

2026年度  
学修ガイド

# スポーツ科学部

Faculty  
of  
Sports and Health Science



福岡大学

2026年度新入生(26台)の皆さんへ

この学修ガイドは、卒業まで  
使用します。大切に保管してください。

※学修ガイドの内容は、FU ポータルでも閲覧できます。

この学修ガイドには、履修登録、授業、試験など、学修をすすめるうえでの重要事項や情報を掲載しています。よく読み、理解するようにしてください。

なお、掲載内容に変更が発生した場合は、FU ポータル等でお知らせします。

<注意>

入学後の各種ガイダンスでこの学修ガイドを使用しますので、必ず持参して参加してください。

2026年度  
学修ガイド

# スポーツ科学部

Faculty  
of  
Sports and Health Science



# 目次

## I 学部教育の理念と目標

- 003 学部教育の理念と目標
- 004 教育上のポリシー等
  - ◎ディプロマ・ポリシー、カリキュラム・ポリシー、履修系統図の定義
  - ◎スポーツ科学部 ディプロマ・ポリシー、カリキュラム・ポリシー
  - ◎スポーツ科学部スポーツ科学科 ディプロマ・ポリシー、カリキュラム・ポリシー、履修系統図
  - ◎スポーツ科学部健康運動科学科 ディプロマ・ポリシー、カリキュラム・ポリシー、履修系統図

## II 学年ごよみ・事務窓口

- 019 2026年度学年ごよみ
- 021 2026年度年間カレンダー
- 023 事務窓口案内
  - ◎教務関係事務部署について
  - ◎各種証明書の発行・諸届・諸願の事務窓口
  - ◎窓口受付時間
  - ◎事務休業日

## III 諸届

- 027 諸届
  - ◎休学
  - ◎復学
  - ◎退学
  - ◎除籍
  - ◎再入学
  - ◎転部・転科
  - ◎氏名・性別・国籍等の学籍情報変更
  - ◎住所変更・保証人変更

## IV 授業・試験

- 033 大学からの連絡
- 035 単位と授業時間
- 036 休講および補講
- 036 振替授業日および休日授業日
- 037 出席の確認
- 037 欠席届
- 038 教室の表示等
- 038 テキスト（教科書）の購入
- 039 試験
- 042 成績・進級
- 044 在学の年限
- 044 卒業
- 044 交通機関の乱れや台風・積雪等による授業の休講等
- 045 前期・後期 試験時間割

## V 履修の手引

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

## VI その他

- 143 大学院受験（飛び級制度）
  - 143 特待生制度
  - 144 国際交流・海外留学支援
- 

## VII 諸規程

- 151 福岡大学学則〔新入生（令和8年度入学生）適用〕
  - 171 授業科目及び単位・時間数
  - 173 授業科目の履修等について
  - 179 福岡大学学科履修規程
  - 187 年次別授業科目表（学科履修規程 第4条別表）
  - 201 福岡大学成績考査規程
  - 204 その他諸規程
- 

## VIII オフィス・アワー

- 221 オフィス・アワー
- 

巻末 | 履修登録の手引

CONTENTS

# I

## 学部教育の理念と目標

---

- 学部教育の理念と目標
- 教育上のポリシー等

# 学部教育の理念と目標

## ースポーツ科学部生へのメッセージー

スポーツ科学部長 ● 檜 垣 靖 樹

本学部は、昭和44年（1969年）「体育学部体育学科」として設立され、平成10年（1998年）に現在の「スポーツ科学部」に改名されました。スポーツ科学部の教育研究の理念は、「スポーツ医・科学の専門的知識とスポーツ・健康運動の実践を融合する学修及び研究を通して、地域社会及び国際社会の発展に貢献すること」とし、この理念に基づき、「豊かな人間性、倫理観及びコミュニケーション能力を培い、地域社会に貢献でき、社会性及び国際性を兼ね備えた人材を養成することを目的とする」としています。

スポーツ科学部生の皆さんには、卒業時にどのような力を身につけてほしいか、その学修成果の目標となるものとして、

- ・スポーツや健康運動全般の科学的指導能力を備えている
- ・専門とするスポーツ・健康運動の高い技能と指導能力を備えている
- ・スポーツ・健康運動の医・科学的知識に基づく卒業論文作成能力を備えている
- ・スポーツ・健康運動を通じて社会や職業活動に必要なコミュニケーション能力、課題解決力、倫理的思考力を備えている

という4つを掲げ、これらの力を身につけた者に学位を授与しています。

本学部には、「スポーツ科学科」と「健康運動科学科」の2学科が設置されています。

「スポーツ科学科」では、スポーツ競技力や運動能力の向上を目指したスポーツ科学分野の知識を有し、スポーツ界、教育界、産業界、官界等において、スポーツ科学の知識に基づいた適切なスポーツの実践と論理的指導ができ、国内外で活躍できる人材を中心に、競技力の向上を目指したストレングストレーニングの実践及び指導、施設や用具等の開発、スポーツイベント等の企画・運営を含めたスポーツマネジメント等ができる人材も養成することを目的としています。

「健康運動科学科」では、健康運動、ストレングストレーニング及びレクリエーション活動による心身の健康の回復、保持、増進を目指したスポーツ医・科学分野の知識を有し、地域社会、国際社会、教育界、産業界、医療分野等において、創造的・実践的な指導を行うことができる人材を中心に、企業や地域及び医療とも連携した健康づくりマネジメント等ができる人材も養成することを目的としています。

令和8年度より、新カリキュラムが始動します。皆さんの目標達成に向けて、各年次に応じて意図的かつ計画的に授業科目を編成し、3年次には各学科に設置されたコース選択を必須とします。履修科目を選ぶ際には、授業内容をより深く理解するために「スタートアップ授業」の動画を是非、活用してください。FUポータル内のWebシラバスから視聴することができます。本学部の行事として、新入生懇談会、学部祭、卒業研究論文発表会を実施しています。これらは、学部生の結束力や帰属意識を高めるとともに、何が身についたか、自身の成長を実感できる大切な学部行事です。また、個別指導にも力を入れており、1・2年次にはクラス担任制度を、3・4年次にはゼミ制度を設けています。学生生活や授業を支援する体制として、教務一課・三課、学生課、就職や進路の相談ができるキャリアセンター、心身の健康や障がいなどについては保健センターの学生心理相談室や学生部障がい学生支援センターなどの窓口があります。相談したいことや悩みがあるときは、どうぞ気軽に各窓口を訪ねてください。

福岡大学は、建学の精神と教育研究の理念に基づいた全人教育を目指しています。スポーツ科学を学び、スポーツと健康運動のエキスパートとして、社会に貢献する人財になるべく、しっかりと学修し、充実した学生生活を送ってください。

# 教育上のポリシー等

## 1 ディプロマ・ポリシー、カリキュラム・ポリシー、履修系統図の定義

### ディプロマ・ポリシー (DP) :

各大学、学部・学科等の教育理念に基づき、どのような力を身に付けた者に卒業を認定し、学位を授与するのかを定める基本的な方針であり、学生の学修成果の目標ともなるものをディプロマ・ポリシー（学位授与方針）という。

### カリキュラム・ポリシー (CP) :

ディプロマ・ポリシーの達成のために、どのような教育課程を編成し、どのような教育内容・方法を実施し、学修成果をどのように評価するのかを定める基本的な方針をカリキュラム・ポリシー（教育課程編成・実施の方針）という。

## 履修系統図

### カリキュラム・マップ :

カリキュラム・マップとは、授業科目と教育目標の関係を示した表であり、ディプロマ・ポリシー（学位授与方針）に基づき、各科目が卒業するまでに身につける能力のどの項目と関連するのを示す。

### カリキュラム・ツリー :

卒業までに身につけるべき知識・能力を得るための授業科目が、どのように配置されているか、各授業科目の対応関係や履修・学修における道筋を示したものをカリキュラム・ツリーという。

## 2 スポーツ科学部 ディプロマ・ポリシー、カリキュラム・ポリシー

### ◎スポーツ科学部 ディプロマ・ポリシー (DP)

スポーツ科学部の教育課程においては、以下に掲げる能力を備え、厳格な成績評価のもとで所定の単位を修得した学生に卒業を認定し、学位を授与します。

1. スポーツや健康運動全般の科学的指導能力を備えている。
2. 専門とするスポーツ・健康運動の高い技能と指導能力を備えている。
3. スポーツ・健康運動の医・科学的知識に基づく卒業論文作成能力を備えている。
4. スポーツ・健康運動を通じて社会や職業活動に必要なコミュニケーション能力、課題解決力、倫理的思考力を備えている。

#### 【共通教育】

共通教育のDPに関しては別に定める。

共通教育に関するDPをもって学部DPを構成する。

### ◎スポーツ科学部 カリキュラム・ポリシー (CP)

スポーツ科学部のカリキュラムは、ディプロマ・ポリシー (DP) に示した人材を育成することを目的として編成されています。

そのためのカリキュラムとして、1年次より共通教育科目とともに基礎的な専門教育科目を配置し、学年が進むにしたがって学生個々の興味と関心に基づいて専門的な知識と技能をより深く学ぶことができるようにしています。また、1年次から就職等の進路を視野に入れて意図的、計画的に専門教育を進めることができるように、一部選抜制を含む推奨コースを設定しています。さらに、実技科目や演習科目は、理論と実践を統合した教育を体系的に行うために、少人数のクラスによる双方向の授業形態を配置し、3・4年次ではスポーツ科学演習や卒業研究論文および卒業研究論文発表会を通して学習者自身が何が身についたか、実感できるようカリキュラムを組んでいます。

スポーツ科学科は、自らが専門とするスポーツ種目のコーチング理論の習得と技能の向上、スポーツ全般にわたる科学的指導能力の向上およびスポーツを通じたキャリア形成を、また健康運動科学科は、健康運動・S&C (ストレンクス&コンディショニング)・レクリエーションの科学的基礎知識に基づく実践・指導能力の習得および健康運動を通じたキャリア形成をそれぞれねらいとし、各学科の特性にあったカリキュラムを編成しています。

#### 【共通教育】

共通教育のCPに関しては別に定める。

共通教育に関するCPをもって学部CPを構成する。

共通教育科目のDP、CP、カリキュラム・ツリー、カリキュラム・マップについては、FUポータルに掲載しています。

#### 【掲載場所】

FUポータル▶授業関連▶履修系統図 (カリキュラム・ツリーおよびカリキュラム・マップ)

▶履修系統図 (令和8年度入学生) ▶共通教育科目

### 3 スポーツ科学部スポーツ科学科 ディプロマ・ポリシー、カリキュラム・ポリシー、履修系統図

〔スポーツ科学部スポーツ科学科〕 学位（教育）プログラム名：スポーツ科学

#### ◎スポーツ科学科 ディプロマ・ポリシー（DP）

##### 【知識・理解】

- A-1 スポーツに関する科学的基礎知識について理解し、説明できる。
- A-2 スポーツに関する技術構造について理解し、説明できる。
- A-3 スポーツに関する指導方法について理解し、説明できる。

##### 【技能】

- B-1 スポーツに関する技術を習得し、競技等の場面において発揮することができる。
- B-2 スポーツに関する技術構造や指導方法の知識や理論に基づいて指導することができる。
- B-3 スポーツを通じてリーダーシップ・コミュニケーション能力を身につけ、発揮することができる。
- B-4 スポーツを通じて倫理的思考力を身につけ、発揮することができる。

##### 【態度・志向性】

- C-1 スポーツ科学の発展に貢献しようとする意欲を持っている。
- C-2 スポーツに関して自ら課題を発見し、解決する意欲を持っている。
- C-3 スポーツに関して論理的に説明する意欲を持っている。
- C-4 スポーツを通じて地域社会および国際社会に貢献する姿勢を備えている。
- C-5 スポーツに関してマネジメント等に取り組む意欲を持っている。

##### 【共通教育】

共通教育のDPに関しては別に定める。

共通教育に関するDPをもって学位（教育）プログラムDPを構成する。

## ◎スポーツ科学科 カリキュラム・ポリシー（CP）

本学位（教育）プログラムのカリキュラムは、ディプロマ・ポリシー（DP）に示した「知識・理解」「技能」「態度・志向性」を備えた人材を育成することを目的として編成されています。

そのためのカリキュラムとして、1年次より共通教育科目とともに基礎的な専門教育科目を配置し、学年が進むにしたがって、学生個々の興味と関心に基づいて選択できる専門教育科目を多くしています。また、1年次から就職等の進路を視野に入れて意図的、計画的に専門教育を進めることができるように、一部選抜制を含む4つの推奨コース（アスリート・コーチコース、S&C（ストレングス&コンディショニング）トレーナーコース、保健体育科教員コース、スポーツキャリアデザインコース）を設定しています。カリキュラムの中に各コースの推奨科目群およびコース共通科目群を設け、早くから専門的知識や技能を体系的に習得できるようにしています。

スポーツ科学・コーチング・S&Cの理論と実践を統合した教育を体系的に行うため、「スポーツ科学演習」「卒業研究論文」などの演習科目は、少人数のクラスによる双方向の授業形態を多くとっています。また、競技スポーツに関わるコーチング、保健体育科教員の養成、アスリートを支えるS&C、スポーツ科学を実践するスポーツキャリアについて、専門的な基礎科目から演習科目・実習科目を通じた体系的な学びが可能です。

### 【共通教育】

共通教育のCPに関しては別に定める。

共通教育に関するCPをもって学位（教育）プログラムCPを構成する。

学修ガイドに記載のスポーツ科学科DP、CP、カリキュラム・ツリー、カリキュラム・マップについては最新年台の内容となります。入学年度ごとのDP、CP、カリキュラム・ツリー、カリキュラム・マップについては、FUポータルに掲載しています。※共通教育科目も以下の手順で確認できます。

### 【掲載場所】

FUポータル▶授業関連▶履修系統図（カリキュラム・ツリーおよびカリキュラム・マップ）

▶履修系統図

# I. 学部教育の理念と目標

## 履修系統図（カリキュラム・マップ）

学位（教育）プログラム名：スポーツ科学

科目名	科目区分	必修区分	配当年次	A) 知識・理解			B) 技能				C) 態度・志向性															
				A-1	A-2	A-3	B-1	B-2	B-3	B-4	C-1	C-2	C-3	C-4	C-5											
■■■専門教育科目（82単位以上）■■■																										
【必修科目（36単位）】																										
《共通（36単位）》																										
フレッシュマンセミナー	専門	必修	1	○	○	○																				
コーチング学総論Ⅰ	専門	必修	1	○	○	○																				
コーチング学総論Ⅱ	専門	必修	1	○	○	○																				
スポーツ心理学	専門	必修	1	○	○																					
スポーツ栄養学	専門	必修	1	○	○																					
解剖生理学Ⅰ	専門	必修	1	○	○																					
スポーツデータサイエンス演習	専門	必修	1	○	○																					
ステップアップセミナー	専門	必修	2								○		○	○	○											
スポーツ生理学	専門	必修	2	○	○																					
スポーツバイオメカニクス	専門	必修	2	○	○																					
スポーツ内科学	専門	必修	2	○	○																					
スポーツ整形外科	専門	必修	2	○	○	○																				
スポーツ経営学	専門	必修	2	○	○																					
スポーツ科学演習	専門	必修	3								○				○	○										
卒業研究論文	専門	必修	4								○	○	○	○	○	○										
【選択必修科目（12単位）】																										
スポーツ社会学	専門	選択必修	1	○	○																					
スポーツ哲学	専門	選択必修	1	○	○																					
スポーツ史	専門	選択必修	1	○	○																					
器械運動演習	専門	選択必修	2	○	○	○	○	○																		
陸上競技演習	専門	選択必修	2	○	○	○	○	○	○																	
水泳演習	専門	選択必修	2	○	○	○	○	○	○																	
ダンス演習	専門	選択必修	2	○	○	○	○	○	○																	
球技演習A	専門	選択必修	3	○	○	○	○	○	○																	
球技演習B	専門	選択必修	3	○	○	○	○	○	○																	
球技演習C	専門	選択必修	3	○	○	○	○	○	○																	
球技演習D	専門	選択必修	3	○	○	○	○	○	○																	
武道演習	専門	選択必修	3	○	○	○	○	○	○																	
【選択科目（34単位以上）】																										
スポーツトレーニング概論	専門	選択	1	○	○	○																				
健康スポーツ総論Ⅰ	専門	選択	1	○	○	○																				
体力学	専門	選択	2	○	○	○																				
スポーツ統計学	専門	選択	2	○	○																					
スキー	専門	選択	2				○	○	○																	
キャンプ	専門	選択	2			○	○	○	○						○											
アクアスポーツ	専門	選択	2				○	○	○																	
身体コンディショニング論	専門	選択	2	○	○																					
ストレングス&コンディショニング演習	専門	選択	2	○	○	○	○	○	○																	
テーピング&スポーツ・ケア演習	専門	選択	2	○	○	○	○	○	○																	
スポーツ・体力測定評価	専門	選択	2	○	○																					
保健体育科教職基礎	専門	選択	2	○	○																					
保健体育科教育法Ⅰ	専門	選択	2	○	○	○		○																		
保健体育科教育法Ⅱ	専門	選択	2	○	○	○		○																		
体づくり運動演習	専門	選択	2	○	○	○	○	○	○																	
レジャー・レクリエーション総論	専門	選択	2	○	○																					
野外教育概論	専門	選択	2	○	○																					
スポーツバイオメカニクス実験	専門	選択	3	○	○	○		○																		
スポーツ生理学・生化学実験	専門	選択	3	○	○	○		○																		
スポーツ心理学実験	専門	選択	3	○	○	○		○																		
コーチライセンス科目A	専門	選択	3				○	○							○	○										
コーチライセンス科目B	専門	選択	3				○	○							○	○										
スケート	専門	選択	3				○	○	○																	
ゴルフ	専門	選択	3				○	○	○	○																
アスリート・パフォーマンス演習Ⅰ	専門	選択	3	○	○	○		○	○																	
アスリート・コーチング論	専門	選択	3	○	○	○																				
コーチング法演習	専門	選択	3				○	○	○	○																
エクササイズテクニック実習	専門	選択	3				○	○			○	○														
エクササイズテクニック演習	専門	選択	3				○	○	○	○																
応急処置実習	専門	選択	3			○		○																		
保健体育科教職演習Ⅰ	専門	選択	3				○	○	○																	
保健体育科実技演習	専門	選択	3			○		○	○																	
発達支援教育論	専門	選択	3	○	○	○																				
教職事前実習	専門	選択	3					○	○	○																
保健体育科教育法Ⅲ	専門	選択	3	○	○	○		○																		
保健体育科教育法Ⅳ	専門	選択	3	○	○	○		○																		
スポーツ運動学	専門	選択	3	○	○																					

科目名	科目区分	必修区分	配当年次	A) 知識・理解			B) 技能				C) 態度・志向性				
				A-1	A-2	A-3	B-1	B-2	B-3	B-4	C-1	C-2	C-3	C-4	C-5
公衆衛生学 (含衛生学)	専門	選択	3	○	○										
学校保健	専門	選択	3	○	○										
スポーツキャリアデザイン実習Ⅰ	専門	選択	3				○	○			○	○			
スポーツキャリアデザイン演習	専門	選択	3		○	○	○	○			○				
スポーツゲーム・パフォーマンス分析演習	専門	選択	3	○	○		○	○							
スポーツマーケティング論	専門	選択	3	○	○										
スポーツ産業論	専門	選択	3	○	○										
スポーツリサーチ実習	専門	選択	3	○							○	○	○		
アダプテッドスポーツ演習	専門	選択	3					○	○	○					
スポーツメディア論	専門	選択	3	○	○										
スポーツ行政論	専門	選択	3	○	○										
スポーツ種目各論	専門	選択	4	○	○	○									
アスリート・パフォーマンス演習Ⅱ	専門	選択	4				○		○	○					
コーチング法実習	専門	選択	4								○	○	○	○	
メンタルマネジメント	専門	選択	4	○	○	○									
トレーニングプログラムデザイン演習	専門	選択	4	○		○	○	○							
ストレンクス&コンディショニングインターンシップ実習Ⅰ	専門	選択	4				○	○			○	○	○		
ストレンクス&コンディショニングインターンシップ実習Ⅱ	専門	選択	4						○	○		○	○	○	
保健体育科教職演習Ⅱ	専門	選択	4			○	○	○	○						
スポーツキャリアデザイン実習Ⅱ	専門	選択	4						○	○		○	○	○	
【GH 専門教育科目 (10単位限度)】															
解剖生理学Ⅱ	専門	選択	1	○	○										
健康スポーツ総論Ⅱ	専門	選択	1	○	○	○									
健康スポーツ心理学	専門	選択	2	○	○	○									
健康スポーツ経済学	専門	選択	2	○	○										
スポーツ生化学	専門	選択	2	○	○										
運動栄養学	専門	選択	2	○	○										
健康・体力測定評価	専門	選択	2	○	○										
健康スポーツ演習	専門	選択	3				○	○	○						
運動療法・処方(含むリハビリテーション)	専門	選択	3	○	○	○									
フィットネス実習	専門	選択	3				○	○	○	○					
エアロビックエクササイズ	専門	選択	3		○	○	○	○	○						
健康運動指導演習Ⅰ	専門	選択	3				○	○	○						
レクリエーション演習Ⅰ	専門	選択	3				○	○	○	○					
レクリエーション演習Ⅱ	専門	選択	3				○	○	○	○					
野外教育・レクリエーション支援論	専門	選択	3	○	○	○									
社会福祉論	専門	選択	3	○	○										
キャンプ指導法実習	専門	選択	3				○	○	○	○					
健康キャリアデザイン実習Ⅰ	専門	選択	3				○	○			○	○			
健康キャリアデザイン演習	専門	選択	3		○	○	○	○			○				
健康キャリアデザイン実習Ⅱ	専門	選択	4						○	○		○	○	○	
運動療法実習	専門	選択	4				○	○	○	○					
健康運動指導演習Ⅱ	専門	選択	4			○	○	○							
【関連教育科目】															
基礎防災学	関連	選択	3							○					
特別講義A	関連	選択	3	○	○										

※共通教育科目に関しては、共通教育科目に関するカリキュラムマップで別に定める。

学位（教育）プログラムカリキュラムツリー  
【スポーツ科学部（スポーツ科学科）】  
令和8年度入学生適用

1 年次	2 年次	3 年次	4 年次					
フレッシュマンセミナー スポーツ心理学 解剖生理学Ⅰ スポーツ栄養学 スポーツデータサイエンス演習 コーチング学総論Ⅰ コーチング学総論Ⅱ	ステップアップセミナー スポーツ生理学 スポーツ内科学 スポーツ経営学 スポーツ整形外科学 スポーツバイオメカニクス  陸上競技演習 器械運動演習 水泳演習 ダンス演習	スポーツ科学演習  球技演習A - バスケットボール - ハンドボール  球技演習B - サッカー - ラグビー  球技演習C - バレーボール - テニス  球技演習D - バドミントン - 卓球 - ソフトボール  武道演習 - 柔道 - 剣道	卒業研究論文					
スポーツ社会学 スポーツ哲学 スポーツ史	体力学 スポーツ統計学 アクアスポーツ キャンプ スキー	スポーツバイオメカニクス実験 スポーツ生理学・生化学実験 スポーツ心理学実験 コーチライセンス科目A コーチライセンス科目B スケート ゴルフ	スポーツ種目各論					
アスリート・コーチコース推奨科目 スポーツトレーニング概論	身体コンディショニング論 ストレングス&コンディショニング演習	○アスリート・パフォーマンス演習Ⅰ ○アスリート・コーチング論 コーチング法演習	○アスリート・パフォーマンス演習Ⅱ ○コーチング法実習 メンタルマネジメント					
S&Cトレーナーコース推奨科目	ストレングス&コンディショニング演習 テーピング&スポーツ・ケア演習 スポーツ・体力測定評価	○エクササイズテクニック実習 ○エクササイズテクニック演習 ○応急処置実習	○トレーニングプログラムデザイン演習 ○ストレングス&コンディショニング インターンシップ実習Ⅰ ○ストレングス&コンディショニング インターンシップ実習Ⅱ					
保健体育科教員コース推奨科目	保健体育科教職基礎 保健体育科教育法Ⅰ 保健体育科教育法Ⅱ 体づくり運動演習 陸上競技演習* 器械運動演習* 水泳演習* ダンス演習*	○保健体育科教職演習Ⅰ ○保健体育科実技演習 発達支援教育論 教職事前実習 保健体育科教育法Ⅲ 保健体育科教育法Ⅳ スポーツ運動学 公衆衛生学（含衛生学） 学校保健	○保健体育科教職演習Ⅱ 球技演習A* 球技演習B* 球技演習C* 球技演習D* 武道演習*					
スポーツキャリアデザインコース推奨科目 健康スポーツ総論Ⅰ	レジャー・レクリエーション総論 野外教育概論	○スポーツキャリアデザイン実習Ⅰ ○スポーツキャリアデザイン演習 ○スポーツゲーム・パフォーマンス分析演習 スポーツマーケティング論 スポーツ産業論 スポーツリサーチ実習 アダプテッドスポーツ演習 スポーツメディア論 スポーツ行政論	○スポーツキャリアデザイン実習Ⅱ					
関連教育科目	他学部の授業科目のうちスポーツ科学部教授会が適当と認める授業科目							
共通教育科目	人文科学	社会科学	自然科学	総合系列科目	学修基盤科目	外国語科目	保健体育科目	単位互換科目

■：必修科目    ■：選択必修科目    □：選択科目    □：コース推奨科目（\*選択必修科目を含む）    ○：コース履修限定科目

## 4 スポーツ科学部健康運動科学科 ディプロマ・ポリシー、カリキュラム・ポリシー、履修系統図

〔スポーツ科学部健康運動科学科〕 学位（教育）プログラム名：健康運動科学

### ◎健康運動科学科 ディプロマ・ポリシー（DP）

#### 【知識・理解】

- A-1 健康に関する医科学的基礎知識について理解し、説明できる。
- A-2 健康運動・S&C（ストレングス&コンディショニング）・レクリエーションの技術構造について理解し、説明できる。
- A-3 健康運動・S&C・レクリエーションの指導方法について理解し、説明できる。

#### 【技能】

- B-1 健康運動・S&C・レクリエーションの技術を習得し、運動指導等の場面において発揮することができる。
- B-2 健康運動・S&C・レクリエーションの技術構造や指導方法に関する知識や理論に基づいて指導することができる。
- B-3 健康運動・S&C・レクリエーションを通じてリーダーシップ・コミュニケーション能力を身につけ、発揮することができる。
- B-4 健康運動・S&C・レクリエーションを通じて倫理的思考力を身につけ、発揮することができる。

#### 【態度・志向性】

- C-1 健康運動科学の発展に貢献しようとする意欲を持っている。
- C-2 健康運動について、自ら課題を発見し、解決する意欲を持っている。
- C-3 健康運動を論理的に説明する意欲を持っている。
- C-4 健康運動の技術を通じて地域社会および国際社会に貢献する姿勢を備えている。
- C-5 健康運動についてマネジメント等に取り組む意欲を持っている。

#### 【共通教育】

共通教育のDPに関しては別に定める。

共通教育に関するDPをもって学位（教育）プログラムDPを構成する。

## ◎健康運動科学科 カリキュラム・ポリシー（CP）

本学位（教育）プログラムのカリキュラムは、ディプロマ・ポリシー（DP）に示した「知識・理解」「技能」「態度・志向性」を備えた人材を育成することを目的として編成されています。

そのためのカリキュラムとして、1年次より共通教育科目とともに基礎的な専門教育科目を配置し、学年が進むにしたがって学生個々の興味と関心に基づいて選択できる専門教育科目を多くしています。また、1年次から就職等の進路を視野に入れて意図的、計画的に専門教育を進めることができるように、一部選抜制を含む4つの推奨コース（健康運動指導者コース、保健体育科教員コース、S&C（ストレンクス&コンディショニング）トレーナーコース、健康キャリアデザインコース）を設定しています。カリキュラムの中に各コースの推奨科目群とコース共通科目群を設け、早くから専門的知識や技能を体系的に習得できるようにしています。

健康スポーツおよび健康関連科目の理論と実践を統合した教育を行うために、「スポーツ科学演習」「卒業研究論文」などの演習科目は、少人数のクラスによる双方向の授業形態を多くとっています。また、健康運動・S&C・レクリエーション・健康関連科目に関わる実習科目や演習科目、各インターンシップ科目では、現場の実践に即した科学的指導能力やマネジメント能力を高め、地域社会に貢献する態度を身につけられるようにしています。

### 【共通教育】

共通教育のCPに関しては別に定める。

共通教育に関するCPをもって学位（教育）プログラムCPを構成する。

学修ガイドに記載の健康運動科学科DP、CP、カリキュラム・ツリー、カリキュラム・マップについては最新年台の内容となります。入学年度ごとのDP、CP、カリキュラム・ツリー、カリキュラム・マップについては、FUポータルに掲載しています。※共通教育科目も以下の手順で確認できます。

### 【掲載場所】

FUポータル▶授業関連▶履修系統図（カリキュラム・ツリーおよびカリキュラム・マップ）

▶履修系統図

I. 学部教育の理念と目標

履修系統図（カリキュラム・マップ）

学位（教育）プログラム名：健康運動科学

科目名	科目区分	必修区分	配当年次	A) 知識・理解			B) 技能				C) 態度・志向性																
				A-1	A-2	A-3	B-1	B-2	B-3	B-4	C-1	C-2	C-3	C-4	C-5												
■■■専門教育科目（82単位以上）■■■																											
【必修科目（36単位）】																											
《共通（36単位）》																											
フレッシュマンセミナー	専門	必修	1	○	○	○																					
健康スポーツ総論Ⅰ	専門	必修	1	○	○	○																					
健康スポーツ総論Ⅱ	専門	必修	1	○	○	○																					
スポーツ心理学	専門	必修	1	○	○	○																					
スポーツ栄養学	専門	必修	1	○	○																						
解剖生理学Ⅰ	専門	必修	1	○	○																						
スポーツデータサイエンス演習	専門	必修	1	○	○																						
ステップアップセミナー	専門	必修	2								○			○		○		○									
スポーツ生理学	専門	必修	2	○	○																						
スポーツ内科学	専門	必修	2	○	○																						
レジャー・レクリエーション総論	専門	必修	2	○	○	○																					
健康スポーツ演習	専門	必修	3				○	○	○																		
スポーツ科学演習	専門	必修	3							○							○	○									
卒業研究論文	専門	必修	4								○	○	○	○	○	○	○	○	○								
【選択必修科目（12単位以上）】																											
スポーツ社会学	専門	選択必修	1	○	○																						
スポーツ哲学	専門	選択必修	1	○	○																						
スポーツ史	専門	選択必修	1	○	○																						
スポーツ整形外科学	専門	選択必修	2	○	○	○																					
体力学	専門	選択必修	2	○	○	○																					
スポーツバイオメカニクス	専門	選択必修	2	○	○																						
公衆衛生学（含衛生学）	専門	選択必修	3	○	○																						
スポーツ産業論	専門	選択必修	3	○	○																						
発達支援教育論	専門	選択必修	3	○	○	○																					
【選択科目（34単位以上）】																											
解剖生理学Ⅱ	専門	選択	1	○	○																						
ストレングス&コンディショニング演習	専門	選択	2			○	○	○	○																		
テーピング&スポーツ・ケア演習	専門	選択	2	○	○	○	○	○																			
健康スポーツ心理学	専門	選択	2	○	○	○																					
運動栄養学	専門	選択	2	○	○																						
身体コンディショニング論	専門	選択	2	○	○																						
保健体育科教育法Ⅰ	専門	選択	2	○	○	○			○																		
保健体育科教育法Ⅱ	専門	選択	2	○	○	○			○																		
保健体育科教職基礎	専門	選択	2	○	○																						
健康スポーツ経済学	専門	選択	2	○	○																						
野外教育概論	専門	選択	2	○	○																						
スポーツ統計学	専門	選択	2	○	○																						
スポーツ生化学	専門	選択	2	○	○																						
健康・体力測定評価	専門	選択	2	○	○																						
キャンプ	専門	選択	2			○	○	○	○									○									
スキー	専門	選択	2				○	○	○																		
アクアスポーツ	専門	選択	2				○	○	○																		
器械運動演習	専門	選択	2				○	○	○																		
陸上競技演習	専門	選択	2				○	○	○																		
水泳演習	専門	選択	2			○	○	○	○																		
ダンス演習	専門	選択	2				○	○	○																		
体づくり運動演習	専門	選択	2	○	○	○	○	○	○																		
球技演習A	専門	選択	3	○	○	○	○	○	○																		
球技演習B	専門	選択	3	○	○	○	○	○	○																		
球技演習C	専門	選択	3	○	○	○	○	○	○																		
球技演習D	専門	選択	3	○	○	○	○	○	○																		
武道演習	専門	選択	3	○	○	○	○	○	○																		
応急処置実習	専門	選択	3			○		○																			
エクササイズテクニック実習	専門	選択	3				○	○			○	○															
エクササイズテクニック演習	専門	選択	3				○	○	○	○																	
健康キャリアデザイン実習Ⅰ	専門	選択	3				○	○	○	○		○	○														
健康キャリアデザイン演習	専門	選択	3		○	○	○	○	○		○																
運動療法・処方(含むりハビリテーション)	専門	選択	3	○	○	○																					
フィットネス実習	専門	選択	3				○	○	○	○																	
エアロビックエクササイズ	専門	選択	3		○	○	○	○	○																		
健康運動指導演習Ⅰ	専門	選択	3				○	○	○																		
保健体育科教育法Ⅲ	専門	選択	3	○	○	○																					
保健体育科教育法Ⅳ	専門	選択	3	○	○	○																					
スポーツ運動学	専門	選択	3	○	○																						
保健体育科実技演習	専門	選択	3			○		○	○																		

科目名	科目区分	必修区分	配当年次	A) 知識・理解			B) 技能				C) 態度・志向性				
				A-1	A-2	A-3	B-1	B-2	B-3	B-4	C-1	C-2	C-3	C-4	C-5
学校保健	専門	選択	3	○	○										
教職事前実習	専門	選択	3					○	○	○					
保健体育科教職演習Ⅰ	専門	選択	3					○	○	○					
レクリエーション演習Ⅰ	専門	選択	3				○	○	○	○					
レクリエーション演習Ⅱ	専門	選択	3				○	○	○	○					
スポーツマーケティング論	専門	選択	3	○	○										
スポーツリサーチ実習	専門	選択	3	○	○						○	○	○		
野外教育・レクリエーション支援論	専門	選択	3	○	○	○									
社会福祉論	専門	選択	3	○	○										
アダプテッドスポーツ演習	専門	選択	3					○	○	○					
キャンプ指導法実習	専門	選択	3				○	○	○	○					
スポーツバイオメカニクス実験	専門	選択	3		○	○		○							
スポーツ心理学実験	専門	選択	3		○	○		○							
スポーツ生理学・生化学実験	専門	選択	3		○	○		○							
スポーツゲーム・パフォーマンス分析演習	専門	選択	3	○	○		○	○							
スケート	専門	選択	3				○	○	○						
ゴルフ	専門	選択	3				○	○	○	○					
スポーツ行政論	専門	選択	3	○	○										
トレーニングプログラムデザイン演習	専門	選択	4		○	○	○	○							
ストレンクス&コンディショニングインターンシップ実習Ⅰ	専門	選択	4				○	○			○	○	○		
ストレンクス&コンディショニングインターンシップ実習Ⅱ	専門	選択	4						○	○		○	○	○	
健康キャリアデザイン実習Ⅱ	専門	選択	4						○	○		○	○	○	
スポーツ種目各論	専門	選択	4						○	○		○	○	○	
健康運動指導演習Ⅱ	専門	選択	4			○	○	○							
運動療法実習	専門	選択	4				○	○	○	○					
保健体育科教職演習Ⅱ	専門	選択	4			○	○	○	○						
【GS 専門教育科目 (10単位限度)】															
コーチング学総論Ⅱ	専門	選択	1	○	○	○									
スポーツトレーニング概論	専門	選択	1	○	○	○									
アスリート・パフォーマンス演習Ⅰ	専門	選択	3			○	○	○							
コーチング法演習	専門	選択	3				○	○	○	○					
アスリート・パフォーマンス演習Ⅱ	専門	選択	4				○		○	○					
アスリート・コーチング論	専門	選択	3	○	○	○									
コーチング法実習	専門	選択	4								○	○	○	○	
スポーツメディア論	専門	選択	3	○	○										
メンタルマネジメント	専門	選択	4	○	○	○									
コーチング学総論Ⅰ	専門	選択	1	○	○	○									
スポーツ経営学	専門	選択	2	○	○										
コーチライセンス科目A	専門	選択	3				○	○					○	○	
コーチライセンス科目B	専門	選択	3				○	○					○	○	
【関連教育科目】															
基礎防災学	関連	選択	3							○					
特別講義A	関連	選択	3	○	○										

