前期	木	3	80	全学年	
3	哲学B	大西	克智	後期	木	2	80	全学年	
4	哲学B	大西	克智	後期	木	3	80	全学年	
5	論理学 A	林	誓雄	前期	火	4	150	全学年	
6	論理学 A	林	誓雄	前期	水	2	150	全学年	
7	論理学A	林	誓雄	前期	金	3	150	全学年	
8	論理学A	林	誓雄	前期	金	2	150	全学年	●【2年次生以上】
9	論理学B	林	誓雄	後期	火	4	150	全学年	<b>先着順</b> 3月21日休12:00~
10	論理学B	林	誓雄	後期	水	2	150	全学年	3月23日(地23:59
11	論理学B	林	誓雄	後期	金	3	150	全学年	
12	論理学B	林	誓雄	後期	金	2	150	全学年	●【1年次生】
13	宗教学B	飯嶋	秀治	後期	木	1	100	全学年	· <b>先着順</b> · 4月3日(水)
14	人文地理学	近藤	祐磨	後期	火	1	200	全学年	9:30~23:59
15	アジアの文学A	間る	ふさ子	前期	金	1	60	全学年	●恐妇中早に持したい
16	アジアの文学A	何	憶鴿	前期	水	1	80	全学年	●登録定員に達しない 場合
17	アジアの文学B	何	憶鴿	後期	水	1	80	全学年	4月4日休9:00~
18	経済学A	楊	光洙	前期	火	4	40	全学年	(1年毎日のひた料色
19	経済学A	楊	光洙	前期	火	5	40	全学年	(1年次生のみを対象) に先着順で追加募集を
20	経済学B	楊	光洙	後期	火	4	40	全学年	実施)
21	経済学B	楊	光洙	後期	火	5	40	全学年	
22	地理学A	近藤	祐磨	前期	金	2	200	全学年	
23	地理学A	近藤	祐磨	前期	金	4	200	全学年	
24	地理学B	近藤	祐磨	後期	金	3	200	全学年	
25	地理学B	近藤	祐磨	後期	金	5	200	全学年	
26	心理学A	大上	涉	前期	火	3	200	全学年	
27	心理学A	大上	涉	前期	火	4	200	全学年	

次のページへ続く

## Ⅳ. 履修の手引

## 表3 授業形態に合わせて登録者数を制限する科目(教養ゼミの科目を除く)

No.	科目名	担当	省	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
28	心理学 B	大上	涉	後期	火	3	200	全学年	
29	心理学 B	大上	涉	後期	火	4	200	全学年	
30	地誌学	近藤	祐磨	前期	月	二部2	200	商二部全学年	
31	福岡大学で考える現代社会	岩山	隆寬	前期	木	5	100	24~23台のみ	●【2年次生以上】
32	福岡大学で考える現代社会	鈴木	学	後期	火	2	24	24~23台のみ	● 【2 平次主以上】   先着順
33	福岡大学で考える現代社会	鈴木	学	後期	火	3	24	24~23台のみ	3月21日休12:00~
34	福岡大学で考える現代社会	須長	一幸	前期	金	2	24	24~23台のみ	3月23日(土)23:59
35	福岡大学で考える現代社会	飛田	努	後期	金	2	100	24~23台のみ	●【1年次生】
36	福岡大学で考える現代社会	橋場	論	前期	水	5	40	24~23台のみ	先着順
37	福岡大学で考える現代社会	須長	一幸	後期	月	5	40	24~23台のみ	4月3日(水) 9:30~23:59
38	福岡大学で考える現代社会	熊丸	憲男	後期	火	4	12	24~23台のみ(文系)	9 · 50~25 · 59
39	福岡大学で考える現代社会	熊丸	憲男	後期	火	4	13	24~23台のみ(理系)	●登録定員に達しない
40	福大生のためのキャリアデザイン	植上	一希	前期	火	1	200	24台のみ	場合 4月4日(計) 0:00-
41	福大生のためのキャリアデザイン	植上	一希	前期	火	2	200	24台のみ	4月4日休9:00~
42	アカデミックスキルズゼミI	紺田	広明	前期	火	5	40	24~23台のみ	(1年次生のみを対象
43	アカデミックスキルズゼミI	道山	治延	前期	木	1	36	24~23台のみ	に先着順で追加募集を 実施)
44	アカデミックスキルズゼミⅡ	吉田	秀幸	後期	木	1	48	24~23台のみ	夫ル <i>)</i> 
45	アカデミックスキルズゼミⅡ	鈴木	学	後期	火	5	50	24~23台のみ	
46	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	24台のみ	
47	福岡大学を学ぶ・福岡大学でいかに学ぶか	平田	暢	後期	木	2	50	24台のみ	

【対象科目: 教養ゼミの科目】

対象学生: 2年次生以上

**2年次生以上は「抽選」で登録者を決定します**。表 4 (p. 53~54) の科目の履修希望者は、履修登録 画面上の「選択科目を選択」から申し込んでください。

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

#### 対象学生: 1年次生

1年次生は「先着順」で登録者を決定します。表 4 (p. 53~54)の科目の履修希望者は、履修登録画面上の「選択科目を選択」から登録してください。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。

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、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 「教養ゼミ」の科目

No.	科 目 名 (サブタイトル)	担当	省者	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 (哲学入門)	竹花	洋佑	前期	水	2	15		
2	哲学 B (政治哲学入門)	竹花	洋佑	後期	火	4	15		【2年次生以上】 …抽選
3	倫理学A (中国古典に見る人間観)	中村	未来	前期	火	4	16		● <b>申込期間</b> 3月21日休)
4	倫理学B (無為自然を説く道家の世界)	中村	未来	後期	水	2	16		12:00~23:59
5	宗教学A (生の教説①)	小笠原	原史樹	前期	金	5	15		3月22日金
6	宗教学B (生の教説②)	小笠原	原史樹	後期	金	5	15		●登録定員に達
7	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: 24台のみ	しない場合 3月25日(月)
8	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: 24台のみ	12:00~ 先着順で追加 募集を実施
9	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		<del>                                      </del>
10	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		…先着順 ●登録期間
11	西洋史A (疫病の歴史を考える)	渡邉	裕一	前期	火	4	16		4月3日(水) 9:30~23:59
12	西洋史B (「私たち」から見る日米関係史)	森	丈夫	後期	水	2	20		●登録定員に達 しない場合
13	日本文学A (近現代文学の精読と分析)	畑中	佳恵	前期	火	2	20	登録対象: 24台のみ	4月4日休
14	日本文学B (ミャークフツ入門)	衣畑	智秀	後期	月	3	30		先着順で追加 募集を実施
15	日本文学 A (『徒然草』輪読)	大坪	亮介	前期	木	3	20		

## 表4 「教養ゼミ」の科目

No.	科 目 名 (サブタイトル)	担当	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
16	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		
17	西洋文学A (Speculative Japan 2)	クロステ	イモシー	前期	月	4	16	授業は 英語で実施	
18	西洋文学B (Speculative Japan 3)	クロステ	イモシー	後期	月	4	16	授業は 英語で実施	【2年次生以上】
19	経済学A (社会科学の基礎を学ぶ)	武井	敬亮	前期	金	2	15		…抽選 ●申込期間
20	経済学B (アダム・スミス『道徳感情論』を読む)	武井	敬亮	後期	金	2	15		3月21日休 12:00~23:59
21	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: 24台のみ	●結果発表 3月22日(金)
22	地理学 A (現実世界の多様性を考える I )	磯田	則彦	前期	水	3	15		16:00
23	地理学B (現実世界の多様性を考えるⅡ)	磯田	則彦	後期	水	3	15		●登録定員に達 しない場合
24	地理学 A (地域の学術的探究 I )	近藤	祐磨	前期	火	5	15		3月25日(月) 12:00~ 先着順で追加
25	地理学B (地域の学術的探究Ⅱ)	近藤	祐磨	後期	火	4	15		募集を実施
26	心理学A (犯罪者プロファイリングとは何か)	大上	涉	前期	水	4	14		【1年次生】 …先着順
27	心理学B (「パワーハラスメントの理解と対策」)	大上	涉	後期	水	4	14		●登録期間 4月3日(水)
28	心理学 A (心の仕組みを学ぶ)	縄田	健悟	前期	木	3	15		9:30~23:59 ●登録定員に達
29	心理学B (心の働きを学ぶ)	縄田	健悟	後期	木	3	15		● 豆球 足貝 に 注 しない 場合 4月4日休
30	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		12:00~ 先着順で追加
31	文化人類学 B (身近な文化を調べ考える力を身に付ける)	宮岡真	真央子	後期	月	3	16		募集を実施
32	物理科学入門 (ためして物理を理解する)	西	憲敬	前期	月	5	16		
33	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.47  $\lceil 2$  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し込んでください。

### 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	担当者		担当者		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 (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			
3	国際化と日本 (グローカルな平和論)	渡邉	裕一	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 (Globalization of Japan)	鈴木	孝将	後期	金	5	有			
6	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	当者	開講 期別	曜日	時限	定期試験の有・無	留意事項
1	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
2	Innovation for a Sustainable Society (サステナビリティのためのイノベーション)	安井	英俊	前期	火	4	無	
3	貨幣の謎 -新型コロナウイルスから解明する	山﨑	好裕	後期	火	4	有	
4	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
5	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
6	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
7	「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
8	多職種連携で支える人生100年時代	安元	佐和	前期	木	5	無	
9	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
10	資源循環と地球環境	山本	俊浩	後期	水	5	有	
11	グローカルな平和論	渡邉	裕一	後期	月	5	有	
12	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	
13	東アジアと福岡	三島	健司	後期	金	4	有	
14	Globalization of Japan	鈴木	孝将	後期	金	5	有	
15	災害から自分や家族を守る	重松	幹二	後期	水	5	有	
16	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:23~24台のみ
17	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:23~24台のみ

### 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. 47「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し込んでください。

#### 表 6 学修基盤科目

No.	科 目 名 (サブタイトル)	担当	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	火	1	無	登録制限科目② 登録対象:24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	火	2	無	登録制限科目② 登録対象:24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:23~24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:23~24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:23~24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:23~24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	3	無	登録制限科目② 登録対象:24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	後期	木	2	無	登録制限科目② 登録対象:24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	登録制限科目② 登録対象:24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	登録制限科目② 登録対象:24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	登録制限科目② 登録対象:24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	登録制限科目② 登録対象:24台のみ

データサイエンス・AI 入門の詳細については、p. 58「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、大学が定める登録者数の上限を超えた科目が発生した場合、履修登録の途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ください。

#### 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)。

科目の詳細については、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 接聴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

#### ●履修登録方法

4月4日(木)~4月5日(金の 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。

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(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。 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(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。 ただし、前・後期の火曜日2~4時限、前・後期の金曜日 1時限、前・後期の金曜日3時限は再履修者は登録できません。 [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	授業時間割で決められた曜日・時限(理学部:火曜2限、薬学部:金曜4限)に登録してください。 ※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。
生涯スポーツ論 (前期または後期)	2年次生(23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(22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。]

#### スポーツ科学部

生涯スポーツ演習 I (前期) 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)

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Ⅰ・Ⅱクラス分け一覧

時限	F	]	ý.	٧	7.	k	7	<b>k</b>	2	È
限	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: JB1-3 II: JB4-5	I: JB 4 - 5 II: JB 1 - 3	I: JJ 4 - 6	II: JJ 4 - 6				I : EE 1 - 4
2	I: CF 1 - 2 II: CF 3 - 4	I: CF 3 - 4 II: CF 1 - 2	II: EE 5 - 8	I : EE 5 - 8	I: JJ7-9 I: MM(30名) II: LG·JJ10	I:LG·JJ10 II:JJ7-9 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	II: EE 9-12 II: MM(10名)	I : EE 9 - 12 I : MM(10名)	I : TM II : TE	I:TE II:TM	II: EI 3 - 4	II: EI 1 - 2	I:TL1-2 I:MM(20名) II:TL3-4	II: TL 1 - 2
4	I:TA·LP1 II:TK·LP2	I:TK·LP2 II:TA·LP1	I:LF·LA I:MM(30名) II:MN		II: TC	I:TC	I: LC II: LH I: 保健コース II: 保健コース	I: LH II: LC I: 保健コース II: 保健コース	I: LE·LJ	II: LE·LJ

- (注1) 前・後期の火曜2~4時限、前・後期の金曜1時限、前・後期の金曜3時限は再履修者は登録できません。
- (注2) 前・後期の木曜3限目のGS・GH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、履修登録ガイダンスの際にお知らせします。

#### 生涯スポーツ論クラス分け一覧

時	月		ر ر	Y	7.	k	7	<b>k</b>	金	
限	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	E E 1 - 3	E E 4 - 6	E E 7 - 9	E E 10 – 12	E I 1 - 2	EI 3 - 4	C F 1 - 2	CF3-4
'	rc.ru	LP·P	EE1-3	E E 4 - 0	EE1-9	E E 10 - 12	E11-2	E13-4	Cr1-2	C F 3 - 4
2	J J 1 - 3	J J 4 - 6	C C 1 - 3	C C 4 - 6	Ј Ј 7 - 8	J J 9 - 10	C B 1 - 3	CB4-6	J B 1 - 3	J B 4 - 5
	LG·LF·LA		5	5					-	
$\lfloor 3 \mid$	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 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、「共通教育科目の履修登録の撤回および後期開講科目の登録変更につ いて」(p.46)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。
- ●令和6年度は、生涯スポーツ演習Ⅱのスキーを実施する予定です。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100,000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。

#### 2024年度 外国語科目 学部・学科別開講一覧表

	学部・学科		外 国	語科	目			
	于 即	第 1 夕	外国語	第	9 2 外国	語 (注5)		
人	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(8単位)	・ドイツ語・ ・中国語・ロ ・スペイン語	シア語	選択必修(8単位)		
文	ドイツ語学科	ドイッ語	必修(8単位)	・英語・フラ ・中国語・ロ ・スペイン語	シア語	選択必修(8単位)		
学	フランス語学科	フランス語	必修(8単位)	<ul><li>・英語・ドイ</li><li>・中国語・ロ</li><li>・スペイン語</li></ul>	シア語	選択必修(8単位)		
	東アジア地域言語学科	中国語・朝鮮	<b>羊語・英語必</b>	S修(12単位) 2	および選択必	公修(4単位)		
部	(注2)	英語・ドク	イツ語・フランス	ス語・スペイン	語・ロシア詞	吾選択		
法	・経済・商学部	英 語	必修(8単位)	・ドイツ語・ ・中国語・ロ ・スペイン語	シア語	選 択		
商	学部第二部(注3)	英 語	必修(8単位)	・ドイツ語・ ・中国語・ロ ・スペイン語	シア語	選 択		
理	<ul><li>エ 学 部</li></ul>	英 語	必修(8単位)	・ドイツ語・ ・中国語・ロ ・スペイン語	シア語	選択必修(4単位)		
薬	学部	英 語	必修(8単位)	・ドイツ語・ ・中国語・ロ ・スペイン語	シア語	選 択		
医	医 学 科	英 語	必修(8単位)	・ドイツ語・ ・中国語・ロ ・スペイン語	シア語	選 択		
学	看 護 学 科	英 語必修(8単位)						
部	看 護 学 科 (注4)	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						
ス	ポーツ科学部	英 語	必修(8単位)	・ドイツ語・ ・中国語・ロ ・スペイン語	シア語	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.70「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) 商学部第二部について、2023年度(23台)以前入学生は、ロシア語・スペイン語を除く4科目が開講されます。
- (注4) 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 5) 第 2 外国語が、同一言語で 4 単位以上修得しない場合に、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 6 ) この他に選択科目として、アドバンスト・イングリッシュ(L (LH, LJ)・S・M を除く学部)が開講されています。

#### 1 外国語科目の履修登録について

- ●外国語科目の履修は、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。

※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

英語には以下の3種類があり(カッコ内は略称)、アドバンスト・イングリッシュ以外は履修するクラスが決まっています。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 (AE)

- ※1 アドバンスト・イングリッシュは開講される学部・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FE Ⅲ・Ⅳと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①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. 69~)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.65~)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. 133の「2 海外研修・海外語学研修」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単位を認定する科目です。

#### 2 英語の履修について

#### ●フレッシュマン・イングリッシュ I ~IV (1年次生)

フレッシュマン・イングリッシュ(以下 FE)は前期・後期とも週2回の授業があります。事前に受講するクラスが決められていて、下表の [例1] または [例2] のどちらかのパターンで1年間に3種類の目的別クラスを受講します。

	科目名	例 1	例 2
前期	FE I	R&L	R&L
刊知	FE Ⅲ	IA	ESP
後期	FE II	R&L	R&L
( ) ( ) ( ) ( )	FE IV	ESP	IA

**R&L:リーディング&リスニング**(前期・後期とも)

ESP: 検定対策英語(前期または後期どちらか)

I **A:インタラクティヴ英語**(前期または後期どちらか)

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

#### プレイスメントテストについて

インターミディエイト・イングリッシュで受講する目的別クラスを決めるために、授業時間外にプレイスメントテストを実施します。プレイスメントテストを受験しない場合は、受講クラスの希望を受け付けられませんので注意してください。実施については、FE Ⅱの授業内および FU ポータルのお知らせで通知します。

#### ● 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(以下 IE)  $I \sim IV$  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  $I \sim IV$  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

 $C\&O:CALL\&t-ju\cdot \exists \exists \exists \neg \neg \neg \neg \exists \exists$ 

- ※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(以下 AE)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、AE は TOEIC® Listening & Reading Test 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、単位の取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するか、下位年次生が受講するレギュラークラス(目的別クラス)で受講するかを選択することができます。

#### 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  $II \cdot IV$ 」および「IE  $II \cdot IV$ 」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。これらの科目の履修が必要な場合、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	
I I W date	FE I · Ⅲ	前期科目	定期試験期間中に実施。		
人文学部		前期科目	定期試験期間中に <b>二部の時間帯</b> で実施。	p. 66	
法学部	FE II · IV	後期科目	定期試験期間中に実施。		
経済学部 商学部	IE I · Ⅲ	前期科目	定期試験期間中に実施。	[2] ^	
岡子部	115 11 11/	前期科目	定期試験期間中に <b>二部の時間帯</b> で実施。		
スポーク科子印	IE II · IV	後期科目	定期試験期間中に実施。		
理・工・薬学部			百乏生力等学期用力力力长	p. 67	
医学部看護学科			夏季集中講義期間中に実施。	[3] ^	

<sup>※</sup> 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】

科目	学部 学科	組	期別	曜日	時限	<b>ž</b> .	旦	当 者	¥
	Ļ	再①		火	5	石	垣	恵	_
	E C G	再②	前期	水	5	津	村	早	紀
FE I		再③		金	4	伊	藤	益	代
	S T M (MN) P	集中再	前期	集	中	井	石	哲	也
		再①		火	5	今	Ш	京	子
	L	再②	後期	水	5	毛	利	優	花
FE II	E C G ST M (MIN) P	再③		金	4	<u> </u>	瀬	陽	子
		再④	前期	火	5	平	野	あれ	りっり
		集中再	後期	集	中	毛	利	史	生
	L J E C G	再①		水	4	高	木	留	美
		再②	前期	木	4	坂	井		隆
FE Ⅲ		再③		金	5	石	垣	恵	_
		集中再	前期	集中		ク ロ		ス	
		再①		水	4	福	原	俊	平
	G	再②	後期	木	4	津	村	早	紀
FE IV		再③		金	5	久	保	佑	輔
		再④	前期	金	5	久	保	佑	輔
	S T M (MN) P	集中再	後期	集	中	秋	好	礼	子

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)

	学动		#B	明	吐				
科目	学部 学科	組	期別	曜日	時限	扌	日 🛓	当 者	旨
	L J E C G	再①		月	4	大	村	孝	紀
		再②	前期	火	4	Ш	村	真	央
IE I		再③	期	木	5	渡	部	智	也
		再④		金	4	大	津	敦	史
	S T M (MN) P	集中再	前期	集	中	光	富	省	吾
		再①		月	4	園	田	暁	子
	Ļ	再②	後期	火	4	岩	崎	雅	之
	J E C G	再③	期	木	5	秋	好	礼	子
IE II		再④		金	5	舩	田	佐り	央子
		再⑤	前期	月	5	福	田	慎	司
	S T M (MN) P	集中再	後期	集	中	古	賀	恵	介
	L J E C G	再①	前期	月	5	高	橋	美知	11子
		再②		火	4	田	中	悠	介
IE III		再③		水	4	福	原	俊	平
		再④		木	4	舩	田	佐り	央子
	S T M (MN)	集中再	前期	集	中	毛	利	史	生
	L J E C G	再①		月	5	樋	渡	真廷	里子
		再②	後	火	5	迫		由約	己子
		再③	期	水	4	高	木	留	美
IE IV		再④		木	4	光	富	省	吾
		再⑤	前期	月	4	園	田	暁	子
	S T M (MN) P	集中再	後期	集	中	福	原	俊	平

3月21日(木)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

<u>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</u>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5日(月)~9日(金)	1時限~3時限 ただし最終日は 1時限~2時限	8月9日3限目 (13:00~14:00)
後期	FE II·IV IE II·IV	9月2日(月)~6日(金)	1時限~3時限 ただし最終日は 1時限~2時限	9月6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21日(木)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、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。

#### レギュラークラスで受講する場合

自学部の<u>履修登録可能期間中</u>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、商学部第二部事務課に相談して ください。
  - 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。

#### TOEIC® L&R の成績による単位認定について

1. **本学入学後に受験した TOEIC<sup>®</sup> Listening & Reading Test (以下 TOEIC<sup>®</sup> L&R) の成績**により、 **2024年度履修登録科目**の中から下表の通り 4 単位を上限として認定を申請することができます。

認定授業科目(単位)	TOEIC® L&R 成績	認定上限 単位数	成績標語 評価
	860点以上	4 単位	
フレッシュマン・イングリッシュ I ~Ⅳ(各 1 単位)	730点~859点	3 単位	秀(A)
インターミディエイト・イングリッシュⅠ~Ⅳ(各1単位)	600点~729点	2単位	90点
	550点~599点	1単位	J

- ※1 単位認定科目は、**申請時に履修登録されている**上表の認定授業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、TOEIC®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 TOEIC® L&R の成績により単位認定された授業科目は、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。
- 2. 単位認定の申請受付けは、下表の要領で4月と9月に行います。大学入学後に受験したTOEIC® L&R の成績により単位認定しますので1年次生は4月に申請することはできませんが、9月に後期科目の単位認定を申請することができます。

申請期間 2024年4月11日(木)~4月17日(水)		2024年9月16日(月)~9月20日(金)		
認定科目	2024年度前・後期登録科目の FE と IE	2024年度 <u>後期</u> 登録科目の FE と IE		
	2024年/文 <u>间                                      </u>	(再履修の夏季集中講義を除く)		
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~金曜日のうちの授業日8:50~16:50)			
	(1) TOEIC® L&R の成績による単位認定	申請書		
提 出 物	(2) 公開テストのデジタル公式認定証を	印刷したものと URL または IP テストの		
	スコアレポート(原本)			
対象となる 申請日から過去1年以内に取得した TOEIC® L&R の成績				
成績	(入学前に受験し	したものは不可)		

- ※1 一度単位認定申請に使用した TOEIC® L&R の成績は、申請科目数が認定上限単位数に満たない場合でも再度 認定申請に使用することはできません。
  - 2 TOEIC® L&R 単位認定に使えるのは、公開テストおよび対面で実施された IP テストの成績です。IP テストは本学内でキャリアセンターが実施しており、団体価格で受験できます。なお、IP テスト(オンライン)のテスト結果は単位認定には使用できません。
  - 3 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した後期登録科目に限ります(夏季集中講義については、9月に単位認定を申請することはできません)。
  - 4 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、商学部第二部事務課の窓口事務時間内に提出物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。<u>なお、申</u>請期間以外の申請は受け付けません。
  - 5 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。
- 3. TOEIC® L&R 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. IE Ⅲ・Ⅳが3年次科目の場合(理学部・工学部・スポーツ科学部)は、2年次に730点以上の成績でIE Ⅰ・Ⅱを認定申請する場合に限り、認定上限単位数内で3年次のIE Ⅲ・Ⅳも同時に認定申請することができます。その場合 IE Ⅲ・Ⅳは3年次に履修登録(事前登録)したうえで単位認定しますので、IE Ⅲ・Ⅳの開講曜日・時限に別の科目を登録することはできません。また、3年次に進級できなかった場合は、IE Ⅲ・Ⅳの申請は取り消されます。
- 5. TOEIC® L&R の成績による単位認定の詳細および申請用紙は共通教育センターのホームページ に掲載しています。