※共通教育科目に関しては、共通教育科目に関するカリキュラムマップで別に定める。

学位（教育）プログラムカリキュラムツリー  
【スポーツ科学部（健康運動科学科）】  
令和8年度入学生適用

1 年次	2 年次	3 年次	4 年次					
フレッシュマンセミナー スポーツ心理学 解剖生理学Ⅰ スポーツ栄養学 スポーツデータサイエンス演習 健康スポーツ総論Ⅰ 健康スポーツ総論Ⅱ	ステップアップセミナー スポーツ生理学 スポーツ内科学 レジャー・レクリエーション総論	スポーツ科学演習 健康スポーツ演習	卒業研究論文					
スポーツ社会学 スポーツ哲学 スポーツ史	スポーツ整形外科学 スポーツバイオメカニクス 体力学	スポーツ産業論 公衆衛生学（含衛生学） 発達支援教育論						
	スポーツ生化学 スポーツ統計学 アクアスポーツ キャンプ スキー	スポーツバイオメカニクス実験 スポーツ生理学・生化学実験 スポーツ心理学実験 スケート ゴルフ	スポーツ種目各論					
健康運動指導者コース推奨科目 解剖生理学Ⅱ	健康スポーツ心理学 スポーツバイオメカニクス* 水泳演習 スポーツ整形外科学* 体づくり運動演習 身体コンディショニング論 体力学* ストレンクス&コンディショニング演習 健康・体力測定評価 運動栄養学	○健康運動指導演習Ⅰ ○フィットネス実習 ○応急処置実習 運動療法・処方(含むリハビリテーション) エアロビックエクササイズ 公衆衛生学（含衛生学）*	○健康運動指導演習Ⅱ ○運動療法実習					
s&cトレーナーコース推奨科目	ストレンクス&コンディショニング演習 テーピング&スポーツ・ケア演習 健康・体力測定評価	○エクササイズテクニック実習 ○エクササイズテクニック演習 ○応急処置実習	○トレーニングプログラムデザイン演習 ○ストレンクス&コンディショニング インターンシップ実習Ⅰ ○ストレンクス&コンディショニング インターンシップ実習Ⅱ					
保健体育科教員コース推奨科目	保健体育科教職基礎 陸上競技演習 保健体育科教育法Ⅰ 器械運動演習 保健体育科教育法Ⅱ 水泳演習 体づくり運動演習 ダンス演習 スポーツバイオメカニクス*	○保健体育科教職演習Ⅰ ○保健体育科実技演習 発達支援教育論* 教職事前実習 保健体育科教育法Ⅲ 保健体育科教育法Ⅳ 公衆衛生学（含衛生学）* 武道演習	○保健体育科教職演習Ⅱ スポーツ運動学 学校保健 球技演習A 球技演習B 球技演習C 球技演習D					
健康キャリアデザインコース推奨科目	健康スポーツ経済学 健康スポーツ心理学 野外教育概論	○健康キャリアデザイン実習Ⅰ ○健康キャリアデザイン演習 ○スポーツゲーム・パフォーマンス分析演習 野外教育・レクリエーション支援論 レクリエーション演習Ⅰ レクリエーション演習Ⅱ スポーツリサーチ実習 スポーツマーケティング論 キャンプ指導法実習 スポーツ行政論 アダプテッドスポーツ演習 社会福祉論	○健康キャリアデザイン実習Ⅱ					
関連教育科目	他学部の授業科目のうちスポーツ科学部教授会が適当と認める授業科目							
共通教育科目	人文科学	社会科学	自然科学	総合系列科目	学修基盤科目	外国語科目	保健体育科目	単位互換科目

■：必修科目 □：選択必修科目 ○：選択科目 ○：コース推奨科目（\*選択必修科目を含む） ○：コース履修限定科目

# II

## 学年ごよみ・事務窓口

---

- 2026年度 学年ごよみ
- 2026年度 年間カレンダー
- 事務窓口案内

# 2026年度 学年ごよみ

前 期		後 期	
期 日	事 項	期 日	事 項
8. 3. 21(土)	在学生履修登録開始	8. 8. 31(月)	後期集中講義開始
3. 30(月)	在学生履修登録終了	9. 2(水)	後期履修登録変更開始 (12時)
		9. 4(金)	後期履修登録変更終了 (16時)
		〃	後期集中講義終了
4. 1(水)	学年開始・前期開始	9. 7(月)	FU プラスアップ視聴開始
〃	入学式	9. 11(金)	FU プラスアップ視聴終了
4. 2(木)	新入生ガイダンス	9. 14(月)	後期開始、後期授業開始
〃	FU プラスアップ視聴開始	11. 2(月)	学園祭に伴う休講日
4. 3(金)	新入生履修登録開始	11. 4(水)	学園祭に伴う休講日
4. 6(月)	新入生履修登録終了	11. 23(月)	「勤労感謝の日」(授業日)
4. 9(木)	FU プラスアップ視聴終了	12. 24(木)	月曜日の振替授業日
4. 13(月)	前期授業開始	12. 27(日)	冬季休業開始
4. 29(水)	「昭和の日」(授業日)		
5. 21(木)	創立記念日(授業日)	9. 1. 4(月)	冬季休業終了
7. 20(月)	「海の日」(授業日)	1. 5(火)	後期授業再開
7. 23(木)	前期授業終了(全体補講日)	1. 7(木)	月曜日の振替授業日
7. 24(金)	前期試験開始	1. 12(火)	後期授業終了(全体補講日)
8. 2(日)	前期試験終了(予備日含む)	1. 13(水)	後期試験開始
8. 3(月)	前期集中講義開始	1. 26(火)	後期試験終了(予備日含む)
8. 4(火)	夏季休業開始	2. 15(月)	4年次生等成績発表開始
8. 7(金)	前期集中講義終了	〃	医学部医学科第1学年成績発表予定
8. 26(水)	前期追試験開始	2. 24(水)	追・再試験開始
8. 30(日)	前期追試験終了(予備日含む)	3. 2(火)	追・再試験終了
8. 31(月)	前期成績発表開始	3. 15(月)	1～3年次生成績発表開始
9. 2(水)	前期成績(追試含む)発表開始	3. 19(金)	卒業式
9. 13(日)	夏季休業終了	3. 22(月)	在学生履修登録開始
9. 26(土)	前期卒業式	3. 29(月)	在学生履修登録終了
		3. 31(水)	学年終了

[試 験] 前期試験期間中の土曜日は、試験を実施する。

[補 講 日]

	指定する土曜日 (1～5時限)	指定する(補講可能な)週 (6時限のみ) ※1	前・後期試験前の 指定する日 ※2	その他指定する日 (1～5時限)
前期	5月23日(土) 6月27日(土) 7月11日(土)	5月18日(月)～22日(金) 6月22日(月)～26日(金) 7月6日(月)～10日(金)	7月23日(木)	なし
後期	11月14日(土)	10月19日(月)～23日(金) 11月16日(月)～20日(金) 12月14日(月)～18日(金)	1月12日(火)	12月25日(金) 1月8日(金)

※1 商学部第二部は、指定する週の6時限目の補講は実施しない。

※2 昼間部は1～5時限、商学部第二部は夜1, 2時限に補講を実施する。

[振替授業日] 振替前と同じ時限・教室で実施

前期	なし
後期	月曜日の振替授業日 12月24日(木) 月曜日の振替授業日 1月7日(木)

[休日授業日] 通常の曜日の授業を実施

前期	4月29日(水)「昭和の日」 7月20日(月)「海の日」
後期	11月23日(月)「勤労感謝の日」

※医学部医学科(第2学年以上)については、学年暦が異なる場合がある。

# 2026年度 年間カレンダー

日	曜	4月	日	曜	5月	日	曜	6月	日	曜	7月	日	曜	8月	日	曜	9月	日	曜	10月	日	曜	11月	日	曜	12月	日	曜	1月	日	曜	2月	日	曜	3月
1	水	学年開始・前期開始 入学式	1	金	③	1	月	⑦	1	水	⑪	1	土	↑ 定期試験	1	火	1	木	③	1	日	↑ 学園祭	1	火	⑩	1	金	元日	1	月	1	月	↓ 後期・再試験		
2	木	新入生 ガイダンス	2	土		2	火	⑦	2	木	⑫	2	日	↓	2	水	後期履修登録変更開始 (12時～)	2	金	③	2	月	学園祭に伴う 休講日	2	水	⑩	2	土		2	火	2	火		
3	金	新入生 履修登録開始	3	日	憲法記念日	3	水	⑦	3	金	⑫	3	月	前期集中講義開始	3	木		3	土		3	火	文化の日	3	木	⑫	3	日		3	水	3	水		
4	土		4	月	みどりの日	4	木	⑧	4	土		4	火	夏季休業開始	4	金	後期集中講義終了 後期履修登録変更終了 (～16時)	4	日		4	水	学園祭に伴う 休講日	4	金	⑫	4	月	冬季休業終了	4	木	4	木		
5	日		5	火	こどもの日	5	金	⑧	5	日		5	水		5	土		5	月	③	5	木	⑧	5	土		5	火	⑭	5	金	5	金		
6	月	新入生 履修登録終了	6	水	振替休日	6	土		6	月	⑫	6	木	↑ 補講	6	日		6	火	③	6	金	⑧	6	日	6	水	⑭	6	土	6	土	6	土	
7	火		7	木	④	7	日		7	火	⑫	7	金	前期集中講義終了	7	月		7	水	③	7	土		7	月	⑩	7	木	月曜日の振替授業日 (月⑭)	7	日	7	日		
8	水		8	金	④	8	月	⑧	8	水	⑫	8	土	↓ 補講	8	火		8	日		8	火	⑪	8	土		8	金	全体補講日 (1～5限)	8	月	8	月		
9	木		9	土		9	火	⑧	9	木	⑬	9	日	↓ 補講	9	水		9	金	④	9	月	⑥	9	土		9	土		9	火	9	火		
10	金	教室割公開	10	日		10	水	⑧	10	金	⑬	10	月	↓ 補講	10	木		10	土		10	火	⑦	10	日	10	木	⑬	10	日	10	水	10	水	
11	土		11	月	④	11	木	⑨	11	土	全体補講日 (1～5限)	11	火	山の日	11	金	教室割公開	11	日		11	水	⑦	11	金	⑬	11	月	成人の日	11	木	建国記念の日	11	木	
12	日		12	火	④	12	金	⑨	12	日		12	水		12	土		12	月	スポーツの日	12	木	⑨	12	土		12	火	全体補講日	12	金	12	金		
13	月	前期授業開始	13	水	④	13	土		13	月	⑬	13	木		13	日	夏季休業終了	13	火	④	13	金	⑨	13	日		13	水	↑ 定期試験	13	土	13	土		
14	火	①	14	木	⑤	14	日		14	火	⑬	14	金		14	月	①	14	土	④	14	日	全体補講日 (1～5限)	14	月	⑪	14	木	↓ 補講	14	日	14	日		
15	水	①	15	金	⑤	15	月	⑨	15	水	⑬	15	土		15	火	①	15	木	⑤	15	日		15	火	⑫	15	金	15	月	成績発表開始 (4年次生他)	15	月	成績発表開始 (在学生)	
16	木	①	16	土		16	火	⑨	16	木	⑭	16	日		16	水	①	16	金	⑤	16	月	⑦	16	土	⑫	16	土	16	火	16	火			
17	金	①	17	日		17	水	⑨	17	金	⑭	17	月		17	土	①	17	日		17	土		17	火	⑧	17	木	⑭	17	日	17	水		
18	土		18	月	⑤	18	木	⑩	18	土		18	火		18	金	①	18	日		18	日		18	水	⑧	18	月	↑ 定期試験	18	木	18	木		
19	日		19	火	⑤	19	金	⑩	19	日		19	水		19	土		19	月	④	19	土		19	火	⑩	19	火		19	金	19	金	卒業式	
20	月	②	20	水	⑤	20	土		20	月	⑭	20	木		20	日		20	日		20	火	⑤	20	日		20	水		20	土	20	土		
21	火	②	21	木	⑥	21	日		21	火	⑭	21	金		21	月	敬老の日	21	土		21	水	⑤	21	土		21	木	↓ 定期試験	21	日	21	日	春分の日	
22	水	②	22	金	⑥	22	月	⑩	22	水	⑭	22	土		22	火	国民の休日	22	日		22	木	⑥	22	日		22	金		22	月	22	月	在学生 履修登録開始	
23	木	②	23	土	全体補講日 (1～5限)	23	火	⑩	23	木	全体補講日 前期授業終了	23	日		23	水	秋分の日	23	金	⑥	23	月	⑧	23	土		23	土	↑ 定期試験	23	火	天皇誕生日	23	火	
24	金	②	24	日		24	水	⑩	24	金		24	月		24	木		24	土		24	火	⑨	24	木		24	日		24	水	↓ 後期 追・再試験	24	水	
25	土		25	月	⑥	25	木	⑪	25	土		25	火		25	日		25	金	②	25	日		25	金		25	月		25	木		25	木	
26	日		26	火	⑥	26	金	⑪	26	日		26	水		26	土	前期卒業式	26	月	⑤	26	火	⑪	26	土		26	火		26	金		26	金	
27	月	③	27	水	⑥	27	土	全体補講日 (1～5限)	27	月		27	木		27	日		27	金	⑪	27	月	⑥	27	日		27	水		27	土	27	土		
28	火	③	28	木	⑦	28	日		28	火		28	金		28	月	②	28	土		28	水	⑥	28	土		28	月		28	木	28	日		
29	水	③	29	金	⑦	29	月	⑪	29	水		29	土		29	火	②	29	日		29	木	⑦	29	日		29	火		29	金		29	月	在学生 履修登録終了
30	木	③	30	土		30	火	⑪	30	木		30	日		30	水	②	30	金	⑦	30	月	⑨	30	日		30	水		30	土		30	火	
			31	日		31	金		31	月		31	土		31	日	後期集中講義開始 前期成績発表開始 (追試験分9/2～)				31	土						31	日		31	水	31	水	学年終了

(注1) ①～⑨は講義回数

(注2) この期間は新入生が履修登録から第1週目の授業までに視聴する期間を示しています(2年生以上は3月のシラバス公開時から視聴可能)。FU プラスアップ授業は、履修登録時の科目選びの参考、登録科目選びの参考、登録科目の初回授業部分の視聴のほか、年間を通した予習・復習での利用など、様々な活用が可能です。詳細はp.53をご覧ください。

# 事務窓口案内

## 1 教務関係事務部署について

所属する学部	事務部署	業務内容
	教務一課	休学、退学、転部・転科、再入学、科目等履修生、研究生に関すること
人文学部 法学部 経済学部 商学部 商学部第二部	教務二課	履修登録、授業、試験、成績、授業の欠席などの学部事務に関すること
理学部 工学部 薬学部 スポーツ科学部	教務三課	
医学部	医学部事務課	

## 2 各種証明書の発行・諸届・諸願の事務窓口

	こんな時は	事務窓口
各種証明書等の発行	在学証明書、成績証明書、卒業見込証明書等が必要なとき	教務二・三課 医学部事務課
	学生証を紛失・破損したとき	学 生 課
	通学定期券を購入したいとき	
	学割を利用して帰省や旅行をしたいとき	
	健康診断証明書が必要なとき	保健センター事務室
諸届・諸願	授業料等納入金の納入などについて	会 計 課
	氏名などが変わったとき (p. 30参照)	教 務 一 課
	休学、復学、退学、再入学をしたいとき (p. 27～30参照)	教務一・二・三課 医学部事務課
	1週間以上欠席するとき (p. 37参照)	教務二・三課 医学部事務課
	再試験を受験したいとき (p. 41参照)	
	追試験を受験したいとき (p. 40参照)	学 生 課

※商学部第二部関係の事務は2号館事務室で対応します。

※各種証明書は、次ページの場所に設置した証明書自動発行機より出力できます。

## II. 学年ごよみ・事務窓口

設置場所		稼働時間
文系センター棟	1階 高層棟ロビー「プラザ50」	8:50~22:00
学生部事務室棟	1階 学生課ロビー	下記窓口事務時間参照
2号館	1階 エントランス	
9号館	1階	
11号館	1階 ロビー	
医学部研究棟本館	1階 医学部事務課内	
16号館	1階 ロビー	
第二記念会堂	3階	

※証明書自動発行機は、各種証明書等発行申込書および証紙の発行も取り扱います。

※下記の事務休業日は、証明書自動発行機の利用はできません。

### 3 窓口受付時間

月曜日～金曜日（祝日を除く） 8:50～16:50

（2号館事務室は8:50～20:00）

※2号館事務室は、休業期間等において一部時間を変更することがありますので、FUポータル等で確認をしてください。

### 4 事務休業日

- ・土曜日（定期試験実施日等を除く）
- ・日曜日
- ・国民の祝日に関する法律に規定する日（休日授業日等を除く）
- ・年末年始 12月28日（月）～1月4日（月）
- ・盆休および休業日 8月10日（月）～19日（水）

※日程は変更になることがありますので、FUポータル等で確認をしてください。

III

諸届

---

● 諸届

# 諸届

## 1 休学

病気、その他やむを得ない事情で長期にわたり欠席しようとする場合は、下の【休学届出期間】内に届け出ることにより1年単位（通年）または各学期単位（前期・後期）で休学することができます（医学部医学科および薬学部は原則1年単位）。

休学を届け出の場合は、「休学に必要な費用」の納入、および本学所定の「休学届」の提出が必要です。（学則第25条）

### 【休学届提出までの流れ】

- ① 所属学部の事務部署に申し出て、休学の理由等を説明してください。必要に応じて、面談を行います。
- ② 面談後に、「休学届」を教務一課（商学部第二部・医学部の学生は所属学部の事務部署）で受け取り、記入してください。「休学に必要な費用」の納入、保証人（父母等）の署名が必要です。
- ③ 「休学届」を下の【休学届出期間】内に、教務一課（商学部第二部・医学部の学生は所属学部の事務部署）へ提出してください。

### 【休学届出期間】

学部(学科)	制度	休学期間	休学届出期間 (※1)	休学に必要な費用 (※2)
人文 法 経済 商 商二部 理 工 医(看護) スポーツ科	通年休学	2026年4月1日 ～ 2027年3月31日	2026年2月1日 ～	在籍料 委託徴収金
	前期休学	2026年4月1日 ～ 2026年9月13日	2026年5月下旬	在籍料（半期分） 委託徴収金
	後期休学	2026年9月14日 ～ 2027年3月31日	2026年7月1日 ～ 2026年10月下旬	在籍料（半期分）
医(医)	通年休学	2026年4月1日 ～ 2027年3月31日	2026年2月1日 ～ 2026年10月下旬	在籍料 委託徴収金 医学部医学科における特別教育充実費
薬				在籍料 委託徴収金

※1 休学届出期間は、教務一課にお問い合わせください。

※2 「休学に必要な費用」に関しては、p. 210、p. 212～218を参照。

入学年度で異なりますが、休学期間の授業料等納入金のおよそ1/3程度の金額となります。

【注意事項】

- ・提出した「休学届」は撤回できません。
- ・入学年度の前期については原則として休学をすることができません。
- ・休学できる期間は、学部に関係なく通算して4年を超えることができません。

休学期間は、在学期間への算入、単位の認定や卒業はできません。大学を卒業するには休学期間以外に4年以上の在学期間が必要となります（医学部医学科および薬学部は6年以上）。なお、半期休学期間終了後において、卒業をするために必要な科目が履修できない場合は、半期以上卒業が延期される可能性があります。（学則第25条、第33条の5の6）

## 2 復学

休学期間終了に際し、休学の理由が解消された場合または引き続き休学する場合は、下の【復学届出期間】内に、教務一課に「復学届」または「休学届」を提出してください。「復学届」、「休学届」は下の【復学届出期間】内に保証人（父母）宛に郵送します。万が一、届かない場合は早急に教務一課に連絡してください。

休学後に退学する場合は、まず所属学部の事務部署に申し出てください。面談後、教務一課（商学部第二部・医学部の学生は所属学部の事務部署）で「退学届」をお渡しします。

なお、下の【復学届出期間】内に「復学届」「休学届」「退学届」のいずれも提出しない場合は除籍になりますので注意してください。（学則第25条、第28条）

【復学届出期間】

学部(学科)	制度	休学期間	復学届出期間	復学日
人文 法 経済 商 商二部 理 工 医(看護) スポーツ科	通年休学	2026年4月1日 ～ 2027年3月31日	2027年2月1日 ～ 2027年2月下旬	2027年4月1日
	前期休学	2026年4月1日 ～ 2026年9月13日	2026年7月下旬 ～ 2026年8月下旬	
	後期休学	2026年9月14日 ～ 2027年3月31日	2027年2月1日 ～ 2027年2月下旬	2027年4月1日
医(医) 薬	通年休学	2026年4月1日 ～ 2027年3月31日		

## 3 退学

諸事情で大学を退学する場合は、本学所定の「退学届」の提出が必要です。(学則第27条)

### 【退学届提出までの流れ】

- ① 所属学部の事務部署に申し出て、退学の理由等を説明してください。必要に応じて、面談を行います。
- ② 面談後に、「退学届」を教務一課（商学部第二部・医学部の学生は所属学部の事務部署）で受け取り、記入してください。保証人（父母等）の署名が必要です。
- ③ 「退学届」を教務一課（商学部第二部・医学部の学生は所属学部の事務部署）へ提出してください。

### 【注意事項】

- ・提出した「退学届」は撤回できません。
- ・退学時の学期の授業料等納入金または休学に必要な費用が未納の場合は、退学できません。

### 【退学届出期間】

退学届出期間	授業料等納入金の納入		退学日
	第1期(前期)	第2期(後期)	
4月1日～4月下旬	不要 (新入生は必要)	不要	前年度後期末日付（前年度3月31日付） *新入生は、前期末日付（9月13日付） または受理月末付
5月1日～8月31日	必要	不要	前期末日付（9月13日付）または受理月末付
9月1日～9月下旬	必要	不要	前期末日付（9月13日付）
10月1日～翌年3月下旬	必要	必要	後期末日付（3月31日付）または受理月末付

※退学届出期間は年度によって異なりますので、早めに教務一課にお問い合わせください。

### 退学を考えるその前に

- 授業料等納入金を支払うことができない  
⇒学生課で奨学金や提携教育ローンについての相談ができます。
- 学部、学科を変更したい  
⇒転部・転科の制度があります。p.30「転部・転科」を参照してください。
- 退学か休学か迷っている  
⇒所属学部の事務部署や学生課、学生心理相談室など、あなたが話しやすい窓口へ相談してください。休学や退学を回避するためのサポートができるかもしれません。

ひとりで悩まず相談を！

## 4 除籍

除籍とは、本人の意思にかかわらず離籍することです。次に該当する者に対して除籍を行います。(学則第28条)

- ・ 授業料等納入金を納入しない者
- ・ 成績不振等で成業の見込みがないと認められる者
- ・ 休学期間満了時に、正当な理由がなく復学、休学又は退学のいずれの手続も行わない者

## 5 再入学

本学を退学した、または除籍となった学生が再び本学で学業を継続することができるように、「再入学」の制度を設けています。入学時から起算して8年（医学部医学科および薬学部は12年）を超えない限り、退学した、または除籍となった時点において所属していた学部学科に再入学を願い出ることができます。

再入学の可否は、必要に応じて、学力検査および面接を行い決定します。

出願資格など詳細については、教務一課に問い合わせてください。

## 6 転部・転科

本学の学生が、学生生活を通して、自分の進路に変化が生じた場合、ある一定の条件を満たせば、進路変更の機会が与えられる制度です。

所属している学部から別の学部へ転部を希望する、あるいは同学部内で別の学科へ転科を希望する場合、欠員のあるときに限り、希望する学部学科が提示する条件を満たした上で、毎年3月初旬に行われる転部・転科試験において、在学中の成績や試験の結果を総合的に選考し、これを許可することがあります。

なお、第2年次以上の法学部内の転科、医学部医学科・看護学科、薬学部への転部・転科制度はありません。

転部・転科希望先によって、出願資格が異なりますので、9月上旬に行うオンデマンド配信型の事前説明会で必ず確認してください。また、11月上旬に対面型の説明会を実施し、出願に関する書類を配付しますので、希望する学生は必ず出席してください。

説明会の開催については、FUポータルにてお知らせします。詳細については、教務一課に問い合わせてください。

## 7 氏名・性別・国籍等の学籍情報変更

学籍情報（氏名・性別・国籍等）の変更には、本学所定の「学籍情報変更届」の提出が必要です。

「学籍情報変更届」は、教務一課で配付します。提出する際には、変更の事実が確認できる公的書類（運転免許証、戸籍抄本、住民票等）を添付してください。

学生証の氏名変更は、教務一課で「学籍情報変更届」の写しを受け取り、学生課で手続をしてください。

## 8 住所変更・保証人変更

本人および父母や保証人（学費負担者）の住所などの情報に変更が生じた場合は、速やかに学生本人がFUポータルのカテゴリ「共通」にある「プロフィール情報修正」で修正してください。事務室での変更はできませんので注意してください。

Webプロフィールは、大学から皆さんに連絡をとる際や、郵送物を送る際に使用する情報です。常に最新の情報を登録してください。

# IV

## 授業・試験

---

- 大学からの連絡
- 単位と授業時間
- 休講および補講
- 振替授業日および休日授業日
- 出席の確認
- 欠 席 届
- 教室の表示等
- テキスト(教科書)の購入
- 試 験
- 成績・進級
- 在学の年限
- 卒 業
- 交通機関の乱れや台風・積雪等による授業の休講等
- 前期・後期 試験時間割

# 大学からの連絡

大学からの連絡事項は、「FU ポータル」「大学が付与するメールアドレス」「掲示板」を通じてお知らせします。

これらの告示、通知、呼び出し等を見なかったために生じる不利益は、学生本人の責任となります。  
常に最新の情報を確認する習慣を身につけ、責任を持って行動してください。

## (1) FU ポータル

FU ポータルとは、Web 上で提供される福岡大学の様々なサービスの入口となるページです。学生一人ひとりが持つ自分専用のポータルページで、必要な情報やシステムにアクセスすることができます。

### ◆FU ポータル画面



(例)  
 学生の皆さん  
 成績発表に関するスケジュールを  
 公開します。  
 不明な点は窓口にお尋ねください。



○ FU ポータル

### ◆FU ポータルで確認できること

内 容	参照メニュー
最新のお知らせを見たい	お知らせ
シラバスを閲覧したい	授業関連 ▶ WEB シラバス
履修登録をしたい	授業関連 ▶ Web 履修登録 ▶ 履修申請
教室を確認したい	授業関連 ▶ Web 履修登録 ▶ 時間割表(教室割)照会
休講・補講情報を見たい	授業関連 ▶ 休講・補講
成績を見たい	授業関連 ▶ 教務 ▶ 成績発表
履修科目の担当教員からの連絡を見たい	授業関連 ▶ 授業支援 ▶ 授業管理 (学生)
FU_box を使いたい	共 通 ▶ 福岡大学公認クラウドストレージサービス
メールを確認したい	共 通 ▶ Web メール

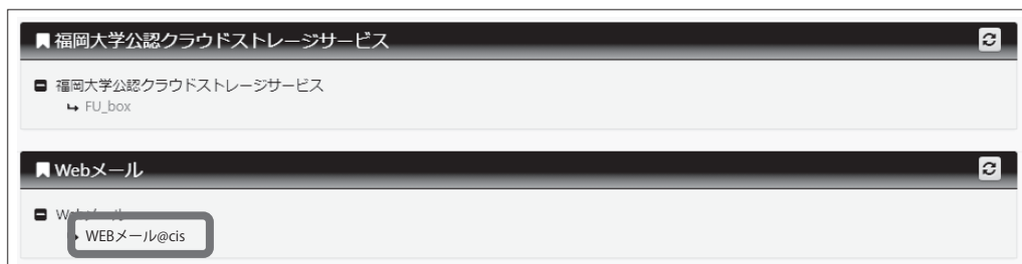
※主な機能を示しています。これら以外にも各種機能があります。

(2) 大学が付与するメールアドレス (@cis メール)

入学の際、学生の皆さんへ次のようなメールアドレスを付与します。大学からの様々な連絡が届きますので、毎日確認してください。

学籍番号@cis.fukuoka-u.ac.jp (例: ee123456@cis.fukuoka-u.ac.jp)

◆FU ポータル画面



Microsoft Outlook のアプリをスマートフォンにインストールし、大学のメールアドレスを設定すると、都度ログインせずに確認することができます。



○教育用メール (@cis)

(3) 掲示板

大学から学生へお知らせするにあたり、紙による掲示を併用する場合があります。掲示板は、全学部共通の中央掲示板 (A棟前) のほか、理系の各学部を設置しています。

FU ポータルとメールは必ず 1 日 1 回確認すること！

●無線 LAN (Wi-Fi) の利用



学内各所に無線 LAN (Wi-Fi) を設置しています。  
ノート PC・タブレット端末・スマートフォンなどを接続して  
検索や学習に活用しましょう。



○Wi-Fi 接続について

●授業、試験、成績等の問い合わせ先

対象窓口	メールアドレス	対象窓口	メールアドレス
教務二課(人文学部)	jibun@adm.fukuoka-u.ac.jp	医学部事務課(医学)	ijimu@adm.fukuoka-u.ac.jp
教務二課(法学部)	hogaku@adm.fukuoka-u.ac.jp	医学部事務課(看護学)	nurse@adm.fukuoka-u.ac.jp
教務二課(経済学部)	keizai@adm.fukuoka-u.ac.jp	教務三課(薬学部)	yaku@adm.fukuoka-u.ac.jp
教務二課(商学部)	sho@adm.fukuoka-u.ac.jp	教務三課(スポーツ科学部)	sport@adm.fukuoka-u.ac.jp
教務二課(商学部第二部)	sho2@adm.fukuoka-u.ac.jp	教務一課(教務担当)	kyomu@adm.fukuoka-u.ac.jp
教務三課(理学部)	rigaku@adm.fukuoka-u.ac.jp	教務一課(共通教育担当)	kyotu@adm.fukuoka-u.ac.jp
教務三課(工学部)	kogaku@adm.fukuoka-u.ac.jp	教務一課(教職担当)	kyosyoku@adm.fukuoka-u.ac.jp

# 単位と授業時間

## 1 単位制

### 〔単位制〕

単位制とは、授業科目にそれぞれ定められた単位があり、その授業科目を履修して、合格の評価を得ることによって、卒業に必要な単位数を修得する制度です。

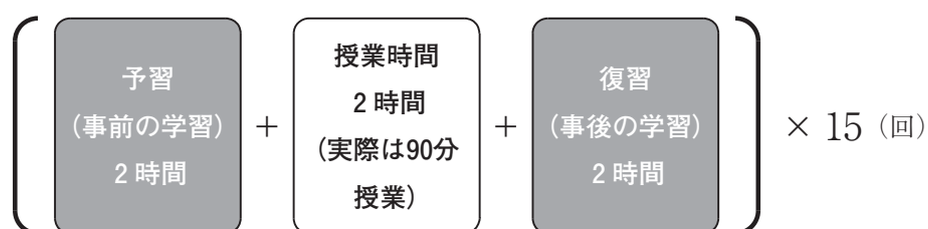
### 〔単位について〕

単位とは、授業科目を修得するために必要な学修の量を数値で表すものであり、1単位の授業科目は45時間の学修を必要とする内容をもって構成されています。この45時間には、教室で行う授業時間だけではなく、予習復習等の自主学習も含まれます。

### 〈例〉

半期2単位の講義科目の場合

(1単位45時間のため、単位修得には90時間が必要)



※実際の授業時間は90分間です。単位計算上は1つの授業90分を2時間として計算します。

※半期2単位の講義科目の場合、本学では毎週1回の90分授業を15回実施し、それに自主学習として行う各2時間相当の予習・復習の時間を加えて単位を認めています。授業を受講するだけでなく、自主学習として、予習・復習等を行うことが重要となるため、必ず各授業科目のシラバスを確認してください。

## 2 授業形態

授業は、講義、演習、実験、実習若しくは実技のいずれかにより、又はこれらの併用により行われます。

また、各学部が教育上有益と認めるときは、多様なメディアを高度に利用して、教室等以外の場所で履修することのできる授業が実施される場合があります。(学則第32条の2および第32条の2第2項参照)

### 3 授業時間

#### ●全学部（商学部第二部を除く）

1 時 限	9 : 00	～	10 : 30
2 時 限	10 : 40	～	12 : 10
3 時 限	13 : 00	～	14 : 30
4 時 限	14 : 40	～	16 : 10
5 時 限	16 : 20	～	17 : 50
6 時 限	18 : 00	～	19 : 30

#### ●商学部第二部

1 時 限	18 : 00	～	19 : 30
2 時 限	19 : 40	～	21 : 10

## 休講および補講

授業が休講となる場合、FU ポータルでお知らせします。なお、休講の掲示が出ていないにもかかわらず授業が始まらない場合は、所属学部の事務部署の窓口まで申し出てください。

また、休講に伴い補講を実施する場合は、原則として、補講日の一週間前にFU ポータルで日時・教室等をお知らせします。詳細は「履修登録の手引」を参照してください。

※補講は、指定する土曜日、試験前の指定する日および指定する週の6時限目に実施します。

補講日については、「Ⅱ 学年ごよみ・事務窓口」の2026年度学年ごよみを参照してください。

※交通機関の大きな乱れや台風・積雪等による授業の休講や授業時間の変更等がある場合は、福岡大学公式 Web サイト、FU ポータルでお知らせします。

## 振替授業日および休日授業日

各曜日の授業回数を確保するため、振替授業日および休日授業日を設定しています。

[2026年度振替授業日] 振替前と同じ時限・教室で実施

前期	なし
後期	月曜日の振替授業日 12月24日(木) 月曜日の振替授業日 1月7日(木)

[2026年度休日授業日] 通常（暦上）の曜日の授業を実施

前期	4月29日(水)「昭和の日」 7月20日(月)「海の日」
後期	11月23日(月)「勤労感謝の日」

※医学部医学科（第2学年以上）については、学年暦が異なる場合がある。

# 出席の確認

学生証を使い、センサーを設置した教室等で授業の出席状況を記録します。

この出席管理システムは、学生の皆さんが自ら生活管理を行い、着実に修学を進めていくためのものです。必ずしも成績評価に利用することを目的としたものではありませんが、担当教員によってはこの情報を成績評価に利用することもあります。また、皆さんの修学や生活指導のデータとしても活用します。本学開催の父母懇談会などでの相談の際にも、皆さんの大学での生活状況の一端としてご父母にお知らせします。

なお、授業の出席率は、修学支援新制度の適格認定（学業）時に利用されます。

出席確認は教室入室時に、教室内のセンサーに学生証をかざしてください。

## 【注意点】

- ・ 授業開始時刻の10分前～授業開始時刻まで ⇨ 「出席」と記録されます。  
（1時限目および3時限目は授業開始の20分前～授業開始時刻まで）
- ・ 授業開始時刻以降 ⇨ 5分刻みで、開始時刻からの経過時間が記録されます。

# 欠席届

欠席に関する取扱いについては、担当教員の判断となります。授業を欠席する（した）場合は、各自で担当教員に速やかに報告して指示に従ってください。

なお、本学に公欠の制度はなく、欠席できる日数について特段の定めはありませんが、1週間以上欠席する場合は、福岡大学学生規程に基づき、次のような手続きをしてください。

- ① FUポータルのカテゴリ「授業関連」にある「欠席届ダウンロード」から出力した「欠席届」に必要事項を記入のうえ捺印します。
- ② 記入・捺印した「欠席届」および欠席を証明する書類を添え、各自で各担当教員に報告した後、所属学部の事務部署に提出します。

証明する書類の例……診断書、医証（病気・怪我の場合）等

※詳細は、FUポータルのカテゴリ「授業関連」にある「授業等の欠席の取扱いについて」を確認してください。

▶医学部の学生については、前記諸届・諸願に関する相談・取次ぎを医学部事務課で行います。

## 教室の表示等

- 教室は、A棟・2号館から19号館までと、文系センター低層棟、医学部看護学科棟、人文学部教育・臨床心理学棟にあります。

### 〔A棟・2～19号館の教室表示〕

例	A 7 13 (教室番号)	8 2 3 (教室番号)	2 3 A (教室番号)
	⋮	⋮	⋮
	A 7 番	8 2 番	2 3 記
	棟 階 号	号 階 号	号 階 号
		館	館

- 例外的な教室表示

A棟地下1階……〔A B01、A B02〕 2号館地下1階…〔2 B 1〕

※授業の教室割は、開講日までにFUポータルのカテゴリ「授業関連」にある「Web履修登録」の「時間割表(教室割)照会」でお知らせします。

※理系学部の教室変更・未定分については学部の掲示板に掲示します。

## テキスト(教科書)の購入

授業で使用するテキスト(教科書)は、学修ガイド、シラバス(医学部医学科の専門科目は「学修要項」)等を参照し、履修する科目のテキスト名を確認した上で、購入してください。

なお、科目によってはテキスト不要の場合や、後期完結科目で後期開講前に販売される場合もあります。

※購入したテキスト(教科書)は、購入時に破損、欠損しているもの以外、返品はできません。

※4月13日の前期授業開始日前後は大変混み合いますので、インターネット注文を利用されるか、早めに購入するようにしてください。

### 1 販売日時及び販売場所

販売期間：2026年4月2日(木)～4月17日(金) 休業日【土曜日(4月11日は営業)、日曜日】

販売時間：9:00～18:00(4月2日・3日・11日・17日)

9:00～19:00(4月6日～10日・13日～16日)

販売場所：福岡大学 有朋会館<sup>ゆうほう</sup>2階ラウンジ

※4月20日(月)以降は、ヘリオス文庫で販売します。(休日授業日以外の土曜日・日曜日・祝日を除く。)