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

### 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. 62の「2024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。
- ●商学部第二部の2023年度(23台)以前入学生については、夜間部で各外国語の「I」と「II」が開講されますが、夜間部での開講は2024年度が最後となりますので注意してください。
- ●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。
- ●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<u>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</u>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) I A・ I B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.91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 I A (前期)」・「ドイツ語 I B (後期)」、フランス語学科の「フランス語 I A (前期)」・「フランス語 I B (後期)」、東アジア地域言語学科の「中国語 I A (前期)」・「中国語 I B (後期)」と、「朝鮮語 I A (前期)」・「朝鮮語 I B (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 *―*

- 〇「 $IIA \cdot IIB$ 」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.91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ⅡAまたはⅡBのいずれか一方しか登録できません。
    - 2 Ⅱ A・Ⅱ Bは、 I A・ I B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、 $IA \cdot IB$ を修得した外国語の $IIA \cdot IIB$ 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 $IIA \cdot IIB$ 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、ⅡA・ⅡB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 -

- 〇再履修者は、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. 91~参照)。 ただし、 $IA \cdot IB$ または $IIA \cdot IIB$ を同時に再履修する場合は、同じクラスの $IA \cdot IB$ または $IIA \cdot IIB$ 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 I A (通年2単位)、日本語 I B (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. 281~282)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.53~54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	4
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B			大西	克智	後期	木	2
5	哲学B			大西	克智	後期	木	3
6	論理学A			林	誓雄	前期	火	4
7	論理学A			林	誓雄	前期	水	2
8	論理学 A			林	誓雄	前期	金	3
9	論理学 A			林	誓雄	前期	金	2
10	論理学B			林	誓雄	後期	火	4
11	論理学B			林	誓雄	後期	水	2
12	論理学B			林	誓雄	後期	金	3
13	論理学B			林	誓雄	後期	金	2
14	宗教学B			飯嶋	秀治	後期	木	1
15	日本史通論A			久保	知里	前期	月	4
16	日本史通論B			久保	知里	後期	月	4
17	外国史通論A			森	丈夫	前期	水	5
18	外国史通論B			森	丈夫	後期	水	5
19	人文地理学			近藤	祐磨	後期	火	1
20	アジアの文学A			間。	ふさ子	前期	金	1
21	アジアの文学A			何	憶鴿	前期	水	1
22	アジアの文学B			何	憶鴿	後期	水	1
23	経済学A			楊	光洙	前期	火	4
24	経済学A			楊	光洙	前期	火	5

#### ▶ Ⅳ. 履修の手引

No.	科目名	担当者	開講期別	曜日	時限
25	経済学B	楊 光洙	後期	火	4
26	経済学B	楊 光洙	後期	火	5
27	教育論A	中世古貴彦	前期	火	4
28	教育論B	中世古貴彦	後期	木	4
29	地理学A	近藤 祐磨	前期	金	2
30	地理学A	近藤 祐磨	前期	金	4
31	地理学B	近藤 祐磨	後期	金	3
32	地理学B	近藤 祐磨	後期	金	5
33	心理学A	大上 渉	前期	火	3
34	心理学A	大上 渉	前期	火	4
35	心理学B	大上 渉	後期	火	3
36	心理学B	大上 渉	後期	火	4
37	法律学概論	畑中 久彌	後期	金	5
38	地誌学	近藤 祐磨	前期	月	二部2
39	福岡大学で考える現代社会	岩山 隆寛	前期	木	5
40	福岡大学で考える現代社会 文系	熊丸 憲男	後期	火	4
41	福岡大学で考える現代社会 理系	熊丸 憲男	後期	火	4
42	福岡大学で考える現代社会	鈴木 学	後期	火	2
43	福岡大学で考える現代社会	鈴木 学	後期	火	3
44	福岡大学で考える現代社会	須長 一幸	前期	金	2
45	福岡大学で考える現代社会	須長 一幸	後期	月	5
46	福岡大学で考える現代社会	橋場 論	前期	水	5
47	福岡大学で考える現代社会	安井 英俊	前期	火	4
48	福岡大学で考える現代社会	安元 佐和	前期	木	5
49	福大生のためのキャリアデザイン	植上 一希	前期	火	1
50	福大生のためのキャリアデザイン	植上 一希	前期	火	2
51	アカデミックスキルズゼミI	紺田 広明	前期	火	5
52	アカデミックスキルズゼミI	道山 治延	前期	木	1
53	アカデミックスキルズゼミⅡ	吉田 秀幸	後期	木	1
54	アカデミックスキルズゼミⅡ	鈴木 学	後期	火	5
55	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
56	福岡大学を学ぶ・福岡大学でいかに学ぶか	平田 暢	後期	木	2

#### (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(FE III・IVの IA クラス、IE I  $\sim$  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  $I \cdot II$ 、ドイツ語  $I \cdot A \cdot IB$ 、ドイツ語  $IA \cdot IB$ )
- ③フランス語科目(\*\*LF クラスを除く フランス語  $I \cdot II$ 、フランス語  $I A \cdot IB$ 、フランス語  $IA \cdot IB$ )
- ④中国語科目 (※LA クラスを除く 中国語 I・Ⅱ、中国語 I A・ I B、中国語 II A・ II B)
- ⑤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

# 理学部

### 【全学科共通】

## ] 登録上の注意

- ●卒業や進級に必要な科目あるいは単位を十分に把握し、履修登録などで間違いがないように注意してください。
- ●再履修などで時間割上科目が重複する場合は、<u>下位年次の必修科目を優先</u>して登録してください。ただし、実験科目の場合は教務三課(理学部担当)に問合せてください。
- ●理学部の共通教育科目中の自然科学系列科目及び専門教育科目の試験時間割は試験前に発表しますので、 履修登録の際に試験時間の重複を考慮する必要はありません。それ以外の科目は既に試験時間割が決 まっており、試験時間割に掲載されています。試験時間が重複している科目を両方同時に登録すること はできません(講義は受講できても、試験を受けることができないためです)。(p. 27~30の試験時間 割参照)
- ●第2外国語科目の単位算入制限について

第2外国語科目の選択必修科目「 $\bigcirc\bigcirc\bigcirc$  語 I A」「 $\bigcirc\bigcirc\bigcirc\bigcirc$  語 I B」については、 $\overline{\square}$  一外国語 2 科目 4 単位を修得しなければ、卒業要件を満たすことにはなりません。かつ、自由履修単位としてもカウントしないので、十分注意してください。(詳細については下表のとおり)

		第2外国語の取り扱い			
		3年関門 4年関門 卒業要			
1科目のみ 修得した場合	○○○語 I A(2) または ○○○語 I B(2)	・修得した2単位を算 入する。	・修得した2単位を算 入する(応用数学科 を除く学科の「外国 語科目8単位」の要 件にも算入する)。	・卒業要件単位とならない。	
2科目とも 修得した場合	{○○○語 I A(2) ○○○語 I B(2)	・修得した4単位を算力	くする。		
同一外国語で ない科目を2 科目修得した 場合	○○○語 I A(2) または ○○○語 I B(2) と △△△語 I A(2) または △△△語 I B(2)	・修得した4単位のう ち、2単位のみ算入 する。	・修得した4単位のうち、2単位のみ算入する(応用数学科を除く学科の「外国語科目8単位」の要件には2単位のみ算入する)。	・卒業要件単位とならない。	
【○○○語 I A(2) ○○○語 I B(2) ・△△△語 I Aまたは△△△語 I Bの 2 単 修得した場合 を ○○○語 I A(2) または △△△語 I A(2) または △△△語 I B(2)					

4科目修得した場合	{○○○語 I A(2) ○○○語 I B(2) と {△△△語 I A(2) △△△語 I B(2)	・8単位すべてを算入 する。	・8単位すべてを算入 する(応用数学科を 除く学科の「外国語 科目8単位」の要件 には4単位しか算入 しない)。	・○○○語 I A と○○ ○語 I Bの 4 単位は 卒業要件の外国語科 目の要件単位として 算入する。 ・△△△語 I A と△△ △語 I Bの 4 単位は 自由履修単位として 算入する。
-----------	---	-------------------	---	---

<sup>※</sup> 理学部では、同一の第2外国語 I A、 I Bを両方修得して初めて卒業要件単位として算入するが、一方しか修得していない場合でも、 $3\cdot 4$ 年関門の際の単位数としては算入することとする(卒業時までにもう一方を修得するものとみなして)。ただし、卒業時に上記の3科目を修得した場合においては、第2外国語の卒業要件を満たしているので4単位のみの算入とする。

# 2 登録単位の制限について

各学科・各入学年度によって登録できる単位数が制限されています。下表に従い登録してください。 // 2024年度に登録できる単位数》

《2024年及	に豆球しるる甲位数/	
	<b>松江田玉江 兴</b> 玉江	

学籍年台	応用数学科	物理科学科 化 学 科	地球圏科学科
22~24台	46単位	48単位	49単位
17~21台	40単位 ただし、 ○3·4年関門該当者は46単位	40単位 ただし、 ○3·4年関門該当者は48単位	40単位 ただし、 ○3·4年関門該当者は49単位

# 3 進級および卒業要件について

- ●「学則」「学科履修規程」で年台ごとに定められています。
- ●登録にあたっては、登録した科目を修得することにより進級や卒業が可能となるように十分注意してください。特に、進級・卒業に必要な単位数要件の他に、「必ず修得する必要がある科目」や「要件単位に算入されない科目」についての規定がある場合は注意してください。

進級においては、下記に示した科目・単位で取り扱います。

学科	学籍年台	注意事項
全学科	22台~17台	総合系列科目については、4単位を限度として算入する。
全学科	全年台	自由履修単位のうち保健体育科目については、選択科目4単位のうちの2単位 を限度として算入する。

第2外国語科目の単位算入制限については、「1.登録上の注意」を参照してください。

●別表「進級・卒業要件一覧表」を参照してください。〈進級要件・卒業要件に含まれる単位は、共通教育科目・専門教育科目・関連教育科目のみです。課程科目・随意科目は含まれません。〉

### 進級要件(3年関門・4年関門)一覧表

	対象		3年関門(3年次開講科目登録制限)	4年関門(4年次開講科目登録制限)
		応用数学	専門教育科目の24単位以上を含む 60単位以上 ・24単位には	「専門教育科目の3年次までの必修科目27単位」 を含む92単位以上
	24 台	字コース	「1年次必修科目13単位以上」 「2年次科目8単位以上」を含む 関門該当者→3年次開講科目を登録できない	関門該当者→4年次開講科目を登録できない
	18台	ナイテュ 社会数理	専門教育科目の24単位以上を含む 60単位以上	「専門教育科目の3年次までの必修科目29単位」 を含む92単位以上
応用数学科		・情報インス	・24単位には 「1年次必修科目13単位以上」 「2年次科目8単位以上」を含む 関門該当者→3年次開講科目を登録できない	関門該当者→4年次開講科目を登録できない
村 【SM】		応用数学	専門教育科目の24単位以上を含む 60単位以上 ・24単位には	「専門教育科目の3年次までの必修科目25単位」 を含む92単位以上
	17 台	学コース	「1年次必修科目11単位以上」 「2年次科目8単位以上」を含む 関門該当者→3年次開講科目を登録できない	関門該当者→4年次開講科目を登録できない
		ティテ	専門教育科目の24単位以上を含む 60単位以上	「専門教育科目の3年次までの必修科目27単位」 を含む92単位以上
		ティテュートコース社会数理・情報インス	・24単位には 「1年次必修科目11単位以上」 「2年次科目8単位以上」を含む	
		スス	関門該当者→3年次開講科目を登録できない	関門該当者→4年次開講科目を登録できない

### Ⅳ. 履修の手引

	対象		3年関門(3年次開講科目登録制限)	4 年関門
	24 台	64単位以上		「必修実験科目10単位」「物理科学研究」 「外国語科目8単位」を含む100単位以上
		関門	門該当者→3年次開講科目を登録できない	関門該当者→「卒業論文」を登録できない
		物理科学	64単位以上	「必修実験科目10単位」「物理科学研究」 「外国語科目8単位」を含む100単位以上
	23	コース	関門該当者→3年次開講科目を登録できない	関門該当者→「卒業論文」を登録できない
	台	スティテュー ナノサイエン	64単位以上	「必修実験科目16単位」「選択必修実験科目4単位」 「外国語科目8単位」を含む100単位以上
物		ートコース	関門該当者→3年次開講科目を登録できない	関門該当者→「卒業論文」を登録できない
物理科学科	22 台	物理科学コ	64単位以上	「必修実験科目10単位」「物理学基礎ゼミナール」 「物理科学研究Ⅰ・Ⅱ」「外国語科目8単位」 を含む100単位以上
[SP]		ス	関門該当者→3年次開講科目を登録できない	関門該当者→「卒業論文」を登録できない
		スティテュ- ナノサイエン	64単位以上	「必修実験科目16単位」「選択必修実験科目4単位」 「外国語科目8単位」を含む100単位以上
		ートコース イン	関門該当者→3年次開講科目を登録できない	関門該当者→「卒業論文」を登録できない
		物理科学コ	64単位以上	「必修実験科目10単位」「物理学基礎ゼミナール」 「物理科学研究Ⅰ・Ⅱ」「外国語科目8単位」 を含む100単位以上
	21 台	コス	関門該当者→3年次開講科目を登録できない	関門該当者→「卒業論文」を登録できない
	17 台	ナノサイエン	64単位以上	「必修実験科目22単位」「外国語科目8単位」 を含む100単位以上
		ートコース	関門該当者→3年次開講科目を登録できない	関門該当者→「卒業論文」を登録できない

	対象		3年関門(3年次開講科目登録制限)	4 年関門
	24 台			「選択必修実験・実習科目18単位以上」 「外国語科目8単位」を含む100単位以上
		関門	門該当者→3年次開講科目を登録できない	関門該当者→「卒業論文」を登録できない
		化学コ	64単位以上	「選択必修実験・実習科目18単位以上」 「外国語科目8単位」を含む100単位以上
化	23 5 22	ス	関門該当者→3年次開講科目を登録できない	関門該当者→「卒業論文」を登録できない
学科	台	ティ テュート	64単位以上	「必修実験科目20単位」「外国語科目8単位」 を含む100単位以上
[SC]		トコース	関門該当者→3年次開講科目を登録できない	関門該当者→「卒業論文」を登録できない
		化学コー	2年次までの選択必修実験科目10単位以上 を含む64単位以上	「選択必修実験科目12単位以上」 「3年次の系別の必修科目のうち実験科目4単位」 「外国語科目8単位」 を含む100単位以上
	21 台 〈	ス	関門該当者→3年次開講科目を登録できない	関門該当者→「卒業論文」を登録できない
	18台	ティ テュー <sub>ト</sub>	64単位以上	「必修実験科目22単位」「外国語科目8単位」 を含む100単位以上
		トコース	関門該当者→3年次開講科目を登録できない	関門該当者→「卒業論文」を登録できない

地	対象	3年関門(3年次開講科目登録制限)	4 年関門
球圏科学科	1,0	専門教育科目の2年次までの必修科目8単位 を含む64単位以上	「選択必修科目8単位」 (A~C群のうちのいずれかの科目群の全科目) 「外国語科目8単位」 を含む100単位以上
[SE		関門該当者→3年次開講科目を登録できない	関門該当者→「卒業論文」を登録できない

### Ⅳ. 履修の手引

理学部の各学科の卒業要件は、下の表と学修ガイドの次の各部分を参照してください。

応用数学科 p. 164~187

物理科学科 p. 188~203

化 学 科 p. 204~219

地球圏科学科 p. 220~227

### 卒業要件一覧表

	対象		卒 業 要 件				
	24 台	応用数学コース	学則第34条、学科履修規程第2条を充足する128単位以上  ・保健体育科目(選択科目)は2単位を上限  ・3年次専門教育科目(選択必修科目)から18単位以上修得 ただし、選択必修科目18単位のなかには、第2群科目から6単位以上を含まなければならない  ・4年次専門教育科目(選択必修科目)から8単位以上修得  ・社会数理・情報インスティテュートコースの3年次選択必修科目から12単位を限度として卒業に必要 な専門教育科目82単位以上の中に含めることができる。				
応用数学科	23 台	ティテュートコース社会数理・情報インス	学則第34条、学科履修規程第2条を充足する128単位以上  ・保健体育科目(選択科目)は2単位を上限  ・3年次専門教育科目(選択必修科目)から12単位以上修得  ・4年次専門教育科目(選択必修科目又は選択科目)から6単位以上修得  ・応用数学コースの3年次選択必修科目から12単位を限度として卒業に必要な専門教育科目82単位以上の中に含めることができる。				
科		学則第34条、学科履修規程第2条を充足する128単位以上					
[SM]	222台~171台	応用数学コース	・総合系列科目は4単位を上限 ・保健体育科目(選択科目)は2単位を上限 ・3年次専門教育科目(選択必修科目)から18単位以上修得 ただし、選択必修科目18単位のなかには、第2群科目から6単位以上を含まなければならない ・4年次専門教育科目(選択必修科目)から8単位以上修得 ・社会数理・情報インスティテュートコースの3年次選択必修科目から12単位を限度として卒業に必要 な専門教育科目82単位以上の中に含めることができる。				
		ティテュートコース 社会数理·情報インス	学則第34条、学科履修規程第2条を充足する128単位以上  ・総合系列科目は4単位を上限 ・保健体育科目(選択科目)は2単位を上限 ・3年次専門教育科目(選択必修科目)から12単位以上修得 ・4年次専門教育科目(選択必修科目又は選択科目)から6単位以上修得 ・応用数学コースの3年次選択必修科目から12単位を限度として卒業に必要な専門教育科目82単位以上 の中に含めることができる。				

	対象		卒 業 要 件
	24 台	・保 <b>領</b> ・選却	川第34条、学科履修規程第2条を充足する128単位以上 建体育科目(選択科目)は2単位を上限 R必修科目は20単位以上 R科目の物理分野14単位以上(このうち第4年次科目から2単位以上)
	23	物理科学コース	学則第34条、学科履修規程第2条を充足する128単位以上 ・保健体育科目(選択科目)は2単位を上限 ・選択必修科目は20単位以上 ・選択科目の物理分野14単位以上(このうち第4年次科目から2単位以上)
	台	ティ テュ ート コース	学則第34条、学科履修規程第2条を充足する128単位以上 ・保健体育科目(選択科目)は2単位を上限 ・選択必修科目について32単位以上(このうち4年次科目から2単位以上)
物理科学科	22.	物理科学コース	学則第34条、学科履修規程第2条を充足する128単位以上 ・総合系列科目は4単位を上限 ・保健体育科目(選択科目)は2単位を上限 ・選択必修科目は16単位以上 ・選択科目の物理分野10単位以上(このうち第4年次科目から4単位以上)
[SP]		ティ テュ ートコース	学則第34条、学科履修規程第2条を充足する128単位以上 ・総合系列科目は4単位を上限 ・保健体育科目(選択科目)は2単位を上限 ・選択必修科目について32単位以上(このうち4年次科目から2単位以上)
	21 台 ~ 17 台	物理科学コース	学則第34条、学科履修規程第2条を充足する128単位以上  ・総合系列科目は4単位を上限 ・保健体育科目(選択科目)は2単位を上限 ・選択必修科目は16単位以上 ・選択科目の物理分野10単位以上(このうち第4年次科目から4単位以上)
		ティ テュ ート コース	学則第34条、学科履修規程第2条を充足する128単位以上 ・総合系列科目は4単位を上限 ・保健体育科目(選択科目)は2単位を上限 ・選択必修科目について 1年次科目12単位以上 2年次科目8単位以上 3年次科目10単位以上 4年次科目2単位以上

### Ⅳ. 履修の手引

	対象		卒 業 要 件
	24 台	• /.	引第34条、学科履修規程第2条を充足する128単位以上 建体育科目(選択科目)は2単位を上限
		化学コース	学則第34条、学科履修規程第2条を充足する128単位以上 ・保健体育科目(選択科目)は2単位を上限
	23 台	スティテュートコース ナノサイエンス・イン	学則第34条、学科履修規程第2条を充足する128単位以上 ・保健体育科目(選択科目)は2単位を上限 ・選択必修科目について 4年次科目2単位以上
化学		化学コース	学則第34条、学科履修規程第2条を充足する128単位以上 ・総合系列科目は4単位を上限 ・保健体育科目(選択科目)は2単位を上限
科 [SC]	22 台	ティ テュートコース	学則第34条、学科履修規程第2条を充足する128単位以上 ・総合系列科目は4単位を上限 ・保健体育科目(選択科目)は2単位を上限 ・選択必修科目について 4年次科目2単位以上
	21 台~ 18 台	化学コース	学則第34条、学科履修規程第2条を充足する128単位以上  ・総合系列科目は4単位を上限 ・保健体育科目(選択科目)は2単位を上限 ・第3年次開講科目の登録時に一つの系を選択し、これを選択系とする。 ・系別選択科目の非選択系(6単位以上)には非選択系の系別必修科目を含むことができる。
		ティ テュ ートコース	学則第34条、学科履修規程第2条を充足する128単位以上 ・総合系列科目は4単位を上限 ・保健体育科目(選択科目)は2単位を上限 ・選択必修科目について 1年次科目12単位以上 2年次科目8単位以上 3年次科目10単位以上 4年次科目2単位以上

	対象	卒 業 要 件				
ЦЬ	24 台	学則第34条、学科履修規程第2条を充足する128単位以上				
地球圏科学科	「 23 台	・選択必修科目はA・B・C群のうちいずれかの科目群の8単位をすべて ・保健体育科目(選択科目)は2単位を上限				
学科	学 学則第34条、学科履修規程第2条を充足する128単位以上 22					
[SE]	台~18台	・総合系列科目は4単位を上限 ・選択必修科目はA・B・C群のうちいずれかの科目群の8単位をすべて ・保健体育科目(選択科目)は2単位を上限				

# 4 試験について

- ●試験について(成績考査規程参照のこと)
  - (1) 定期試験 試験を受けなかった授業科目は試験放棄科目となり、その評価はGPAでは0点となります。
  - (2) 追試験
    - ① 病気やその他やむを得ない事由により受験できなかった者は、願出により追試験を受けることができます。
    - ② 追試験の得点は、原則として80点を限度とします。
  - (3) 再試験〈2024年度〉
    - ① 定期試験を実施しない科目は再試験は実施しません。
    - ② 第2年次生(23台)で、試験の結果、不合格点を得た者(後期追試験不合格科目を除く)は、8単位まで願出により再試験を受けることができます。

なお、22台以前で休学歴がある者については、教務三課(理学部担当)窓口に申し出てください。

③ 第4年次以上(21台以前)の卒業見込者で、下記の単位不足により卒業要件に満たない場合、卒業要件を満たすために必要な最小単位数分の再試験を願い出ることができます。

21台以前……8単位以内

〈定期試験あるいは前期追試験を放棄した科目については、再試験を受験することができないので注意すること〉

# 5 前期卒業について

前期卒業 (p. 26参照) を希望する場合は、履修登録前に教務三課 (理学部担当) 窓口に申し出てください (所定の届出用紙があります)。なお、所定の期間に申し出がなかった場合は、たとえ前期卒業の要件を満たしても卒業の認定を受けることができません。

# 6 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。この制度を利用して他大学で受講した科目を「単位互換科目」と言います。

履修できる単位数には上限があり、認定される科目区分とあわせて、下の表を参照してください。 出願資格は、2年次生以上となっています。

履修希望者は、履修ガイダンスに必ず出席してください。なお、ガイダンスの日程については、3月下旬を予定しています。詳しくは、FUポータルおよび掲示にてお知らせします。

(※p. 71、p. 281~282参照)

H	部・学科	履修上限単位数		認定科目区分	
子	印。子作	年間	在学期間計	1000年代日本第	
	応用数学科	8	8	共通教育科目	
理学部	物理科学科	8	20 (注1)	共通教育科目	関連教育科目(物理科学コース)
理子部	化 学 科	0	0	共通教育科目	
	地球圈科学科	8	0	<b>共地</b> 级 月 代 日	

- (注1) 履修登録単位数は、各年度8単位以内、在学期間通算で20単位(共通教育科目8単位、共通教育科目以外の科目12単位)以内を限度とする。
- (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。

### 【応用数学科】

# 1 登録上の注意

入学後 5 年以上経過した者で、「卒業研究 I 」「卒業研究 I 」をすでに修得している者も、再度「卒業研究 I 」「卒業研究 I 」「卒業研究 I 」を受講してください。ただし、登録する必要はありません。