※後期の共通教育科目(英語)で使用するテキストは、9月開講時に販売します。

※医学部の専門教育科目については、神陵文庫(医学部研究棟別館地階)にて販売します。期間と時間については書店に確認してください。

### 2 インターネット注文について

インターネット経由で注文すると、宅配サービスの利用が可能です。

【福岡大学教科書販売サイト <https://fukudai-text.net>】

#### 【インターネット注文における注意点】

- ・『宅配サービス』の受付期間は、4月2日(木)から4月10日(金)までとなっています。なお、宅配サービスは前期のみのサービスです。
- ・宅配サービスの送料及び代引き手数料は別途必要となりますので、詳細については上記の福岡大学教科書販売サイトで確認してください。
- ・申込みから配達まで約3～4日かかります。特に開講日前日は申込みが集中し、配達日が遅くなることもありますので、開講日までに揃うように早めに申し込んでください。

# 試 験

履修登録した授業科目については、試験に合格（60点以上）しなければ「単位」として認定されません。試験は定期試験・追試験（定期試験を受けられなかった場合の試験）・再試験（定期試験が不合格となった場合の試験）の三種類があります。

※定期試験を実施しない授業科目があります。シラバスを必ず確認し、評価方法をよく理解したうえで履修登録を行ってください。なお、上記の授業科目について、履修の手引（p.94～95）を参照してください。

## 1 定期試験

本学では、学期を前期（4月1日～9月13日）と後期（9月14日～3月31日）に分けており、前期・後期それぞれ試験を実施します。

通年の授業科目は、前期・後期共に受験する必要があるが、一方だけ受験しても「単位」は与えられません。また、前期または後期完結の授業科目は、授業が開講された学期だけ受験すればよいことになります。

なお、授業科目の試験時間が重複していると受験できません。履修登録の際は、試験時間割表（p.45～48）で試験が重複しないように注意して、授業時間割を作成してください。詳しくは、履修の手引「試験の重複」（p.56）を参照してください。

- 前期試験（7月24日～8月2日〔予備日を含む〕）
- 後期試験（1月13日～1月26日〔予備日を含む〕）
- 交通機関の大きな乱れや台風・積雪等による試験の取扱い

試験日あるいは試験時間の変更等がある場合は、福岡大学公式 Web サイト、FU ポータル等でお知らせします。

## 2 定期試験についての心得

- ・試験についての注意事項、教室割、試験時限などは、試験前に掲示や FU ポータルでお知らせしますので、事前に確認してください。
- ・試験では、各人の座席をすべて指定します。試験は必ず自分の学籍番号の座席で受験してください。座席表は、教室入口近くの掲示板に掲示します。座席がない場合は試験事務室（A棟地下1階）に行ってください。
- ・成績考査規程を十分心得ておいてください。
- ・学生証は常に携帯し、受験中は必ず写真面を上にして机の座席番号側の見やすいところに置いてください。学生証を所持していない場合は受験することができません。忘れた場合は直ちに証明書自動発行機より仮学生証を出力してください。
- ・試験開始後20分を経過した遅刻者は受験をすることができません。試験開始後20分経過時に合図のチャイムが鳴りますが、チャイムが鳴り始めると一切入室できません。
- ・試験開始後30分を経過しなければ退出を許可しません。
- ・試験中、学生相互の物品の貸借は禁止します。
- ・監督者の指示があるまで次の時限の受験者は教室に入ることはできません。
- ・不正行為者については成績考査規程第5条により、当該期間（前期又は後期）に完結する全授業科目及び通年で実施する全授業科目の評価を「放棄」とします。
- ・答案はいかなる理由でも持ち出してはなりません。答案を持ち出した者に対しては、成績考査規程第5条の2により、その受験科目の評価を「放棄」とします。
- ・その他、試験場では監督者の指示に従わなければなりません。

### 3 定期試験時間表

●全学部（商学部第二部を除く）

1 時 限	9 : 30	～	10 : 30
2 時 限	10 : 50	～	11 : 50
3 時 限	12 : 30	～	13 : 30
4 時 限	13 : 50	～	14 : 50
5 時 限	15 : 10	～	16 : 10
6 時 限	16 : 30	～	17 : 30

●商学部第二部

1 時 限	18 : 20	～	19 : 20
2 時 限	19 : 50	～	20 : 50

▶医学部医学科については、別に示されます。

### 4 追試験（定期試験を受けられなかった場合の試験）

追試験は、定期試験を、病気その他やむを得ない事情によって受験できなかった者に所定の手続と審議を経て許可される試験です。これには、

- ・受験料を必要とします。（1科目2,000円）
- ・願い出た者全員が許可されるとは限りません。
- ・欠試の理由によって、得点が制限されます。

以上の制約があり、皆さんにとって不利益ともなります。したがって、万難を排して定期試験を受けるようにしてください。

手続及び不明な点の問い合わせは学生課（医学部医学科専門教育科目は医学部事務課（医学）、看護学科専門基礎科目・専門教育科目は医学部事務課（看護学））で取り扱っています。手続の際は必ず欠試の理由を証明する書類（例：病気の場合は医師の診断書）、および印鑑を持参してください。

追試験の申込期間・実施日等の日程については、定期試験前にFUポータル等でお知らせしますので、見落とさないように注意してください。

また追試験については、成績考査規程第6・7・8・11条を参照してください。

- 前期追試験（8月26日～8月30日に実施予定〔予備日を含む〕）
- 後期追試験（2月24日～3月2日に実施予定）
- 定期試験を実施しない授業科目は、追試験を実施しません。

## 5 再試験（定期試験が不合格となった場合の試験）

定期試験で不合格となった者については、願い出により再試験を行うことがあります。しかし、次のような制限があります。

- ・人文・法・経済・商・商二・工・スポーツ科の各学部は4年次生以上に対して実施します。
  - ・理学部は2・4年次生に対して実施します。
  - ・医学部医学科は全学年の学生に対して実施します。
  - ・医学部看護学科は1年次生および2年次生については、試験の結果、不合格の成績評価を得た者で、再試験により進級の見込みのある者、3年次生については、前期に開講する専門基礎科目及び専門教育科目について不合格の成績評価を得た者で、再試験により3年次後期に開講する看護学実習科目の履修見込みのある者および4年次生に対して実施します。
  - ・薬学部は1年次生から5年次生に対して試験の結果、不合格の成績評価を得た者で、再試験により進級の見込みのある者および6年次生に対して実施します。ただし、3年次生に対しては共通教育科目の再試験は実施しません。
- なお、専門教育科目については、再試験の結果、上位年次に進級できない者は、その再試験を無効とします。
- ・受験資格や受験することができる単位数は成績考査規程第12条、第13条を参照してください。
  - ・前期に履修した授業科目が不合格となり、後期登録変更を行うことで同一科目を後期に再履修した場合の再試験の取り扱いは次のとおりです。
    - (1) 前期および後期の成績がともに欠点による不合格の場合、後期に履修した授業科目のみを再試験受験の対象科目とする。
    - (2) 前期の成績が欠点による不合格で、後期の成績が放棄による不合格の場合、後期に履修した授業科目のみが再試験の対象となるが、当該授業科目を放棄しているため再試験の受験資格を与えない。
  - ・合格した場合の評点は60点となります。
  - ・受験料（1単位1,000円）を必要とします。
  - ・医学部医学科の時間制の専門教育科目は1科目4,000円を必要とします。

2月中旬に上記の学生を対象に成績発表を行い、その結果願い出た者について再試験を実施します。必ず成績発表の日にFUポータルのカテゴリ「授業関連」にある教務（学生メニュー）の「成績発表」で自分の成績を確認してください。手続は成績考査規程第13条を参照してください。

- 再試験（2月24日～3月2日に実施予定）
  - 医学部看護学科の3年次の再試験は前期開講科目について実施するため、手続や期間が異なります。
  - 卒業要件と課程修了要件を満たすために必要な科目が重複した場合、その再試験科目を申請する際、再試験の科目として申請できない場合がありますので注意してください。
- ※詳細については、教職課程、博物館学芸員課程、社会教育主事課程を履修する場合は教職課程教育センター、日本語教員課程を履修する場合は教務二課（人文学部）に確認してください。
- 定期試験を実施しない授業科目は、再試験を実施しません。

# 成績・進級

前・後期それぞれの定期試験の成績発表日以降、FU ポータルのカテゴリ「授業関連」にある教務（学生メニュー）の「成績発表」より各自で「成績通知書」を確認することができます。

## 1 成績評価

- ・成績は100点法によって評価され、60点以上が合格となり所定の単位が与えられます。
  - ・成績通知書には科目ごとに点数が表示されます。
  - ・不合格者（59点以下）の場合は、点数の末尾に「F」が表示されます。
  - ・放棄の場合は、「H」が表示されます。
- ※放棄「H」とは、「試験の放棄又は成績評価不能」を示しています。（福岡大学成績考査規程第3条第2項第6号抜粋）
- ※「試験の放棄」とは、定期試験・追試験および再試験を受験しなかった場合であり、「成績評価不能」とは、試験によらず成績を評価する科目について、学生の課題等の提出状況、受講状況その他の成績評価の前提条件を満たしておらず、点数を付けることができないと担当教員が認めた場合となります。

素点範囲	成績評語
100～90	秀
89～80	優
79～70	良
69～60	可
59点以下	不可
試験の放棄又は成績評価不能	放棄

## 2 成績・進級

学年末には「成績通知書」を確認の上、次年度の履修登録を行うこととなります。誤った履修登録を行うと、修業年限（4年間。医学部医学科および薬学部は6年間。）内で卒業できない事態を招きかねません。自分の修得科目や単位数を十分に把握し、学則や学科履修規程を熟読して慎重に履修登録をするよう心がけてください。

また、修得単位数が少ない場合、理系学部では規定により登録できる科目が制限されたり、進級できずに「留年」となる場合があります。不断の努力を重ね、修業年限内での卒業をめざしてください。

## 3 GPA 制度

成績通知書に、成績評価指標としての GPA を付記します。

GPA (Grade Point Average) は、次に示した算出基準・計算式で計算される履修科目の評点に単位数を加味した加重平均値です。大学での学修が、単に卒業単位を取得するのみではなく、より真剣に学ぶことにより大学教育を実質化し、大学の教育の質を保証するためのシステムの一環でもあります。途中で受講をやめたり、試験を放棄したりすると GPA が低下します。したがって、学生の皆さんには履修責任が求められることになります。

### ●GPA の算出基準

履修した科目の成績評価は100点満点で行います。点数に応じて科目毎に GP 評点を算出します（下表参照）。

素点範囲	成績評語	GP 評点
100～90	秀	4.0
89～80	優	3.0
79～70	良	2.0
69～60	可	1.0
59点以下	不可	0.0
試験の放棄又は成績評価不能	放棄	0.0

### ●GPA の計算式と対象

$$\text{GPA} = \frac{\text{【秀の修得単位数} \times 4 \text{】} + \text{【優の修得単位数} \times 3 \text{】} + \dots + \text{【不可・放棄の単位数の和} \times 0 \text{】}}{\text{秀} + \text{優} + \text{良} + \text{可} + \text{不可} + \text{放棄の総履修単位数}}$$

- ・ GPA は「卒業要件に関わる履修科目」および「課程科目を含む全履修科目」について、それぞれ「当該セメスターに履修した科目」および「当該セメスターまでに履修した全科目」の括りで算出します。
- ・ 不合格となった科目を後に再履修して合格となった場合、セメスター毎の GPA は元の成績で算出しますが、通算の GPA は合格した際の成績のみを対象として算出します。
- ・ 他大学等で履修した科目の単位で、本学の履修科目として修得が認められた単位（認定単位）及び合否のみにより成績評価を行う授業科目については GPA の対象とはなりません。

### ●GPA の利用

学部・学科により、特待生の選考やゼミの選考などに利用されます。なお、成績証明書には記載されません。

## 4 成績評価に関する問合せ制度について

成績評価は厳格かつ正確に行われるよう留意していますが、万一成績評価に疑問がある場合には、所属学部の事務部署に申し出れば、皆さんに代わって授業担当者へ問合せを行います。受付期間は、成績発表開始日から3日間としています。詳細については、FU ポータル等により皆さんにお知らせします。

なお、この制度は成績評価の厳格さと正確さを担保するためのものです。授業担当者との評点の交渉や、成績不振者に対する救済の機会を提供するものではありません。

## 在学の年限

学生は、8年を超えて在学することができません。

なお、医学部医学科および薬学部の学生については、12年を超えて在学することができず、同一学年・年次に在学できる年数は2年が限度です。

上記在学期間が満了した場合は除籍になりますので、十分留意の上勉学に励んでください。

## 卒業

### 1 卒業の認定

修業年限および「福岡大学学科履修規程」に定められた各学部の卒業に必要な科目・単位数を満たした者には3月に卒業の認定を行います。

### 2 前期卒業

修業年限を満たし、前期完結科目の合格によって前期で卒業要件科目および単位を修得した場合、本人の希望により前期終了日付で卒業の認定を受けることができます。

※前期卒業については、本人による事前の手続が必要です。2月に実施する4年次生以上の成績発表後に成績を確認した上で、必ず3月の履修登録前に所属学部の事務部署の窓口で相談してください。

## 交通機関の乱れや台風・積雪等による授業の休講等

交通機関の大きな乱れや台風・積雪等により、授業や試験の予定に変更が生じる場合は、福岡大学公式Webサイト、FUポータル等でお知らせします。



○福岡大学公式 Web サイト

## 2026年度 [前期・後期・通年] 試験時間割 (スポーツ科学部)

時限	前期 7月24日 (金)		前期 7月25日 (土)		前期 7月27日 (月)		前期 7月28日 (火)	
	後期 1月13日 (水)		後期 1月14日 (木)		後期 1月18日 (月)		後期 1月19日 (火)	
I 9:30 ~ 10:30	共通 共通 共通 共通	[前] 数学入門 [前] 基礎数学 [前] 地球圏科学入門 [前] 新しい地球観	共通 共通	[前] 地理学A [前] 芸術A	共通 共通 共通	[前] 統計入門 [前] 物理学入門 [前] 物理の世界	GS・GH	[前] 野外教育概論 (築山)
	共通 共通 共通 共通	[後] 数学入門 [後] 基礎数学 [後] 地球圏科学入門 [後] 新しい地球観	共通 共通	[後] 地理学B [後] 芸術B	共通 共通 共通	[後] 統計入門 [後] 物理学入門 [後] 物理の世界	GS・GH	身体コンディショニング論 (重森/吉田)
II 10:50 ~ 11:50	GS・GH	[前] スポーツ運動学 (田口)	共通	[前] インターメディアイト・イングリッシュI (再履修クラス)	GS・GH	[前] 保健体育科教育法I (柿山・今村)	共通 共通	[前] フレッシュマン・イングリッシュI (再履修クラス) [前] Practical English I (再履修クラス)
	GS GH 共通	[後] 陸上競技論 (片峯) [後] 社会福祉論 (滝口) [通] 第2外国語IIA	共通	[後] インターメディアイト・イングリッシュII (再履修クラス)	GS・GH 共通	[後] 保健体育科教育法II (柿山) [通] 第2外国語IA	共通 共通	[後] フレッシュマン・イングリッシュII (再履修クラス) [後] Practical English II (再履修クラス)
III 12:30 ~ 13:30	共通	[前] 法学A	GS・GH GH	[前] スポーツ整形外科学 (吉村) [前] 健康運動器外科学 (吉村)	GS・GH GS	[前] 公衆衛生学(含衛生学) (森口) [前] テーピング理論及び実習 (吉田)	GS GH	[前] 解剖生理学 (重森/吉村) [前] 解剖生理学I (重森/吉村)
	共通 共通 共通 GS・GH	[後] 法学B [後] 福岡大学で考える現代社会 (山本) [後] 地球環境 [後] 保健体育科教育法IV (柿山)	GS GH	[後] スポーントレーナー概論(吉田) [後] スポーツ生化学 (川中)	GH GS	[後] 運動栄養学 (川中) [後] テーピング理論及び実習 (吉田)	GS・GH	[後] スポーツ心理学 (山口/下園)
IV 13:50 ~ 14:50	GS・GH	[前] スポーツ栄養学 (川中)	共通 共通 共通	[前] 商学A [前] 社会学A [前] 教育論A	GS・GH	[前] スポーツ社会学 (藤井)	共通 共通 共通	[前] 日本文学A [前] アジアの文学A [前] 西洋文学A
	GS・GH	[後] 学校保健 (森口)	共通 共通 共通	[後] 商学B [後] 社会学B [後] 教育論B	GS	[後] 体づくり・器械運動論 (田口/柿本)	共通 共通 共通	[後] 日本文学B [後] アジアの文学B [後] 西洋文学B
V 15:10 ~ 16:10	GS・GH	[前] 健康スポーツ総論I (築山)	GS・GH	[前] 体力学 (田中守)			教職	[前] 総合的な学習の時間と特別活動の指導法 (和田美・土本)
	GH	[後] 健康スポーツ経済学 (霜島)	GS GH	[後] 剣道論 (神田智) [後] 解剖生理学II (重森/吉村)	GS GS・GH	[後] スポーツマッサージ (吉村) [後] レジャー・レクリエーション総論 (築山)	教職	[後] 総合的な学習の時間と特別活動の指導法 (入江・土本・和田美)
VI 16:30 ~ 17:30	教職・社教 教職	[前] 生涯学習概論A (植上・添田・丹田) [前] 教職概論 (佐藤・草野・高妻・古波藏・藤田)	GS・GH GS・GH	[前] 基礎防災学 (熊丸) [前] スポーツ哲学 (中野)	共通	[前] 日本国憲法	教職	[前] 教育行政学 (高妻)
	教職・社教	[後] 生涯学習概論B (植上・添田・丹田)	GS	[後] スポーツメディア論 (向吉)	共通	[後] 日本国憲法	教職	[後] 教育法規 (原北)
二部1限 (前期のみ) 18:20 ~ 19:20					共通	[前] インターメディアイト・イングリッシュII 前期開講 再クラス	共通	[前] フレッシュマン・イングリッシュII 前期開講 再クラス

試験時間	
I 時限	9:30~10:30
II 時限	10:50~11:50
III 時限	12:30~13:30
IV 時限	13:50~14:50
V 時限	15:10~16:10
VI 時限	16:30~17:30
二部1限	18:20~19:20

- ※ 時間割に記載されていない授業科目は、平常の授業時に試験がおこなわれることがあります。
- ※ 商学部第二部(夜間)で開講されている授業科目(教職課程科目等)の定期試験は、必ず第二部の時限で受験してください。試験時間割は後日掲示します。
- ※ 試験時間割を変更する場合は掲示板に掲示するので特に注意してください。
- ※ 同一時限に試験が実施される科目は重複登録できません。充分注意してください。
- ※ 次の夏季集中講義科目の定期試験は、講義の最後の時限に実施するので、試験時間割に載っていません。詳細は授業開始前に掲示するので注意してください。  
・スポーツ行政論(谷口)

表中の  
「共通」は共通教育科目  
「教職」は教職課程科目  
「社教」は社会教育主事課程科目

(次ページにつづく)

## 2026年度 [前期・後期・通年] 試験時間割 (スポーツ科学部)

時限	前期 7月29日 (水)		前期 7月30日 (木)		前期 7月31日 (金)		前期 8月1日 (土)	
	後期 1月20日 (水)		後期 1月21日 (木)		後期 1月22日 (金)		後期 1月25日 (月)	
I 9:30 ~ 10:30	共通	[前] 論理学A	GS・GH	[前] スポーツ産業論 (霜島)	共通	[前] 自然界と物質の化学	GS・GH	[前] スポーツ統計学 (田方)
	共通	[前] 倫理学A			共通	[前] マクロの生物科学		
	共通	[前] 心理学A			共通	[前] 生活と環境の化学		
	共通	[前] 哲学A						
	共通	[後] 論理学B	GS・GH	[後] スポーツ生理学 (檜垣/道下)	共通	[後] 自然界と物質の化学		
	共通	[後] 倫理学B			共通	[後] マクロの生物科学		
	共通	[後] 心理学B			共通	[後] 生活と環境の化学		
	共通	[後] 哲学B			共通	[後] アドバンスト・イングリッシュII		
II 10:50 ~ 11:50	GH	[前] 運動療法・処方(含むりハビリテーション) (道下/上原)	共通	[前] フレッシュマン・イングリッシュIII (再履修クラス)	GS・GH	[前] スポーツ史 (中野)	共通	[前] インターメディアイト・イングリッシュIII (再履修クラス含む)
	GS	[前] アスレチックリハビリテーション (吉田)	共通	[前] Core English I (再履修クラス)				
	GS・GH	[後] 団体指導 (梅田)	共通	[後] フレッシュマン・イングリッシュIV (再履修クラス)	GS	[後] 柔道論 (坂本)	共通	[後] インターメディアイト・イングリッシュIV (再履修クラス含む)
			共通	[後] Core English II (再履修クラス)	共通	[通] 第2外国語I B		
III 12:30 ~ 13:30	共通	[前] 自然科学入門	GS	[前] スポーツトレーニング概論 (村上/乾)	GH	[前] 健康スポーツ心理学 (山口)	共通	[前] 経済学A
	共通	[前] 自然科学と人間					共通	[前] 政治学A
	GS	[前] メンタルマネジメント (下園)						
	社教	[前] 生涯学習支援論A (宮田)						
	共通	[後] 自然科学入門			GS	[後] スポーツ測定評価 (田方)	共通	[後] 経済学B
	共通	[後] 自然科学と人間			GS	[後] 水泳論 (田場)	共通	[後] 政治学B
	GS・GH	[後] スポーツコミュニケーション論 (今村)						
	社教	[後] 生涯学習支援論B (宮田)						
IV 13:50 ~ 14:50	教職	[前] 教育心理学 (木村・松永・本山・紺田)	共通	[前] 日本史A	社教	[前] 社会教育経営論A (大久保)		
	教職	[前] 特別支援教育論 (芦谷・徳永)	共通	[前] 東洋史A				
	教職	[前] 人権教育 (入江)	共通	[前] 西洋史A				
			共通	[前] 宗教学A				
	教職	[後] 教育心理学 (本山・紺田)	共通	[後] 日本史B	社教	[後] 社会教育経営論B (大久保)	GS	[後] トップアスリートコーチ論 (乾/片峯)
	教職	[後] 特別支援教育論 (芦谷・徳永・長谷川)	共通	[後] 東洋史B				
			共通	[後] 西洋史B				
			共通	[後] 宗教学B				
V 15:10 ~ 16:10			GS・GH	[前] 保健体育科教育法III (今村・柿山)	GS・GH	[前] スポーツ経営管理学 (霜島)	教職	[前] 生徒指導論 (進路指導を含む。) (田村・友清)
	共通	[後] 福岡大学で考える現代社会 (平田)	GS	[後] ダンス論 (柿本)	GS・GH	[後] スポーツ内科学 (上原)	教職	[後] 生徒指導論 (進路指導を含む。) (田村・村久保)
	共通	[後] 福岡大学で考える現代社会 (辻部)	GH	[後] 野外教育・レクリエーション支援論(築山)	GS・GH	[後] スポーツマーケティング論 (霜島)		
	共通	[後] 福岡大学で考える現代社会 (飛田)						
	共通	[後] 福岡大学で考える現代社会 (三島)						
	共通	[後] 福岡大学で考える現代社会 (山崎)						
	共通	[後] 国際化と日本						
	共通	[後] 現代を生きる						
	共通	[通] 第2外国語II B						
VI 16:30 ~ 17:30	教職	[前] 道徳教育論(入江・古波藏・土本・宮川)	教職	[前] 教育相談 (坂本・友清・松永)	教職	[前] 教育福祉論 (村上)	共通	[前] 西洋教育史
	教職	[前] 教育方法とICTの活用 (原北・和田美)					共通	[前] 文化人類学A
	教職	[後] 道徳教育論 (古波藏)	教職	[後] 教育相談 (木村・松永)	共通	[後] 教育の原理・課程論	教職	[前] 教育制度論 (小田・元兼)
	教職	[後] 教育方法とICTの活用 (佐藤・原北)	社教	[後] 博物館情報・メディア論 (福岡・高橋)	教職	[後] 教育福祉論 (長江)	共通	[後] 日本教育史
							共通	[後] 文化人類学B
							教職	[後] 教育制度論 (高妻・小田・鄭)
二部1限 (前期のみ) 18:20 ~ 19:20			共通	[前] インターメディアイト・イングリッシュIV 前期開講 再クラス	共通	[前] フレッシュマン・イングリッシュIV 前期開講 再クラス		



# 履修の手引

---

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

# 諸規程と履修登録

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

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

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があります。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が決めましょう。

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

### ●日々の授業の予習・復習に役立てる。

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

## 2 シラバスの項目

主な項目	内 容
科目名	履修申請をする際に表示される科目名が記載されています。
授業形態	授業が以下のどの形態で行われるかが記載されています。 【①講義、②講義（外国語による）、③演習、④実験、⑤実習、⑥実技、⑦講義及び演習、⑧講義及び実習】
担当教員	担当教員名が記載されています。
実務経験	「有り」と表記されている場合は、担当教員が授業科目に関連する実務経験を有しており、その経験を活かした授業を行います。また、どのような実務経験を有し、どのような授業を行うのか、「概要」欄に記載されます。
科目水準	科目が以下のどの水準であるかが記載されています。 【①入門、②初級、③中級、④上級】
授業の種類	科目が「対面授業科目」であるか「遠隔授業科目」であるかが記載されています。
概要	授業内容に加えて、本科目の位置づけ、科目のねらい、授業概要等が記載されています。
授業の進行・方法	授業の具体的な進め方、学習の方法などわかりやすく記載されています。
アクティブ・ラーニング	1回でもとりいれている授業の場合は、「あり/Yes」と記載されています。
到達目標	授業を全て受けることで、みなさんが到達することのできる目標が記載されています。授業終了後には、各到達目標をどの程度達成できたかを「授業アンケート（FURIKA）」にて振り返ります。
授業時間外の学習（予習・復習）	授業の事前・事後に行う自主学習について記載されています。 ☞本書「授業・試験」→「単位と授業時間」参照（p. 35）
成績評価基準および方法	「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、どのような方法（定期試験、平常点（小テスト、課題等）、レポート等）で評価するのかが記載されています。
テキスト、参考書	授業で使用するテキストが記載されています。テキストは授業開始日までに購入しておくようにしましょう。 ☞本書「授業・試験」→「テキストの購入」参照（p. 38）
履修上の留意点	履修するにあたっての留意点や前提となる知識・能力などが記載されています。
授業計画	15回の授業計画がわかりやすく記載されています。

※項目名は、授業科目により異なる場合があります。

※アクティブ・ラーニングとは、次のような要素を取り入れた授業方法を指します。

・PBL（課題解決型学習） ・反転授業（知識習得の要素を授業外に済ませ、知識確認等の要素を教室で行う授業形態）  
・ディスカッション、ディベート ・グループワーク ・プレゼンテーション ・学習、フィールドワーク

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

## 3 シラバスの閲覧

### ●閲覧方法

シラバスは、FU ポータルから閲覧することが可能です。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「履修登録の手引」を参照してください。

#### ☞FU ポータルとは？

福岡大学生のためのポータルサイトで、Web 上で提供される様々なサービスの入口となります。詳細は、本書「授業・試験」→「大学からの連絡 ((1)「FU ポータル」)」を参照してください。  
(p. 33)

### ●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、どちらの授業で実施されるかは科目によって異なります。自身の履修する科目がどちらの授業で実施されるかについては、各科目のシラバス内の「授業計画」で確認してください。

スタートアップ授業を行う科目では、第1回目の授業はスタートアップ授業で行われます。前期・後期ともに、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8年4月2日～令和8年4月5日
第1回目の授業として視聴する場合	令和8年4月2日～第1回の対面授業日まで
復習や自身の関心を広げるために視聴する場合	令和8年4月2日～令和9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週目の授業に係る内容が含まれている場合があるため、必ず第1週目の授業開始までに視聴してください。

#### <スタートアップ授業の主な流れ>

- ①履修登録開始前、履修する科目選びの参考にするため視聴します。  
(関心を持った科目のスタートアップ授業の「イントロダクション部分」を視聴してください。)
- ②履修登録後、第1回授業の内容を学ぶため、第1週の授業(第2回授業)前までに視聴します。  
(履修登録した科目の「授業内容紹介」を視聴してください。なお、課題が課される場合もあります。)

### ●中間フォローアップ授業

#### <概要>

第6回目から第9回目を目安に行われる中間振り返り授業です。

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

※中間フォローアップ授業では、その時点までにおいて自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、中間フォローアップ授業を視聴し、課された課題に取り組みます。
  - ②課題提出後、自身の到達状況を確認し、授業後半の学習計画を見直します。
- ※通年授業や半期30回授業等で、学期中に中間フォローアップ授業を2回行う場合があります。  
担当教員から、中間フォローアップ授業の回数や時期を聞いて確認してください。

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

## 履修登録上の注意事項

### 1 履修登録の方法

FU ポータルで履修科目の登録手続きを行います。

インターネット環境があれば、自宅など学外から登録手続きを行えます。

## 2 準備するもの

履修登録を行うにあたり、次の書類・資料を準備してください。

- ・学修ガイド（特に「履修の手引」「試験時間割」「諸規程」「履修登録の手引」）
- ・授業時間割
- ・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.52参照）

## 3 授業時間割の見方

- ① 曜日・時限別に区分された枠内に、そこで開講される授業の科目名・担当者・開講期別・クラスなどが表示されています。  
時間割上で学部・学科あるいはクラスが指定されている授業科目は、それにしたがって履修登録してください。
  - ② 学部記号が○で囲まれている授業科目は、その学部の全学科の学生が登録できることを示しています。  
〔例〕①（法学部）……JJ（法律学科）、JB（経営法学科）とも登録可能。  
②（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〕③・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（26台） 2026年度入学生	PE、CE（注1）は事前に登録しています。 （再履修者は除く）	「学科基本クラス分け一覧表」で該当する学科基本クラスをもとに登録してください。	「学科基本クラス分け一覧表」はFUポータルにて確認してください。
2年次生（25台） 2025年度入学生		「学科基本クラス分け一覧」(p.59~61参照)で該当する学科基本クラスをもとに登録してください。	
3年次生（24台） 2024年度入学生	IEⅢ、Ⅳが3年次開講の学部生は事前に登録しています。		—
4年次生（23台以前） 2023年度入学生	—		

（注1）PE……Practical English  
CE……Core English

※PE・CEについて、下位年次科目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。



「Practical English」「Core English」「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」(p. 83～)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>PRO-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. 45～48) をよく見て登録してください。授業科目の開講曜日・時限が異なっても試験が重複している科目はいずれか1つしか登録できません。

## 7 履修登録上の注意

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



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

## 8 履修登録の流れ

年度始めに皆さん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、掲示物等を確認してください。

### ☞ 事前に確認すること

<p><b>1. 1年間に登録できる単位数の上限</b>  <input type="checkbox"/> 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。  <input type="checkbox"/> 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、上限の単位数に含まれません。</p>	<p>学修ガイド  「学科履修規程」  (p. 179～186参照)</p>
<p><b>2. 卒業（進級）要件単位数</b>  <input type="checkbox"/> 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。  <input type="checkbox"/> 卒業（進級）要件単位数を考慮して履修計画を立ててください。</p>	<p>学修ガイド  「学科履修規程」  (p. 173～178参照)</p>
<p><b>3. クラス</b>  <input type="checkbox"/> クラス指定がある授業科目は、自分のクラスで登録を行う必要があります。あらかじめ自分のクラスを確認してください。</p>	<p>1年次はFUポータル参照  2年次以上は学修ガイド  「学科基本クラス分け一覧」  (p. 59～61参照)</p>



### ☞ 登録科目の選択

<p><b>4. 登録することができる科目</b>  <input type="checkbox"/> 「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。</p>	<p>学修ガイド  「学科履修規程（年次別授業科目表）」  (p. 187～200参照)</p>
<p><b>5. 上位年次に開講される授業科目は登録できない</b>  <input type="checkbox"/> 例えば、1年次生は1年次設置科目のみ、2年次生は1・2年次に開講される科目が登録できます。</p>	
<p><b>6. 必修科目、選択必修科目を優先して登録</b>  <input type="checkbox"/> 総合教養科目はできるだけ下位年次で履修するようにしてください。</p>	
<p><b>7. シラバスを参考に</b>  <input type="checkbox"/> シラバスには、各授業科目の概要や評価基準および方法、授業計画等が掲載されています。また、スタートアップ授業を実施する科目については、授業動画を視聴することもできます。よく読んで、登録する科目を決めてください。</p>	<p>学修ガイド  「シラバス」  (p. 52参照)</p>
<p><b>8. 定期試験の時間割が重複していないか</b>  <input type="checkbox"/> 受講が可能であっても、試験日時が重複していれば登録できません。</p>	<p>学修ガイド  「試験時間割」  (p. 45～48参照)</p>
<p><b>9. 登録制限科目を登録する場合</b>  <input type="checkbox"/> 科目によっては登録人数を制限するものがあります。「履修の手引」などの指示に従って事前に登録手続きを行ってください。</p>	<p>学修ガイド  「履修の手引」  (p. 65～77、p. 102)</p>
<p><b>10. 授業時間割への記入</b>  <input type="checkbox"/> 登録しようとする授業科目にマーカーなどで印を付けてください。</p>	



<p><b>11. 下書き用紙への記入</b>  <input type="checkbox"/> 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。  <input type="checkbox"/> 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。）  <b>※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。</b></p>	<p>FUポータル  「履修登録の手引」</p>
---	------------------------------



## 履修登録

<p><b>12. 履修登録</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○履修登録の操作方法等はFUポータル「履修登録の手引」に詳しく記載されていますので、あらかじめよく読んで操作方法を理解しておいてください。</li> <li>○登録作業が済んだら、必ず「<b>授業科目確認表</b>」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。</li> </ul>	<p>FUポータル 「履修登録の手引」</p>
<p><b>13. 履修登録の日程</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○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。</li> <li>○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。</li> </ul>	<p>FUポータル 「履修登録の手引」 「履修登録等の日程」 (p. 62～63参照)</p>



## 前期授業の開始

<p><b>14. 授業教室割の通知</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○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。</li> <li>○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。</li> </ul>
<p><b>15. FUプラスアップ授業の視聴</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○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。</li> <li>○「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。</li> <li>※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。</li> <li>○「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。</li> </ul>

## 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. 62～63「履修登録等の日程」を参照してください。

### ●注意

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単位以内に限り履修登録を撤回（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. 62～63「履修登録等の日程」を参照してください。

# 11 学科基本クラス分け一覧

## 2025年度入学生 (25台)

学部学科	クラス	学籍番号
L C	1	L C 250001～L C 250066
	2	L C 250067～L C 250131
L H	1	L H 250301～L H 250336
	2	L H 250337～L H 250372
L J	1	L J 250501～L J 250540
	2	L J 250541～L J 250579
L P	1	L P 251501～L P 251560
	2	L P 251561～L P 251620
L E	1	L E 250701～L E 250749
	2	L E 250750～L E 250798
L G	1	L G 全員
L F	1	L F 全員
L A	1	L A 251301～L A 251338
	2	L A 251339～L A 251375
J J	1	J J 250001～J J 250051
	2	J J 250052～J J 250102
	3	J J 250103～J J 250153
	4	J J 250154～J J 250204
	5	J J 250205～J J 250254
	6	J J 250255～J J 250304
	7	J J 250305～J J 250354
	8	J J 250355～J J 250404
	9	J J 250405～J J 250454
	10	J J 250455～J J 250504
J B	1	J B 252001～J B 252044
	2	J B 252045～J B 252088
	3	J B 252089～J B 252132
	4	J B 252133～J B 252176
	5	J B 252177～J B 252219
E E	1	E E 250001～E E 250042
	2	E E 250043～E E 250083
	3	E E 250084～E E 250124
	4	E E 250125～E E 250165
	5	E E 250166～E E 250206
	6	E E 250207～E E 250247
	7	E E 250248～E E 250288
	8	E E 250289～E E 250329
	9	E E 250330～E E 250370
	10	E E 250371～E E 250411
	11	E E 250412～E E 250452
	12	E E 250453～E E 250493
E I	1	E I 252001～E I 252057
	2	E I 252058～E I 252114
	3	E I 252115～E I 252170
	4	E I 252171～E I 252226
C C	1	C C 250001～C C 250051
	2	C C 250052～C C 250102
	3	C C 250103～C C 250153
	4	C C 250154～C C 250204
	5	C C 250205～C C 250255
	6	C C 250256～C C 250305