# 2 博物館学芸員課程科目について

博物館学芸員課程の受講者は、博物館学芸員課程科目として開講している「生物学A・B」および「地学A・B」を履修してください。

# 3 [再クラス] について

「再クラス」については、時間割表枠外の"登録上の注意"を参照してください。再履修しようとする者は、各自注意して登録してください。

### 【物理科学科】

## ] 登録上の注意

#### 【23台以前】

- ●授業科目で、他コースと同じ名称がある場合、必ず物理科学科(各所属コース)の科目を登録してください。ただし、「生物学A・B」を再履修しようとする者で、時間割上重複する場合は、他コース開講のそれぞれの科目を登録することができます。
- ●下表の科目は、各々週2回行われるので、登録する者は、必ずその両方を登録・履修してください。

#### 【21台以前】

物理科学実験 I

無機分析化学実験	(4)	物理科学実験 I	(4)	物理科学実験Ⅱ	(4)
【22~24台】					

(4)

物理科学実験Ⅱ

# 2 「振替科目」について

(4)

下表の科目については、カリキュラム改正に伴い新しい開講科目をもって振り替えるので、各自適用年度に注意して登録してください。新しい開講科目を登録して修得することにより、従来の科目を修得したことになります。

「授業時間割」「試験時間割」「授業科目確認表」などには、開講科目名のみが表記されています。

### 【物理科学コース】

適用	]	科	目	開講科目名	
		物理学入門 I	(2) ■	▶物理数学入門 I	(2)
		物理学入門Ⅱ	(2) ■	▶ 物理数学入門 Ⅱ	(2)
		物理学入門演習	(2) ■	▶物理数学入門演習	(2)
22台以前	ĵ	基礎電磁気学 I	(2) ■	基礎電磁気学	(2)
		基礎電磁気学演習 I	(2) ■	▶基礎電磁気学演習	(2)
		基礎電磁気学Ⅱ	(2)	▶電流と電気回路	(2)
		熱力学 I	(2)	▶ 熱統計力学入門	(2)

### 【ナノサイエンス・インスティテュートコース】

適用	科		開講科目	名
22台以前	ナノサイエンス基礎演習	(2)	▶化学基礎演習	(2)
	無機分析化学A	(2)	▶ 分析化学 A	(2)
	無機分析化学B	(2)	▶無機化学A	(2)
	機器分析化学	(2)	▶機器分析化学A	(2)
	基礎有機化学実験	(2)	▶有機化学実験	(2)
	基礎物理化学実験	(2)	▶物理化学実験	(2)
	基礎電磁気学Ⅱ	(2)	▶電流と電気回路	(2)
014円益	熱力学 I	(2)	▶ 熱統計力学入門	(2)
21台以前	物質機能化学A	(2)	▶無機化学D	(2)
	物質機能化学B	(2)	▶無機化学C	(2)
	有機材料合成化学	(2)	▶有機化学D	(2)
	生物化学D	(2)	▶機器分析化学C	(2)
	環境分析化学	(2)	▶ 分析化学 B	(2)
	構造有機化学	(2)	▶機器分析化学B	(2)
	ナノ材料評価実験	(2)	▶ 化学研究 B	(2)

# 3 「再クラス」について

「再クラス」については、時間割表枠外の"登録上の注意"を参照してください。再履修しようとする者は、各自注意して登録してください。

## 4 登録の撤回及び変更が不可の科目

下記の4年次選択必修科目については、登録の撤回及び変更を認めません。登録に際しては、十分注意 してください。

【23台以前】

**ナノサイエンス・インスティテュートコース** ナノサイエンス国際演習

### 【化 学 科】

## ] 登録上の注意

授業科目で、他学科と同じ名称がある場合、必ず化学科の科目を登録してください。

ただし、「生物学 $A \cdot B$ 」を再履修しようとする者で、時間割上重複する場合は、物理科学科開講のそれぞれの科目を登録することができます。

# 2「振替科目」について

下表の科目については、カリキュラム改正に伴い新しい開講科目をもって振り替えるので、各自適用年度に注意して登録してください。新しい開講科目を登録して修得することにより、従来の科目を修得したことになります。

「授業時間割」「試験時間割」「授業科目確認表」などには、開講科目名のみが表記されています。

#### 【化学コース】

適用	科目		開講科目名	
	無機分析化学A	(2) 🗪 分析	化学A	(2)
	無機分析化学B	(2) 🗪 無機	化学A	(2)
	無機化学概論	(2) 🗪 無機	化学B	(2)
	機器分析化学	(2) → 機器:	分析化学A	(2)
	基礎有機化学実験	(2) ➡ 有機・	化学実験	(2)
	基礎物理化学実験	(2) → 物理	化学実験	(2)
	基礎量子化学実験	(2) 🗪 量子	化学実験	(2)
21台以前	基礎生物化学実験	(2) 🗪 生物	化学実験	(2)
	外書購読	(2) 🔷 化学	英語	(2)
	物質機能化学A	(2) 🗪 無機	化学D	(2)
	物質機能化学B	(2) 🗪 無機	化学C	(2)
	環境分析化学	(2) → 分析	化学B	(2)
	生物化学D	(2) → 機器:	分析化学C	(2)
	有機材料合成化学	(2) ➡ 有機	化学D	(2)
	構造有機化学	(2) → 機器:	分析化学B	(2)

#### 【ナノサイエンス・インスティテュートコース】

適用	科目	開講科目名
	物理学入門 I	(2) <b>→</b> 物理数学入門 I (2)
	物理学入門Ⅱ	(2) ➡ 物理数学入門Ⅱ (2)
	物理学入門演習	(2) ➡ 物理数学入門演習 (2)
	基礎電磁気学 I	(2) ➡ 基礎電磁気学 (2)
	基礎電磁気学演習 I	(2) ➡ 基礎電磁気学演習 (2)
	物質機能化学A	(2) <b>無</b> 機化学 D (2)
99ムNA	物質機能化学B	(2) ➡ 無機化学 C (2)
22台以前	環境分析化学	(2) → 分析化学B (2)
	生物化学D	(2) ➡ 機器分析化学 C (2)
	有機材料合成化学	(2) <b>→</b> 有機化学 D (2)
	構造有機化学	(2) ➡ 機器分析化学 B (2)
	基礎電磁気学Ⅱ	(2) 章 電流と電気回路 (2)
	熱力学 I	(2) ➡ 熱統計力学入門 (2)
	ナノ材料評価実験	(2) <b>→</b> 化学研究 B (2)

# 3 「再クラス」について

「再クラス」については、時間割表枠外の"登録上の注意"を参照してください。再履修しようとする者は、各自注意して登録してください。

# 4 登録の撤回及び変更が不可の科目

下記の4年次選択科目及び選択必修科目については、登録の撤回及び変更を認めません。登録に際しては、十分注意してください。

#### 【24台】

化学国際演習 (選択科目)

【23台以前】

化学コース 化学国際演習 (選択科目)

**ナノサイエンス・インスティテュートコース** ナノサイエンス国際演習(選択必修科目)

### 【地球圈科学科】

## 1 登録上の注意

- ●授業科目で、他学科と同じ名称がある場合、内容が異なるので必ず地球圏科学科の科目を登録してください。
- 3 年次の選択必修科目について 専門教育科目の選択必修科目については、自分の選択分野に合わせて次のように登録してください。

選 択	登録する選択必修科目
地球科学分野	A群
地球物理学分野	B群
生 物 学 分 野	C群

- ●総合教養科目の「図形情報Ⅱ」を履修する場合は、「図形情報Ⅰ」を履修しておいてください。
- ●「数学 I ~ VI」は講義の番号順に履修してください。

# 2 「再クラス」について

「再クラス」については、時間割表枠外の"登録上の注意"を参照してください。再履修しようとする者は、各自注意して登録してください。

# 3 登録の撤回及び変更が不可の科目

下記の3年次選択必修科目については、登録の撤回及び変更を認めません。登録に際しては、十分注意してください。

**A 群** 地球物質科学実験Ⅰ・Ⅱ 地球科学野外演習

地球科学野外実習 (集中講義)

B群 地球物理学実験 Ⅰ~Ⅳ

C群 生物科学実験 I · Ⅱ

生化学実験

# 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	 ģ 部			学	——— 科						免言	午状	<del>、</del> の	種	類刀	及び	教	科				
<del>- f</del>				<del>-</del>	17 		中学	校教	諭一	種免	許状	Ē	高等学	校	教諭-	一種的	色許	状	その	他の·	一種免	許状
			文 歴	<u>化</u> 史	学 学	科科	社				会	地	理	歴	史		公	民				
			日 2	本語 日	本文学	: 科	国				語	玉						語				
			教育	育・臨!	床心理学	科	社				会	公						民				
人	文 学	部	英	語	学	科	外目	国語	(英		語)	外	玉		話	(英		語)		-	_	
			K	イッ	語 学	科	外国	目語	( F	イツ	語)	外	玉		語	(ドイ	ノツ	語)				
			フ	ラン	ス語学	科	外目	国語	(フ:	ランフ	(語)	外	玉		語	(フラ	ンフ	(語)				
			東ア	・ジァ	中国コ-	-ス	外目	国語	(中	国	語)	外	玉		語	(中	国	語)				
			地域言	言語学科	韓国コー	-ス	外目	国語	(朝	鮮	語)	外	玉		語	朝	鮮	語)				
,1	224	-5:17	法	律	学	科	41				^	til.	7111	la.c.	-		rt					
法	学	部	経	営	法 学	科	社				会	地	理	歴	史	•	公	民		_	_	
<b>4</b> ∀ 3	.↑. \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		経	済	学	科	<u>ځ.</u>				^	tıl.	тш फर्स	н	r		.l.	丰 土口				
経	済 学	部	産	業経	済 学	科	社				会	地	理歴	史	• 12	、氏	• 1	<b>育 </b>		_	_	
			商	4	学	科						<u> </u>	-41/	<u>.</u>		J.	ŧ	北口				
商	学	部	経	営	学	科						商	業	ŧ	•	1	青	報		-	_	
			貿	易	学	科	社				会	地	理	歴	史		公	民				
商学	部第二	部	商	4	学	科	社				会	地理	里歴史	1.	公民	・商業	業・	情報		-		
			応	用	数学	科	数				学	数	学	<u> </u>	•	作	青	報				
тш	学	÷17	物	理	科 学	科						理	彩	ŀ	•	作	青	報				
理	子	部	化	4	学	科	理				科	IH						到		_	_	
			地	球 圏	科学	科						理						科				
			機	械	工 学	科						_						-兆				
			電	気 :	工 学	科						工						業				
	777	÷17	電	子情	報工学	科						工	業	ŧ	•	作	青	報				
工	学	部	化学	対シス ・	テム工学	科			_											_	_	
			社会	きデザ	イン工学	科						工						業				
			建	築	学	科																
医	学	部	看	護	学	科			_			看						護	養	護	教	諭
7 Jº	かも示	÷17	ス:	ポー	ツ科学	科	ΙΠ	Įn:l	4	<i>H</i> -	去	ΙΠ		h÷.		<i>H</i> -		<b></b>				
人小	ーツ科学	尚			動科学		保	傾	à	体	育	保		健		体		育		-	_	

〔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可能です。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	
۱ ,	文	学	部	文	1	化	学	科
八	又	子	口)	歴	]	史	学	科
				応	用	数	学	科
IHI	<u> </u>	<u> </u>	部	物	理	科	学	科
理	于	_	司)	化		学		科
				地	球	巻	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	ł	
٨.	4	学	部	文		化		学		科
	又	子	니디	教	育	· 臨	床	心里	里学	科
7.	J.º	ツ科学	<b>立</b> .[7	ス	ポ	_	ツ	科	学	科
(^ '	₩ —	ノ件子	口[7	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、「NV履修の手引き」(p.66)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

	<u> </u>	43 05 0			<u>п</u> т				$\overline{}$
学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限	担	且 当	当市	<b></b>
LC	全	ΙA	通年	火	3	堺		雅	志
LH	王	IΒ	通年	金	5	片	岡	宜	行
LJ LP LE	全	ΙA	通年	火	3	篠	﨑		元
LF LA	土	ΙВ	通年	金	5	永	田	善	久
		ΙA	出出	月	2				
	1(0)	1 A	前期	木	4	會	壬	姑	7.
	1(a)	T D	公 廿日	月	2	富	重	純	子
1.0		IΒ	後期	木	4				
LG		T A		月	4				
	1/1)	ΙA	前期	木	2		·m	r	п →
	1(b)		46 1111	月	4	森	澤	力占	里子
		IΒ	後期	木	2				
		ΙA	通年	火	2	篠	﨑		元
	1-5	IB	通年	金	2	篠	﨑		元
JJ		IA	通年	火	5	マ		/	ケ
	6-10	IB	通年	木	3	堀		順	子
		IA	通年	月	1	田田		武	
JВ	全	IB	通年	木	2	有	馬	良	之
		IA	通年	月	2	森	澤		<u>~</u> 甚子
E	全	IB	通年	木	1	堀	口	_/J = 順	子
		IA	通年	火	4	堀		順	 子
	1-4		通年			_	<u> </u>		
CC		IB	_	金	1	有	馬	良	之
	5-6	IA	通年	火	4	有	馬	良	之
		IB	通年	金	1	篠	﨑	/.In	元
СВ	全	IA	通年	月	3	富	重	純	子
		IΒ	通年	水	2	有	馬	良	之
CF	全	IA	通年	月	5		1ヒ	ヤル	
		IΒ	通年	木	4	金	Щ	正	道
SM	全	ΙA	通年	火	4	堀	П	順	子
SP		IΒ	通年	金	1	有	馬	良	之
SC	全	ΙA	通年	火	4	有	馬	良	之
SE	土	IΒ	通年	金	1	篠	﨑		元
TM	全	ΙA	通年	火	5	マ	•	/	ケ
TE	土	IΒ	通年	木	3	堀	П	順	子
TI	$\triangle$	ΙA	通年	月	5	ラー	イヒ	ヤル	ノト
TL	全	ΙВ	通年	木	4	金	Щ	正	道
T) IZ	^	ΙA	通年	月	5	ラ	イヒ	ヤル	<b>ノト</b>
TK	全	ΙВ	通年	木	4	金	Ш	正	道
		ΙA	通年	月	1	田	П	武	史
TC	全	ΙB	通年	木	2	有	馬	良	之
	,	ΙA	通年	月	3	富	重	純	子
TA	全	IB	通年	水	2	有		良	之,
			心一十	///		.11	かり	114	ر

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限	ł	且	当者	皆
MM	全	ΙA	通年	火	2	篠	﨑		元
101101	歪	IΒ	通年	金	2	篠	﨑		元
Р	^	ΙA	通年	月	2	森	澤	万里	11000
Р	全	ΙB	通年	木	1	堀	П	順	子
C	^	ΙA	通年	火	3	堺		雅	志
G	全	IΒ	通年	金	5	片	尚	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	全	ΠA	通年	火	1	篠 﨑 元
LH	土	IΙΒ	通年	金	4	デル カスティヨ
LJ LP LE	全	ΙΑ	通年	金	4	金山正道
LE LF LA	1±.	IΙΒ	通年	火	1	ライヒャルト
	1(a)	ΠA	通年	水	2	富 重 純 子
I C	1(a)	IΙΒ	通年	金	2	ゴツィック
LG	1/6)	ΠA	通年	金	2	片 岡 宜 行
	1(b)	IΙΒ	通年	水	2	デル カスティヨ

※ J・E・C・S・T・P・Gの学生で、ドイツ 語ⅡA・ⅡBの履修を希望する場合は、ドイツ 語ⅡA・ⅡBの<u>L Gクラス以外</u>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)

### フランス語

### フランス語IAおよびフランス語IB

<u> </u>	<u> </u>					10 1			
学部学科	組	科目	期別	曜日	時限	扌	旦 🗎	当市	¥
LC LH	全	ΙA	通年	火	3	甲	斐	春	香
LJ LG	土	ΙВ	通年	金	5	山	本	崇	代
LP	_	ΙA	通年	火	3	Щ	下	広	_
LE LA	全	ΙВ	通年	金	5	渡	邉	佳	奈
	1(0)	ΙA	前期	月木	2	村	石	麻	子
1.17	1(a)	ΙB	後期	月木	2 4	井	関	麻	帆
LF	1(b)	ΙA	前期	月木	4 2	小	池	美	穂
	1(b)	ΙB	後期	月木	2	Л	島	浩-	一郎
	1-5	ΙA	通年	火	2	甲	斐	春	香
	1-9	ΙВ	通年	金	2	原	田	裕	里
JJ	6-10	ΙA	通年	火	5	Ш	下	広	_
	6-10	ΙВ	通年	木	3	河	野	敦	子
TD	_	ΙA	通年	月	1	鈴	木	隆	美
JB	全	ΙВ	通年	木	2	比	内	晃	介
		ΙA	通年	月	2	渡	邉	佳	奈
E	全	ΙВ	通年	木	1	Ш	本	大	地
	^	ΙA	通年	火	4	Ш	下	広	_
CC	全	ΙВ	通年	金	1	原	田	裕	里
		ΙA	通年	月	3	渡	邉	佳	奈
CB	全	ΙВ	通年	水	2	Ш	本	崇	代
		ΙA	通年	月	5	渡	- 邉	佳	奈
CF	全	ΙB	通年	木	4	河	野	敦	子
SM		ΙA	通年	火	4	木	下	樹	親
SP SC	全	ΙB	通年	金	1	辻	部	大	介
		ΙA	通年	火	4	山	下	広	
SE	全	IB	通年	金	1	原	<u>-</u> 田	裕	里
TM		IA	通年	火	5	山	下	広	<u> </u>
TE	全	IB	通年	木	3	河	野	敦	子
		IA	通年	月	5	渡	- 邉	佳	<del> </del>
TL	全	IB	通年	木	4	河	野	敦	子
		ΙA	通年	月	5	渡	- 造	佳	 奈
TK	全	IB	通年	木	4	河	野	敦	子
		ΙA	通年	月	1	鈴	木	隆	 美
TC	全	IB	通年	木	2	北	内	晃	<u>天</u>
		ΙA	通年	月	3	渡	- 邉	生	奈
TA	全	IB	通年	水	2	山	本	崇	一代
		ΙA	通年	火	2	甲甲	斐	春	香
MM	全	IB	通年	金	2	原	田	裕	里
		I A	通年	月	2	渡	 邉	佳	奈
Р	全	IB	通年	木	1	山	本	大	地
		IA	通年	火	3	甲甲	斐	春	香
G	全	IB	通年		_	山山	<u>安</u> 本		
		ID	地平	金	5	Щ	4	崇	代

### フランス語 II A およびフランス語 II B

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限	1	担 🗎	当 耆	<b>首</b>
LC	全	ΙΑ	通年	火	1	河	野	敦	子
LH LJ	土	IΙΒ	通年	金	4	Ш	本	崇	代
LE LP	全	IΙΑ	通年	火	1	原	田	裕	里
LG LA	土	IΙΒ	通年	金	4	原	田	裕	里
	1(a)	ΠA	通年	水	2	村	石	麻	子
7.17	1(a)	IΙΒ	通年	金	2	ア	ンラ	ティ	エ
LF	1/1-)	ΠA	通年	金	2	Ш	本	大	地
	1(b)	IΙΒ	通年	水	2	ア	ンラ	ティ	エ

※ J・E・C・S・T・P・Gの学生で、フランス語 II A・II Bの履修を希望する場合は、フランス語 II A・II Bの L F 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 IA か IB 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IAおよび中国語IB