学部学科	クラス	学籍番号
C B	1	C B 251001～C B 251043
	2	C B 251044～C B 251086
	3	C B 251087～C B 251129
	4	C B 251130～C B 251172
	5	C B 251173～C B 251215
	6	C B 251216～C B 251257
C F	1	C F 252001～C F 252050
	2	C F 252051～C F 252100
	3	C F 252101～C F 252149
	4	C F 252150～C F 252198
B B	1	B B 250001～B B 250029
	2	B B 250030～B B 250058
	3	B B 250059～B B 250087
	4	B B 250088～B B 250116
	5	B B 250117～B B 250145
	6	B B 250146～B B 250174
S M	1	S M 250001～S M 250032
	2	S M 250033～S M 250043 S M 251001～S M 251021
S P	1	S P 250201～S P 250234
	2	S P 250235～S P 250268
S C	1	S C 250401～S C 250432
	2	S C 250433～S C 250464
S E	1	S E 250601～S E 250635
	2	S E 250636～S E 250669
T M	1	T M 250001～T M 250056
	2	T M 250057～T M 250112
T E	1	T E 250301～T E 250360
	2	T E 250361～T E 250420
T L	1	T L 251201～T L 251249
	2	T L 251250～T L 251297
	3	T L 251298～T L 251345
	4	T L 251346～T L 251393
T K	1	T K 251501～T K 251565
	2	T K 251566～T K 251629
T C	1	T C 250601～T C 250671
	2	T C 250672～T C 250742
T A	1	T A 250901～T A 250965
	2	T A 250966～T A 251029
M M	1	M M 250001～M M 250055
	2	M M 250056～M M 250110
M N	1	M N 252001～M N 252058
	2	M N 252059～M N 252115
P P	1	P P 250001～P P 250042
	2	P P 250043～P P 250083
	3	P P 250084～P P 250124
	4	P P 250125～P P 250165
	5	P P 250166～P P 250206
	6	P P 250207～P P 250247
G S	1	G S 250001～G S 250041
	2	G S 250042～G S 250082
	3	G S 250083～G S 250123
	4	G S 250124～G S 250164
	5	G S 250165～G S 250204
	6	G S 250205～G S 250244
G H	1	G H 250301～G H 250341
	2	G H 250342～G H 250382

2024年度入学生 (24台)

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

学部学科	クラス	学籍番号
C B	1	C B 241001～C B 241048
	2	C B 241049～C B 241095
	3	C B 241096～C B 241142
	4	C B 241143～C B 241189
	5	C B 241190～C B 241236
	6	C B 241237～C B 241283
C F	1	C F 242001～C F 242049
	2	C F 242050～C F 242098
	3	C F 242099～C F 242147
	4	C F 242148～C F 242196
B B	1	B B 240001～B B 240030
	2	B B 240031～B B 240060
	3	B B 240061～B B 240089
	4	B B 240090～B B 240118
	5	B B 240119～B B 240147
	6	B B 240148～B B 240176
S M	1	S M 240001～S M 240037
	2	S M 240038～S M 240052 S M 241001～S M 241021
S P	1	S P 240201～S P 240230
	2	S P 240231～S P 240260
S C	1	S C 240401～S C 240440
	2	S C 240441～S C 240480
S E	1	S E 240601～S E 240636
	2	S E 240637～S E 240671
T M	1	T M 240001～T M 240056
	2	T M 240057～T M 240112
T E	1	T E 240301～T E 240352
	2	T E 240353～T E 240404
T L	1	T L 241201～T L 241240
	2	T L 241241～T L 241280
	3	T L 241281～T L 241320
	4	T L 241321～T L 241359
T K	1	T K 241501～T K 241552
	2	T K 241553～T K 241604
T C	1	T C 240601～T C 240654
	2	T C 240655～T C 240708
T A	1	T A 240901～T A 240963
	2	T A 240964～T A 241025
M M	1	M M 240001～M M 240056
	2	M M 240057～M M 240110
M N	1	M N 242001～M N 242056
	2	M N 242057～M N 242110
P P	1	P P 240001～P P 240041
	2	P P 240042～P P 240082
	3	P P 240083～P P 240122
	4	P P 240123～P P 240162
	5	P P 240163～P P 240202
	6	P P 240203～P P 240242
G S	1	G S 240001～G S 240039
	2	G S 240040～G S 240077
	3	G S 240078～G S 240115
	4	G S 240116～G S 240153
	5	G S 240154～G S 240191
	6	G S 240192～G S 240229
G H	1	G H 240301～G H 240338
	2	G H 240339～G H 240375

## 2023年度入学生 (23台)

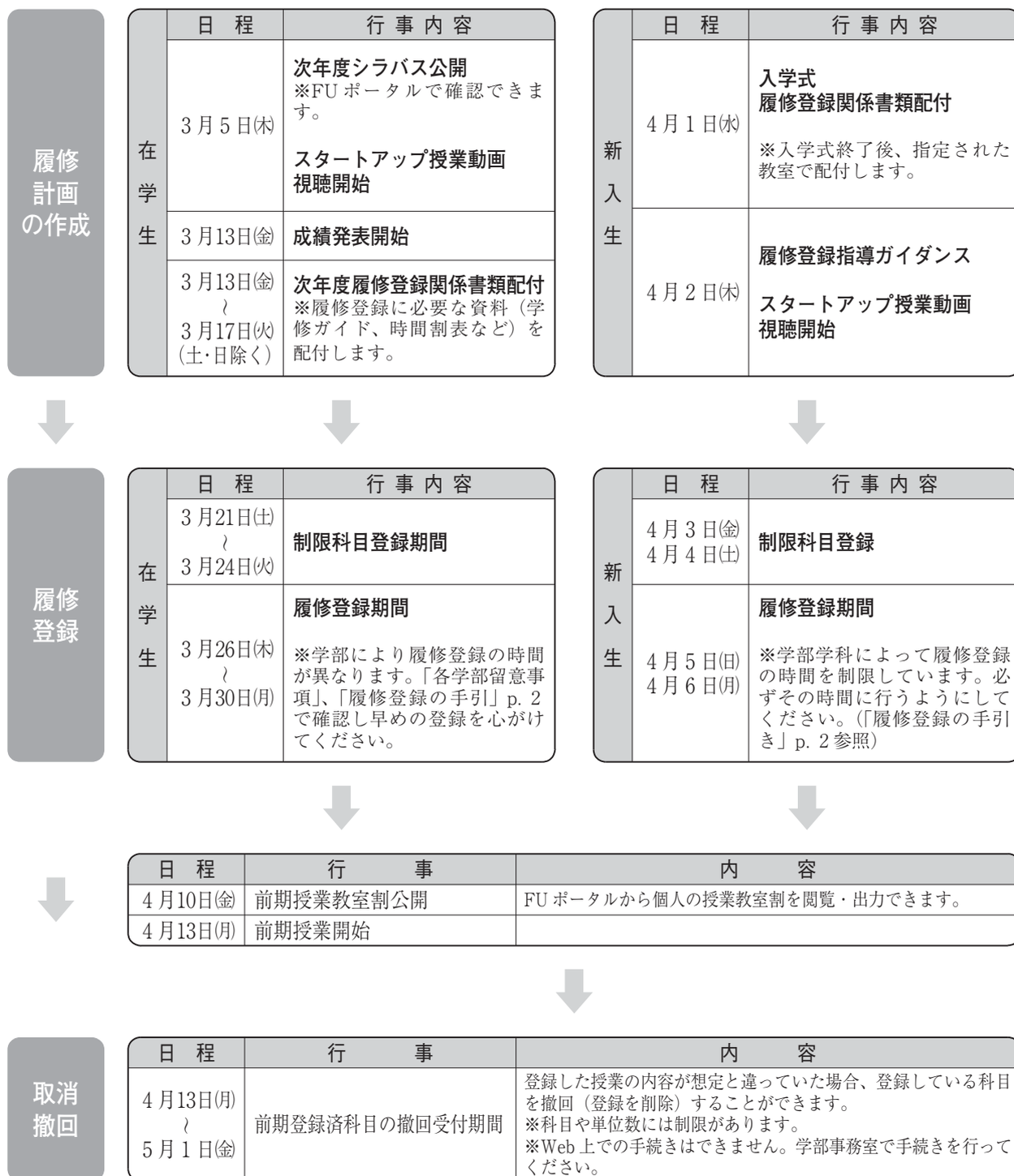
学部学科	クラス	学籍番号
L C	1	L C 230001～L C 230050
	2	L C 230051～L C 230100
L H	1	L H 230301～L H 230335
	2	L H 230336～L H 230370
L J	1	L J 230501～L J 230536
	2	L J 230537～L J 230571
L P	1	L P 231501～L P 231562
	2	L P 231563～L P 231623
L E	1	L E 230701～L E 230746
	2	L E 230747～L E 230791
L G	1	L G 全員
L F	1	L F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

学部学科	クラス	学籍番号
C B	1	C B 231001～C B 231041
	2	C B 231042～C B 231082
	3	C B 231083～C B 231123
	4	C B 231124～C B 231164
	5	C B 231165～C B 231205
	6	C B 231206～C B 231245
C F	1	C F 232001～C F 232045
	2	C F 232046～C F 232090
	3	C F 232091～C F 232135
	4	C F 232136～C F 232179
B B	1	B B 230001～B B 230027
	2	B B 230028～B B 230053
	3	B B 230054～B B 230079
	4	B B 230080～B B 230105
	5	B B 230106～B B 230131
	6	B B 230132～B B 230157
S M	1	S M 230001～S M 230033
	2	S M 230034～S M 230047 S M 231001～S M 231019
S P	1	S P 230201～S P 230226
	2	S P 230227～S P 230247 S P 231201～S P 231205
S C	1	S C 230401～S C 230433
	2	S C 230434～S C 230458 S C 231401～S C 231407
S E	1	S E 230601～S E 230637
	2	S E 230638～S E 230674
T M	1	T M 230001～T M 230056
	2	T M 230057～T M 230112
T E	1	T E 230301～T E 230359
	2	T E 230360～T E 230417
T L	1	T L 231201～T L 231238
	2	T L 231239～T L 231275
	3	T L 231276～T L 231312
	4	T L 231313～T L 231349
T K	1	T K 231501～T K 231550
	2	T K 231551～T K 231599
T C	1	T C 230601～T C 230657
	2	T C 230658～T C 230714
T A	1	T A 230901～T A 230955
	2	T A 230956～T A 231009
M M	1	M M 230001～M M 230055
	2	M M 230056～M M 230110
M N	1	M N 232001～M N 232055
	2	M N 232056～M N 232110
P P	1	P P 230001～P P 230041
	2	P P 230042～P P 230082
	3	P P 230083～P P 230123
	4	P P 230124～P P 230164
	5	P P 230165～P P 230205
	6	P P 230206～P P 230245
G S	1	G S 230001～G S 230039
	2	G S 230040～G S 230078
	3	G S 230079～G S 230117
	4	G S 230118～G S 230156
	5	G S 230157～G S 230194
	6	G S 230195～G S 230232
G H	1	G H 230301～G H 230338
	2	G H 230339～G H 230375

# 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、FUポータルの『履修登録の手引 (p. 3)』の「履修登録用紙 (下書き用)」を事前に記入し、履修登録に臨んでください。

## 1 履修登録スケジュール



前期 成績 発表	日程	行事	内容
	8月31日(月) )	前期成績発表開始	FUポータルにて各自参照 ※成績評価に疑問がある場合には、学部事務室を窓口として、科目担当者に問合せ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
	9月2日(水)12時 ) 9月4日(金)16時	後期開講科目の登録変更	FUポータルのカテゴリ「授業関連」にある「Web履修登録」にて申請。
	日程	行事	内容
	9月11日(金) 9月14日(月)	後期授業教室割公開 後期授業開始	FUポータルから個人の授業教室割を閲覧・出力できます。
取消 撤回	日程	行事	内容
	9月14日(月) ) 10月7日(水)	後期登録済科目の撤回受付期間	登録した授業の内容が想定と違っていた場合、登録している科目を撤回（登録を削除）することができます。 ※科目や単位数には制限があります。 ※Web上での手続きはできません。学部事務室で手続きを行ってください。

# 全学部共通留意事項

学部別、分野毎に、設置科目および開講科目が決められています。

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

## 1 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。

	授業科目の区分、学部、年次、科目名等		登録撤回 (p. 62~63参照)		登録変更 (p. 63参照)	
			前期	後期	追加	削除
総合教養科目	登録制限科目 (注1参照)	登録制限科目①	○	○	×	○
		登録制限科目②(注2参照)	×	×	○	×
	学修基盤科目	データサイエンス・AI入門	×	×	×	×
	それ以外の科目(注3参照)		○	○	○	○
外国語科目	Advanced English I・II(後期科目)およびアドバンスト・イングリッシュII ※所定の登録人数に達しない場合に限る(注4参照)		×	×	○	×
	それ以外の科目 ※学部留学生対象の日本語を含む		×	×	×	×
保健体育科目	必修科目 (商学部第二部を除く学部)	1年次生(26台) 生涯スポーツ演習I・II	×	×	×	×
		2年次生(25台) 生涯スポーツ演習I・II	×	×	○	○
		生涯スポーツ演習III・IV 生涯スポーツ論	×	×	×	×
		3年次生以上(24台以前) 生涯スポーツ演習I~IV 生涯スポーツ論	×	×	○	○
	必修科目 (商学部第二部)	1年次生(26台) 生涯スポーツ演習I、生涯スポーツ論	×	×	×	×
		2年次生以上(25台以前) 生涯スポーツ演習I、生涯スポーツ論	×	×	○	○
	選択科目	生涯スポーツ演習II~IV、生涯スポーツ論		○	○	○

開講年次：生涯スポーツ演習I・II…1年次  
生涯スポーツ演習III・IV…2年次  
生涯スポーツ論…2年次(商学部第二部は1年次)

…事前登録

- (注1) 登録制限科目の種類や対象科目等は、p. 65~77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. 71~72の表3、およびp. 73~74の表4を参照)の中で、定員に達していない後期開講科目に限り、登録変更期間に定員の範囲内で「先着順」による追加募集を行います。詳細は登録変更期間前にFUポータルでお知らせします。なお、追加募集で登録が許可された科目も、履修登録の撤回はできません。
- (注3) **登録変更期間は登録定員を300人とし、「先着順」による登録制限を行います。**前期に登録完了した科目でも、登録エラーになると未登録の状態になり、エラーを解消するまでの間に当該科目が満員となり登録できなくなることがあります。登録変更時はエラーにならないよう気をつけてください。
- (注4) 追加登録を行う場合は、登録変更期間前にFUポータルでお知らせします。
- (注5) 保健体育科目は、学科基本クラスや履修年次等によってあらかじめ時間割が指定されており、指定外の時間割は履修登録できません(p. 79~81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 授業科目の定員について

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

### 2 登録制限科目について

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

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

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

#### 〈制限科目の申請手順〉

1. 後から登録する必修科目・選択必修科目等の時間割を確保します。そこに制限科目は申請しません。
2. 後から登録する必修科目・選択必修科目等と申請する制限科目の試験日が重複しないか確認します。試験日が重複していたらその制限科目は申請しません。
3. すでに登録されている科目も含め、登録が必要な必修科目・選択必修科目等の単位数を確認し、所属学科の登録上限単位数内に収まるよう制限科目を申請します。  
※総合教養科目は、生涯スポーツ演習および実験科目以外、すべて1科目2単位です。
4. 申請ボタンを押下したあと、登録エラー（科目名が赤色表示）になったものはエラーの内容を確認し、科目の選択をやり直してエラーがない状態にします。  
※登録エラー状態の科目は抽選の対象に入りません。
5. 選考方法が「抽選」の科目は、結果発表後に履修登録画面上で当落を確認し、抽選に外れた科目（科目名が赤色表示）は自分で削除します。  
※結果は必ず結果発表時間以降に確認してください。

当選した科目は、履修登録期間中の削除はできません。十分な確認をしてから申請してください。

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

「抽選」で登録者を決定します。表1、2（p.66～70）の科目の履修希望者は、履修登録画面上の「制限科目を選択」から申請してください。履修登録画面上には、自分が登録することのできる科目のみ表示されます。なお、2年次生以上が登録定員に達しなかった科目は、その分を1年次生の登録定員に追加して受け付けます。

表1 登録制限科目①【2～4限】

No.	科目名	担当者	期別	曜日	時限	登録定員		選考方法および登録受付日時
						2年次以上	1年次	
1	哲学B	竹花 洋佑	後期	月	3	140	160	<p>【2年次生以上】抽選</p> <p>申請期間 3月21日(土) 12:00～ 3月22日(日) 17:59</p> <p>結果発表 3月23日(月) 18:00</p> <p>【1年次生】抽選</p> <p>申請日 4月3日(金) 9:00～12:59</p> <p>結果発表 4月3日(金) 20:00</p> <p>※1年次生は「表1」と「表2」 で申込日が異なりますので注 意してください。</p>
2	哲学B	飯泉 佑介	後期	火	3	140	160	
3	哲学B	竹花 洋佑	後期	木	4	140	160	
4	論理学A	大木 崇	前期	火	3	140	160	
5	倫理学A	國越 道貴	前期	木	2	140	160	
6	倫理学A	國越 道貴	前期	木	3	140	160	
7	倫理学A	國越 道貴	前期	木	4	140	160	
8	倫理学B	國越 道貴	後期	木	2	140	160	
9	倫理学B	國越 道貴	後期	木	3	140	160	
10	倫理学B	國越 道貴	後期	木	4	140	160	
11	宗教学A	岸根 敏幸	前期	月	2	140	160	
12	宗教学A	岸根 敏幸	前期	月	3	140	160	
13	宗教学A	岸根 敏幸	前期	水	2	140	160	
14	宗教学A	岸根 敏幸	前期	水	3	140	160	
15	宗教学A	東谷 孝一	前期	金	3	140	160	
16	宗教学A	東谷 孝一	前期	金	4	140	160	
17	宗教学B	岸根 敏幸	後期	月	2	140	160	
18	宗教学B	岸根 敏幸	後期	月	3	140	160	
19	宗教学B	徳安 祐子	後期	火	4	140	160	
20	宗教学B	岸根 敏幸	後期	水	2	140	160	
21	宗教学B	岸根 敏幸	後期	水	3	140	160	
22	宗教学B	東谷 孝一	後期	金	3	140	160	
23	宗教学B	東谷 孝一	後期	金	4	140	160	
24	日本史A	山田 貴司	前期	金	2	140	160	
25	日本史B	松木 俊暁	後期	水	3	140	160	
26	日本史B	松木 俊暁	後期	水	4	140	160	
27	東洋史A	久芳 崇	前期	月	4	140	160	
28	東洋史A	久芳 崇	前期	火	2	140	160	
29	東洋史A	高橋 亨	前期	金	2	140	160	
30	東洋史B	久芳 崇	後期	月	4	140	160	
31	東洋史B	久芳 崇	後期	火	2	140	160	
32	東洋史B	高橋 亨	後期	金	2	140	160	
33	西洋史A	森 丈夫	前期	水	2	140	160	
34	西洋史A	森 丈夫	前期	金	2	140	160	
35	西洋史B	丹後 享	後期	木	2	140	160	
36	西洋史B	丹後 享	後期	木	3	140	160	
37	日本文学A	畑中 佳恵	前期	月	2	140	160	
38	日本文学B	畑中 佳恵	後期	月	2	140	160	
39	西洋文学A	遠藤 文彦	前期	水	3	140	160	

次のページへ続く

表1 登録制限科目①【2～4限】

No.	科目名	担当者	期別	曜日	時限	登録定員		選考方法および登録受付日時
						2年以上	1年次	
40	西洋文学B	遠藤 文彦	後期	水	3	140	160	<p>【2年次生以上】抽選</p> <p>申請期間 3月21日(土)12:00～ 3月22日(日)17:59</p> <p>結果発表 3月23日(月)18:00</p> <p>【1年次生】抽選</p> <p>申請日 4月3日(金) 9:00～12:59</p> <p>結果発表 4月3日(金)20:00</p> <p>※1年次生は「表1」と「表2」 で申込日が異なりますので注 意してください。</p>
41	芸術A	落合 桃子	前期	月	2	140	160	
42	芸術A	落合 桃子	前期	月	4	140	160	
43	芸術A	森 結	前期	火	2	140	160	
44	芸術A	森 結	前期	火	3	140	160	
45	芸術A	森 結	前期	火	4	140	160	
46	芸術A	川浪 千鶴	前期	金	4	140	160	
47	芸術B	落合 桃子	後期	月	2	140	160	
48	芸術B	落合 桃子	後期	月	4	140	160	
49	芸術B	森 結	後期	火	2	140	160	
50	芸術B	森 結	後期	火	3	140	160	
51	日本教育史	勝山 吉章	後期	火	2	140	160	
52	日本教育史	木村 政伸	後期	火	4	140	160	
53	西洋教育史	江玉 睦美	前期	金	3	140	160	
54	西洋教育史	江玉 睦美	前期	金	4	140	160	
55	法学A	守谷 賢輔	前期	火	2	140	160	
56	法学A	守谷 賢輔	前期	水	4	140	160	
57	日本国憲法	城野 一憲	前期	月	2	140	160	
58	日本国憲法	守谷 賢輔	後期	金	2	140	160	
59	日本国憲法	守谷 賢輔	前期	金	3	140	160	
60	政治学A	廣澤 孝之	前期	月	3	140	160	
61	政治学B	廣澤 孝之	後期	月	3	140	160	
62	経済学A	主計 浩	前期	水	3	140	160	
63	経済学A	瀬戸林政孝	前期	金	2	140	160	
64	社会学A	森 康司	前期	月	3	140	160	
65	社会学A	井手 靖子	前期	木	2	140	160	
66	社会学A	森 康司	前期	木	4	140	160	
67	社会学B	森 康司	後期	火	2	140	160	
68	社会学B	平田 暢	後期	水	4	140	160	
69	社会学B	井手 靖子	後期	木	2	140	160	
70	社会学B	森 康司	後期	木	4	140	160	
71	教育の原理・課程論	江玉 睦美	後期	金	3	140	160	
72	教育の原理・課程論	江玉 睦美	後期	金	4	140	160	
73	地理学A	藤村 健一	前期	月	3	140	160	
74	地理学A	藤村 健一	前期	木	4	140	160	
75	心理学A	柏原 志保	前期	月	4	140	160	
76	心理学A	柏原 志保	前期	火	2	140	160	
77	心理学A	柏原 志保	前期	水	2	140	160	
78	心理学A	古川 善也	前期	水	3	140	160	

次のページへ続く

表1 登録制限科目①【2～4限】

No.	科目名	担当者	期別	曜日	時限	登録定員		選考方法および登録受付日時
						2年以上	1年次	
79	心理学A	古川 善也	前期	木	3	140	160	【2年次生以上】抽選
80	心理学B	柏原 志保	後期	月	4	140	160	
81	心理学B	柏原 志保	後期	火	2	140	160	
82	心理学B	柏原 志保	後期	水	2	140	160	
83	心理学B	古川 善也	後期	水	4	140	160	
84	心理学B	古川 善也	後期	木	3	140	160	
85	数学入門	田中 尚人	前期	水	4	140	160	
86	数学入門	日比野雄嗣	後期	月	3	140	160	
87	基礎数学	宮内 敏行	前期	月	4	140	160	
88	統計入門	日比野雄嗣	前期	月	3	140	160	
89	統計入門	日比野雄嗣	後期	月	4	140	160	
90	物理科学入門	武末 尚久	前期	月	3	140	160	申請期間 3月21日(土)12:00~ 3月22日(日)17:59
91	物理科学入門	宮原 慎	後期	月	3	140	160	
92	物理科学入門	原 一広	後期	月	4	140	160	
93	物理の世界	端山 和大	後期	火	3	140	160	結果発表 3月23日(月)18:00
94	物理の世界	高島 久洋	後期	火	4	140	160	
95	物理の世界	大坪 慎一	後期	金	3	140	160	
96	自然界と物質の化学	柘植 顕彦	前期	金	4	140	160	【1年次生】抽選
97	生活と環境の化学	中津 可道	後期	水	3	140	160	
98	生活と環境の化学	中津 可道	後期	水	4	140	160	
99	地球圏科学入門	小山内康人	前期	月	2	140	160	
100	新しい地球観	田上 響	前期	木	4	140	160	申請日 4月3日(金) 9:00~12:59
101	新しい地球観	小山内康人	後期	月	2	140	160	
102	新しい地球観	小山内康人	後期	金	2	140	160	結果発表 4月3日(金)20:00  ※1年次生は「表1」と「表2」 で申込日が異なりますので注 意してください。
103	ミクロの生物科学	中川 緑	前期	火	2	140	160	
104	マクロの生物科学	菱 拓雄	前期	金	4	140	160	
105	マクロの生物科学	中川 緑	後期	火	2	140	160	
106	自然科学入門	林 辰弥	前期	月	2	140	160	
107	自然科学入門	西園 幸久	前期	火	4	140	160	
108	自然科学入門	中川 緑	前期	木	3	140	160	
109	自然科学入門	柴田 智郎	後期	金	4	140	160	
110	自然科学と人間	西園 幸久	後期	水	3	140	160	
111	自然科学と人間	中川 緑	後期	木	3	140	160	

表2 登録制限科目① 【1・5限】

No.	科目名	担当者	期別	曜日	時限	登録定員		選考方法および登録受付日時
						2年次以上	1年次	
1	哲学B	飯泉 佑介	後期	月	5	140	160	<p><b>【2年次生以上】抽選</b>  <b>申請期間</b>            3月21日(土) 12:00~            3月22日(日) 17:59</p> <p><b>結果発表</b>            3月23日(月) 18:00</p> <p><b>【1年次生】抽選</b>  <b>申請日</b>            4月4日(土)            9:00~12:59</p> <p><b>結果発表</b>            4月4日(土) 20:00</p> <p>※1年次生は「表1」と「表2」            で申込日が異なりますので注            意してください。</p>
2	哲学B	飯泉 佑介	後期	火	1	140	160	
3	論理学A	大木 崇	前期	火	5	140	160	
4	宗教学A	徳安 祐子	前期	火	5	140	160	
5	宗教学B	徳安 祐子	後期	火	5	140	160	
6	日本史A	山田 貴司	前期	水	1	140	160	
7	日本史B	山田 貴司	後期	水	1	140	160	
8	西洋史A	湯浅 翔馬	前期	金	1	140	160	
9	日本文学A	永井 太郎	前期	金	5	140	160	
10	西洋文学A	林 信蔵	前期	木	1	140	160	
11	西洋文学A	林 信蔵	前期	金	1	140	160	
12	人文地理学	近藤 祐磨	後期	木	5	140	160	
13	芸術A	落合 桃子	前期	月	5	140	160	
14	芸術B	落合 桃子	後期	月	5	140	160	
15	芸術B	森 結	後期	木	5	140	160	
16	日本教育史	木村 政伸	後期	火	5	140	160	
17	アジアの文学A	金 慶湖	前期	水	1	140	160	
18	アジアの文学A	東 英寿	前期	木	1	140	160	
19	法学A	三宮 希	前期	水	5	140	160	
20	日本国憲法	守谷 賢輔	前期	火	1	140	160	
21	日本国憲法	守谷 賢輔	後期	火	1	140	160	
22	日本国憲法	守谷 賢輔	後期	水	5	140	160	
23	政治学B	朝倉 拓郎	後期	木	5	140	160	
24	経済学A	山崎 好裕	前期	火	5	140	160	
25	経済学A	主計 浩	前期	金	1	140	160	
26	経済学B	山崎 好裕	後期	火	5	140	160	
27	商学A	片山 富弘	前期	金	1	140	160	
28	商学A	草野 泰宏	前期	金	5	140	160	
29	社会学A	井手 靖子	前期	木	1	140	160	
30	社会学B	森 康司	後期	火	1	140	160	
31	社会学B	井手 靖子	後期	木	1	140	160	
32	社会学B	森 康司	後期	木	5	140	160	
33	教育の原理・課程論	山岸賢一郎	後期	金	1	140	160	
34	地理学B	磯田 則彦	後期	水	1	140	160	
35	地理学B	磯田 則彦	後期	木	1	140	160	
36	心理学A	柏原 志保	前期	月	5	140	160	
37	心理学A	古川 善也	前期	木	5	140	160	
38	心理学A	古川 善也	前期	金	5	140	160	
39	心理学B	柏原 志保	後期	月	5	140	160	

次のページへ続く

表2 登録制限科目①【1・5限】

No.	科目名	担当者	期別	曜日	時限	登録定員		選考方法および登録受付日時
						2年次以上	1年次	
40	心理学B	縄田 健悟	後期	木	1	140	160	<b>【2年次生以上】抽選</b> <b>申請期間</b> 3月21日(土) 12:00~ 3月22日(日) 17:59  <b>結果発表</b> 3月23日(月) 18:00
41	心理学B	古川 善也	後期	木	5	140	160	
42	心理学B	古川 善也	後期	金	5	140	160	
43	文化人類学B	中村 亮	後期	月	5	140	160	
44	基礎数学	宮内 敏行	後期	木	1	140	160	
45	物理科学入門	武末 尚久	前期	水	5	140	160	
46	自然界と物質の化学	柘植 顕彦	前期	金	5	140	160	
47	地球圏科学入門	小山内康人	前期	月	1	140	160	
48	地球圏科学入門	三好 雅也	前期	火	1	140	160	
49	新しい地球観	小山内康人	後期	月	1	140	160	
50	新しい地球観	三好 雅也	後期	火	1	140	160	
51	新しい地球観	小山内康人	後期	金	1	140	160	
52	ミクロの生物科学	中川 緑	前期	火	1	140	160	
53	ミクロの生物科学	中川 裕之	前期	木	1	140	160	
54	ミクロの生物科学	中川 裕之	前期	金	5	140	160	
55	ミクロの生物科学	菱 拓雄	後期	金	5	140	160	
56	マクロの生物科学	中川 緑	後期	火	1	140	160	
57	マクロの生物科学	中川 裕之	後期	木	1	140	160	
58	マクロの生物科学	中川 裕之	後期	金	5	140	160	
59	自然科学入門	林 辰弥	前期	月	1	140	160	
60	自然科学入門	柴田 智郎	後期	木	1	140	160	

## 2 - 2 登録制限科目②

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

科目の種類や年次により選考方法が異なりますので注意してください。履修登録画面上には、自分が登録することのできる科目のみ表示されます。

【対象科目：教養ゼミを除く科目】

2年次生以上は「先着順」、1年次生は「抽選」で登録者を決定します。表3の科目の履修希望者は、履修登録画面上の「制限科目を選択」から登録してください。登録エラーの表示が出た場合は、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。1年次生は結果発表後履修登録画面で当落を確認し、抽選に外れた科目は削除してください。

### ●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当選した科目は、履修登録期間中の削除はできませんので、後から登録する必修科目等の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。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。

表3 登録制限科目② 教養ゼミの科目を除く

No.	科目名	担当者	開講期別	曜日	時限	登録定員	登録対象年次	選考方法および登録受付日時
1	哲学A	大西 克智	前期	木	3	80	全学年	<p>【2年次生以上】先着順 申請期間 3月21日(土)12:00~ 3月23日(月)23:59</p> <p>【1年次生】抽選 申請日 4月4日(土) 9:00~12:59</p> <p>結果発表 4月4日(土)20:00</p> <p>登録定員に達しない場合 4月5日(日)9:00~ 先着順で追加募集を実施</p>
2	哲学A	大西 克智	前期	木	5	80	全学年	
3	哲学B	大西 克智	後期	木	3	80	全学年	
4	哲学B	大西 克智	後期	木	5	80	全学年	
5	論理学A	林 誓雄	前期	火	2	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	水	3	150	全学年	
8	論理学A	林 誓雄	前期	金	3	150	全学年	
9	論理学B	林 誓雄	後期	水	1	150	全学年	
10	論理学B	林 誓雄	後期	水	2	150	全学年	
11	論理学B	林 誓雄	後期	水	3	150	全学年	
12	論理学B	林 誓雄	後期	金	3	150	全学年	
13	アジアの文学A	間 ふさ子	前期	月	5	60	全学年	
14	経済学A	楊 光洙	前期	火	4	40	全学年	
15	経済学A	楊 光洙	前期	火	5	40	全学年	
16	経済学B	楊 光洙	後期	火	4	40	全学年	
17	経済学B	楊 光洙	後期	火	5	40	全学年	
18	心理学A	大上 涉	前期	火	3	180	全学年	
19	心理学A	大上 涉	前期	火	4	180	全学年	
20	心理学B	大上 涉	後期	火	3	180	全学年	
21	心理学B	大上 涉	後期	火	5	180	全学年	
22	文化と教育	鈴木 美香	前期	水	4	15	22台以前	
23	文化と教育	鈴木 美香	後期	水	4	15	22台以前	
24	福岡大学で考える現代社会 文系	安井 英俊	前期	火	3	50	全学年	
25	福岡大学で考える現代社会 理系	安井 英俊	前期	火	3	50	全学年	

次のページへ続く

表3 登録制限科目② 教養ゼミの科目を除く

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

【対象科目：教養ゼミの科目】

「抽選」で登録者を決定します。表4（p.73～74）の科目の履修希望者は、履修登録画面上の「制限科目を選択」から申請してください。

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

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

●表4の科目に関する注意事項

- ①「教養ゼミ」の科目は前期1科目、後期1科目、前期と後期の合計で2科目までしか登録できません。前期または後期に2科目以上登録しようとする、登録エラーになります。
- ②「登録定員」欄に示した人数は2年次生以上と1年次生の合計定員です。
- ③「教養ゼミ」の科目は定期試験を実施しない授業科目であるため、追試験・再試験は実施しません。
- ④当選した科目は、履修登録期間中の削除はできませんので、後から登録する必修科目等の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。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。

表4 登録制限科目② 「教養ゼミ」の科目

No.	科目名 (サブタイトル)	担当者	開講期別	曜日	時限	登録定員	備考	選考方法および登録受付日時
1	哲学A (美学入門)	竹花 洋佑	前期	木	4	15		<p>【2年次生以上】 抽選</p> <p>申請期間 3月21日(土) 12:00～23:59</p> <p>結果発表 3月22日(日) 16:00</p> <p>登録定員に達しない場合 3月26日(木) 9:00～ 先着順で追加募集を実施</p> <p>【1年次生】 抽選</p> <p>申請日 4月4日(土) 9:00～12:59</p> <p>結果発表 4月4日(土) 20:00</p> <p>登録定員に達しない場合 4月5日(日) 9:00～ 先着順で追加募集を実施</p>
2	哲学B (カントを読む)	竹花 洋佑	後期	月	2	15		
3	哲学A (思考実験からの哲学入門①)	飯泉 佑介	前期	木	3	15	登録対象: 2年次生以上	
4	哲学B (思考実験からの哲学入門②)	飯泉 佑介	後期	木	3	15	登録対象: 2年次生以上	
5	倫理学A (中国古典に見る人間観)	中村 未来	前期	火	4	15		
6	倫理学B (無為自然を説く道家の世界)	中村 未来	後期	火	4	15		
7	宗教学A (物語の思想)	小笠原史樹	前期	月	5	15		
8	宗教学B (開祖の思考)	小笠原史樹	後期	月	5	15		
9	日本史A (日本近代史を学び憲法改正問題を考える)	梶原 良則	前期	月	3	15	登録対象: 1年次生のみ	
10	日本史B (沖縄の歴史を学び基地問題を考える)	梶原 良則	後期	月	3	15	登録対象: 1年次生のみ	
11	東洋史A (現代中国・アジアについて語る)	山根 直生	前期	木	4	15		
12	東洋史B (現代中国・アジアについて語り、議論する)	山根 直生	後期	木	4	15		
13	西洋史A (フランス革命を学ぶ)	湯浅 翔馬	前期	水	4	16		
14	西洋史B (ヨーロッパを中心に経済の歴史を考える)	西村 道也	後期	金	3	16		
15	日本文学A (近現代文学の精読と分析)	畑中 佳恵	前期	木	2	20	登録対象: 1年次生のみ	
16	日本文学A (『徒然草』輪読)	大坪 亮介	前期	木	3	20		

次のページへ続く

表4 登録制限科目② 「教養ゼミ」の科目

No.	科目名 (サブタイトル)	担当者	開講 期別	曜日	時限	登録 定員	備考	選考方法および 登録受付日時
17	日本文学B (日本語学, 言語学の新書を読む)	松岡 葵	後期	月	4	15		【2年次生以上】 抽選  申請期間 3月21日(土) 12:00~23:59  結果発表 3月22日(日) 16:00  登録定員に達し ない場合 3月26日(木) 9:00~ 先着順で追加募 集を実施
18	日本文学B (日本語学, 言語学の新書を読む)	松岡 葵	後期	金	3	15		
19	西洋文学A (Speculative Japan 2)	クロス, テイモシー	前期	月	5	15	授業は英語 で実施	
20	西洋文学B (Speculative Japan 3)	クロス, テイモシー	後期	月	5	15	授業は英語 で実施	
21	アジアの文学A (韓国・朝鮮文学を読む)	柳 忠熙	前期	火	1	24		
22	アジアの文学B (中国人作家・三毛を読む/語る)	間 ふさ子	後期	火	3	30		
23	経済学A (アクティブ・ラーニングで学ぶ日本の経済)	田中 昌宏	前期	月	5	30		
24	経済学B (経済データの見方・使い方)	田中 昌宏	後期	月	5	30		
25	社会学B (現代社会を考える)	本多 康生	後期	火	3	15	登録対象: 1年次生のみ	
26	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: 1年次生のみ	
27	地理学A (現実世界の多様性を考えるI)	磯田 則彦	前期	木	2	15		【1年次生】 抽選  申請日 4月4日(土) 9:00~12:59  結果発表 4月4日(土) 20:00  登録定員に達し ない場合 4月5日(日) 9:00~ 先着順で追加募 集を実施
28	地理学B (現実世界の多様性を考えるII)	磯田 則彦	後期	木	2	15		
29	地理学A (学術的な旅行の企画立案I 国内編)	近藤 祐磨	前期	水	2	16		
30	地理学B (学術的な旅行の企画立案II 海外編)	近藤 祐磨	後期	水	2	16		
31	心理学A (犯罪者プロファイリングとは何か)	大上 渉	前期	水	4	16		
32	心理学B (事例で学ぶ犯罪心理学)	大上 渉	後期	水	4	16		
33	心理学A (心の仕組みを学ぶ)	縄田 健悟	前期	木	2	15		
34	心理学B (心の働きを学ぶ)	縄田 健悟	後期	水	1	15		
35	文化人類学A (文化人類学の思考を学ぶ)	中村 亮	前期	月	4	15		
36	文化人類学B (身近な文化を調べ考える力を身につける)	宮岡真央子	後期	月	2	16		
37	物理学入門 (ためして物理を理解する)	西 憲敬	前期	月	5	15		
38	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. 65「2 登録制限科目について」の注意事項および要領等に従い申請してください。