LC     全     IA 通年 火 3 王 雲 秀 珍       LH     全     IA 通年 火 3 龍 一 夫       IB 通年 金 5 王 貞 月     貞 6 書       LJ     全     IA 通年 火 3 何 憶 書       LB 通年 金 5 同 村 真寿美       IA 通年 火 3 才 ウ イクブン     IB 通年 金 5 成 総 呼       IB 通年 金 5 成 総 平     IB 通年 金 5 成 総 平       LE LG 上 公 IB 通年 金 5 宮 下 尚 子     IA 通年 火 3 ア イ ネ ル       IB 通年 金 5 宮 下 尚 子     IB 通年 金 5 宮 下 尚 子       IB 後期 金 2 王 美 蘭     IA 前期 金 2 王 美 蘭       IB 後期 金 2 王 美 蘭     IB 通年 火 3 王 美 蘭       IB 後期 金 2 王 美 蘭     正 本 美 蘭       IB 適年 火 3 王 美 蘭     正 本 美 蘭       IB 後期 金 2 王 美 薗 万 市 高 子     正 本 美 薗 田 村 和 彦       IB 適年 火 5 田 村 和 彦     IB 通年 木 3 有 働 彰 子       IB 通年 木 2 王 貞 月     IB 通年 木 2 王 貞 月       IB 通年 木 1 陳 青 鳳       IB 通年 木 1 陳 青 鳳       IB 通年 木 1 展 青 鳳       IB 通年 木 1 E 貞 月       IB 通年 木 1 E 貞 月       IB 通年 木 1 E 貞 月	学部学科	組	科目	期別	曜日	時限	担当者
LH   全   IA   通年   次   3   龍   一   夫   月   月   日   日   日   日   日   日   日   日	I C	仝	ΙA		火	3	
LH     全     IB     通年金     5     王     貞月       LJ     全     IA     通年火     3     何     憶       IB     通年金     5     岡村     真寿美       IA     通年火     3     オウ     イクブン       IB     通年金     5     荷     時       IB     通年金     5     武     継     平       IB     通年金     5     京     下     尚     子       IB     通年金     5     宮     下     尚     子       IB     通年金     5     宮     下     尚     子       IB     通年金     5     宮     下     尚     子       IB     通年金     2     王     夫     蘭       IB     後期火     3     王     美     蘭       IB     後期火     3     王     美     蘭       IB     通年火     2     中里見     敬       IB     通年火     5     田     村     和     彦       IB     通年大     5     田     村     和     彦       IB     通年大     3     有     働     子     両     財       IB     通年大     1     王     美     蘭 <td>LC</td> <td>土</td> <td>IΒ</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td>	LC	土	IΒ	_			
LJ     全     IB 通年 金 5	I II	仝				3	
LJ   全   IB   通年 金   5   岡   村   真寿美   IA   通年   火   3   才   才   力   ブ   ブ   万   八   五   五   五   五   五   五   五   五   五	1211	土	IΒ		金		
LP     1	1 1	仝	ΙA	_		3	
LP	رد	土		_	金	5	
LP		1	ΙA		火	3	
LE LG LG LF     全     IA 通年 火 3 呂下 尚子 水 水 ル IB 通年 金 5 宮下 尚子 月 子 日	I D	1	ΙВ	通年	金	5	
LE LG LG LF     全     I A 通年 火 3 ア イ ネ ル I B 通年 金 5 宮 下 尚 子       I A 前期	L	9	ΙA	通年	火	3	宮下尚子
LG     全     IB     通年     金     5     宮     下     尚     子       IA     前期     金     2     王     美     蘭       IB     後期     火     3     王     一     本       IB     後期     火     3     王     一     本       IB     後期     火     3     王     美     蘭       IB     通年     火     2     中里見     敬       IB     通年     火     5     田     村     和     彦       IB     通年     大     5     田     村     和     彦       IB     通年     大     5     田     村     和     彦       IB     通年     大     3     有     働     手     賣     月       IB     通年     大     2     王     一     本     動       IB     通年     大     2     王     一     本     」       IB     通年     大     1     基     責     」     」       IB     通年     大     1     基     」     」     」       IB     通年     大     1     基     」     」     」       IB <td< td=""><td></td><td></td><td>IΒ</td><td>通年</td><td>金</td><td>5</td><td>武 継 平</td></td<>			IΒ	通年	金	5	武 継 平
LF     IB 通年 金 5 B F 向 于       IA 前期 次 3 至 至 季       IB 後期 次 3 至 至 季       IB 通年 次 5 日 村 和 彦       IB 通年 次 5 日 村 和 彦       IB 通年 末 3 有 働 彰 子       IB 通年 末 2 至 貞 月       IB 通年 末 2 至 貞 月       IA 通年 月 2 至 一 萍       IB 通年 末 1 陳 青 鳳       IB 通年 末 1 至 貞 月       IB 通年 末 1 至 貞 月       IA 通年 月 2 朱 冰       IB 通年 末 1 至 貞 月	LE	^	ΙA	通年	火	3	アイネル
LA     ininininininininininininininininininin	LG LF	王	ΙB	通年	金	5	宮 下 尚 子
LA     I B 後期 欠 3 至 2       I A 前期 欠 3 至 2     王 一 萍       I B 後期 欠 3 至 2     王 一 萍       I B 後期 欠 3 至 至 美 蘭       I B 後期 欠 3 至 至 美 蘭       I B 通年 欠 2 中里見 敬       I B 通年 欠 5 田 村 和 彦       I B 通年 末 3 有 働 彰 子       I B 通年 末 2 王 貞 月       I B 通年 末 1 陳 青 鳳       I B 通年 末 1 東 貞 月       I B 通年 末 1 東 貞 月       I B 通年 末 1 王 貞 月       I B 通年 末 1 東 青 鳳       I B 通年 末 1 王 貞 月			т л	公田	火	3	一
LA     IB 後期 次 3 至 2     王 - 萍       IA 前期 金 2     王 - 萍       IB 後期 次 3 至 美 蘭       IB 後期 次 3 至 美 蘭       IB 後期 次 3 至 美 蘭       IB 6 月 次 2 中里見 敬       IB 6 月 五 戶 長       IB 6 月 1 至 美 蘭       IB 6 月 1 至 美 蘭       IB 6 月 2 王 - 萍       IB 6 月 2 朱 冰       IB 6 月 2 朱 冰       IB 6 月 2 朱 冰       IB 6 月 2 朱 水		1	1 A	削期	金	2	土.           夫
LA     IA     前期     次     3     王     一     本       JJ     IB     後期     次     3     王     美     蘭       IB     通年     次     2     中里見     敬       IB     通年     次     5     田     村     和     彦       IB     通年     木     3     有     働     章     子       JB     全     IA     通年     月     1     王     美     蘭       IB     通年     木     2     王     一     本       IB     通年     木     1     陳     青     鳳       IB     通年     木     1     王     貞     月       IB     五年     十     1     王     貞     月     月		1	T D	公公 廿日	火	3	T #
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	Τ Λ		IB				土 一 泙
2     IA IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	LA		T 4	-24-HII	火	3	- #
IB     後期     次     3     王     美     蘭       IB     通年     欠     2     中里見     敬       IB     通年     公     2     龍     一     夫       IB     通年     公     2     龍     一     夫       IB     通年     公     日			1 A	削期		+	土
IB 使期金 2       其日本 通年 火 2     中里見 敬       I A 通年 火 2     中里見 敬       I B 通年 金 2 龍 一 夫       6-10     I A 通年 火 5 田 村 和 彦       I B 通年 木 3 有 働 彰 子       I B 通年 木 2 王 貞 月       I B 通年 木 2 王 貞 月       I B 通年 木 1 陳 青 鳳       7-12     I A 通年 月 2 朱 冰       I B 通年 木 1 王 貞 月       日 日 通年 木 1 王 貞 月		2		46 HB			
JJ     1-5     IA 通年 火 2 中里見 敬 IB 通年 金 2 龍 一 夫       6-10     IA 通年 火 5 田 村 和 彦 IB 通年 木 3 有 働 彰 子       JB     全     IA 通年 月 1 王 美 蘭 IB 通年 木 2 王 貞 月       IB 通年 木 1 陳 青 鳳 IA 通年 月 2 朱 冰 IB 通年 木 1 王 貞 月       7-12     IA 通年 月 2 朱 冰       IB 通年 木 1 王 貞 月			IΒ	後期			土 美蘭
I B 通年 金 2 龍 一 夫       G-10     I B 通年 水 5 田 村 和 彦       I B 通年 木 3 有 働 彰 子       JB     全     I A 通年 月 1 王 美 蘭       I B 通年 木 2 王 貞 月       I B 通年 木 1 陳 青 鳳       I B 通年 木 1 陳 青 鳳       I B 通年 木 1 正 貞 月       I B 通年 木 1 王 貞 月			ΙA	通年			中里見 敬
JJ       6-10     I A 通年 火 5 田 村 和 彦 I B 通年 木 3 有 働 彰 子       I B 通年 木 3 有 働 彰 子       JB 全 I A 通年 月 1 王 美 蘭 I B 通年 木 2 王 貞 月       I B 通年 木 1 陳 青 鳳       T-12     I A 通年 月 2 朱 冰       I B 通年 木 1 王 貞 月       FI A 通年 月 2 朱		1-5		_			
IB 通年 木 3 有 働 彰 子       JB 全     IA 通年 月 1 王 美 蘭       IB 通年 木 2 王 貞 月       IB 通年 木 2 王 貞 月       IB 通年 木 1 陳 青 鳳       IB 通年 木 1 陳 青 鳳       IB 通年 木 1 王 貞 月       IB 通年 木 1 王 貞 月       IA 通年 月 2 朱       IA 通年 月 2 朱	JJ	2.10		_			
JB     全     IA     通年     月     1     王     美蘭       IB     通年     木     2     王     貞月       IA     通年     月     2     王     一     本       IB     通年     木     1     陳     青鳳       7-12     IA     通年     月     2     朱     冰       IB     通年     木     1     王     貞月		6-10					
JB     全     IB     通年     木     2     王     貞月       EE     1-6     IA     通年     月     2     王     一     本       IA     通年     木     1     陳     青屬       7-12     IA     通年     月     2     朱     冰       IB     通年     木     1     王     貞月       IA     通年     月     2     朱     冰			ΙA	通年	月	1	
I A 通年 月 2 王 一 萍       I B 通年 木 1 陳 青 鳳       7-12     I A 通年 月 2 朱 冰       I B 通年 木 1 王 貞 月       I B 通年 木 1 王 貞 月       I A 通年 月 2 朱 冰	JB	全				2	
EE     I B 通年 木 1 陳 青 鳳       7-12     I A 通年 月 2 朱 冰       I B 通年 木 1 王 貞 月       I B 通年 木 1 王 貞 月							
EE       7-12     I A 通年 月 2 朱     冰       I B 通年 木 1 王 貞 月       I A 通年 月 2 朱		1-6	ΙB	_			
I B 通年 木 1 王 貞 月       I A 通年 月 2 朱	EE		ΙA	_		2	
FI 会 IA 通年月2 朱 冰		7-12	ΙB	_		1	
				_			
	EI	全	ΙB	通年	木	1	王 貞月
ΙΔ 通年 ル Δ 陣 書 圓				_			
CC   全   I B   通年 金 1   ア イ ネ ル	CC	全		_			
Ι Δ 通年 目 3 オウ イクブン				_			
CB     全     IB     通年 水 2     葛 目     至	CB	全		_			
TA 通年 目 5 チョウ ロ				_			
1-2 I B 通年 木 4 羽 田 ジェシカ		1-2		_			
ΙΔ 通年 目 5 オウ イクブン	CF			_			
3-4 IB 通年 木 4 堤 和 幸		3-4		_			

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限	1	担	当 有	¥
	1	ΙA	通年	火	4	陳		青	鳳
SM	1	IΒ	通年	金	1	ア	イ	ネ	ル
OW	2	ΙA	通年	火	4	王			萍
		IΒ	通年	金	1	羅		明	坤
	1	ΙA	通年	火	4	陳		青	鳳
SP	1	IΒ	通年	金	1	ア	イ	ネ	ル
01	2	ΙA	通年	火	4		ウ	ラメ	· ·
		IΒ	通年	金	1	オリ	ウ	イクこ	ブン
SC	全	ΙA	通年	火	4	王			萍
- 50		IΒ	通年	金	1	羅		明	坤
	1	ΙA	通年	火	4	ホ		ラノ	
SE	1	IΒ	通年	金	1	オリ	<u> </u>	イクこ	
OL	2	ΙA	通年	火	4	宮	下	尚	子
		IΒ	通年	金	1	王		美	蘭
S再	全	ΙA	通年	火	4	宮	下	尚	子
511	<u> </u>	IΒ	通年	金	1	王		美	蘭
	1	ΙA	通年	火	5	王		秀	珍
TM		IΒ	通年	木	3	羽	田	ジェ	シカ
1 101	2	ΙA	通年	火	5		ウ	ラメ	イ
		IΒ	通年	木	3	葛	目		至
	1	ΙA	通年	火	5	龍			夫
TE	1	IΒ	通年	木	3	王		雲	燕
112	2	ΙA	通年	火	5	王		雲	燕
		IΒ	通年	木	3	堤		和	幸
	1-2	ΙA	通年	月	5	王		_	萍
TL	1 2	IΒ	通年	木	4	葛	目		至
112	3-4	ΙA	通年	月	5	王		美	蘭
	J 1	IΒ	通年	木	4	大	澤	武	司
	1	ΙA	通年	月	5	中	村	昌	彦
TK		IΒ	通年	木	4	岡	村		<b>身美</b>
111	2	ΙA	通年	月	5	伊	伏	啓	子
		IΒ	通年	木	4	有	働	彰	子
	1	ΙA	通年	月	1	朱			冰
TC		IΒ	通年	木	2	陳		青	鳳
10	2	ΙA	通年	月	1	王		_	萍
		IΒ	通年	木	2	何		憶	鴿
	1	ΙA	通年	月	3	王		美	蘭
ТА	1	IΒ	通年	水	2	岡	村		导美
IA	2	ΙA	通年	月	3	中	村	昌	彦
	4	IΒ	通年	水	2	河	本	美	紀
MM	全	ΙA	通年	火	2		里見		敬
101101	土	IΒ	通年	金	2	龍		_	夫
	1-3	ΙA	通年	月	2	王		_	萍
PP	1.0	IΒ	通年	木	1	陳		青	鳳
1 1.	4-6	ΙA	通年	月	2	朱			冰
	4 0	ΙВ	通年	木	1	王		貞	月
G	全	ΙA	通年	火	3	龍			夫
	土	ΙВ	通年	金	5	王		貞	月_

中国語『Aおよび中国語』B

	記 I A わ	80 T	- 1551 111	э ш і		
学部学科	組	科目	期別	曜日	時限	担 当 者
LC	全	ΠA	通年	火	1	アイネル
LC	土	IΙΒ	通年	金	4	ホウ ラメイ
	1	IΙΑ	通年	火	1	有 働 彰 子
LH	1	IΙΒ	通年	金	4	オウ イクブン
LL	2	ΠA	通年	火	1	王 美蘭
		IΙΒ	通年	金	4	王 一 萍
т т	全	ΠA	通年	火	1	中里見 敬
LJ	王	IΙΒ	通年	金	4	宮下尚子
	1	ΠA	通年	火	1	オウ イクブン
I D	1	IΙΒ	通年	金	4	王 美蘭
LP	9	ΠA	通年	火	1	王 一萍
	2	IΙΒ	通年	金	4	武 継 平
LE	$\triangle$	ΠA	通年	火	1	宮下尚子
LG LF	全	IΙΒ	通年	金	4	王 秀珍
		πл	前期	火	4	オウ イクブン
 Τ Λ	$\triangle$	IΙΑ	刊舟	金	3	49 4972
LA	全	IIВ	後期	火	4	オウ イクブン
		Пр	1灰州	金	3	49 4972
J E C	全	ΙΙΑ	通年	火	5	荀 曉 崢
JECSTPG	土	IIВ	通年	木	4	宮下尚子

# 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	全	ΙA	通年	火	3	鈴 木 美 香
LF LA		ΙВ	通年	金	5	辻 博子
LJ LP	全	ΙA	通年	火	3	青 木 文 夫
LG	土	IΒ	通年	金	5	上 間 洋
	1-5	ΙA	通年	火	2	青 木 文 夫
		IΒ	通年	金	2	上間洋
JJ	6-8	ΙA	通年	火	5	フジヨシ ミヨコ
		IΒ	通年	木	3	ディアス
	9-10	IA	通年	木	3	青木文夫
		IΒ	通年	火	5	ディアス
JВ	全	IA	通年	木	2	フジヨシ ミヨコ
ļ		IΒ	通年	月上	1	ディアス
Е	全	IA	通年	木	1	フジヨシ ミヨコ
		IΒ	通年	月	2	ディアス
	1-3	IA	通年	火	4	鈴木美香
CC		IΒ	通年	金	1	上間洋
	4-6	IA	通年	金业	1	鈴 木 美 香
		IΒ	通年	火	4	ディアス       鈴木美香
СВ	全	I A I B	通年	月业	3	
		I A	通年	<u>水</u> 月	5	辻   博子     鈴   木美香
	1-2	IB	通年	木	4	
CF		I A	通年	木	4	ディアス 青木文夫
	3-4	IB	通年	月	5	フジヨシ ミヨコ
SC.		ΙA	通年	火	4	鈴 木 美 香
SC SE	全	ΙB	通年	金	1	上間洋
SM		ΙA	通年	金	1	命 木 美 香
SP	全	ΙB	通年	火	4	ディアス
		ΙA	通年	火	5	フジヨシ ミヨコ
	1	IΒ	通年	木	3	ディアス
TM		ΙA	通年	木	3	青木文夫
	2	ΙВ	通年	火	5	ディアス
		ΙA	通年	火	5	フジヨシ ミヨコ
( AD	1	IΒ	通年		3	ディアス
TE	0	ΙA	通年	木	3	青 木 文 夫
	2	ΙВ	通年	火	5	ディアス
	1.0	ΙA	通年	月	5	鈴 木 美 香
	1-2	ΙB	通年	木	4	ディアス
TL	3-4	ΙA	通年	木	4	青 木 文 夫
	3-4	ΙВ	通年	月	5	フジヨシ ミヨコ
	1	ΙA	通年	月	5	鈴 木 美 香
TK	1	ΙВ	通年	木	4	ディアス
1 11/	2	ΙA	通年	木	4	青 木 文 夫
		ΙВ	通年	月	5	フジヨシ ミヨコ
TC	全	ΙA	通年	木	2	フジヨシ ミヨコ
	土	ΙВ	通年	月	1	ディアス
TA	全	ΙA	通年	月	3	鈴 木 美 香
( 17	土	ΙВ	通年	水	2	辻 博子