表 5 - 1 総合系列科目（23台以降）

科目名：「福岡大学で考える現代社会」

担当者名50音順

No.	サブタイトル	担当者	開講期別	曜日	時限	定期試験の有・無	留意事項
1	皆で考える地球温暖化とカーボンニュートラル	赤木富士雄	前期	木	5	無	登録制限科目②
2	ものづくり体験から学ぶ企画・制作力	熊丸 憲男	後期	火	4	無	登録制限科目②
3	多職種連携で支える人生100年時代	小迫 知弘	前期	木	5	無	
4	Globalization of Japan	鈴木 孝将	後期	金	3	無	
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	スペインの社会と文化から学ぶ	鈴木 美香	前期	水	4	無	登録制限科目②
8	中南米の社会と文化から学ぶ	鈴木 美香	後期	水	4	無	登録制限科目②
9	「言葉の力」を身につける	須長 一幸	前期	金	2	無	登録制限科目② 登録対象：1年次生のみ
10	主体性・社会性・協働性を身につける	須長 一幸	後期	月	5	無	登録制限科目② 登録対象：1・2年次生のみ
11	ヨーロッパを知る —その多様性と統一—	辻部 大介	後期	月	5	有	
12	アントレプレナーシップを学ぶ	飛田 努	後期	金	2	有	登録制限科目②
13	主体性・社会性・協働性を身につける	橋場 論	前期	水	5	無	登録制限科目② 登録対象：1・2年次生のみ
14	ダイバーシティ（多様性）を学ぶ	久 桃子	前期	木	3	無	
15	共に学ぶキャンパスライフ —障害とピアサポートを考える—	久 桃子	後期	火	2	無	登録制限科目②
16	災害から自分や家族を守る	平田 修	後期	水	5	有	
17	東アジアと福岡	三島 健司	後期	金	4	有	
18	Innovation for a Sustainable Society (持続可能な社会のためのイノベーション)	安井 英俊	前期	火	3	無	登録制限科目②
19	企業犯罪の経済学： ビジネス・エシックスの考え方	山崎 好裕	後期	火	4	有	
20	資源循環と地球環境	山本 俊浩	後期	水	5	有	

表 5 - 2 総合系列科目 (22台以前)

No.	科目名 (サブタイトル)	担当者	開講 期別	曜日	時限	定期試験 の有・無	留意事項
1	地球環境 (資源循環と地球環境)	山本 俊浩	後期	水	5	有	
2	国際化と日本 (Globalization of Japan)	鈴木 孝将	後期	金	3	無	
3	国際化と日本 (ヨーロッパを知る-その多様性と統一-)	辻部 大介	後期	月	5	有	
4	国際化と日本 (東アジアと福岡)	三島 健司	後期	金	4	有	
5	文化と教育 (スペインの社会と文化から学ぶ)	鈴木 美香	前期	水	4	無	登録制限科目②
6	文化と教育 (中南米の社会と文化から学ぶ)	鈴木 美香	後期	水	4	無	登録制限科目②
7	現代を生きる (災害から自分や家族を守る)	平田 修	後期	水	5	有	

## 4 学修基盤科目について

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

登録制限科目の履修希望者は、p. 65「2 登録制限科目について」の注意事項および要領等に従い申請してください。

表 6 学修基盤科目

No.	科目名 (サブタイトル)	担当者	開講 期別	曜日	時限	定期試験 の有・無	留意事項
1	福大生のためのキャリアデザイン (大学生活を設計する)	植上 一希	前期	月	1	無	登録制限科目② 登録対象：1年次生のみ
2	福大生のためのキャリアデザイン (大学生活を設計する)	植上 一希	前期	月	2	無	登録制限科目② 登録対象：1年次生のみ
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：1・2年次生のみ
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)	高橋 伸弥	前期	木	1	無	登録制限科目② 登録対象：1・2年次生のみ
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：1・2年次生のみ
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：1・2年次生のみ
7	福岡大学を学ぶ・福岡大学でいかに学ぶか	平田 暢	前期	火	2	無	登録制限科目② 登録対象：1年次生のみ
8	福岡大学を学ぶ・福岡大学でいかに学ぶか	平田 暢	前期	火	3	無	登録制限科目② 登録対象：1年次生のみ
9	データサイエンス・AI 入門 (デジタル社会のリテラシーを身に付けよう！)	平田 暢	前期	集中	集中	無	登録対象：1年次生のみ
10	データサイエンス・AI 入門 BB (デジタル社会のリテラシーを身に付けよう！)	平田 暢	前期	集中	集中	無	登録対象：1年次生のみ
11	データサイエンス・AI 入門 (デジタル社会のリテラシーを身に付けよう！)	平田 暢	後期	集中	集中	無	登録対象：1年次生のみ
12	データサイエンス・AI 入門 BB (デジタル社会のリテラシーを身に付けよう！)	平田 暢	後期	集中	集中	無	登録対象：1年次生のみ

データサイエンス・AI 入門の詳細については、p. 78「学修基盤科目 データサイエンス・AI 入門について」を参照してください。

## 5. 履修登録の停止について

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

登録停止となった科目については、FU ポータルのお知らせを確認して下さい。

## 学修基盤科目 データサイエンス・AI 入門について

### ●科目の概要

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

この科目は、データサイエンス・AIについて学び、そのリテラシー（適切に理解し、活用する力）を習得するための入門科目で、全学部の1年次生が履修できる共通教育科目として2022年度から開講されています。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・時間は決まっておらず、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

### ●成績評価

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

### ●履修登録方法

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

※履修登録の「撤回」、「後期登録変更」はできませんのでご注意ください。

### 3 保健体育科目について

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

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

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

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

#### 1 登録手続き等について

##### ● スポーツ科学部以外の学部

指定された授業時間割については、次ページのクラス分け一覧を参照してください。

生涯スポーツ演習Ⅰ～Ⅳについて、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(26台)…授業時間割は学科基本クラスごとに指定され、事前登録しています。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(25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。
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	理学部は火曜2限、薬学部は金曜4限に登録してください。
生涯スポーツ論 (前期または後期)	2年次生(25台)…授業時間割は学科基本クラスごとに指定され、この科目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、事前登録しています。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。 この科目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(24台以前)…本人が所属する学部のいずれかのクラスに登録してください。他の必修科目と授業が重複する等の事情により、他学部のクラスの受講を希望する場合は、所属学部の事務部署に申し出てください。

生涯スポーツ演習Ⅰ・Ⅱクラス分け一覧

時 限	月		火		水		木		金	
	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期
1	I : CB 1-4 II : CB 5-6	I : CB 5-6 II : CB 1-4	I : JB 1-3 II : JB 4-5	I : JB 4-5 II : JB 1-3	I : JJ 4-6	II : JJ 4-6	I : JJ 1-3 I : MM(20名) I : 保健コース II : 保健コース	II : JJ 1-3 II : MM(20名) I : 保健コース II : 保健コース	I : EE 1-4	II : EE 1-4
2	I : CF 1-2 II : CF 3-4	I : CF 3-4 II : CF 1-2	I : EE 5-8	II : EE 5-8	I : JJ 7-9 I : MM(30名) II : LG・JJ10	I : LG・JJ10 II : JJ 7-9 II : MM(30名)	I : CC 1-3 II : CC 4-6	I : CC 4-6 II : CC 1-3	I : PP 1-2 II : PP 3-6	I : PP 3-6 II : PP 1-2
3	I : SM・SP II : SC・SE	I : SC・SE II : SM・SP	I : EE 9-12 I : MM(10名)	II : EE 9-12 II : MM(10名)	I : TM II : TE	I : TE II : TM	I : EI 1-2 II : EI 3-4	I : EI 3-4 II : EI 1-2	I : TL 1-2 I : MM(20名) II : TL 3-4	I : TL 3-4 II : TL 1-2 II : MM(20名)
4	I : TA・LP 1 II : TK・LP 2	I : TK・LP 2 II : TA・LP 1	I : LF・LA I : MM(30名) II : MN	I : MN II : LF・LA II : MM(30名)	I : TC	II : TC	I : LC・LH II : 水泳 I : 保健コース II : 保健コース	II : LC・LH II : 水泳 I : 保健コース II : 保健コース	I : LE・LJ	II : LE・LJ

(注1) 前・後期の木曜4限目に水泳を開講します。詳細は3水泳クラスについてに記載している事項をご確認ください。  
 (注2) 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 限	月		火		水		木		金	
	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期
1	LC・LH	LJ・LE LP・P	EE 1-3 ・P	EE 4-6	EE 7-9	EE 10-12	EI 1-2	EI 3-4	CF 1-2	CF 3-4
2	JJ 1-3	JJ 4-6	CC 1-3 S・P	CC 4-6 S	JJ 7-8	JJ 9-10	CB 1-3	CB 4-6	JB 1-3	JB 4-5
3	LG・LF・LA MN									

●スポーツ科学部

生涯スポーツ演習Ⅰ・Ⅱ (前期または後期) 生涯スポーツ演習Ⅲ(前期) 生涯スポーツ演習Ⅳ(後期)	再履修クラス以外は、授業時間割で決められた曜日・時限に事前登録 していますので、履修登録の画面で登録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～Ⅳクラス分け一覧

年 次	時 限	水		木		集中講義
		前期	後期	前期	後期	前期
1 年 次	3			I : GS1-3・GH1	I : GS4-6・GH2	
	集中					II : GS・GH
2 年 次	1	III : GS・GH	IV : GS・GH			
以 上	3			I : G再	II : G再	

## 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が必要です。

## 3 水泳クラスについて

前・後期の木曜4限目の生涯スポーツ演習Ⅱにおいて、水泳を実施します。

受講を希望する方は、以下の点に留意してください。

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

## 4 その他

- 生涯スポーツ演習Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳおよび生涯スポーツ論における前期・後期の登録撤回、および後期の登録変更の取り扱いについては、「共通教育科目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.64)を参照してください。
- 生涯スポーツ演習Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・Ⅳの授業ではトレーニングウェア（水泳の場合には水着）を着用してください。また、体育館シューズも用意してください。詳しくは授業1週目のオリエンテーションで説明します。
- 生涯スポーツ演習Ⅱでスキーを選択できるのは、医学部と薬学部を除く学部の3年次生までの学生です。なお、生涯スポーツ演習Ⅱでスキーを選択する人は実習費として110,000円程度必要になります（実習費は12月に徴収します）。但し、経済状況により実習費は変動することがあります。実習地は山形県蔵王スキー場を予定しています。

## 4 外国語科目

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

2026年度 外国語科目 学部・学科別開講一覧表（2025年度（25台）以降の入学生）

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

(注1) 学部留学生を対象とした日本語の取り扱いについては、P.93「学部留学生のための授業科目「日本語」について」を参照してください。

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

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

(注4) 人文学部・理学部・工学部のロシア語は科目群には表示されません。履修を希望する場合は、所属学部の事務課に相談してください。

(注5) 上記の科目以外に海外英語研修があります。詳細は、P.83「海外英語研修」を参照してください。

2026年度 外国語科目 学部・学科別開講一覧表（2024年度（24台）以前の入学生）

2024年度（24台）以前の入学生は、以下のQRコードで2026年度外国語科目学部・学科別開講一覧表をご確認ください。



## 1 外国語科目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、一部の科目を除き履修登録の撤回・後期開講科目の登録変更を認めていません。撤回・登録変更については、p. 64の表を必ず参照してください。
- 英語には事前登録される科目クラスがあります。事前登録のクラスは変更できません。



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⑩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。

- 英語以外の外国語の履修登録については、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. 92～)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）

外国語科目の再履修は、各自で履修登録が必要です。

再履修クラスが開講されている科目は、原則再履修クラスに登録してください。再履修クラスが開講されていない科目は、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. 87～）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. 145の「2 短期留学」を参照してください。

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

## 2 英語の履修について

### 2025年度（25台）以降の入学生

英語科目には、以下の3種類（カッコ内は略称）があり、再履修者を除きPEとCEは履修するクラスが決まっています。クラスは事前登録してありますので、履修登録の画面で登録されているクラスを確認してください。

**Practical English (PE)**

**Core English (CE)**

**Advanced English (AE)**

- ※1 人文学部東アジア地域言語学科のPE I・CE IIは事前登録を行いませんので、各自で履修登録してください。
- 2 人文学部ドイツ語学科とフランス語学科のPE・CE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 休学や留学等によりPE・CEの履修年度が遅れた場合は再履修と同様各自で履修登録が必要です。「●再履修の履修登録について（2年次生以上）」(p. 83)を読んでください。

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

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

- ・ PE II・PE IIIは前の期に受講のCEで受験したテストの結果に基づき習熟度別にクラスを編成します。
- ・ PE IIは仮で全員同じクラスに事前登録していますが、前期終了後にクラスが変わります。PE II（後期開講）の最終的な受講クラスは、後期の履修登録変更期間に履修登録の画面で必ず確認してください。
- ・ 各科目のクラス名は以下のとおりです。  
PE I Productive English（略称：PRO）  
PE II Reading & Writing（略称：REA）  
PE III Communicative English（略称：COM）

● Core English I・II（1年次生）、III（主に2年次生）

- ・ Core Englishは、e-Learning教材での学習やTOEIC®L&R IPテスト（オンライン）の受験がありますので、授業にノートパソコンおよびイヤフォン（有線を推奨）を持参する必要があります。
- ・ 授業では、指定された日時および教室でTOEIC®L&R IPテスト（オンライン）を受験します。

● Advanced English I・II（2・3年次生）

- ・ Advanced English（アルファベット表記）は、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。IあるいはIIのみの受講も可能です。授業内容は科目クラスごとに異なりますので、シラバスを確認してください。

● 再履修について（PE・CE）

CEを再履修する場合は、再履修者用のクラスのみ受講できます。PEの場合は、再履修者用のクラスまたは下位年次生が受講するレギュラークラスでの受講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

自分の履修可能な曜日時限を下表で確認のうえ、自分で履修登録をしてください。

- ※1 医学部の学生(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。
- 2 前期卒業のための再履修クラスは2029年度の学修ガイドでお知らせします。

### 【再履修クラス】

#### Practical English (PE)

科目	学部 学科	組	期別	曜日	時限	担当者
PE I	L J E C S T M P G	再-1	前期	月	5	柏木 哲也
		再-2		火	3	岡裏 浩美
		再-3		水	1	ヒョウ ショエイ
		再-4		水	2	渡部 智也
		再-5		水	5	久保 善宏
		再-6		木	4	木原 誠
		再-7		金	4	黒瀬 悠佳子
PE II	L J E C S T M P G	再-1	後期	月	5	高瀬 和子
		再-2		火	3	高橋 美知子
		再-3		水	1	ヒョウ ショエイ
		再-4		水	2	今川 京子
		再-5		水	5	武内 梓朗
		再-6		木	4	石橋 頌仁
		再-7		金	4	久保 善宏

#### Core English (CE)

科目	学部 学科	組	期別	曜日	時限	担当者
CE I	L J E C S T M P G	再-1	前期	火	1	武田 桂依
		再-2		火	2	高橋 勤
		再-3		火	5	大津 敦史
		再-4		水	3	津村 早紀
		再-5		水	4	永松 美保
		再-6		木	2	一瀬 陽子
		再-7		金	5	竹内 勝徳
		再-8		火	1	上野 文
CE II	L J E C S T M P G	再-1	後期	火	1	大津 敦史
		再-2		火	2	大津 敦史
		再-3		火	5	奥田 裕司
		再-4		水	3	鄭 磊
		再-5		水	4	樋渡 真理子
		再-6		木	2	西村 恵
		再-7		金	5	立花 朋昌
CE III	MM	再-1	前期	火	1	上野 文

3月26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。

### 【PEのみ】レギュラークラスを受講する場合

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

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

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

## 2024年度（24台）以前の入学生

英語科目には以下の3種類（カッコ内は略称）があります。インターミディエイト・イングリッシュⅢ・Ⅳ（理・工・スポーツ科学部の3年次）のみ履修するクラスが決まっており、事前登録してありますので、履修登録の画面で登録されているクラスを確認してください。それ以外は各自で登録してください。

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

※ 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。「●再履修の履修登録について（2年次生以上）」(p. 83) を読んでください。

## ●フレッシュマン・イングリッシュⅠ～Ⅳ

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

## ●インターミディエイト・イングリッシュⅠ～Ⅳ

インターミディエイト・イングリッシュは、Ⅲ・Ⅳ(24台3年次の理学部・工学部・スポーツ科学部)のレギュラークラスおよびⅠ～Ⅳの再履修クラスが開講されます。IEⅢ・Ⅳ（レギュラークラス）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。

IEⅢ・Ⅳの「レギュラークラス」は下記のとおりで、アステクラス以外はⅠ・Ⅱと同じクラスで、事前登録されています。アステクラスは、クラスを再編成するため、必ず自分が履修するクラスを確認してください。

**R&W**：リーディング&ライティング

**ESP**：検定対策英語

**C&O**：CALL&オーラル・コミュニケーション

**アステ**：アスリート特別選抜クラス

**留学生**：学部留学生クラス

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

## ●再履修について（FE・IE）

FEとIEを再履修する場合は、再履修者用のクラスを受講できます。また、IEⅢ・Ⅳのみレギュラークラスでの受講を選択することもできます。

## 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・IV」および「IE II・IV」は本来後期科目ですが、前期にも各1クラス開講しています。これらの科目が前期卒業に必要な場合、この前期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。

※ 医学部の学生(再履修者)は、医学部事務課の窓口で指示を受けてください。

## 《再履修クラス登録方法》

[1] 下表で、再履修しようとする科目の講義形態を確認してください。

学部によって受講できる講義形態が決まっていますので注意してください。

### 【英語再履修クラスの講義形態】

学部・学科	科目	講義形態	定期試験日程	講義日程
人文学部	FE I・III	前期科目	定期試験期間中に実施。	p. 88 [2] へ
法学部	FE II・IV	前期科目	定期試験期間中に二部の時間帯で実施。	
経済学部		後期科目	定期試験期間中に実施。	
商学部	IE I・III	前期科目	定期試験期間中に実施。	
スポーツ科学部	IE II・IV	前期科目	定期試験期間中に二部の時間帯で実施。	
		後期科目	定期試験期間中に実施。	
理・工・薬学部	FE I～IV	夏季集中講義	夏季集中講義期間中に実施。	p. 89 [3] へ
医学部看護学科	IE I～IV			

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

[2] 下表で受講するクラスの期別・日程を確認してください。

【再履修クラス】

フレッシュマン・イングリッシュ (FE)

科目	学部 学科	組	期別	曜日	時 限	担 当 者
FE I	L J E C G	再①	前期	火	5	高 木 留 美
		再②		水	5	今 川 京 子
		再③		金	4	大 村 孝 紀
	(S T M N) P	集中再	前期	集中		山 田 英 二
FE II	L J E C G	再①	後期	火	5	福 原 俊 平
		再②		水	5	毛 利 優 花
		再③		金	4	大 村 孝 紀
		再④	前期	火	5	毛 利 史 生
	(S T M N) P	集中再	後期	集中		毛 利 史 生
FE III	L J E C G	再①	前期	水	4	長 加奈子
		再②		木	4	秋 好 礼 子
		再③		金	5	石 垣 恵 一
	(S T M N) P	集中再	前期	集中		武 内 梓 朗
FE IV	L J E C G	再①	後期	水	4	鄭 磊
		再②		木	4	園 田 暁 子
		再③		金	5	大 石 佳 奈
		再④	前期	金	5	鶴 田 学
	(S T M N) P	集中再	後期	集中		武 田 桂 依

インターミディエイト・イングリッシュ (IE)

科目	学部 学科	組	期別	曜日	時 限	担 当 者
IE I	L J E C G	再①	前期	月	4	福 田 慎 司
		再②		火	4	棚 町 温
		再③		木	5	大 石 佳 奈
		再④		金	4	棚 町 温
(S T M N) P	集中再	前期	集中		ク ロ ス	
IE II	L J E C G	再①	後期	月	4	武 内 梓 朗
		再②		火	4	古 賀 恵 介
		再③		木	5	迫 由紀子
		再④		金	5	石 垣 恵 一
		再⑤	前期	月	5	高 橋 美知子
	(S T M N) P	集中再	後期	集中		光 富 省 吾
IE III	L J E C G	再①	前期	月	5	樋 渡 真理子
		再②		火	4	川 村 真 央
		再③		水	4	伊 藤 益 代
		再④		木	4	津 村 早 紀
(S T M N) P	集中再	前期	集中		木 原 誠	
IE IV	L J E C G	再①	後期	月	5	坂 井 隆
		再②		火	5	白 谷 敦 彦
		再③		水	4	岩 崎 雅 之
		再④		木	4	銅 堂 恵美子
		再⑤	前期	月	4	中 越 亜理紗
	(S T M N) P	集中再	後期	集中		中 野 京 子

3月26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

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

#### 【夏季集中講義日程】

期別	科目名	期 間	授業時間	試験日・時限
前期	FE I・III IE I・III	8月3日(月)～7日(金)	1時限～3時限 ただし最終日は 1時限～2時限	8月7日3限目 (13:00～14:00)
後期	FE II・IV IE II・IV	8月31日(月)～9月4日(金)	1時限～3時限 ただし最終日は 1時限～2時限	9月4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26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、IE III・IVのみ履修登録期間中に共通教育センター（文系センター棟1階）で手続きすれば、希望する曜日・時限のレギュラークラスに登録することも可能です。

#### 【IE III・IVのみ】レギュラークラスを受講する場合

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

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

※ 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。

**【2025年度（25台）以降の入学生へ】 外部試験の成績による単位認定について**

1. 下表の外部試験の成績により、2026年度履修登録科目（Core English）の中から3単位を上限として認定を申請することができます。

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

- ※1 単位認定科目は、申請時に履修登録されている上表の認定対象科目の中から、認定上限単位数の範囲内で申請者が選択することができます。
- ※2 上表の科目を再履修する場合でも単位認定を申請できますが、履修登録をしていなければ申請できませんので、注意してください。なお、再履修は下位年次から順次登録しなければなりません。
- ※3 申請後、休学等により登録科目が取り消される場合、外部試験により認定された科目がそこに含まれる時は、認定も取り消されます。
- ※4 外部試験の成績により単位認定された対象科目は、特待生の選考にあたって考慮されません。また、GPA 評価の対象にもなりません。
- ※5 1年次生は、CE IもしくはCE II、またはその両方が認定された場合、申請時に提出した外部試験の成績に基づいてPE IIまたはPE IIIのクラスを編成します。

2. 単位認定の対象となる外部試験の詳細は下表のとおりです。

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

3. 単位認定の申請受けは、下表の要領で4月と9月に行います。

申請期間	2026年4月13日(月)～4月17日(金)	2026年9月14日(月)～9月18日(金)
対象科目	2026年度前・後期登録科目のCE	2026年度後期登録科目のCE
受付場所	文系センター棟1階 共通教育センター (受付時間 月～金曜日のうち授業日の8:50～16:50)	
提出物	・外部試験の成績による単位認定申請書 ・各外部試験の成績認定証の原本等 ※詳細はFUポータルのお知らせ・共通教育センターのホームページに掲載の実施要領を確認してください。	
対象となる成績	申請日から過去2年以内に取得した外部試験の成績 ※入学初年度に申請する場合（編入学、転入学等した者を含む）は、入学日から過去1年以内に取得した外部試験の成績を対象とする。 (新入生) 2025年4月2日以降に取得した外部試験の成績	



## 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「I A・I B」**（医学部看護学科は「I」のみ）と**2年次開講科目の「II A・II B」**があります。p. 82の「2026年度 外国語科目 学部・学科別開講一覧表」および以下の説明を参考に受講科目を決めて、履修申請してください。
- ロシア語科目について、人文学部・理学部・工学部の2025年度（25台）以降の入学生は、履修登録画面に表示されません。ロシア語の履修を希望する場合は、所属学部の窓口にご相談ください。
- 商学部第二部（23台以前）で開講される各外国語の「I・II」と医学部看護学科で開講される各外国語の「I」は、週1回授業が行われる通年科目です。
- 商学部第二部の学生については、昼間部の時間で各外国語の「I A・I B・II A・II B（2024年度（24台）以降の入学生）」および「I・II（2023年度（23台）以前の入学生）」が開講されます。
- クラス指定がある外国語で、指定のクラスに登録できない等英語以外の外国語の登録について不明な点があれば、自学部の履修登録期間中の窓口が開いている時間に共通教育センター（文系センター棟1階）で相談してください。
- 制限科目登録日に履修登録が必要な科目はありません。**  
所属する学部・学科の履修登録期間中に履修申請してください。

## (1) I A・I Bについて

- 各外国語の I A・I B 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. 132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、I A・I Bは同じクラスの I A・I B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、I A・I B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。I A・I B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 I A（2単位）と I B（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

○「Ⅱ A・Ⅱ B」は、人文学部東アジア地域言語学科の中国語・朝鮮語を除き、それぞれ週1回授業が行われる通年科目で、**登録するクラスが指定されています**。p.132以降の各外国語の「クラス別担当者一覧」を参照してください。

※1 理学部・工学部はⅡ AまたはⅡ Bのいずれか一方しか登録できません。

2 Ⅱ A・Ⅱ Bは、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、Ⅰ A・Ⅰ Bを修得した外国語のⅡ A・Ⅱ B両方の単位を修得しなければ第2外国語に関する卒業要件を満たすことができません。所属する学科の指定クラスで登録してください。ただし、時間割の都合上所属するクラスでの履修ができない場合は、他のクラスに登録できます(ただし同じクラスのⅡ A・Ⅱ Bに登録しなければなりません)。

※ ドイツ語のL Gクラス、フランス語のL Fクラス、中国語のL Aクラス、朝鮮語のL Aクラスへの登録は、指定の学科に限られます。

○**人文学部以外の学部**は、Ⅱ A・Ⅱ Bのどちらか1つだけ履修することも可能です。時間割の都合で所属する学部のクラスに登録できない、または、所属する学部クラスが開講されていない場合は、前項の※にあるクラス以外の人文学部のクラスに登録できます。

## (3)再履修について

○**再履修者**は、各科目の所属する学部のクラスに登録することを原則としますが、時間割の都合上所属する学部のクラスに登録できない場合は、他の学部のクラスに登録できます(p.132~参照)。ただし、Ⅰ A・Ⅰ BまたはⅡ A・Ⅱ Bを同時に再履修する場合は、同じクラスのⅠ A・Ⅰ BまたはⅡ A・Ⅱ Bに登録してください。

※ ドイツ語のL Gクラス、フランス語のL Fクラス、中国語のL Aクラス、朝鮮語のL A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ポータルで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ポータルにてお知らせします。

※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. 206～207)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. 73～74の表4を参照）
- ②化学実験・物理学実験・生物学実験
- ③データサイエンス・AI入門
- ④下表の科目

No.	科 目 名	担当者	開講期別	曜日	時限
1	図形情報	奈尾 信英	後期	木	2
2	数理情報	西 憲敬	後期	木	1
3	哲学A	大西 克智	前期	木	3
4	哲学A	大西 克智	前期	木	5
5	哲学B	大西 克智	後期	木	3
6	哲学B	大西 克智	後期	木	5
7	論理学A	林 誓雄	前期	火	2
8	論理学A	林 誓雄	前期	水	2
9	論理学A	林 誓雄	前期	水	3
10	論理学A	林 誓雄	前期	金	3
11	論理学B	林 誓雄	後期	水	1
12	論理学B	林 誓雄	後期	水	2
13	論理学B	林 誓雄	後期	水	3
14	論理学B	林 誓雄	後期	金	3
15	倫理学A	安居 誠	前期	火	1
16	倫理学A	安居 誠	前期	火	2
17	倫理学A	安居 誠	前期	木	5
18	倫理学A	安居 誠	前期	木	二部1
19	倫理学B	安居 誠	後期	火	1
20	倫理学B	安居 誠	後期	木	5
21	倫理学B	安居 誠	後期	木	二部1
22	アジアの文学A	間 ふさ子	前期	月	5

No.	科 目 名	担当者	開講期別	曜日	時限
23	アジアの文学A	武 継平	前期	火	5
24	経済学A	楊 光洙	前期	火	4
25	経済学A	楊 光洙	前期	火	5
26	経済学B	楊 光洙	後期	火	4
27	経済学B	楊 光洙	後期	火	5
28	教育論A	中世古貴彦	前期	火	4
29	教育論B	中世古貴彦	後期	火	4
30	心理学A	大上 渉	前期	火	3
31	心理学A	大上 渉	前期	火	4
32	心理学B	大上 渉	後期	火	3
33	心理学B	大上 渉	後期	火	5
34	自然界と物質の化学	松原 公紀	前期	月	5
35	国際化と日本	鈴木 孝将	後期	金	3
36	文化と教育	鈴木 美香	前期	水	4
37	文化と教育	鈴木 美香	後期	水	4
38	福岡大学で考える現代社会	安井 英俊	前期	火	3
39	福岡大学で考える現代社会	赤木富士雄	前期	木	5
40	福岡大学で考える現代社会	鈴木 学	後期	火	2
41	福岡大学で考える現代社会	鈴木 学	後期	火	3
42	福岡大学で考える現代社会	須長 一幸	前期	金	2
43	福岡大学で考える現代社会	須長 一幸	後期	月	5
44	福岡大学で考える現代社会	小迫 知弘	前期	木	5
45	福岡大学で考える現代社会	橋場 論	前期	水	5
46	福岡大学で考える現代社会	鈴木 孝将	後期	金	3
47	福岡大学で考える現代社会	熊丸 憲男	後期	火	4
48	福岡大学で考える現代社会	鈴木 美香	前期	水	4
49	福岡大学で考える現代社会	鈴木 美香	後期	水	4
50	福岡大学で考える現代社会	久 桃子	前期	木	3
51	福岡大学で考える現代社会	久 桃子	後期	火	2
52	福大生のためのキャリアデザイン	植上 一希	前期	月	1
53	福大生のためのキャリアデザイン	植上 一希	前期	月	2
54	アカデミックスキルズゼミⅠ	紺田 広明	前期	火	5
55	アカデミックスキルズゼミⅠ	高橋 伸弥	前期	木	1
56	アカデミックスキルズゼミⅡ	吉田 秀幸	後期	木	1
57	アカデミックスキルズゼミⅡ	鈴木 学	後期	火	5
58	福岡大学を学ぶ・福岡大学でいかに学ぶか	平田 暢	前期	火	2
59	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

## V. 履修の手引

### (2) 保健体育科目

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

### (3) 課程科目

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

### (4) 外国語科目

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



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

# 各学部留意事項

## スポーツ科学部

### 【全学科共通】

入学年度によってカリキュラムが異なる場合があります。履修できる科目や、科目の単位数・必修選択区分・開講年次等は、各自の入学年度の「年次別授業科目表」(p.187～200)を必ず確認してください。また、卒業に必要な単位に関する表は「授業科目の履修等について」(p.173～178)に記載しているので、十分に理解して科目登録を行ってください。

## 1 種目登録ガイダンスについて【全学年】

2年生以上(25台以前)に対し、スポーツ実習の種目登録に関するガイダンス及び登録手続きを行います。2月下旬にFUポータル掲載の種目登録に関するお知らせを確認し、必ず出席してください。

ただし、1年次開講の種目は、Web上で各自履修登録してください。(ガイダンス出席の必要なし)

	日	時	
2年次(25台)	3月16日(月)	13:00～	総合体育館4階 バスケットボールコート
3年次(24台)*		10:00～	
4年次(23台以前)	3月13日(金)	14:00～	1222教室

\*3年生(24台)が2年次開講の種目を履修する場合は、2年生(25台)対象のガイダンスに必ず出席してください。

## 2 単位について【全学年】

(1) 卒業には、4年間で124単位以上修得する必要があります。

分野ごとの必要単位数を満たすよう修得し合計124単位以上となるようにバランスよく修得してください。詳細は「授業科目の履修等について」(p.173～178)を確認してください。

(2) 4年間で卒業するためには、2年次終了までに40単位以上修得する必要があります。詳細は、p.101「10. 必修科目スポーツ科学演習(3年ゼミ)および卒業研究論文(4年ゼミ)について【全学年】」を確認してください。

(3) 1年間に登録できる単位数は、**46単位**です。

教職課程科目・社会教育主事科目を含め、49単位以下の登録単位数にしてください。

### 3 登録上の注意事項【全学年】

- (1) 学籍番号等でクラス分けをしている科目があります。  
「授業時間割」・「履修登録ガイダンス資料」(26台)・「種目登録ガイダンス資料」(25台以前)等を参照し必ず指定されたクラスで履修してください。
- (2) 授業時間・定期試験時間の重複がないように登録してください。  
なお、夏季集中講義科目の定期試験は、講義の最後の時限に実施します。
- (3) 英語再履修者は、(再)クラスを登録してください。
- (4) 履修登録期間外の追加・変更は一切できません(一部科目について撤回は可能)。登録期間終了前にFUポータル「授業科目確認表」で登録状況を確認し、間違いのないよう登録してください。
- (5) 後期開講前に後期の履修登録変更期間がありますが、一部変更ができない科目もありますので注意してください。詳細は p.98「4. 履修登録の変更について【全学年】」を確認してください。

### 4 履修登録の変更について【全学年】

Semester制の導入により、後期開講科目の履修登録の修正が可能です。また、GPA導入に伴い、前・後期それぞれで履修登録の撤回も可能です。ただし、期間外での変更等はできません。(p.58.62.63参照)

なお、変更等に制限がある科目があります。共通教育科目については p.64以降を、専門教育科目については下記を参照してください。

- ・必修講義科目：変更、撤回、削除ができません。
- ・実技科目：変更、撤回、削除、追加ができません。※

※ただし、前期においての怪我などにより種目の変更を必要とする学生には、医療機関の証明書により検討後、変更を認める場合があります。

### 5 登録画面のエラー表示について【全学年】

登録画面上に赤字で表示された科目(エラー)がないよう登録してください。

また、FUポータル「授業科目確認表」で、登録した科目が全て表示されているか確認してください。表示がない場合は以下の理由などにより登録できていない状態です。エラー表示がある場合、履修登録期間内に必ずエラーメッセージを確認しエラーを解消してください。

- ・科目の重複  
同一曜日時限、同一試験日時、同一科目名の登録などは一方を削除する  
修得済み科目の登録は削除する
- ・選外になった制限科目  
抽選からはずれた制限科目を削除する
- ・登録単位数超過  
1年間の登録上限単位数46単位数(教職科目含め49単位数)以内にする

## 6 振替科目について【25台以前】

下表の科目については、令和8年度からの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」「シラバス」などには、開講科目名のみが表記されます。

適用	科目名(単位)	開講科目名(単位)
25台以前	解剖生理学 (2)	解剖生理学 I (2)
	健康スポーツ論 (2)	健康スポーツ総論 II (2)
	コーチ学総論 (2)	コーチング学総論 II (2)
	生涯スポーツ論 (2)	健康スポーツ総論 I (2)
	スポーツ方法学 (2)	コーチング学総論 I (2)

## 7 コース選択者限定の科目について【全学年】

以下の科目は、コース選択者限定の科目です。対応するコースを選択していない学生は履修できません。  
ただし、資格取得のために履修が必要な場合は、コース選択に関わらず履修可能です。

履修を希望する場合は事前に担当教員に申し出てください。

資格取得については p. 121～129 を、コース選択についての詳細は、GS は p. 111～112、GH は p. 116～117 にある「1. コースについて【全学年】」を参照してください。

### 【26台以降】

#### (1) アスリート・コーチコース

「アスリート・パフォーマンス演習 I」：GS 3 年開講科目

「アスリート・パフォーマンス演習 II」：GS 4 年開講科目

「アスリート・コーチング論」：GS 3 年開講科目

「コーチング法実習」：GS 4 年開講科目

#### (2) スポーツキャリアデザインコース

「スポーツキャリアデザイン演習」：GS 3 年開講科目

「スポーツキャリアデザイン実習 I」：GS 3 年開講科目

「スポーツキャリアデザイン実習 II」：GS 4 年開講科目

「スポーツゲーム・パフォーマンス分析演習」：GS 3 年開講科目

#### (3) 健康運動指導者コース

「応急処置実習」：GS・GH 3 年開講科目

(または S&C トレーナーコース)

「健康運動指導演習 I」：GH 3 年開講科目

「健康運動指導演習 II」：GH 4 年開講科目

「フィットネス実習」：GH 3 年開講科目

「運動療法実習」：GH 4 年開講科目

#### (4) 健康キャリアデザインコース

「健康キャリアデザイン演習」：GH 3 年開講科目

「健康キャリアデザイン実習 I」：GH 3 年開講科目

「健康キャリアデザイン実習 II」：GH 4 年開講科目

「スポーツゲーム・パフォーマンス分析演習」：GH 3 年開講科目

- (5) S&C トレーナーコース  
 「応急処置実習」：GS・GH 3 年開講科目  
 （または健康運動指導者コース）  
 「エクササイズテクニック演習」：GS・GH 3 年開講科目  
 「エクササイズテクニック実習」：GS・GH 3 年開講科目  
 「トレーニングプログラムデザイン演習」：GS・GH 4 年開講科目  
 「ストレングス&コンディショニングインターンシップ実習Ⅰ」：GS・GH 4 年開講科目  
 「ストレングス&コンディショニングインターンシップ実習Ⅱ」：GS・GH 4 年開講科目
- (6) 保健体育科教員コース  
 「保健体育科教職演習Ⅰ」：GS・GH 3 年開講科目  
 「保健体育科教職演習Ⅱ」：GS・GH 4 年開講科目  
 「保健体育科実技演習」：GS・GH 3 年開講科目

### 【25台以前】

- (1) アスリート・コーチコース  
 「ピークパフォーマンス演習Ⅱ」：GS 3 年開講科目  
 「トップアスリートコーチ論」：GS 3 年開講科目
- (2) 健康運動指導者コース  
 「健康運動指導演習Ⅰ」：GH 3 年開講科目  
 「健康運動指導演習Ⅱ」：GH 4 年開講科目
- (3) 保健体育教員コース  
 「保健体育教職演習Ⅰ」：GS・GH 3 年開講科目  
 「保健体育教職演習Ⅱ」：GS・GH 4 年開講科目

## 8 選択必修科目の修得単位数について【26台以降】

選択必修科目は、各年次開講科目から以下の必要単位数を満たすよう修得してください。

GS

- ・ 1 年次開講科目から 4 単位以上
- ・ 2 年次開講科目から 4 単位以上
- ・ 3 年次開講科目から 4 単位以上

GH

- ・ 1 年次開講科目から 4 単位以上
- ・ 2 年次および 3 年次開講科目から 8 単位以上

## 9 専門教育科目の登録について【全学年】

### 【26台以降】

- (1) 次の科目は2コマ連続で行われます。
 

・スポーツバイオメカニクス実験（前期）	木曜1・2限
・スポーツ心理学実験（前期）	木曜1・2限
・スポーツ生理学・生化学実験（前期）	木曜1・2限
・スポーツリサーチ実習（後期）	木曜1・2限
- (2) 「教職事前実習」は以下の条件を満たしている学生のみ登録が可能です。
  - ・4年次で「教育実習」を履修する予定であること
  - ・「保健体育科教育法Ⅰ」「保健体育科教育法Ⅱ」を、「教職事前実習」の登録年度に履修予定または修得済みであること
- (3) 「スポーツ行政論」（谷口）は、夏季集中講義科目で、試験は講義の最終日に行われますが、開講学期は後期です。したがって、成績は後期に発表されます。

### 【25台以前】

- (1) 次の科目は2コマ連続で行われます。
 

・スポーツバイオメカニクス及び運動学実験（前期）	木曜1・2限
・スポーツ心理学実験（前期）	木曜1・2限
・スポーツ生理学実験（前期）	木曜1・2限
・社会調査実習（後期）	木曜1・2限
・スポーツ情報処理実習（前期または後期）	月曜3・4限
・健康スポーツ演習（後期）	火曜3・4限
- (2) 「教職事前実習」は以下の条件を満たしている学生のみ登録が可能です。
  - ・24台の学生は4年次で「教育実習」を履修する予定であること
  - ・23台以前の学生は「教育実習」を今年度履修予定または修得済みであること
  - ・「保健体育科教育法Ⅰ」「保健体育科教育法Ⅱ」を今年度履修予定または修得済みであること
- (3) 以下の科目は集中講義で行いますので、授業前のガイダンスに、必ず出席してクラス指定を受けてください。
  - ・スキー
  - ・キャンプ（GS）、キャンプⅠ（GH）
- (4) 「スポーツ行政論」（谷口）は、夏季集中講義科目で、試験は講義の最終日に行われますが、開講学期は後期です。したがって、成績は後期に発表されます。

## 10 必修科目「スポーツ科学演習」（3年ゼミ）および「卒業研究論文」（4年ゼミ）について【全学年】

「スポーツ科学演習」を登録するには、既修得単位が**40単位以上**が必要です。また、「卒業研究論文」を登録するには、「スポーツ科学演習」を修得している必要があります。2、3年次の後期成績発表後、履修状況を確認してください。

## 11 必修科目「生涯スポーツ演習Ⅱ」について【26台以降】

「生涯スポーツ演習Ⅱ」（共通教育保健体育科目・必修）は、集中講義で行われます。

クラス	実習場所	実習期間	学外実習費
前半クラス	学内、および福岡県立少年自然の家「玄海の家」（予定）	8/3.4(学内)、5.6(学外)	5,000円程度
後半クラス		8/3.4(学内)、6.7(学外)	

※実習の場所、期間、費用は変更になることがあります。

## 12 選択科目「スポーツ情報処理実習」について【25台以前】

「スポーツ情報処理実習」は登録者の制限を行います。「履修申請」（Web）の「制限科目を選択」から申請してください。

年次	期別	対象学生	科目名	担当者	曜日・時限	登録定員	選考方法	登録日時	備考
2	前期	GS250001～ GS250150	スポーツ情報 処理実習	池田	月・3～4	150	先着順	3月21日(土)	登録撤回 および登 録削除が できませ ん。
	後期	GS250151～ 残り全員						9:00	
		GH 全員						3月22日(日) 23:59	

### 【注意事項】

- 24台以前の学生は前期・後期のクラス指定を行いません。任意の期別で履修登録をしてください。
- 上記科目は定員になり次第締め切ります。登録エラーの表示が出なければ、登録は完了となります。登録エラーの表示がでた場合は、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。
- 定員に満たない場合は、「履修登録」開始後に追加募集（先着順）を行います。FUポータル上でお知らせします。

追加募集する科目は、制限なし科目と同様に、FUポータル「履修申請」で科目選択が可能になります。

## 13 必修科目「スポーツデータサイエンス演習」について【26台以降】

「スポーツデータサイエンス演習」は、通年科目です。クラスごとに隔週で実施します。初回の授業日を下表で確認し受講してください。以降の授業日程は、初回の授業内で説明します。

なお、日程に変更が生じる場合があります。変更が生じた場合は、その都度、授業内またはFUポータルの授業管理から連絡します。

クラス	学籍番号	曜日時限	初回目
A	GS260001～GS260080	月曜3限	4/13
B	GS260081～GS260160	月曜4限	4/13
C	GS260161～残り全員	月曜3限	4/20
D	GH260301～残り全員	月曜4限	4/20

## 14 スポーツ演習【26台以降】・スポーツ実習【25台以前】について

- (1) 2年次以降に開講するスポーツ演習およびスポーツ実習は、3月に実施予定の種目登録ガイダンスで履修を決定します。ガイダンス前（1～2月頃）に在学生へFUポータルの「お知らせ」で通知している案内文書に従って時間割の確認および事前回答等を行い、ガイダンスに必ず出席してください。ガイダンス不参加の場合は履修できません。
- (2) 履修方法は学科によって異なります。GSはp.113～115、GHはp.118～120「4-1. スポーツ演習の履修方法について【26台以降】」および「4-2. スポーツ実習の履修方法について【25台以前】」を確認してください。
- (3) 以下の実習は集中講義で行われます。

### 【26台以降】（令和8年度は開講なし）

科目名	実習場所	実習期間	学外実習費
スケート		未 定	
アクアスポーツ			
スキー			
キャンプ			
キャンプ指導法実習(GH)			
ゴルフ			

### 【25台以前】

科目名	実習場所	実習期間	学外実習費
スケート	オーヴィジョンアイスアリーナ福岡 (予定)	2/1～2/4	8,000円程度
アクアスポーツ	沖縄県崎本部緑地公園 (予定)	8/24・8/25 プール実習(ガイダンス含む) 9/6～9/10 アクア実習	110,000円程度
スキー	山形県 蔵王温泉スキー場 (予定)	1/30～2/3・2/14～2/18 (どちらか1回)	110,000円程度
キャンプ(GS) キャンプI(GH)	九重連山	8/17～8/20・8/31～9/3 (どちらか1回)	45,000円程度
キャンプII(GH)	福岡県立少年自然の家「玄海の家」(予定)	8/3～8/7	5,000円程度
ゴルフ	七隈ゴルフ練習場、油山ゴルフ場、筑紫ヶ丘GC (予定)	5～7月 7回 8月下旬 油山実習 9月初旬 筑紫ヶ丘実習	20,000円程度

※実習の場所、期間、費用は変更になることがあります。

※4年次生はスキー実習及びスケート実習を選択することができません。

# 15 志望別履修方法

以下は学科ごとの履修モデルです。

各科目分野ごとに履修すべき最小単位数を表示しています。

## スポーツ科学科 (GS26台)

		第1年次		第2年次		第3年次		第4年次	
		授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位
専 門 教 育 科 目	必 修 科 目	スポーツ心理学	2	スポーツ生理学	2	スポーツ科学演習	4	卒業研究論文	6
		解剖生理学Ⅰ	2	スポーツ内科学	2				
		スポーツ栄養学	2	スポーツバイオメカニクス	2				
		スポーツデータサイエンス演習	2	スポーツ経営学	2				
		コーチング学総論Ⅰ	2	スポーツ整形外科学	2				
		コーチング学総論Ⅱ	2	ステップアップセミナー	2				
		フレッシュマンセミナー	2						
	選 択 必 修 科 目	スポーツ社会学	2	陸上競技演習	2	球技演習A	2		
		スポーツ哲学	2	器械運動演習	2	球技演習B	2		
			水泳演習	2	球技演習C	2			
			ダンス演習	2	球技演習D	2			
					武道演習	2			
選 択 科 目	アスリート・ コーチコース 推奨科目群	スポーツトレーニング概論	2	身体コンディショニング論	2	○アスリート・パフォーマンス演習Ⅰ	2	メンタルマネジメント	2
				ストレングス&コンディショニング演習	2	コーチング法演習	2	○アスリート・パフォーマンス演習Ⅱ	2
	S&C トレーナー コース推奨科 目群			ストレングス&コンディショニング演習	2	○アスリート・コーチング論	2	○コーチング法実習	1
				スポーツ・体力測定評価	2	○応急処置実習	1	○トレーニングプログラムデザイン演習	2
	保 健 体 育 科 教 員 コ ー ス 推 奨 科 目 群			スポーツ・ケア演習	2	○エクササイズテクニク演習	2	○ストレングス&コンディショニング インターンシップ実習Ⅰ	1
				保健体育科教育法Ⅰ	2	○エクササイズテクニク実習	1	○ストレングス&コンディショニング インターンシップ実習Ⅱ	1
			保健体育科教育法Ⅱ	2					
			保健体育科教職基礎 体づくり運動演習	2	保健体育科教育法Ⅲ	2	○保健体育科教職演習Ⅱ	2	
ス ポ ー ツ キ ャ リ ア デ ザ イ ン コ ー ス 推 奨 科 目 群	健康スポーツ総論Ⅰ	2	レジャー・レクリエーション総論	2	保健体育科教育法Ⅳ	2			
			野外教育概論	2	学校保健	2			
コ ー ス 共 通 科 目 群			スポーツ統計学	2	公衆衛生学(含衛生学)	2			
			体力学	2	教職事前実習	1			
			スキー	1	○保健体育科教職演習Ⅰ	2			
			キャンプ	1	発達支援教育論	2			
			アクアスポーツ	1	○保健体育科実技演習	2			
					スポーツ運動学	2			
					○スポーツキャリアデザイン演習	2			
					○スポーツキャリアデザイン実習Ⅰ	1			
					○スポーツゲーム・ パフォーマンス分析演習	2			
					スポーツマーケティング論	2			
				スポーツリサーチ実習	2				
				アダプテッドスポーツ演習	2				
				スポーツ産業論	2				
				スポーツメディア論	2				
				スポーツ行政論	2				
				コーチライセンス科目A	2	スポーツ種目各論	2		
				コーチライセンス科目B	2				
				ゴルフ	1				
				スケート	1				
				スポーツバイオメカニクス実験	2				
				スポーツ心理学実験	2				
				スポーツ生理学・生化学実験	2				
関 連 教 育 科 目	他学部の授業科目のうちスポーツ科学部教授会が適当と認める授業科目								
共 通 教 育 科 目	総合教養科目	16		6		2			
	外国語科目	4		2					
	保健体育科目	2							
専 門 教 育 科 目	必修科目	14		12		4		6	
	選択必修科目	4		4		4			
	選択科目・自由履修	6		22		14~16		~2	
合 計		46		46		24~26		6~8	

- (注) 1 第1外国語の海外英語研修2単位、Advanced English 2単位及び第2外国語を修得した場合、自由履修単位に算入する。  
 2 自由履修単位の専門教育科目は、10単位を限度として、学科を越えて履修登録することができる。  
 3 1年次の選択必修科目から4単位以上、2年次の選択必修科目から4単位以上、3年次の選択必修科目から4単位以上修得しなければならない。12単位を超えて修得した単位数は選択科目の単位数に算入する。  
 4 3年次に必ずいずれかのコースを選択すること。ただし、各コースで人数制限を行うことがある。  
 なお、○科目は当該コースの学生のみが履修できる。ただし、資格取得のために履修が必要な場合は、コース選択にかかわらず履修できる。  
 5 「基礎防災学」「特別講義A(スポーツと法)」の2科目を関連教育科目とする。

スポーツ科学科 (GS25台)

	第1年次		第2年次		第3年次		第4年次		
	授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	
専	必修科目	スポーツ心理学	2	スポーツ生理学	2	スポーツ科学演習	4	卒業研究論文	6
		コーチ学総論	2	スポーツバイオメカニクス	2				
専	選択必修科目	陸上競技Ⅰ	1	スポーツ整形外科学	2				
		体づくり運動Ⅰ	1	スポーツ社会学	2				
専	選択必修科目	器械運動Ⅰ	1	スポーツ哲学	2				
		フレッシュマンセミナーⅠ	2	水泳Ⅰ	1				
専	選択必修科目	フレッシュマンセミナーⅡ	2	ステップアップセミナー	2				
				バレーボールⅠ	1	スケート	1		
専	選択必修科目			バスケットボールⅠ	1	陸上競技Ⅱ	1		
				ハンドボールⅠ	1	体づくり運動Ⅱ	1		
専	選択必修科目			サッカーⅠ	1	器械運動Ⅱ	1		
				柔道Ⅰ	1	水泳Ⅱ	1		
専	選択必修科目			剣道Ⅰ	1	柔道Ⅱ	1		
				ラグビーⅠ	1	剣道Ⅱ	1		
専	選択必修科目			スキー	1	ラグビーⅡ	1		
				キャンプ	1	サッカーⅡ	1		
専	選択必修科目			アクアスポーツ	1	ハンドボールⅡ	1		
						バレーボールⅡ	1		
専	選択必修科目					バスケットボールⅡ	1		
						卓球	1		
専	選択必修科目					ゴルフ	1		
						テニス	1		
専	選択必修科目					バドミントン	1		
						レスリング	1		
門	教育科目	アスリート・	2	ピークパフォーマンス演習Ⅰ	2	○ピークパフォーマンス演習Ⅱ	2	メンタルマネジメント	2
		コーチコース	2	発育発達老化	2	○トップアスリートコーチ論	2		
門	教育科目	推奨科目群	2	スポーツ内科学	2	コーチ法実習	1		
				スポーツ測定評価	2				
門	教育科目			コーチ法演習	2				
				スポーツ経営管理学	2	スポーツトレーナー実習	1	メンタルマネジメント	2
門	教育科目			スポーツ情報処理実習	2	アスレチックリハビリテーション	2		
				スポーツ内科学	2				
門	教育科目			スポーツ測定評価	2				
				スポーツトレーナー概論	2				
門	教育科目			身体コンディショニング論	2				
						保健体育科教育法Ⅲ	2	○保健体育教職演習Ⅱ	2
門	教育科目			保健体育科教育法Ⅰ	2	保健体育科教育法Ⅳ	2		
				保健体育科教育法Ⅱ	2	学校保健	2		
門	教育科目			発育発達老化	2	公衆衛生学(含衛生学)	2		
				スポーツ情報処理実習	2	教職事前実習	1		
門	教育科目			スポーツ運動学	2	○保健体育教職演習Ⅰ	2		
						学校体育経営管理学	2		
門	教育科目					保健教材演習	2		
						スポーツ産業論	2		
門	教育科目					スポーツマーケティング論	2		
						社会調査実習	2		
門	教育科目					アダプテッドスポーツ演習	2		
						スポーツコミュニケーション論	2		
門	教育科目					コーチ哲学	2		
						スポーツメディア論	2		
門	教育科目					スポーツバイオメカニクス及び運動学類	2		
						スポーツ心理学実験	2		
門	教育科目					スポーツ生理学実験	2		
						球技論	2		
門	教育科目					柔道論	2		
						剣道論	2		
門	教育科目					陸上競技論	2		
						ダンス論	2		
門	教育科目					水泳論	2		
						体づくり・器械運動論	2		
門	教育科目					基礎防災学	2		
						スポーツ行政論	2		
門	教育科目								
門	教育科目	総合教養科目	14		6		2		
		外国語科目	4		2				
門	教育科目	保健体育科目	2		2				
		必修科目	11		13		4		6
門	教育科目	選択必修科目	0		4		2		
		選択科目・自由履修	15		19		16~18		~2
合計			46		46		24~26		6~8

- (注) 1 第1外国語の海外英語研修2単位、Advanced English 2単位及び第2外国語を修得した場合、自由履修単位に算入する。
- 2 自由履修単位の専門教育科目は、10単位を限度として、学科を越えて履修登録することができる。
- 3 2年次の選択必修科目から4単位以上、3年次の選択必修科目から2単位以上修得しなければならない。6単位を超えて修得した単位数は選択科目の単位数に算入する。
- 4 3年次にコースを選ぶことができる。ただし、トレーナーコースと保健体育教員コースは人数を制限することがある。
- なお、○科目は当該コースの学生のみが履修できる。ただし、資格取得のために履修が必要な場合は、コース選択にかかわらず履修できる。
- 5 生涯スポーツ教育コースには、スポーツ産業分野、野外教育・レクリエーション分野、障がい者スポーツ指導分野がある。各分野の推奨科目については別に定める。

スポーツ科学科 (GS21~24台)

	第1年次		第2年次		第3年次		第4年次		
	授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	
専	必修科目	スポーツ心理学	2	スポーツ生理学	2	スポーツ科学演習	4	卒業研究論文	6
		コーチ学総論	2	スポーツバイオメカニクス	2				
門	選択必修科目	陸上競技Ⅰ	1	スポーツ整形外科学	2				
		体づくり運動Ⅰ	1	スポーツ社会学	2				
教	育	器械運動Ⅰ	1	スポーツ哲学	2				
		フレッシュマンセミナーⅠ	2	水泳Ⅰ	1				
科	目	フレッシュマンセミナーⅡ	2	ステップアップセミナー	2				
				バレーボールⅠ	1	スケート	1		
目	目			バスケットボールⅠ	1	陸上競技Ⅱ	1		
				ハンドボールⅠ	1	体づくり運動Ⅱ	1		
目	目			サッカーⅠ	1	器械運動Ⅱ	1		
				柔道Ⅰ	1	水泳Ⅱ	1		
目	目			剣道Ⅰ	1	柔道Ⅱ	1		
				ラグビーⅠ	1	剣道Ⅱ	1		
目	目			スキー	1	ラグビーⅡ	1		
				キャンプ	1	サッカーⅡ	1		
目	目			アクアスポーツ	1	ハンドボールⅡ	1		
						バレーボールⅡ	1		
目	目					バスケットボールⅡ	1		
						卓球	1		
目	目					ゴルフ	1		
						テニス	1		
目	目					バドミントン	1		
						レスリング	1		
目	目								
目	目	アスリート・	2	ピークパフォーマンス演習Ⅰ	2	○ピークパフォーマンス演習Ⅱ	2	メンタルマネジメント	2
		コーチコース	2	発育発達老化	2	○トップアスリートコーチ論	2		
目	目	推奨科目群	2	スポーツ内科学	2	コーチ法実習	1		
				スポーツ測定評価	2				
目	目			コーチ法演習	2				
目	目			スポーツ経営管理学	2	スポーツトレーナー実習	1	メンタルマネジメント	2
				スポーツ情報処理実習	2	アスレチックリハビリテーション	2		
目	目			スポーツ内科学	2				
				スポーツ測定評価	2				
目	目			スポーツトレーナー概論	2				
				身体コンディショニング論	2				
目	目								
目	目			保健体育科教育法Ⅰ	2	保健体育科教育法Ⅲ	2	○保健体育教職演習Ⅱ	2
				保健体育科教育法Ⅱ	2	保健体育科教育法Ⅳ	2		
目	目			発育発達老化	2	学校保健	2		
				スポーツ情報処理実習	2	公衆衛生学(含衛生学)	2		
目	目			スポーツ運動学	2	教職事前実習	1		
						○保健体育教職演習Ⅰ	2		
目	目					学校体育経営管理学	2		
						保健教材演習	2		
目	目					スポーツ産業論	2		
						スポーツマーケティング論	2		
目	目					社会調査実習	2		
						アダプテッドスポーツ演習	2		
目	目					スポーツコミュニケーション論	2		
目	目					コーチ哲学	2		
						スポーツメディア論	2		
目	目					スポーツバイオメカニクス実験	2		
						スポーツ心理学実験	2		
目	目					スポーツ生理学実験	2		
						球技論	2		
目	目					柔道論	2		
						剣道論	2		
目	目					陸上競技論	2		
						ダンス論	2		
目	目					水泳論	2		
						体づくり・器械運動論	2		
目	目					基礎防災学	2		
						スポーツ行政論	2		
目	目								
目	目	総合教養科目	14		6				
		外国語科目	4		2			2	
目	目	保健体育科目	2		2				
		必修科目	11		13			4	6
目	目	選択必修科目	0		4			2	
		選択科目・自由履修	15		19			16~18	~2
目	目	合計	46		46			24~26	6~8

- (注) 1 第1外国語の海外英語研修2単位、アドバンスト・イングリッシュ2単位及び第2外国語を修得した場合、自由履修単位に算入する。
- 2 自由履修単位の専門教育科目は、10単位を限度として、学科を越えて履修登録することができる。
- 3 2年次の選択必修科目から4単位以上、3年次の選択必修科目から2単位以上修得しなければならない。6単位を超えて修得した単位数は選択科目の単位数に算入する。
- 4 3年次にコースを選ぶことができる。ただし、トレーナーコースと保健体育教員コースは人数を制限することがある。
- なお、○科目は当該コースの学生のみが履修できる。ただし、資格取得のために履修が必要な場合は、コース選択にかかわらず履修できる。
- 5 生涯スポーツ教育コースには、スポーツ産業分野、野外教育・レクリエーション分野、障がい者スポーツ指導分野がある。各分野の推奨科目については別に定める。

スポーツ科学科 (GS18~20台)

		第1年次		第2年次		第3年次		第4年次		
		授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	
専 門 教 育 科 目	必修科目	スポーツ心理学	2	スポーツ生理学	2	スポーツ科学演習	4	卒業研究論文	6	
		スポーツ哲学	2	スポーツバイオメカニクス	2					
		コーチ学総論	2	スポーツ整形外科学	2					
		陸上競技Ⅰ	1	スポーツ社会学	2					
		体づくり運動Ⅰ	1	水泳Ⅰ	1					
		器械運動Ⅰ	1	ステップアップセミナー	2					
		フレッシュマンセミナーⅠ	2							
		フレッシュマンセミナーⅡ	2							
		選択必修科目			バレーボールⅠ	1	スケート	1		
					バスケットボールⅠ	1	陸上競技Ⅱ	1		
				ハンドボールⅠ	1	体づくり運動Ⅱ	1			
				サッカーⅠ	1	器械運動Ⅱ	1			
				柔道Ⅰ	1	水泳Ⅱ	1			
				剣道Ⅰ	1	柔道Ⅱ	1			
				ラグビーⅠ	1	剣道Ⅱ	1			
				スキー	1	ラグビーⅡ	1			
				キャンプ	1	サッカーⅡ	1			
				アクアスポーツ	1	ハンドボールⅡ	1			
						バレーボールⅡ	1			
						バスケットボールⅡ	1			
						卓球	1			
						ゴルフ	1			
						テニス	1			
						バドミントン	1			
						レスリング	1			
専 門 教 育 科 目	アスリート・ コーチコース 推奨科目群	スポーツ方法学	2	ピークパフォーマンス演習Ⅰ	2	○ピークパフォーマンス演習Ⅱ	2	メンタルマネジメント	2	
		解剖生理学	2	発育発達老化	2	○トップアスリートコーチ論	2			
		体力学	2	スポーツ内科学	2	コーチ法実習	1			
				スポーツ測定評価	2					
				コーチ法演習	2					
				スポーツ栄養学	2					
	トレーナー コース推奨科目群	スポーツマッサージ	2	スポーツ経営管理学	2	スポーツトレーナー実習	1	メンタルマネジメント	2	
		スポーツトレーニング概論	2	スポーツ情報処理実習	2	アシレッツリハビリテーション	2			
		スポーツ方法学	2	スポーツ内科学	2					
		解剖生理学	2	スポーツ測定評価	2					
	体力学	2	スポーツトレーナー概論	2						
	テーピング理論及び実習	2	身体コンディショニング論	2						
	ウェイトトレーニング演習	2	スポーツ栄養学	2						
保健体育教員 コース推奨科目群	スポーツ史	2	保健体育科教育法Ⅰ	2	保健体育科教育法Ⅲ	2	○保健体育教職演習Ⅱ	2		
	スポーツ方法学	2	保健体育科教育法Ⅱ	2	保健体育科教育法Ⅳ	2				
	ダンス	1	発育発達老化	2	学校保健	2				
	体力学	2	スポーツ情報処理実習	2	公衆衛生学(含衛生学)	2				
			スポーツ運動学	2	教職事前実習	1				
					○保健体育教職演習Ⅰ	2				
生涯スポーツ 教育コース推 奨科目群	生涯スポーツ論	2	レジャー・レクリエーション総論	2	学校体育経営管理学	2				
			野外教育概論	2	保健教材演習	2				
専 門 教 育 科 目	コース共通科目群			団体指導	2	スポーツ産業論	2			
				スポーツ統計学	2	スポーツマーケティング論	2			
						社会調査実習	2			
						アダプテッドスポーツ演習	2			
						スポーツコミュニケーション論	2			
						コーチ哲学	2			
						スポーツメディア論	2			
						スポーツ(体操)及び運動学概論	2			
						スポーツ心理学実験	2			
						スポーツ生理学実験	2			
				球技論	2					
				柔道論	2					
				剣道論	2					
				陸上競技論	2					
				ダンス論	2					
				水泳論	2					
				体づくり・器械運動論	2					
				基礎防災学	2					
				スポーツ行政論	2					
共通教育科目	総合教養科目	14		6		2				
	外国語科目	4		2						
	保健体育科目	2		2						
専門教育科目	必修科目	13		11		4		6		
	選択必修科目	0		4		2				
	選択科目・自由履修	13		21		16~18		~2		
合計		46		46		24~26		6~8		

- (注) 1 第1外国語の海外英語研修2単位、アドバンスト・イングリッシュ2単位及び第2外国語を修得した場合、自由履修単位に算入する。
- 2 自由履修単位の専門教育科目は、10単位を限度として、学科を越えて履修登録することができる。
- 3 2年次の選択必修科目から4単位以上、3年次の選択必修科目から2単位以上修得しなければならない。6単位を超えて修得した単位数は選択科目の単位数に算入する。
- 4 3年次にコースを選ぶことができる。ただし、トレーナーコースと保健体育教員コースは人数を制限することがある。
- なお、○科目は当該コースの学生のみが履修できる。ただし、資格取得のために履修が必要な場合は、コース選択にかかわらず履修できる。
- 5 生涯スポーツ教育コースには、スポーツ産業分野、野外教育・レクリエーション分野、障がい者スポーツ指導分野がある。各分野の推奨科目については別に定める。

健康運動科学科 (GH26台)

	第1年次		第2年次		第3年次		第4年次		
	授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	
専 門 教 育 科 目	必修科目	スポーツ心理学	2	スポーツ内科学	2	健康スポーツ演習	4	卒業研究論文	6
		解剖生理学Ⅰ	2	スポーツ生理学	2	スポーツ科学演習	4		
		スポーツ栄養学	2	レジャー・レクリエーション総論	2				
		スポーツデータサイエンス演習	2	ステップアップセミナー	2				
		健康スポーツ総論Ⅰ	2						
		健康スポーツ総論Ⅱ	2						
	選択必修科目	スポーツ社会学	2	スポーツ整形外科学	2	公衆衛生学(含衛生学)	2		
		スポーツ哲学	2	スポーツバイオメカニクス	2	発達支援教育論	2		
		スポーツ史	2	体力学	2	スポーツ産業論	2		
		解剖生理学Ⅱ	2	健康スポーツ心理学	2	運動療法・処方 (含むりハビリテーション)	2	○健康運動指導演習Ⅱ	2
健康運動指導者コース推奨科目群			運動栄養学	2	○フィットネス実習	1	○運動療法実習	1	
			身体コンディショニング論	2	エアロビックエクササイズ	1			
S&C トレーナー コース推奨科目群			水泳演習	2	○応急処置実習	1	○トレーニングプログラムデザイン演習	2	
			ストレンクス&コンディショニング演習	2	○エクササイズテクニク実習	1	○ストレンクス&コンディショニング インターンシップ実習Ⅰ	1	
選 択 科 目	保健体育科教員コース推奨科目群		健康・体力測定評価	2	○エクササイズテクニク演習	2	○ストレンクス&コンディショニング インターンシップ実習Ⅱ	1	
			ストレンクス&コンディショニング演習	2	○エクササイズテクニク演習	2			
			健康・体力測定評価	2	保健体育科教育法Ⅲ	2	○保健体育科教職演習Ⅱ	2	
			テーピング&スポーツ・ケア演習	2	保健体育科教育法Ⅳ	2			
			保健体育科教育法Ⅰ	2	学校保健	2			
			保健体育科教育法Ⅱ	2	教職事前実習	1			
			保健体育科教職基礎	2	○保健体育科教職演習Ⅰ	2			
			体づくり運動演習	2	○保健体育科実技演習	2			
			陸上競技演習	2	スポーツ運動学	2			
			器械運動演習	2	球技演習A	2			
	水泳演習	2	球技演習B	2					
	ダンス演習	2	球技演習C	2					
			球技演習D	2					
			武道演習	2					
健康キャリア デザインコース 推奨科目群			健康スポーツ経済学	2	レクリエーション演習Ⅰ	2	○健康キャリアデザイン実習Ⅱ	1	
			健康スポーツ心理学	2	レクリエーション演習Ⅱ	2			
		野外教育概論	2	スポーツマーケティング論	2				
				スポーツリサーチ実習	2				
				野外教育・レクリエーション支援論	2				
				社会福祉論	2				
				アダプテッドスポーツ演習	2				
				キャンプ指導法実習	1				
				○健康キャリアデザイン実習Ⅰ	1				
				○健康キャリアデザイン演習	2				
				○スポーツゲーム・パフォーマンス分析演習	2				
				スポーツ行政論	2				
コース共通科目群			スポーツ統計学	2	スポーツバイオメカニクス実験	2	スポーツ種目各論	2	
			スポーツ生化学	2	スポーツ心理学実験	2			
			スキー	1	スポーツ生理学・生化学実験	2			
			アクアスポーツ	1	スケート	1			
			キャンプ	1	ゴルフ	1			
関連教育科目	他学部の授業科目のうちスポーツ科学部教授会が適当と認める授業科目								
共通教育科目	総合教養科目	18		6					
	外国語科目	4		2					
	保健体育科目	2							
専門教育科目	必修科目	14		8		8		6	
	選択必修科目	4		4		4			
	選択科目・自由履修	4		26		12~14		~2	
合計		46		46		24~26		6~8	

- (注) 1 第1外国語の海外英語研修2単位、Advanced English 2単位及び第2外国語を修得した場合、自由履修単位に算入する。  
 2 自由履修単位の専門教育科目は、10単位を限度として、学科を越えて履修登録することができる。  
 3 1年次の選択必修科目から4単位以上、2年次及び3年次の選択必修科目から8単位以上修得しなければならない。12単位を超えて修得した単位数は選択科目の単位数に算入する。  
 4 3年次に必ずいずれかのコースを選択すること。ただし、各コースで人数制限を行うことがある。  
 なお、○科目は当該コースの学生のみが履修できる。ただし、資格取得のために履修が必要な場合は、コース選択にかかわらず履修できる。  
 5 「基礎防災学」「特別講義A (スポーツと法)」の2科目を関連教育科目とする。

健康運動科学科 (GH25台)

	第1年次		第2年次		第3年次		第4年次		
	授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	
専 門 教 育 科 目	必修科目	スポーツ心理学	2	スポーツ内科学	2	健康スポーツ演習	4	卒業研究論文	6
		生涯スポーツ論	2	スポーツ生理学	2	スポーツ科学演習	4		
		体力学	2	レジャー・レクリエーション総論	2				
		体づくり運動Ⅰ	1	スポーツ社会学	2				
		ダンス	1	健康スポーツ論	2				
		フレッシュマンセミナーⅠ	2	キャンプⅠ	1				
		フレッシュマンセミナーⅡ	2	ステップアップセミナー	2				
	選択必修科目		スポーツ整形外科学	2					
			健康運動器外科学	2					
	選 択 科 目	健康運動指導者コース推奨科目群	解剖生理学Ⅰ	2	健康スポーツ心理学	2	水泳Ⅱ	1	○健康運動指導演習Ⅱ
解剖生理学Ⅱ			2	運動栄養学	2	運動療法・処方	2	運動療法実習	1
ウェイトトレーニング演習			2	身体コンディショニング論	2	(含むりハビリテーション)	2		
保健体育教員コース推奨科目群		スポーツ史	2	保健体育科教育法Ⅰ	2	保健体育科教育法Ⅲ	2	○保健体育教職演習Ⅱ	2
		スポーツ方法学	2	保健体育科教育法Ⅱ	2	保健体育科教育法Ⅳ	2		
科 共 通 科 目	生涯スポーツ教育コース推奨科目群			健康スポーツ経済学	2	レクリエーション演習Ⅰ	2		
				健康スポーツ心理学	2	レクリエーション演習Ⅱ	2		
				野外教育概論	2	スポーツ産業論	2		
						スポーツマーケティング論	2		
共 通 教 育 科 目	コース共通科目群	スポーツ栄養学	2	スポーツ経営管理学	2	スポーツコミュニケーション論	2		
		陸上競技Ⅰ	1	スポーツ統計学	2	生涯スポーツ実習	1		
		器械運動Ⅰ	1	スポーツ生化学	2	スポーツバフォーマンス及び運動学実験	2		
			スポーツ哲学	2	スポーツ心理学実験	2			
			団体指導	2	スポーツ生理学実験	2			
			バスケットボールⅠ	1	スケート	1			
			バレーボールⅠ	1	テニス	1			
			ハンドボールⅠ	1	卓球	1			
			サッカーⅠ	1	体づくり運動Ⅱ	1			
			ラグビーⅠ	1	バドミントン	1			
			柔道Ⅰ	1	レスリング	1			
			剣道Ⅰ	1	ゴルフ	1			
			スキー	1	基礎防災学	2			
			アクアスポーツ	1	スポーツ行政論	2			
	専 門 教 育 科 目	総合教養科目	14		6		2		
外国語科目		4		2					
保健体育科目		2		2					
合 計	必修科目	12		13		8		6	
	選択必修科目	0		2					
	選択科目・自由履修	14		21		16~18		~2	
合 計		46		46		24~26		6~8	

- (注) 1 第1外国語の海外英語研修2単位、Advanced English 2単位及び第2外国語を修得した場合、自由履修単位に算入する。
- 2 自由履修単位の専門教育科目は、10単位を限度として、学科を越えて履修登録することができる。
- 3 2年次の選択必修科目から2単位以上修得しなければならない。2単位を超えて修得した単位数は選択科目の単位数に算入する。
- 4 3年次にコースを選ぶことができる。ただし、健康運動指導者コースと保健体育教員コースは人数を制限することがある。
- なお、○科目は当該コースの学生のみが履修できる。ただし、資格取得のために履修が必要な場合は、コース選択にかかわらず履修できる。
- 5 生涯スポーツ教育コースには、スポーツ産業分野、野外教育・レクリエーション分野、障がい者スポーツ指導分野がある。各分野の推奨科目については別に定める。

健康運動科学科 (GH21~24台)