学部学科	組	科目	期別	曜日	時限	ł	旦 🖹	当 有	 皆
1/1/	MM 全	ΙA	通年	火	2	青	木	文	夫
IVIIVI		IΒ	通年	金	2	上	間		洋
Р	全	ΙA	通年	木	1	フシ	ジヨシ	3	37
P	王	ΙB	通年	月	2	デ	イ	ア	ス
G	全	ΙA	通年	火	3	青	木	文	夫
		ΙВ	通年	金	5	上	間		洋

スペイン語IAおよびスペイン語IB

学部学科	組	科目	期別	曜日	時限	<b>½</b>	旦	当 有	
LC LH	<b>△</b>	IΙΑ	通年	火	1	青	木	文	夫
LH LE LF LA	全	IΙΒ	通年	金	4	辻		博	子
LJ	_	IΙΑ	通年	火	1	鈴	木	美	香
LJ LP LG	全	IΙΒ	通年	金	4	上	間		洋

- ※ J・E・C・S・T・P・Gの学生で、スペイン語 II A・II Bの履修を希望する場合は、スペイン語 II A・II B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、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)

## 朝鮮語

朝鮮語IAおよび朝鮮語IB

	計IAか								
学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限		日 当	当 者	旨
	1	ΙA	通年	火	3	押	Ш	信	久
T.C	1	IΒ	通年	金	5	朴		順	伊
LC	0	ΙA	通年	火	3	申			鎬
	2	ΙB	通年	金	5	鄭		71	ナ
	^	ΙA	通年	火	3	押	Ш	信	久
LH	全	ΙB	通年	金	5	朴	/	順	伊
		ΙA	通年	火	3	押	Ш	信	久
	1	IΒ	通年	金	5	朴	/11	順	伊
LJ			通年	火	3	申		川只	
-	2								鎬
T 0		IΒ	通年	金	5	鄭		ハ	ナ
LG	全	IA	通年	火	3	申			鎬
LF		ΙB	通年	金	5	鄭		<i>)</i> \	ナ
LE	全	ΙA	通年	火	3	鄭		美	京
	五	IΒ	通年	金	5	申			鎬
LP	全	ΙA	通年	火	3	白	岩	美	穂
LI	土	IΒ	通年	金	5	趙		賢	眞
		т л	光加	月	4			<b>∓</b>	半
	1	ΙA	前期	水	4	尹		秀	美
	1		7.5. H.D	月	4	m		-34-	.1.
		IΒ	後期	永	4	羅		義	圭
LA				月	4				
		ΙA	前期	水	4	羅		義	圭
	2			月					
		IΒ	後期		4	尹		秀	美
		т л		水	4	Tim	111		
	1-3	I A	通年	火	2	押	Ш	<u>信</u>	久
		IΒ	通年	金	2	黄		聖	_媛_
JJ	4-5	ΙA	通年	火	2	黄		聖	媛
JJ	4.0	IΒ	通年	金	2	高		仁	淑
	6-10	ΙA	通年	火	5	高		仁	淑
	0-10	ΙB	通年	木	3	申			鎬
	1	ΙA	通年	月	1	羅		義	圭
	1	ΙB	通年	木	2	崔		秀	蓮
		ΙA	通年	月	1	天	Ш	大	輔
JВ	2	ΙB	通年	木	2	趙	/11	賢	真
		ΙA	通年	月	1	趙		<u>导</u> 賢	<u>房</u>
	3-5		通年					 順	<u>吳</u> 伊
				本	2	朴	111	川	
	1-6	IA	通年	月	2	大	Ш	人	輔_
EE		IΒ	通年	本	1	趙		賢	<u>真</u>
	7-12	ΙA	通年	月.	2	羅		_義_	圭
	, 12	IΒ	通年	木	1	崔		秀	蓮
	1-2	ΙA	通年	月	2	大	Ш	大	輔
L'I	1 - 2	IΒ	通年	木	1	趙		賢	眞
EI	2 4	ΙA	通年	月	2	羅		義	圭
	3-4	ΙB	通年	木	1	崔		秀	蓮
	-	ΙA	通年	火	4	羅		義	圭
	1	ΙB	通年	金	1	高		仁	淑
		ΙA	通年	火	4	鄭		美	京
	2	IΒ	通年	金	1	趙		<u>天</u> 賢	<u>不</u> 真
CC			通年				岩	<u>貝</u> 美	
	3-4	IA		火	4	白	石		. 想
		IΒ	通年	金	1	金		慶	湖
	5-6	IA	通年	火	4	申	111	ı	鎬
	J J	ΙB	通年	金	1	押	Ш	<u>信</u>	<u>久</u>
	1-3	ΙA	通年	月	3	千		受	珉
СВ	1 0	IΒ	通年	水	2	呉		獨	立
	1 6	ΙA	通年	月	3	安	藤	純	子
	4-6	ΙB	通年	水	2	金		京	姫
	-	ΙA	通年	月	5	趙		賢	真
	1	ΙB	通年	木	4	李		廷	恩
		ΙA	通年	月	5	手		受	珉
	2	IB	通年	木	4	趙		<u>又</u> 賢	<u>坻</u> 眞
CF			通年	月		坦坦		獨	<u>県</u> 立
	3				5	呉			
		IΒ	通年	木	4	崔		秀	蓮
	4	IA	通年	月	5	金		京	姫
		IΒ	通年	木	4	金		慶	湖)

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限	<b>½</b>		当 幸	<b>計</b>
	1	ΙA	通年	火	4	白	岩	美	穂
SM	-	IΒ	通年	金	1	金		慶	湖
	2	IA	通年	火	4	高		1	淑
		I B I A	通年	金火	1 4	黄申		聖	媛鎬
	1	I B	通年	金	1	押	Ш	信	九
SC	_	ΙA	通年	火	4	高	/11	一	淑
	2	ΙB	通年	金	1	黄		聖	媛
	1	ΙA	通年	火	4	羅		義	圭
CD	1	ΙB	通年	金	1	高		仁	淑
SP	2	ΙA	通年	火	4	鄭		美	京
		IΒ	通年	金	1	趙		賢	眞
	1	ΙA	通年	火	4	羅		義	圭
SE	1	IΒ	通年	金	1	高		仁_	淑
OL	2	IA	通年	<u>火</u>	4	鄭		美	京
		IΒ	通年	金	1	趙		賢	<u>真</u>
	1	IA	通年	<u>火</u>	5	羅		義	主
TM		IΒ	通年	木	3	李大	111	廷大	思越
	2	I A I B	通年	<u>火</u> 木	5 3	朴	Ш	_ <u>人</u> 順	<u>輔</u> 伊
		I A	通年	火	5	羅		義	主
	1	I B	通年	木	3	李		<u>我</u>	
TE		ΙA	通年	火	5	大	Ш	大	輔
	2	IΒ	通年	木	3	朴	/11	順	伊
		ΙA	通年	月	5	呉		獨	立
/DT	1-2	ΙB	通年	木	4	崔		秀	蓮
TL	2.4	ΙA	通年	月	5	金		京	姫
	3-4	ΙB	通年	木	4	金		慶	湖
	1	ΙA	通年	月	5	趙		賢	眞
TK	1	ΙB	通年	木	4	李		廷	恩
117	2	ΙA	通年	月	5	千		受	珉
		IΒ	通年	木	4	趙		賢	眞
	1	IA	通年	<u>月</u>	1	羅		義	圭
TC	1	IΒ	通年	<u>木</u>	2	崔		秀	蓮
10	2	IA	通年	月	1	大	Ш	大	輔
		IΒ	通年	<u>木</u>	2	趙		賢	真
	1	IA	通年	<u>月</u>	3	千四		受	珉
TA		IΒ	通年	水	2	呉	<del>-11:</del>	獨	立
	2	IA	通年	月_	3	安	藤	<u>純</u>	子
		I B I A	通年	<u>水</u> 火	2	金黄		<u>京</u> 聖	姫媛
MM	全			_	2			7.	
		I B I A	通年	<u>金</u> 月	2	高士	Ш	上	淑善輔
	1-3	IB	通年	木	1	<u>大</u> 趙	711	<u>八</u> 賢	<u>輔</u> 眞
PP		IA	通年	月	2	羅		義	_ <u>吳</u>
	4-6	IB	通年	木	1	崔		秀	連
		ΙA	通年	火	3	鄭		美	京
G	全	ΙB	通年	金	5	申			- 編)
		1 1	ا ندم	-1/-		<u> </u>			2111

朝鮮語IAおよび朝鮮語IB

	ш п ∨ 43	0,01	JAP I HI						
学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限	扌	日 🛓	当者	旨
	1	ΠA	通年	火	1	押	Ш	信	久
LC	1	IΙΒ	通年	金	4	金		慶	湖
	2	ΠA	通年	火	1	申			鎬
	Δ	IΙΒ	通年	金	4	大	Ш	大	輔
	2	ΠA	通年	火	1	押	Ш	信	久
LH		IΙΒ	通年	金	4	金		慶	湖
LL		ΠA	通年	火	1	申			鎬
	Δ	IΙΒ	通年	金	4	大	Ш	大	輔
LJ	.J .G .F	ΠA	通年	火	1	緒	方	義	広
LG		IΙΒ	通年	金	4	高		仁	淑
		ΠA	通年	火	1	黄		聖	媛
LE	全	IΙΒ	通年	金	4	趙		賢	眞
I D		IΙΑ	通年	火	1	羅		義	圭
LP	全	IΙΒ	通年	金	4	鄭		ハ	ナ
		ΠA	出出	水	2	金		慶	湖
	1	пА	前期	金	5	亚		愛	仙刀
	1	IIВ	後期	水	2	羅		義	圭
LA		пр	1欠为	金	5	<b>が</b> 性		我	土.
LA		ΠA	前期	水	2	羅		義	圭
	2	пл	月17岁]	金	5	<b>が圧</b>		找	土.
	4	IВ	後期	水	2	金		慶	湖
		пр	1久対	金	5	ZIZ.		逻	11/)]
J E C	<u></u>	IΙΑ	通年	火	5	申			鎬
JECSTPG	全	IIΒ	通年	木	4	李		泰	勲

### 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
人兴却	全	ΙA	通年	火	3	ヴ	エ	ラ
全学部	王	ΙВ	通年	金	5	ヴ	エ	ラ

### 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
O A A S S A C A	全	ΠА	通年	火	1	ヴ	エ	ラ
	王 王	IВ	通年	金	4	ヴ	I	ラ

%S、Tの学生はII A か II B O いずれか片方を「ロシア語<math>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	<b>ž</b> .	旦 当	当 耆	¥ i
	1)	ΙA	通年	火	2	清	水	りえ	.子
知兴止		ΙВ	通年	金	1	Ш	邊	理	恵
留学生	2	ΙA	通年	火	3	清	水	りえ	.子
		ΙВ	通年	水	5	Ш	邊	理	恵

### 日本語IAおよび日本語IB

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限	扎	旦 当	á 者
知兴止	<u> </u>	IΙΑ	通年	火	1	清	水	りえ子
留学生	全	IΙΒ	通年	金	4	清	水	りえ子