		第1年次		第2年次		第3年次		第4年次		
		授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	
専 門 教 育 科 目	必修科目	スポーツ心理学	2	スポーツ内科学	2	健康スポーツ演習	4	卒業研究論文	6	
		生涯スポーツ論	2	スポーツ生理学	2	スポーツ科学演習	4			
		体力学	2	レジャー・レクリエーション総論	2					
		体づくり運動Ⅰ	1	スポーツ社会学	2					
		ダンス	1	健康スポーツ論	2					
		フレッシュマンセミナーⅠ	2	キャンプⅠ	1					
		フレッシュマンセミナーⅡ	2	ステップアップセミナー	2					
	選択必修科目			スポーツ整形外科学	2					
				健康運動器外科学	2					
	専 門 教 育 科 目	健康運動指導者コース推奨科目群	解剖生理学Ⅰ	2	健康スポーツ心理学	2	水泳Ⅱ	1	○健康運動指導演習Ⅱ	2
解剖生理学Ⅱ			2	運動栄養学	2	運動療法・処方	2	運動療法実習	1	
ウェイトトレーニング演習			2	身体コンディショニング論	2	(含むリハビリテーション)				
保健体育教員コース推奨科目群		スポーツ史	2	保健体育科教育法Ⅰ	2	公衆衛生学(含衛生学)	2			
		スポーツ方法学	2	保健体育科教育法Ⅱ	2	フィットネス実習	1			
専 門 教 育 科 目	生涯スポーツ教育コース推奨科目群			スポーツバイオメカニクス	2	エアロビックエクササイズ	1			
				水泳Ⅰ	1	○健康運動指導演習Ⅰ	2			
						保健体育科教育法Ⅲ	2	○保健体育教職演習Ⅱ	2	
						保健体育科教育法Ⅳ	2			
						発育発達老化	2	学校保健	2	
	コース共通科目群				スポーツ情報処理実習	2	公衆衛生学(含衛生学)	2		
					スポーツ運動学	2	教職事前実習	1		
					水泳Ⅰ	1	○保健体育教職演習Ⅰ	2		
							学校体育経営管理学	2		
							保健教材演習			
				健康スポーツ経済学	2	レクリエーション演習Ⅰ	2			
				健康スポーツ心理学	2	レクリエーション演習Ⅱ	2			
				野外教育概論	2	スポーツ産業論	2			
						スポーツマーケティング論	2			
						社会調査実習	2			
						野外教育・レクリエーション支援論	2			
						社会福祉論	2			
						アダプテッドスポーツ演習	2			
						キャンプⅡ	1			
専 門 教 育 科 目	共通教育科目	総合教養科目	14		6					
		外国語科目	4		2		2			
		保健体育科目	2		2					
専 門 教 育 科 目	必修科目	必修科目	12		13		8		6	
		選択必修科目	0		2					
		選択科目・自由履修	14		21		16~18		~2	
合 計			46		46		24~26		6~8	

- (注) 1 第1外国語の海外英語研修2単位、アドバンスト・イングリッシュ2単位及び第2外国語を修得した場合、自由履修単位に算入する。
- 2 自由履修単位の専門教育科目は、10単位を限度として、学科を越えて履修登録することができる。
- 3 2年次の選択必修科目から2単位以上修得しなければならない。2単位を超えて修得した単位数は選択科目の単位数に算入する。
- 4 3年次にコースを選ぶことができる。ただし、健康運動指導者コースと保健体育教員コースは人数を制限することがある。
- なお、○科目は当該コースの学生のみが履修できる。ただし、資格取得のために履修が必要な場合は、コース選択にかかわらず履修できる。
- 5 生涯スポーツ教育コースには、スポーツ産業分野、野外教育・レクリエーション分野、障がい者スポーツ指導分野がある。各分野の推奨科目については別に定める。

## 【スポーツ科学科】

### 1 コースについて【全学年】

スポーツ科学科には、1年次から就職等の進路を視野に入れた計画的な学びができるようにコースが設定されており、3年次より各自がいずれかのコースを選択することになります（ただし、下記のとおり、「26台以降」と「25台以前」では3年次でのコース選択の必要性の有無が異なります）。

各コースには履修を推奨している科目があります。すべてのコースから科目を履修できますが、3年次のコース選択希望を考慮して、1、2年次にはそのコース推奨科目を中心に履修してください。なお、3年次以降には、当該コースを選択していないと履修できない科目がありますので注意してください。（p.99～100）

#### 【26台以降】

2年次末に行うコース希望調査に基づいて、3年次以降は必ずいずれかのコースを選択することになります。ただし、各コースで人数制限を行うことがあります。選抜方法は、1、2年次にそのコースの推奨科目を履修していることとその成績ならびに志望理由書で行います。

<b>アスリート・コーチコース</b>
トップアスリートやトップコーチを目指すために必要なスポーツ科学の基礎知識とコーチング理論を学び、パフォーマンス向上のための実践的指導スキルを習得する。多様な競技種目における競技力の向上と普及、さらには優れたアスリート指導者の育成に貢献できる、高い資質を備えた指導者を養成する。
<b>S&amp;Cトレーナーコース</b>
筋機能に関わる全ての体力要素であるストレングスと、その準備と調整技術であるコンディショニングを担うストレングス&コンディショニングトレーナー（S&Cトレーナー）として必要な専門スキルを身につける。競技スポーツ場面でのフィジカルサポートを目的としたストレングスとコンディショニングに関わる基礎知識を習得し、学内外の演習・実習（インターンシップ）を通じて優れた認定S&Cトレーナーを養成する。
<b>保健体育科教員コース</b>
学校教育における保健体育指導の現場で必要とされるスポーツ科学に基づく専門的知識と指導技術を習得し、特に身体活動や運動、健康教育を通じて生徒たちの心身の健康や豊かな生活を支えることができる教員を養成する。
<b>スポーツキャリアデザインコース</b>
スポーツビジネス、マネジメント、アナリティクス、スポーツカルチャーなどを学び、幅広い分野でスポーツ科学の知識を活かせるキャリアパスを形成する。特に、スポーツビジネス分野においては、学生の興味を学びの中心に据え、キャリア設計を支援する。

**【25台以前】**

2年次末にコース希望調査を行います(ただし、必ずしもコースを選択しなくても良い)が、トレーナーコースと保健体育教員コースについては人数制限を行います。選抜方法は、1. 2年次にそのコースの推奨科目を履修していることとその成績ならびに志望理由書で行います。

<b>アスリート・コーチコース</b>
「ピークパフォーマンス演習Ⅰ」「ピークパフォーマンス演習Ⅱ」「トップアスリートコーチ論」を履修し、海外・国内研修を行うことができる。
<b>保健体育教員コース</b>
スポーツ科学科の特徴を理解し、教員採用試験を必ず受験する者が志望できる。「保健体育教職演習Ⅰ」「保健体育教職演習Ⅱ」を履修できる。春期・夏期の勉強会の開催および『保健体育科教員を目指す学生のために』の冊子を配布する。
<b>トレーナーコース</b>
日本トレーニング指導者協会認定トレーニング指導者資格(JATI-ATI)や、全国体育スポーツ系大学協議会認定スポーツトレーナー(JPSU-ST)の取得を目指す者が選択し、3年次に「スポーツトレーナー実習」を優先的に履修できる。
<b>生涯スポーツ教育コース</b>
スポーツ科学科の特色を活かし、スポーツ産業分野や野外教育・レクリエーション分野、障がい者スポーツ指導分野の専門的学びが可能となる。

**2 選択科目「コーチ法演習」について【25台以前】**

「コーチ法演習」を履修希望の学生で学友会運動部に所属していない学生は、事前に授業担当教員に申し出てください。

**3 自由履修単位について【全学年】**

以下の場合、10単位を上限として自由履修単位に算入されます。

- ・ 選択科目の卒業要件単位(26台以降34単位・25台以前42単位)を上回って修得した場合、余剰分の単位が自由履修単位に算入されます。
- ・ 第1外国語「海外語学研修」「アドバンスト・イングリッシュⅠ・Ⅱ」(24台以前)「Advanced English」(25台以降)及び第2外国語を修得した場合、自由履修単位に算入されます。
- ・ 関連教育科目「基礎防災学」「特別講義A(スポーツと法)」を修得した場合、自由履修単位に算入されます。(26台以降のみ)
- ・ スポーツ科学科に開設されていない健康運動科学科の専門教育科目(次表)を、10単位を限度として履修登録することができます。修得した単位は自由履修単位に算入されます。

今年度対象となる科目は次のとおりです。

※10単位を越えての履修登録ができないため、資格取得を検討している者は、p.121～129を確認し、該当している健康運動科学科の開講科目を優先して修得してください。

	1年次科目	2年次科目	3年次科目	4年次科目
26台以降	健康スポーツ総論Ⅱ	健康スポーツ心理学	健康スポーツ演習	
	解剖生理学Ⅱ	運動栄養学	運動療法・処方(含むりハビリテーション)	
		健康スポーツ経済学	エアロビックエクササイズ	
		スポーツ生化学	レクリエーション演習Ⅰ	
			レクリエーション演習Ⅱ	
			野外教育・レクリエーション支援論	
			社会福祉論	
			キャンプ指導法実習	
25台以前	解剖生理学Ⅱ	健康スポーツ経済学	健康スポーツ演習	運動療法実習
		健康スポーツ論	社会福祉論(今年度休講)	
		健康スポーツ心理学	運動療法・処方(含むりハビリテーション)	
		スポーツ生化学	野外教育・レクリエーション支援論	
		健康運動器外科学	フィットネス実習	
		運動栄養学	生涯スポーツ実習	
			レクリエーション演習Ⅰ	
			レクリエーション演習Ⅱ	
			エアロビックエクササイズ	
		キャンプⅡ		

※上記にない健康運動科学科の専門教育科目については、P.99「7. コース選択者限定の科目について【全学年】」を確認してください。

## 4-1 スポーツ演習の履修方法について【26台以降】

- (1) 選択必修科目は、2年次開講科目から4単位以上、3年次開講科目から4単位以上を修得してください。詳細は、p.100「8. 選択必修科目の取得単位数について【26台以降】」を参照してください。
- (2) 保健体育科教員免許取得希望者は、教職課程「履修の手引」を確認してください。
- (3) 履修の決定は、①本学が事前に履修登録済、②各自で履修登録期間中に履修登録画面から登録、③ガイダンス時に決定し本学が事前に登録のいずれかとなります。いずれも、履修登録画面および授業科目確認表から履修状況を確認してください。なお、ガイダンスに関するお知らせは、1～2月頃にFUポータル「お知らせ」に掲載します。
- (4) 選択必修科目の要件単位数を超えて修得した単位は、選択科目の単位に算入します。
- (5) 選択科目の要件単位数を超えて修得した単位は、自由履修科目の単位に算入します。

p. 187の「年次別授業科目表」参照

2年次

適用	区分	科目名	単位	男女	前期	後期	備考	履修決定
26台以降	選択必修	陸上競技演習	2	男女	火1/火2	火1/火2	4単位以上選択	③
		器械運動演習	2		火3/火4	火3/火4		
		水泳演習	2		金1/金2	金1/金2		
		ダンス演習	2		金3/金4	金3/金4		
	選択	体づくり運動演習	2		水1/水2/水3	水1/水3		

3年次

適用	区分	科目名	単位	男女	前期	後期	備考	履修決定
26台以降	選択必修	球技演習A(バスケットボール・ハンドボール)	2	男女	火3/火4	火3/火4	4単位以上選択	③
		球技演習B(サッカー・ラグビー)	2		金1/金2	金1/金2		
		球技演習C(バレーボール・テニス)	2		金1/金2	金1/金2		
		球技演習D(卓球・バドミントン・ソフトボール)	2		金3/金4	金3/金4		
		武道演習(剣道・柔道)	2		火1/火2	火1/火2		

※修得済の科目について、同じ科目を他の種目で再度履修することはできません。

※時間割は、変更する可能性があります。

## 4-2 スポーツ実習の履修方法について【25台以前】

- (1) 3年次にスポーツ実習の各種目Ⅱを登録するには、同種目のⅠを修得済みであるか、同年度に履修登録する必要があります。
- (2) 選択必修科目は、A区分から3単位（3種目）以上、B区分から1単位（1種目）以上、C区分から2単位（2種目）以上を必ず修得してください。
- (3) 保健体育科教員免許取得希望者は、教職課程「履修の手引」を確認してください。
- (4) 履修の決定は、①本学が事前に履修登録済、②各自で履修登録期間中に履修登録画面から登録、③ガイダンス時に決定し本学が事前に登録のいずれかとなります。いずれも、履修登録画面および授業科目確認表から履修状況を確認してください。なお、ガイダンスに関するお知らせは、1～2月頃にFUポータル「お知らせ」に掲載します。
- (5) 選択必修科目の要件単位数を超えて修得した単位は、選択科目の単位数に算入します。
- (6) 選択科目の要件単位数を超えて修得した単位は、自由履修科目の単位数に算入します。

p. 188～193の「年次別授業科目表」参照

1年次

適用	区分	科目名	単位	男女	前期	後期	履修決定
25台以前	必修	体づくり運動Ⅰ	1	男女		金1	②
		陸上競技Ⅰ	1		水2		
		器械運動Ⅰ	1		水3		
	選択	ダンス	1			月1	

2 年次

適用	区分	科目名	単位	男女	前期	後期	備考	履修決定	
25台以前	必修	水泳 I	1	男子	火1/火2 再履修：火1/火2/金2			②	
				女子	金1 再履修：金1/金3				
	選択必修	バレーボール I	1	男子	金1/金2/金3	金3	A区分 (3種目以上選択)	③	
		バスケットボール I	1		金1/金2/金3	火4			
		ハンドボール I	1			火1/火2/火3			
		サッカー I	1			火1/火2/火4			
		ラグビー I	1			金1/金2			
		柔道 I	1		金1/金2	金1/金2			
		剣道 I	1		金1	金2			
		スキー	1			集中			B区分 (1種目以上選択)
		キャンプ	1						
		アクアスポーツ	1						
		バレーボール I	1	女子		金1/金2	A区分 (3種目以上選択)		
		バスケットボール I	1			金1/金2			
		ハンドボール I	1		火1/火2				
		サッカー I	1		火1/火2				
		ラグビー I	1			金1/金2			
		柔道 I	1		火2	火1/火2			
		剣道 I	1			火2			
		スキー	1			集中			B区分 (1種目以上選択)
キャンプ	1								
アクアスポーツ	1								

※生涯スポーツ教育コース希望者は、キャンプを必ず修得すること。また、スキーとアクアスポーツから1種目以上修得することが望ましい。

3 年次

適用	区分	科目名	単位	男女	前期	後期	備考	履修決定
25台以前	選択必修	陸上競技 II	1	男子	火3		C区分 (2種目以上選択)	③
				女子	火2			
		体づくり運動 II	1	男女	休講	休講		
		器械運動 II	1		月2			
		水泳 II	1		火3			
		柔道 II	1		火3			
		剣道 II	1		火3			
		バレーボール II	1			月2		
		バスケットボール II	1		月2			
		ハンドボール II	1		月2			
		サッカー II	1		金3/金4			
		ラグビー II	1			火2		
		卓球	1		火3	火4		
		テニス	1		金4	金4		
		バドミントン	1		月3/月4	金4		
		レスリング	1		金3			
		ゴルフ	1			集中		
スケート	1							

## 【健康運動科学科】

## 1 コースについて【全学年】

健康運動科学科には、1年次から就職等の進路を視野に入れた計画的な学びができるようにコースが設定されており、3年次より各自がいずれかのコースを選択することになります（ただし、下記のとおり、「26台以降」と「25台以前」では3年次でのコース選択の必要性の有無が異なります）。

各コースには履修を推奨している科目があります。すべてのコースから科目を履修できますが、3年次のコース選択希望を考慮して、1、2年次にはそのコース推奨科目を中心に履修してください。なお、3年次以降には、当該コースを選択していないと履修できない科目がありますので注意してください。（p.99～100）

## 【26台以降】

2年次末に行うコース希望調査に基づいて、3年次以降は必ずいずれかのコースを選択することになります。ただし、各コースで人数制限を行うことがあります。選抜方法は、1、2年次にそのコースの推奨科目を履修していることとその成績ならびに志望理由書で行います。

## 健康運動指導者コース

健康づくり運動に必要となるスポーツ医・科学の基礎的知識や、健康づくり運動の実践的指導法のスキルを習得し、健康寿命の延伸に貢献できる質の高い優れた健康運動指導者を養成することを目的とする。

## S&amp;Cトレーナーコース

筋機能に関わる全ての体力要素であるストレングスと、その準備と調整技術であるコンディショニングを担うストレングス&コンディショニングトレーナー（S&Cトレーナー）として必要な専門スキルを身につける。健康維持増進を目的とした全年齢層に活用されるストレングスとコンディショニングに関わる基礎知識を習得し、学内外の演習・実習（インターンシップ）を通じて優れた認定S&Cトレーナーを養成する。

## 保健体育科教員コース

学校教育における保健体育指導の現場で必要とされる健康運動科学に基づく専門的知識と指導技術を習得し、特に身体活動や運動・健康教育を通じて生徒たちの心身の健康や豊かな生活を支えることができる教員を養成する。

## 健康キャリアデザインコース

健康関連ビジネス、レクリエーション、健康マネジメント、健康政策などを学び、幅広い分野で健康運動科学の知識を活かせるキャリアパスを形成する。特に、健康関連ビジネス分野においては、学生の興味を学びの中心に据え、キャリア設計を支援する。

**【25台以前】**

2年次末にコース希望調査を行います（ただし、必ずしもコースを選択しなくても良い）が、保健体育教員コースについては人数制限を行います。選抜方法は、1. 2年次にそのコースの推奨科目を履修していることとその成績ならびに志望理由書で行います。

<b>健康運動指導者コース</b>
健康運動実践指導者と健康運動指導士の資格を取りたい者が志望できる。「試験対策講座」として「健康運動指導演習Ⅰ」「健康運動指導演習Ⅱ」を履修することができる。
<b>保健体育教員コース</b>
健康運動科学科の特徴を理解し、教員採用試験を必ず受験する者が志望できる。「保健体育教職演習Ⅰ」「保健体育教職演習Ⅱ」を履修できる。春期・夏期の勉強会の開催および『保健体育科教員を目指す学生のために』の冊子を配布する。
<b>生涯スポーツ教育コース</b>
健康運動科学科の特色を活かし、スポーツ産業分野や野外教育・レクリエーション分野、障がい者スポーツ指導分野の専門的学びが可能となる。

**2 選択科目について【全学年】**

**【26台以降】**

- (1) 「健康キャリアデザイン実習Ⅰ」「健康キャリアデザイン実習Ⅱ」「フィットネス実習」「運動療法実習」について
- ・科目登録後各科目のガイダンスがあるので必ず出席してください。
  - ・「運動療法実習」を履修希望する学生は「運動療法・処方（含むりハビリテーション）」を同時に、または既に履修していることが望ましい。
  - ・「フィットネス実習」は、学外施設で実習を行うため、実習費（5,000円～15,000円程度）が必要となります。

**【25台以前】**

- (1) 「キャンプⅠ」「キャンプⅡ」について
- 4年次生で「キャンプⅠ」「キャンプⅡ」を同時登録する学生は「キャンプⅠ」は前半クラスに参加してください。
- (2) 「生涯スポーツ実習」「フィットネス実習」「運動療法実習」について
- ・科目登録後各科目のガイダンスがあるので必ず出席してください。
  - ・「運動療法実習」を履修希望する学生は「健康スポーツ演習」「運動療法・処方（含むりハビリテーション）」を同時に、または既に履修していることが望ましい。
  - ・「フィットネス実習」は、学外施設で実習を行うため、実習費（5,000円～15,000円程度）が必要となります。

### 3 自由履修単位について【全学年】

以下の場合、10単位を上限として自由履修単位に算入されます。

- ・ 選択科目の卒業要件単位（26台以降34単位・25台以前41単位）を上回って修得した場合、余剰分の単位が自由履修単位に算入されます。
- ・ 第1外国語「海外語学研修」「アドバンスト・イングリッシュ I・II」（24台以前）「Advanced English」（25台以降）及び第2外国語を修得した場合、自由履修単位に算入されます。
- ・ 関連教育科目「基礎防災学」「特別講義A（スポーツと法）」を修得した場合、自由履修単位に算入されます。（26台以降のみ）
- ・ 健康運動科学科に開設されていないスポーツ科学科の専門教育科目（下表）を、10単位を限度として履修登録することができます。修得した単位は自由履修単位に算入されます。

今年度対象となる科目は次のとおりです。

※10単位を越えての履修登録ができないため、資格取得を検討している者は、p. 121～129を確認し、該当しているスポーツ科学科の開講科目を優先して修得してください。

	1年次科目	2年次科目	3年次科目		4年次科目
26台以降	コーチング学総論Ⅰ	スポーツ経営学	コーチング法演習		メンタルマネジメント
	コーチング学総論Ⅱ		スポーツメディア論（今年度休講）		
	スポーツトレーニング概論		コーチライセンス科目A		
			コーチライセンス科目B		
25台以降	スポーツトレーニング概論	スポーツ測定評価	陸上競技Ⅱ	剣道論	メンタルマネジメント
	テーピング理論及び実習	コーチ法演習	器械運動Ⅱ	陸上競技論	
	スポーツマッサージ	スポーツトレーナー概論	柔道Ⅱ	ダンス論	
	コーチ学総論	ピークパフォーマンス演習Ⅰ	剣道Ⅱ	水泳論	
			ラグビーⅡ	体づくり・器械運動論	
			サッカーⅡ	アスレチックリハビリテーション	
			ハンドボールⅡ	スポーツメディア論(今年度休講)	
			バレーボールⅡ	スポーツトレーナー実習	
			バスケットボールⅡ	コーチ法実習	
			球技論	コーチ哲学（今年度休講）	
		柔道論			

※上記にないスポーツ科学科の専門教育科目については、P. 99「7. コース選択者限定の科目について【全学年】」を確認してください。

#### 4-1 スポーツ演習の履修方法について【26台以降】

- (1) 保健体育科教員免許取得希望者は、教職課程「履修の手引」を確認してください。
- (2) 履修の決定は、①本学が事前に履修登録済、②各自で履修登録期間中に履修登録画面から登録、③ガイダンス時で決定し本学が事前に登録のいずれかとなります。いずれも、履修登録画面および授業科目確認表から履修状況を確認してください。なお、ガイダンスに関するお知らせは、1～2月頃にFUポータル「お知らせ」に掲載します。
- (3) 選択科目の要件単位数を越えて修得した単位は、自由履修科目の単位に算入します。

p. 194の「年次別授業科目表」参照

2年次

適用	区分	科目名	単位	男女	前期	後期	履修決定
26台以降	選択	陸上競技演習	2	男女	火1/火2	火1/火2	③
		器械運動演習	2		火3/火4	火3/火4	
		水泳演習	2		金1/金2	金1/金2	
		ダンス演習	2		金3/金4	金3/金4	
		体づくり運動演習	2		水1/水2/水3	水1/水3	

3年次

適用	区分	科目名	単位	男女	前期	後期	履修決定
26台以降	選択	球技演習A (バスケットボール・ハンドボール)	2	男女	火3/火4	火3/火4	③
		球技演習B (サッカー・ラグビー)	2		金1/金2	金1/金2	
		球技演習C (バレーボール・テニス)	2		金1/金2	金1/金2	
		球技演習D (卓球・バドミントン・ソフトボール)	2		金3/金4	金3/金4	
		武道演習 (剣道・柔道)	2		火1/火2	火1/火2	

※修得済の科目について、同じ科目を他の種目で再度履修することはできません。

※時間割は、変更する可能性があります。

## 4-2 スポーツ実習の履修方法について【25台以前】

- (1) 3年次にスポーツ実習の各種目Ⅱを登録するには、同種目のⅠを修得済みであるか、同年度に履修登録する必要があります。
- (2) 保健体育科教員免許取得希望者は、教職課程「履修の手引」を確認してください。
- (3) 履修の決定は、①本学が事前に履修登録済、②各自で履修登録期間中に履修登録画面から登録、③ガイダンス時で決定し本学が事前に登録のいずれかとなります。いずれも、履修登録画面および授業科目確認表から履修状況を確認してください。なお、ガイダンスに関するお知らせは、1月頃にFUポータル「お知らせ」に掲載します。
- (4) 選択必修科目の要件単位数を超えて修得した単位は、選択科目の単位に算入します。
- (5) 選択科目の要件単位数を超えて修得した単位は、自由履修科目の単位に算入します。

p. 195～200の「年次別授業科目表」参照

1年次

適用	区分	科目名	単位	男女	前期	後期	履修決定
25台以前	必修	体づくり運動Ⅰ	1	男女		金1	②
		ダンス	1			月1	
	選択	陸上競技Ⅰ	1		水2		
		器械運動Ⅰ	1		水3		

2年次

適用	区分	科目名	単位	男女	前期	後期	履修決定
25台以前	必修	キャンプI	1	男女		集中	
	20台以前必修 25~21台選択	水泳I	1	男子	金2 再履修：火1/火2/金2		②
			1	女子	金3 再履修：金1/金3		
	選択	バレーボールI	1	男子	金1/金2/金3	金3	③
		バスケットボールI	1		金1/金2/金3	火4	
		ハンドボールI	1			火1/火2/火3	
		サッカーI	1			火1/火2/火4	
		ラグビーI	1			金1/金2	
		柔道I	1		金1/金2	金1/金2	
		剣道I	1		金1	金2	
		スキー	1			集中	
		アクアスポーツ	1				
		バレーボールI	1	女子		金1/金2	
		バスケットボールI	1			金1/金2	
		ハンドボールI	1		火1/火2		
		サッカーI	1		火1/火2		
		ラグビーI	1			金1/金2	
		柔道I	1		火2	火1/火2	
		剣道I	1			火2	
		スキー	1				
アクアスポーツ		1			集中		

※生涯スポーツ教育コース希望者は、スキーとアクアスポーツから1種目以上修得することが望ましい。

3年次

適用	区分	科目名	単位	男女	前期	後期	履修決定
25台以前	選択	体づくり運動II	1	男女	休講	休講	③
		水泳II	1		火3		
		卓球	1		火3	火4	
		テニス	1		金4	金4	
		バドミントン	1		月3/月4	金4	
		レスリング	1		金3		
		ゴルフ	1				
		スケート	1			集中	
		キャンプII	1				
		エアロビックエクササイズ	1		金3/金4		

## 【各種資格取得に関する科目について】

### 1 (公財)日本スポーツ協会公認スポーツ指導者養成講習会講習免除について(GS・GH 対象)

指定された科目を全て修得し、大学を通じて(公財)日本スポーツ協会(以下、JSPO という)へ申請(オンラインテスト申し込み)を行うことにより、JSPO 公認の資格取得に必要な講習の一部が免除されます。

対象は3年次以上、申請時期は3月になります。詳細はガイダンス時(10月)にお知らせします。9月下旬にガイダンスの案内をFUポータルに掲載しますので、希望者は必ず参加してください。

#### JSPO 資格の概要(一部抜粋)

	資格名	役割(抜粋)
スポーツ指導者基礎資格	スポーツコーチングリーダー	地域スポーツクラブ・スポーツ少年団・学校運動部活動等において、安全・安心で基礎的なスポーツ指導や運営にあたる。
競技別指導者資格	コーチ1	地域スポーツクラブ等において、スポーツに初めて出会う子どもたちや初心者を対象に、競技別の専門的知識を活かし、個人々の年齢や性別などの対象に合わせた指導にあたる。
	コーチ2	地域スポーツクラブ・スポーツ少年団・学校運動部活動等の監督やヘッドコーチ等の責任者として、安全で効果的な活動を提供し、指導計画を構築、実行、評価、監督し、コーチ間の関わり及び成長を支援できる。
	コーチ3	トップリーグ・実業団等でのコーチングスタッフとして、ブロック・全国大会レベルのプレーヤー・チームに対して競技力向上を目的としたコーチングを行う。
	コーチ4	トップリーグ・実業団・ナショナルチーム等のコーチングスタッフとして、国際大会レベルのプレーヤー・チームに対して競技力向上を目的としたコーチングを行う。
	教師	クラブや商業・民間スポーツ施設等で幅広い年齢層の多様なスポーツライフスタイルを志向する会員や利用者に応じたコーチングを行うとともに、当該施設等の日常運営業務にあたる。
	上級教師	クラブや商業・民間スポーツ施設等における実技指導の責任者・チーフを担うとともに、当該施設等の企画・経営業務にあたる。
フィットネス系資格	ジュニアスポーツ指導員	地域スポーツクラブ等において、幼・少年期の子どもたちに遊びを通じた身体づくり、動きづくりの指導を行う。
	スポーツプログラマー	地域スポーツクラブ等において、プレーヤーのフィットネスの維持や向上のための指導及び助言を行う。
マネジメント指導者資格	アシスタントマネジャー	総合型の地域スポーツクラブなどにおいて、クラブ員が充実したクラブライフを送ることができるよう、クラブマネジャーを補佐し、クラブマネジメントのための諸活動をサポートする。
	クラブマネジャー	総合型の地域スポーツクラブなどにおいて、クラブの経営資源を有効に活用し、クラブ会員が継続的に快適なクラブライフを送ることができるよう健全なマネジメントを行うとともに、クラブに必要なスタッフがそれぞれの役割に専念できるような環境を整備する。

免除講習：共通科目Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ

対象者：指定科目を修得済(または申請年度に修得見込)の3・4年次生

指定科目：次表参照

※資格取得には、JSPO 共通科目の他に、JSPO 専門科目講習・試験を各自で受ける必要があります。

ただし、一部の資格については、専門科目講習の免除が可能です。詳細は p. 122~123 を参照してください。

【26台以降】 8科目必須

科目名	開講年次	科目区分 (GS)	科目区分 (GH)
スポーツ心理学	1	必修	必修
コーチング学総論Ⅰ	1	必修	自由履修
コーチング学総論Ⅱ	1	必修	自由履修
スポーツ社会学	1	選択必修	選択必修
スポーツ栄養学 または運動栄養学	1 2	必修 自由履修	必修 選択
スポーツ整形外科学	2	必修	選択必修
スポーツ哲学	1	選択必修	選択必修
体力学	2	選択	選択必修

【25台以前】 8科目必須

科目名	開講年次	科目区分 (GS)	科目区分 (GH)
スポーツ心理学	1	必修	必修
スポーツ方法学(コーチング学総論Ⅰ)	1	選択	選択
コーチ学総論(コーチング学総論Ⅱ)	1	必修	自由履修
体力学	1	選択	必修
スポーツ社会学	2	必修	必修
スポーツ哲学	2	必修	選択
スポーツ栄養学 または運動栄養学	1 2	選択 自由履修	選択 選択
スポーツ整形外科学 または健康運動器外科学	2 2	必修 自由履修	選択必修 選択必修

※自由履修単位として他学科の開講の科目から10単位を限度に登録できます。(p. 112～113および p. 118 参照)

## 2 (公財)日本スポーツ協会公認アシスタントマネジャーの資格取得について (GS・GH 対象)

下記の科目を全て修得し、p. 121共通科目を申請済または同時に申請予定の学生は、本学の担当責任者のもとで実施する検定試験に合格して資格登録することにより (公財) 日本スポーツ協会公認の「アシスタントマネジャー」の資格取得が可能です。

【26台以降】 4科目必須

科目名	開講年次	科目区分 (GS)	科目区分 (GH)
スポーツ社会学	1	選択必修	選択必修
スポーツ経営学	2	必修	自由履修
スポーツ産業論	3	選択	選択必修
スポーツマーケティング論	3	選択	選択

【25台以前】 4科目必須

科目名	開講年次	科目区分 (GS)	科目区分 (GH)
スポーツ社会学	2	必修	必修
スポーツ経営管理学 (スポーツ経営学)	2	選択	選択
スポーツ産業論	3	選択	選択
スポーツマーケティング論	3	選択	選択

※資格取得には、共通科目Ⅰ・Ⅱ・Ⅲの取得が必要です。(p. 121～122)

※自由履修単位として他学科の開講の科目から10単位を限度に登録できます。(p. 112～113および p. 118 参照)

### 3 (公財)日本スポーツ協会公認ハンドボールコーチ1の資格取得について (GS・GH 対象)

下記の科目を全て修得し、p. 121共通科目を申請済または同時に申請予定の、ハンドボール部に所属している学生は、日本ハンドボール協会主催の認定試験（大阪開催）に合格することにより、(公財)日本スポーツ協会公認の「ハンドボールコーチ1」の資格を取得することができます。ただし、ハンドボール部活動を4年間継続することと、認定試験合格後、(公財)日本スポーツ協会へ申請する必要があります。

#### 【26台以降】 5科目必須

科目名	開講年次	科目区分 (GS)	科目区分 (GH)
スポーツ哲学	1	選択必修	選択必修
体力学	2	選択	選択必修
コーチライセンス科目AまたはB	3	選択	自由履修
コーチング法演習(ハンドボール)	3	選択	自由履修
コーチング法実習(ハンドボール)	4	選択	自由履修

#### 【25台以前】 5科目必須

科目名	開講年次	科目区分 (GS)	科目区分 (GH)
体力学	1	選択	必修
スポーツ哲学	2	必修	選択
コーチ法演習(ハンドボール)	2	選択	自由履修
コーチ法実習	3	選択	自由履修
ハンドボールⅡ	3	選択必修	自由履修

※資格取得には、共通科目Ⅰ・Ⅱ・Ⅲの取得が必要です。(p. 121～122)

※自由履修単位として他学科の開講の科目から10単位を限度に登録できます。(p. 112～113および p. 118参照)

### 4 (公財)日本スポーツ協会公認水泳コーチの資格取得について (GS・GH 対象)

下記の科目を全て修得し、p. 121共通科目を申請済または同時に申請予定の学生は、本学の担当責任者のもとで実施する検定試験に合格して資格登録することにより(公財)日本スポーツ協会公認の「水泳コーチ1」・「水泳コーチ3」の資格を取得することができます。

#### 【水泳コーチ1】

##### 【26台以降】 3科目必須

科目名	開講年次	科目区分 (GS)	科目区分 (GH)
コーチライセンス科目A・B	3	選択	自由履修
コーチング法演習(水泳)	3	選択	自由履修
スポーツ種目各論(水泳)	4	選択	選択

##### 【25台以前】 4科目必須

科目名	開講年次	科目区分 (GS)	科目区分 (GH)
コーチ法演習(水泳)	2	選択	自由履修
水泳Ⅰ	2	必修	選択
水泳Ⅱ	3	選択必修	選択
水泳論	3	選択	自由履修

#### 【競泳コーチ3】

##### 【26台以降】 5科目必須

科目名	開講年次	科目区分 (GS)	科目区分 (GH)
スポーツ栄養学	1	必修	必修
スポーツ整形外科学	2	必修	選択必修
コーチライセンス科目A・B	3	選択	自由履修
コーチング法演習(水泳)	3	選択	自由履修
スポーツ種目各論(水泳)	4	選択	選択

##### 【25台以前】 6科目必須

科目名	開講年次	科目区分 (GS)	科目区分 (GH)
スポーツ栄養学	1	選択	選択
または運動栄養学	2	自由履修	選択
スポーツ整形外科学	2	必修	選択必修
または健康運動器外科学	2	自由履修	選択必修
コーチ法演習(水泳)	2	選択	自由履修
水泳Ⅰ	2	必修	選択
水泳Ⅱ	3	選択必修	選択
水泳論	3	選択	自由履修

※資格取得には、共通科目Ⅰ・Ⅱ・Ⅲの取得が必要です。(p. 121～122)

※自由履修単位として他学科の開講の科目から10単位を限度に登録できます。(p. 112～113および p. 118参照)

## 5 健康・体力づくり事業財団健康運動指導士認定試験の受験に関する科目について (GH 対象)

本学は、公益財団法人健康・体力づくり事業財団から健康運動指導士養成校として認定され、下記の全ての科目の単位を修得した健康運動科学科 (GH) の学生は、認定試験を受験することができます。

詳細は掲示でお知らせします。

### 【26台以降】19科目必須

科目名	開講年次	科目区分 (GH)
解剖生理学 I	1	必修
健康スポーツ総論 II	1	
スポーツ内科学	2	
スポーツ生理学	2	
健康スポーツ演習	3	
スポーツ整形外科学	2	
スポーツバイオメカニクス	2	
公衆衛生学 (含衛生学)	3	
体力学	2	選択
解剖生理学 II	1	
ストレンクス&コンディショニング演習	2	
健康スポーツ心理学	2	
運動栄養学	2	
身体コンディショニング論	2	
健康・体力測定評価	2	
運動療法・処方(含むりハビリテーション)	3	
応急処置実習	3	
フィットネス実習	3	
エアロビックエクササイズ	3	

### 【25台以前】20科目必須

科目名	開講年次	科目区分 (GH)
生涯スポーツ演習 III	2	必修
生涯スポーツ演習 IV	2	
体力学	1	
スポーツ内科学	2	
スポーツ生理学	2	
健康スポーツ論(健康スポーツ総論 II)	2	
健康スポーツ演習	3	
健康運動器外科学	2	選択
解剖生理学 I	1	
解剖生理学 II	1	
ウエイトトレーニング演習	1	
健康スポーツ心理学	2	
運動栄養学	2	
身体コンディショニング論	2	
スポーツバイオメカニクス	2	
水泳 II	3	
運動療法・処方(含むりハビリテーション)	3	
公衆衛生学 (含衛生学)	3	
フィットネス実習	3	
エアロビックエクササイズ	3	

※健康運動指導士を目指す学生は、公益財団法人健康・体力づくり事業財団発行の「健康運動指導士養成講習会テキスト上・下巻」を購入してください。

なお、本テキストは、ガイダンス時に購入希望者を募り一括して注文します。

## 6 健康・体力づくり事業財団健康運動実践指導者認定試験の受験に関する科目について (GH 対象)

本学は、公益財団法人健康・体力づくり事業財団から健康運動実践指導者養成校として認定され、下記の全ての科目の単位を修得した健康運動科学科 (GH) の学生は、認定試験を受験することができます。詳細は掲示でお知らせします。

### 【26台以降】 16科目必須

科目名	開講年次	科目区分 (GH)
解剖生理学 I	1	必修
健康スポーツ総論 II	1	
スポーツ心理学	1	
スポーツ内科学	2	
スポーツ生理学	2	
スポーツ整形外科学	2	
スポーツバイオメカニクス	2	選択必修
体力学	2	選択
ストレンクス&コンディショニング演習	2	
運動栄養学	2	
身体コンディショニング論	2	
健康・体力測定評価	2	
体づくり運動演習	2	
水泳演習	2	
運動療法・処方(含むりハビリテーション)	3	
エアロビックエクササイズ	3	

### 【25台以前】 17科目必須

科目名	開講年次	科目区分 (GH)
生涯スポーツ演習 I	1	必修
生涯スポーツ演習 II	1	
スポーツ心理学	1	
体力学	1	
体づくり運動 I	1	
生涯スポーツ演習 III	2	
スポーツ内科学	2	
スポーツ生理学	2	
健康スポーツ論(健康スポーツ総論 II)	2	
水泳 I (20台以前)	2	
健康運動器外科学	2	選択必修
解剖生理学 I	1	選択
ウエイトトレーニング演習	1	
運動栄養学	2	
スポーツバイオメカニクス	2	
運動療法・処方(含むりハビリテーション)	3	
エアロビックエクササイズ	3	
水泳 I (21台以降)	2	

※健康運動実践指導者を目指す学生は、公益財団法人健康・体力づくり事業財団発行の「健康運動実践指導者養成用テキスト」を購入してください。

なお、本テキストは、ガイダンス時に購入希望者を募り一括して注文します。

## 7 (公社)日本キャンプ協会公認キャンプインストラクター資格取得に関する科目について (GS・GH 対象)

以下の2科目の単位を修得した本学部の学生は、(公社)日本キャンプ協会公認キャンプインストラクターの資格申請をすることができます。対象は2年次以上、資格登録費用が別途必要となります。詳細はガイダンス時にお知らせしますので、掲示に注意してください。

また、「キャンプ入門」のテキストを必ず購入してください。

### 【26台以降】 2科目必須

科目名	開講年次	科目区分 (GS)	科目区分 (GH)
〈キャンプ理論科目 (必須)〉			
野外教育概論	2	選択	選択
〈キャンプ実習科目 (必須)〉			
キャンプ	2	選択	選択

### 【25台以前】 2科目必須

科目名	開講年次	科目区分 (GS)	科目区分 (GH)
〈キャンプ理論科目 (必須)〉			
野外教育概論	2	選択	選択
〈キャンプ実習科目 (必須)〉			
キャンプ (キャンプ I)	2	選択必修	必修

## 8 (公財)日本レクリエーション協会公認レクリエーション・インストラクター資格取得に関する科目について (GS・GH 対象)

以下の科目の単位を修得した学生は、(公財)日本レクリエーション協会公認レクリエーション・インストラクターの資格申請をすることができます。対象は3年次以上、資格登録費用が別途必要となります。詳細はガイダンス時にお知らせしますので、掲示に注意してください。

### 【26台以降】 3科目必須・3科目推奨

科目名	開講年次	科目区分 (GS)	科目区分 (GH)
〈レクリエーション理論科目 (必須)〉			
レジャー・レクリエーション総論	2	選択	必修
〈レクリエーション実技科目 (必須)〉			
レクリエーション演習 I	3	自由履修	選択
レクリエーション演習 II	3		
〈その他の資格申請関連科目 (履修が望ましい)〉			
キャンプ	2	選択	選択
野外教育・レクリエーション支援論	3	自由履修	
フィットネス実習	3		

### 【25台以前】 3科目必須・3科目推奨

科目名	開講年次	科目区分 (GS)	科目区分 (GH)
〈レクリエーション理論科目 (必須)〉			
レジャー・レクリエーション総論	2	選択	必修
〈レクリエーション実技科目 (必須)〉			
レクリエーション演習 I	3	自由履修	選択
レクリエーション演習 II	3		
〈その他の資格申請関連科目 (履修が望ましい)〉			
キャンプ I (キャンプ)	2	選択必修	必修
野外教育・レクリエーション支援論	3	自由履修	選択
生涯スポーツ実習 またはフィットネス実習	3		

※他に、レクリエーション現場での体験実習、指導実習が必要になります。

## 9 (公財)日本パラスポーツ協会公認初級パラスポーツ指導員資格取得について (GS・GH 対象)

以下の科目の単位を修得した本学部の学生は、公益財団法人日本パラスポーツ協会公認初級パラスポーツ指導員の資格を取得することができます。

対象は、3年次以降、申請費用が別途必要となります。

### 【26台以降】 3科目必須

科目名	開講年次	科目区分 (GS)	科目区分 (GH)
健康スポーツ総論 I	1	選択	必修
レジャー・レクリエーション総論	2		
アダプテッドスポーツ演習	3		選択

### 【25台以前】 3科目必須

科目名	開講年次	科目区分 (GS)	科目区分 (GH)
生涯スポーツ論(健康スポーツ総論 I)	1	選択	必修
レジャー・レクリエーション総論	2		
アダプテッドスポーツ演習	3		選択

※障害者スポーツの関連事業への参加を求めます。

(詳細は、アダプテッドスポーツ演習の授業にてアナウンスします。)

# 10 NSCA (National Strength and Conditioning Association) 認定資格に関する科目について (S&C トレーナーコース対象：26台以降)

以下記載の科目の単位を修得した本学部 S&C トレーナーコースの学生は、以下の NSCA 認定資格試験を認定校特別価格で受験することができます。

- ・ CSCS (認定ストレングス&コンディショニングスペシャリスト)
  - ・ NSCA-CPT (認定パーソナルトレーナー)
- 対象は S&C トレーナーコースのみで、認定試験料が別途必要となります。

### 【26台以降】 13科目必須・2科目推奨

科目名	開講年次	科目区分 (GS)	科目区分 (GH)	備考
スポーツ心理学	1	必修	必修	NSCA-CPT のみ必要
解剖生理学 I	1			
スポーツ栄養学	1			
スポーツ生理学	2			
スポーツ内科学	2			
スポーツ整形外科学	2		選択必修	
スポーツバイオメカニクス	2			
健康・体力測定評価 (GH のみ)	2		選択	
スポーツ・体力測定評価 (GS のみ)	2	選択		
〈トレーナーコース履修限定科目〉				
エクササイズテクニック実習	3	選択	選択	
エクササイズテクニック演習	3			CSCS のみ必要
応急処置実習	3			
トレーニングプログラムデザイン演習	4			
ストレングス&コンディショニングインターンシップ実習 I	4			
ストレングス&コンディショニングインターンシップ実習 II	4			
履修が推奨されるコース推奨科目				
テーピング&スポーツ・ケア演習	2	選択	選択	
ストレングス&コンディショニング演習	2			

注1) 資格取得には、認定試験に合格した後に、NSCA ジャパン会員登録が必要です。

注2) 在学中に資格試験を合格できなかった場合、卒業後3年間は在校生と同条件で認定試験を受験することができます。

## 11 特定非営利活動法人日本トレーニング指導者協会認定トレーニング指導者の資格取得について(GS25台以前対象)

本学部は特定非営利活動法人日本トレーニング指導者協会から「トレーニング指導者養成校」として認定され、本学部の学生は協会指定の対応科目(下記)を修得する事により、養成講習会(31時間・受講料105,000円+税)の受講とワークノートの提出が免除され、養成校及び養成機関を対象とした認定試験を受験する事ができます。

認定試験受験料が別途必要となります。認定試験日や申請方法、申請日については掲示にてお知らせします。

### 【25台以前】19科目または20科目必須・3科目推奨

科目名	開講年次	科目区分(GS)
生涯スポーツ演習Ⅰ	1	必修
生涯スポーツ演習Ⅱ	1	
スポーツ心理学	1	
コーチ学総論(コーチング学総論Ⅱ)	1	
生涯スポーツ演習Ⅲ	2	
スポーツバイオメカニクス	2	
スポーツ生理学	2	
スポーツ整形外科学	2	
スポーツ方法学(コーチング学総論Ⅰ)	1	選択
スポーツトレーニング概論	1	
ウエイトトレーニング演習	1	
体力学	1	

科目名	開講年次	科目区分(GS)
解剖生理学(解剖生理学Ⅰ)	1	選択
スポーツ栄養学	1	
スポーツ経営管理学	2	
スポーツ情報処理実習	2	
スポーツ内科学	2	
スポーツ測定評価	2	
またはスポーツ生理学実験	3	
〈スポーツ測定評価を履修する場合〉		
スポーツトレーナー概論	2	選択
またはアスレチックリハビリテーション	3	
〈スポーツ生理学実験のみ履修する場合〉		
スポーツトレーナー概論	2	選択
アスレチックリハビリテーション	3	
〈履修が推奨される科目〉		
スポーツ統計学	2	選択
身体コンディショニング論	2	
スポーツバイオメカニクス及び運動学実験	3	

注1) 資格取得のためには認定試験に合格したのちに、日本トレーニング指導者協会の会員登録が必要となります。

注2) 認定試験に不合格となった場合、養成講習会を受講することなく、認定試験を受験する事ができません。

## 12 全国体育スポーツ系大学協議会 (JPSU) 公認スポーツトレーナーの資格取得について (GS25台以前対象)

一般社団法人全国体育スポーツ系大学協議会 (JPSU) は2015年に設立され、全国の体育・スポーツ系大学から45校が当協議会に登録されています。その45校から14校が JPSU スポーツトレーナー養成認定校として承認されていますが、本学部もその1校となっています。

JPSU スポーツトレーナー (JPSU-ST) とは、「体育・スポーツを基軸として広く社会貢献できる人材で、アスレティックトレーナー領域、フィットネストレーナー領域、ストレングス&コンディショニング領域などの共通領域に体育・スポーツ系の特色である運動実践および指導を加えたもの」を専門の領域とし、それらの知識および技術を習得した者を証明する資格です。JPSU のカリキュラムに沿った本学部の科目を修得することにより、年度末の資格認定講習会への参加が認められ、その講習会で実施されるカリキュラム修了認定試験を受験することができます。

資格認定講習会+カリキュラム修了認定試験料が別途必要となっており、その申請方法、申請日、認定講習会開催日時および場所は掲示にてお知らせします。

### 【25台以前】12科目必須・7科目選択

科目名	開講年次	科目区分 (GS)
スポーツ心理学	1	必修
スポーツ生理学	2	
スポーツバイオメカニクス	2	
スポーツ整形外科学	2	
解剖生理学(解剖生理学Ⅰ)	1	選択
スポーツ栄養学	1	
スポーツトレーニング概論	1	
身体コンディショニング論	2	
スポーツ内科学	2	
スポーツトレーナー概論	2	
スポーツトレーナー実習	3	
スポーツ生理学実験	3	

科目名	開講年次	科目区分 (GS)	備考
下記から1科目選択(1)			(1)~(4)から3つの領域を選択
陸上競技Ⅰ	1	必修	
水泳Ⅰ	2		
下記から1科目選択(2)			
バレーボールⅠ	2	選択必修	
バスケットボールⅠ	2		
サッカーⅠ	2		
ラグビーⅠ	2		
ハンドボールⅠ	2		
下記から1科目選択(3)			
柔道Ⅰ	2	選択必修	
剣道Ⅰ	2		
レスリング	3		
下記から1科目選択(4)			
体づくり運動Ⅰ	1	必修	
器械運動Ⅰ	1		
ダンス	1	選択	
下記から2科目選択			
ウエイトトレーニング演習	1	選択	
生涯スポーツ演習Ⅰ	1	必修	
生涯スポーツ演習Ⅱ	1		
下記から1科目選択			
教職事前実習	3	選択	
教育実習	4	教職必修	
下記から1科目選択			
スポーツ測定評価	2	選択	
スポーツバイオメカニクス及び運動学実験	3		

# 各種課程の履修について

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

## 教職課程

本学の各学部・学科で取得できる教員免許状は次の表のとおりです。

### 〈取得できる免許状の種類と教科〉

学 部	学 科	免許状の種類及び教科		
		中学校教諭一種免許状	高等学校教諭一種免許状	その他の一種免許状
人文学部	文化学科	社 会	地 理 歴 史 ・ 公 民	—
	歴史学科			
	日本語日本文学科	国 語	国 語	
	教育・臨床心理学科	社 会	公 民	
	英語学科	外国語(英語)	外 国 語 (英 語)	
	ドイツ語学科	外国語(ドイツ語)	外 国 語 (ド イ ツ 語)	
	フランス語学科	外国語(フランス語)	外 国 語 (フ ラ ン ス 語)	
	東アジア 地域言語学科	中国コース 韓国コース	外国語(中国語) 外国語(朝鮮語)	
法学部	法律学科	社 会	地 理 歴 史 ・ 公 民	—
	経営法学科			
経済学部	経済学科	社 会	地 理 歴 史 ・ 公 民 ・ 情 報	—
	産業経済学科			
商学部	商学科	—	商 業 ・ 情 報	—
	経営学科	社 会	地 理 歴 史 ・ 公 民	
	貿易学科			
商学部第二部	商学科	社 会	地 理 歴 史 ・ 公 民 ・ 商 業 ・ 情 報	—
理学部	応用数学科	数 学	数 学 ・ 情 報	—
	物理科学科	理 科	理 科 ・ 情 報	
	化学科		理 科	
	地球圏科学科		理 科	
工学部	機械工学科	—	工 業	—
	電気工学科		工 業 ・ 情 報	
	電子情報工学科		工 業	
	化学システム工学科			
	社会デザイン工学科			
	建築学科			
医学部	看護学科	—	看 護	養 護 教 諭
スポーツ科学部	スポーツ科学科	保 健 体 育	保 健 体 育	—
	健康運動科学科			

[人文学部ドイツ語学科・フランス語学科・東アジア地域言語学科]

他学科の科目を履修することで、人文学部ドイツ語学科・フランス語学科については「外国語(英語)」の免許状を、東アジア地域言語学科については「国語」の免許状を取得することが可能です。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の方が望ましいでしょう。

[小学校教諭免許状取得プログラム]

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

## 博物館学芸員課程

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

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

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

## 社会教育主事課程

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

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

学 部	学 科
人 文 学 部	文 化 学 科
	教 育 ・ 臨 床 心 理 学 科
ス ポ ー ツ 科 学 部	ス ポ ー ツ 科 学 科
	健 康 運 動 科 学 科

# 外国語科目クラス別担当者一覧

※英語のレギュラークラスの担当者については、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、「V履修の手引き」(PE、CEはp.85、FE、IEはp.88)を参照してください。

## ドイツ語

### ドイツ語ⅠAおよびドイツ語ⅠB

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

### ドイツ語ⅡAおよびドイツ語ⅡB

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限	担当者
LC LH	全	ⅡA	通年	火	1	堀口 順子
		ⅡB	通年	金	4	マンケ
LJ LP LE LF LA	全	ⅡA	通年	金	4	片岡 宜行
		ⅡB	通年	火	1	ライヒャルト
LG	1(a)	ⅡA	通年	水	2	厚見 浩平
		ⅡB	通年	金	2	ライヒャルト
	1(b)	ⅡA	通年	金	2	森澤 万里子
		ⅡB	通年	水	2	デルカステイヨ

※LGクラスはドイツ語学科の学生のみ履修可能です。

※J・E・C・B・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LGクラス以外で履修してください。どちらのクラスでも構いませんが、ⅡA・ⅡBを同時に履修する場合は、同一クラスで履修してください。(S、Tの学生以外)

※S、Tの学生はⅡAかⅡBのいずれか片方を「ドイツ語Ⅱ」として履修します。

# フランス語

## フランス語Ⅰ Aおよびフランス語Ⅰ B

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

## フランス語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	担当者
LC LH LJ	全	Ⅱ A	通年	火	1	河野敦子
		Ⅱ B	通年	金	4	山本崇代
LE LP LG LA	全	Ⅱ A	通年	火	1	原田裕里
		Ⅱ B	通年	金	4	原田裕里
LF	1(a)	Ⅱ A	通年	水	2	辻部大介
		Ⅱ B	通年	金	2	テクセラ
	1(b)	Ⅱ A	通年	金	2	山本大地
		Ⅱ B	通年	水	2	ドゥラボード

※ L F クラスはフランス語学科の学生のみ履修可能です。

※ J・E・C・B・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Ⅱ AかⅡ Bのいずれか片方を「フランス語Ⅱ」として履修します。

中国語

中国語 I A および中国語 I B

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限	担 当 者
LC	全	I A	通年	火	3	葛 欣 燕
		I B	通年	金	5	呉 青 青
LH	全	I A	通年	火	3	宮 下 尚 子
		I B	通年	金	5	ホウ ラメイ
LJ	全	I A	通年	火	3	武 継 平
		I B	通年	金	5	王 秀 珍
LP	全	I A	通年	火	3	王 雲 燕
		I B	通年	金	5	岡 村 真寿美
LE LG LF	全	I A	通年	火	3	呉 青 青
		I B	通年	金	5	葛 欣 燕
LA	1	I A	前期	火	3	王 美 蘭
		I B	後期	火	3	王 一 萍
	2	I A	前期	火	3	王 一 萍
		I B	後期	火	3	王 美 蘭
JJ	1-5	I A	通年	火	2	王 一 萍
		I B	通年	金	2	呉 青 青
	6-10	I A	通年	火	5	王 美 蘭
		I B	通年	木	3	葛 目 至
JB	全	I A	通年	月	1	葛 欣 燕
		I B	通年	木	2	王 貞 月
E	全	I A	通年	月	2	呉 青 青
		I B	通年	木	1	陳 青 鳳
CC	全	I A	通年	火	4	呉 青 青
		I B	通年	金	1	王 一 萍
CB	全	I A	通年	月	3	葛 欣 燕
		I B	通年	水	2	河 本 美 紀
CF	全	I A	通年	月	5	王 一 萍
		I B	通年	木	4	王 美 蘭
SM	1	I A	通年	火	4	呉 青 青
		I B	通年	金	1	王 一 萍
	2	I A	通年	火	4	荀 曉 崢
		I B	通年	金	1	王 美 蘭
SP	1	I A	通年	火	4	呉 青 青
		I B	通年	金	1	王 一 萍
	2	I A	通年	火	4	陳 青 鳳
		I B	通年	金	1	ア イ ネ ル

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限	担 当 者
SC	全	I A	通年	火	4	荀 曉 崢
		I B	通年	金	1	王 美 蘭
SE	1	I A	通年	火	4	陳 青 鳳
		I B	通年	金	1	ア イ ネ ル
	2	I A	通年	火	4	宮 下 尚 子
		I B	通年	金	1	羅 明 坤
S再	全	I A	通年	火	4	宮 下 尚 子
		I B	通年	金	1	羅 明 坤
TM	1	I A	通年	火	5	王 貞 月
		I B	通年	木	3	羽 田 ジェシカ
	2	I A	通年	火	5	王 雲 燕
		I B	通年	木	3	有 働 彰 子
TE	全	I A	通年	火	5	王 一 萍
		I B	通年	木	3	王 美 蘭
TL	1-2	I A	通年	月	5	呉 青 青
		I B	通年	木	4	大 澤 武 司
	3-4	I A	通年	月	5	黄 冬 柏
		I B	通年	木	4	葛 目 至
TK	1	I A	通年	月	5	中 村 昌 彦
		I B	通年	木	4	羽 田 ジェシカ
	2	I A	通年	月	5	朱 冰
		I B	通年	木	4	有 働 彰 子
TC	1	I A	通年	月	1	呉 青 青
		I B	通年	木	2	王 美 蘭
	2	I A	通年	月	1	松 葉 隼
		I B	通年	木	2	伊 伏 啓 子
TA	全	I A	通年	月	3	王 一 萍
		I B	通年	水	2	岡 村 真寿美
MM	全	I A	通年	火	2	王 一 萍
		I B	通年	金	2	呉 青 青
P	全	I A	通年	月	2	呉 青 青
		I B	通年	木	1	陳 青 鳳
G	全	I A	通年	火	3	宮 下 尚 子
		I B	通年	金	5	ホウ ラメイ

中国語Ⅱ Aおよび中国語Ⅱ B

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

※ L Aクラスは東アジア地域言語学科の学生のみ履修可能です。

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

スペイン語

スペイン語 I A およびスペイン語 I B

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時 限	担 当 者
LC LH LE LF LA	全	I A	通年	火	3	鈴木 美 香
		I B	通年	金	5	辻 博 子
LJ LP LG	全	I A	通年	火	3	関 智 彦
		I B	通年	金	5	上 間 洋
JJ	1-5	I A	通年	火	2	ペレス ガルシア
		I B	通年	金	2	上 間 洋
	6-8	I A	通年	火	5	青 木 文 夫
		I B	通年	木	3	デ ィ ア ス
	9-10	I A	通年	木	3	関 智 彦
		I B	通年	火	5	フジヨシ ミヨコ
JB	1-3	I A	通年	木	2	関 智 彦
		I B	通年	月	1	デ ィ ア ス
	4-5	I A	通年	木	2	フジヨシ ミヨコ
		I B	通年	月	1	ペレス ガルシア
E	全	I A	通年	木	1	フジヨシ ミヨコ
		I B	通年	月	2	デ ィ ア ス
CC	1-3	I A	通年	火	4	青 木 文 夫
		I B	通年	金	1	上 間 洋
	4-6	I A	通年	金	1	関 智 彦
		I B	通年	火	4	ペレス ガルシア
CB	1-3	I A	通年	月	3	鈴木 美 香
		I B	通年	水	2	フジヨシ ミヨコ
	4-6	I A	通年	月	3	関 智 彦
		I B	通年	水	2	辻 博 子
CF	1-2	I A	通年	月	5	鈴木 美 香
		I B	通年	木	4	デ ィ ア ス
	3-4	I A	通年	木	4	関 智 彦
		I B	通年	月	5	フジヨシ ミヨコ
SC SE	全	I A	通年	火	4	青 木 文 夫
		I B	通年	金	1	上 間 洋
SM SP	全	I A	通年	金	1	関 智 彦
		I B	通年	火	4	ペレス ガルシア
TM	1	I A	通年	火	5	青 木 文 夫
		I B	通年	木	3	デ ィ ア ス
	2	I A	通年	木	3	関 智 彦
		I B	通年	火	5	フジヨシ ミヨコ
TE	1	I A	通年	火	5	青 木 文 夫
		I B	通年	木	3	デ ィ ア ス
	2	I A	通年	木	3	関 智 彦
		I B	通年	火	5	フジヨシ ミヨコ

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時 限	担 当 者
TL	1-2	I A	通年	月	5	関 智 彦
		I B	通年	木	4	ペレス ガルシア
	3-4	I A	通年	木	4	青 木 文 夫
		I B	通年	月	5	ペレス ガルシア
TK	1	I A	通年	月	5	鈴木 美 香
		I B	通年	木	4	デ ィ ア ス
	2	I A	通年	木	4	関 智 彦
		I B	通年	月	5	フジヨシ ミヨコ
TC	1	I A	通年	木	2	関 智 彦
		I B	通年	月	1	デ ィ ア ス
	2	I A	通年	木	2	フジヨシ ミヨコ
		I B	通年	月	1	ペレス ガルシア
TA	1	I A	通年	月	3	鈴木 美 香
		I B	通年	水	2	フジヨシ ミヨコ
	2	I A	通年	月	3	関 智 彦
		I B	通年	水	2	辻 博 子
MM	全	I A	通年	火	2	ペレス ガルシア
		I B	通年	金	2	上 間 洋
P	全	I A	通年	木	1	フジヨシ ミヨコ
		I B	通年	月	2	デ ィ ア ス
G	全	I A	通年	火	3	関 智 彦
		I B	通年	金	5	上 間 洋

スペイン語Ⅱ Aおよびスペイン語Ⅱ B

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時 限	担 当 者
LC LH LE LF LA	全	Ⅱ A	通年	火	1	鈴 木 美 香
		Ⅱ B	通年	金	4	辻 博 子
LJ1 LP1 LG	全	Ⅱ A	通年	火	1	関 智 彦
		Ⅱ B	通年	金	4	上 間 洋
LJ2 LP2	全	Ⅱ A	通年	火	1	山 村 ひろみ
		Ⅱ B	通年	金	4	デ ィ ア ス

※ J・E・C・B・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)

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

朝鮮語

朝鮮語ⅠAおよび朝鮮語ⅠB

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限	担当者
LC	1	ⅠA	通年	火	3	押川 信久
		ⅠB	通年	金	5	パク ユギョン
	2	ⅠA	通年	火	3	羅 義圭
		ⅠB	通年	金	5	羅 義圭
LH	1	ⅠA	通年	火	3	押川 信久
		ⅠB	通年	金	5	パク ユギョン
	2	ⅠA	通年	火	3	羅 義圭
		ⅠB	通年	金	5	羅 義圭
LJ LF	全	ⅠA	通年	火	3	丁 仁京
		ⅠB	通年	金	5	鄭 ハナ
LG	全	ⅠA	通年	火	3	李 廷恩
		ⅠB	通年	金	5	大川 大輔
LE	1	ⅠA	通年	火	3	李 廷恩
		ⅠB	通年	金	5	大川 大輔
	2	ⅠA	通年	火	3	白岩 美穂
		ⅠB	通年	金	5	安 在珉
LP	全	ⅠA	通年	火	3	呉 獨立
		ⅠB	通年	金	5	黄 聖媛
LA	1	ⅠA	前期	月	4	羅 義圭
		ⅠB	後期	月	4	パク ユギョン
	2	ⅠA	前期	月	4	パク ユギョン
		ⅠB	後期	月	4	羅 義圭
JJ	1-3	ⅠA	通年	火	2	鄭 美京
		ⅠB	通年	金	2	李 泰勲
	4-5	ⅠA	通年	火	2	押川 信久
		ⅠB	通年	金	2	黄 聖媛
	6-7	ⅠA	通年	火	5	大川 大輔
		ⅠB	通年	木	3	パク ユギョン
	8-10	ⅠA	通年	火	5	呉 獨立
		ⅠB	通年	木	3	朴 順伊
JB	全	ⅠA	通年	月	1	パク ユギョン
		ⅠB	通年	木	2	崔 秀蓮
E	全	ⅠA	通年	月	2	木下 奈津紀
		ⅠB	通年	木	1	崔 秀蓮
CC	1	ⅠA	通年	火	4	李 廷恩
		ⅠB	通年	金	1	羅 義圭
	2	ⅠA	通年	火	4	白岩 美穂
		ⅠB	通年	金	1	権 賢貞
	3-4	ⅠA	通年	火	4	高 仁淑
		ⅠB	通年	金	1	李 泰勲
	5-6	ⅠA	通年	火	4	丁 仁京
		ⅠB	通年	金	1	黄 聖媛

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時限	担当者
CB	全	ⅠA	通年	月	3	鄭 在恩
		ⅠB	通年	水	2	羅 義圭
CF	1-2	ⅠA	通年	月	5	新里 喜宣
		ⅠB	通年	木	4	朴 順伊
	3-4	ⅠA	通年	月	5	金 京姫
		ⅠB	通年	木	4	呉 獨立
SM	全	ⅠA	通年	火	4	高 仁淑
		ⅠB	通年	金	1	李 泰勲
SC	全	ⅠA	通年	火	4	丁 仁京
		ⅠB	通年	金	1	黄 聖媛
SP	1	ⅠA	通年	火	4	李 廷恩
		ⅠB	通年	金	1	羅 義圭
	2	ⅠA	通年	火	4	白岩 美穂
		ⅠB	通年	金	1	権 賢貞
SE	1	ⅠA	通年	火	4	李 廷恩
		ⅠB	通年	金	1	羅 義圭
	2	ⅠA	通年	火	4	白岩 美穂
		ⅠB	通年	金	1	権 賢貞
TM	全	ⅠA	通年	火	5	高 仁淑
		ⅠB	通年	木	3	金 慶湖
TE	全	ⅠA	通年	火	5	権 賢貞
		ⅠB	通年	木	3	申 鎬
TL	1-2	ⅠA	通年	月	5	権 賢貞
		ⅠB	通年	木	4	金 慶湖
	3-4	ⅠA	通年	月	5	鄭 在恩
		ⅠB	通年	木	4	申 鎬
TK	1	ⅠA	通年	月	5	羅 義圭
		ⅠB	通年	木	4	パク ユギョン
2	ⅠA	通年	月	5	鄭 美京	
	ⅠB	通年	木	4	李 康元	
TC	全	ⅠA	通年	月	1	山口 祐香
		ⅠB	通年	木	2	李 康元
TA	1	ⅠA	通年	月	3	木下 奈津紀
		ⅠB	通年	水	2	パク ユギョン
2	ⅠA	通年	月	3	権 賢貞	
	ⅠB	通年	水	2	金 慶湖	
MM	全	ⅠA	通年	火	2	押川 信久
		ⅠB	通年	金	2	黄 聖媛
P	全	ⅠA	通年	月	2	山口 祐香
		ⅠB	通年	木	1	金 兌妍
G	全	ⅠA	通年	火	3	白岩 美穂
		ⅠB	通年	金	5	安 在珉

朝鮮語ⅡAおよび朝鮮語ⅡB

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時 限	担 当 者
LC	1	ⅡA	通年	火	1	権 賢 貞
		ⅡB	通年	金	4	パク ユギョン
	2	ⅡA	通年	火	1	押 川 信 久
		ⅡB	通年	金	4	権 賢 貞
LH	1	ⅡA	通年	火	1	権 賢 貞
		ⅡB	通年	金	4	パク ユギョン
	2	ⅡA	通年	火	1	押 川 信 久
		ⅡB	通年	金	4	権 賢 貞
LJ LF	全	ⅡA	通年	火	1	申 鎬
		ⅡB	通年	金	4	鄭 在 恩
LE	1	ⅡA	通年	火	1	鄭 在 恩
		ⅡB	通年	金	4	鄭 ハ ナ
	2	ⅡA	通年	火	1	羅 義 圭
		ⅡB	通年	金	4	大 川 大 輔
LG	全	ⅡA	通年	火	1	鄭 在 恩
		ⅡB	通年	金	4	鄭 ハ ナ
LP	全	ⅡA	通年	火	1	鄭 美 京
		ⅡB	通年	金	4	安 在 珉
LA	1	ⅡA	前期	水	2	権 賢 貞
				金	5	
		ⅡB	後期	水	2	鄭 在 恩
				金	5	
	2	ⅡA	前期	水	2	鄭 在 恩
				金	5	
ⅡB	後期	水	2	権 賢 貞		
		金	5			
J E C B S T P G	全	ⅡA	通年	火	5	鄭 在 恩
		ⅡB	通年	木	4	尹 秀 美

※ LAクラスは東アジア地域言語学科の学生のみ履修可能です。

※ S、Tの学生はⅡAかⅡBのいずれか片方を「朝鮮語Ⅱ」として履修します。

ロシア語

人文学部、理学部、工学部の学生の履修登録画面には表示されません。

ロシア語 I A およびロシア語 I B

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時 限	担 当 者
全学部	全学部	I A	通年	火	3	ヴ エ ラ
		I B	通年	金	5	ヴ エ ラ

ロシア語 II A およびロシア語 II B

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時 限	担 当 者
L J E C B S T P G	全	II A	通年	火	1	ヴ エ ラ
		II B	通年	金	4	ヴ エ ラ

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

日本語

日本語 I A および日本語 I B

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時 限	担 当 者
留学生	①	I A	通年	火	2	清 水 りえ子
		I B	通年	金	1	池 澤 明 子
	②	I A	通年	火	3	清 水 りえ子
		I B	通年	水	5	池 澤 明 子

日本語 II A および日本語 II B

学部 学科	組	科目	期別	曜日	時 限	担 当 者
留学生	全	II A	通年	火	1	二 宮 いづみ
		II B	通年	金	4	井 脇 千 枝

※S、Tの学生は第二外国語として履修する場合はII AかII Bのいずれか片方を「日本語II」として履修します。

# VI

## そ の 他

---

- 大学院受験(飛び級制度)
- 特待生制度
- 国際交流・海外留学支援

# 大学院受験（飛び級制度）

大学に3年以上在学している者で、「本学の大学院の定める単位を優秀な成績で修得したと認めるもの」は大学院を受験することができる。（大学院学則第30条第1項第9号）

## 1 研究科及び専攻

研 究 科	専 攻
理 学 研 究 科	応 用 数 学 専 攻（博士課程前期）
	応 用 物 理 学 専 攻（博士課程前期）
	化 学 専 攻（博士課程前期）
	地 球 圏 科 学 専 攻（博士課程前期）
工 学 研 究 科	機 械 工 学 専 攻（博士課程前期）
	電 気 工 学 専 攻（博士課程前期）
	電 子 情 報 工 学 専 攻（博士課程前期）
	化 学 シ ス テ ム 工 学 専 攻（博士課程前期）
ス ポ ー ツ 健 康 科 学 研 究 科	ス ポ ー ツ 健 康 科 学 専 攻（博士課程前期）

## 2 出 願 資 格

志願者は、所属する学科において、成績及び単位修得状況等に関する所定の要件を満たしていること。

## 3 出 願 手 続 等

出願手続・願書受付時期・入学試験等の詳細については、大学院事務課にお問い合わせください。

# 特待生制度

本学には、学業成績並びに品行の特に優秀な学生を「特待生」として表彰する制度があります。（学則第40条）。この制度は、優秀な成績を修めた学生の榮譽を称えるとともに、今後の学生生活や社会生活における自信に繋げ、更なる活躍を期待して設けられたものです。

前年度の学業成績や品行をもとに、学部ごとの選考基準により、学部学科、学年別に選考します。各学部の2年次以上の学生を対象に、全学で約200人が選ばれ、特待生には、規定された奨学金が授与されます。

# 国際交流・海外留学支援

世界的規模で、社会、経済、文化のグローバル化が進展する中、海外との交流機会は増大しており、多くの外国人が旅行やビジネスで日本を訪問するのが日常となっています。また、卒業後、皆さんが働く企業では、海外進出・外国人の雇用・外国企業との協業も当たり前となっています。将来、社会へ出て行く学生には、柔軟で多方面から考察し、理解できる力を持ち、国際的視野をもってものごとの適切な判断ができる人物像が求められています。

本学では、皆さんがこのような時代に相応しい「グローバル人材」として活躍できるよう、語学学習、海外留学支援や国際交流の機会を提供しています。海外で生きた言語を学ぶ、異なる社会や文化に触れあうきっかけづくりをしてみませんか。

## 1 交換留学

交換留学とは、本学が外国の大学等との間で交わした交換留学協定に基づき実施する留学プログラムです。詳細は国際センター事務室にお問い合わせください。

### 交換留学の特徴

期 間	1年間または半年間		
学 籍	休学ではなく、学籍上「在学」の扱いでの留学となる		
学 費	留学中は本学に授業料等納入金を納入し、派遣先大学での授業料等納入は免除		
単位認定	派遣先大学で履修した授業科目は、本学の授業科目として単位認定可能 ※ただし、所属学部の教授会の審議による。		
出願年次	学部：1～3年次	対象学部	医・薬を除く学部
選 考	書類選考・面接選考 ※語学能力・学業成績・人物評価・留学計画について総合的に評価し派遣者を決定		
奨 学 金	<ul style="list-style-type: none"> <li>派遣学生全員に留学援助金を支給</li> <li>福岡大学未来サポート募金による交換留学支援金（選考有）</li> </ul>		

募集時期、派遣期間、交換留学実施大学は以下を参照してください。

※この他に人文学部が独自に行っている交換留学があります。詳細は教務二課にお問い合わせください。

派遣区分	募集時期	派遣期間	
春期派遣	2026年5月	1年間	2027年2月～2028年1月（実質11カ月程度）
		半年間	2027年2月～7月（実質5カ月程度）
秋期派遣	2026年10月	1年間	2027年9月～2028年6月（実質10カ月程度）
		半年間	2027年9月～2028年1月（実質5カ月程度）

## 交換留学実施大学一覧

国・地域	大学名
韓 国	蔚山大学校、高麗大学校、東義大学校、釜山大学校、仁川大学校、東亜大学校、慶熙大学校、釜慶大学校、啓明大学校、東国大学校（WISE キャンパス）、国民大学校、慶北大学校、慶南大学校、釜山外国語大学校、培材大学校、成均館大学校、東西大学校
中 国	華東師範大学、揚州大学、広州大学、煙台大学、中央財經大学、ハルビン理工大学、西安交通大学、黒龍江大学、上海財經大学
台 湾	輔仁大学、国立高雄大学、雲林科技大学、靜宜大学
インドネシア	パジャジャラン大学
ベ ト ナ ム	ダナン大学、ハノイ大学
イ ギ リ ス	ニューカッスル大学、リーズ大学、ランカシャー大学
フィンランド	タンペレ大学
ス ペ イ ン	セビージャ大学
ブ ラ ジ ル	連邦立サンタ・カタリナ大学
フ ラ ン ス	リヨン政治学院、セルジー・パリ大学、パリ・シテ大学
ベルギー	リエージュ大学

※実際の募集内容は予告なしに変更となる場合があります。最新情報は国際センターウェブサイトに掲載しますので、出願前に必ず確認してください。

## 2 短期留学

国際センターでは、長期休業期間を利用して参加できる短期間（約2週間～1カ月）の留学プログラムを提供しています。外国の協定校や語学学校における、語学研修、文化研修、ホームステイ等を通じて語学力や国際感覚を養います。派遣先によって、単位認定の有無、選考試験の有無や内容、費用が異なります。

（注）下記(1)(2)ともに医学部医学科・薬学部は1～4年次の学生を対象とします。

### (1) 海外英語研修

【単位認定あり】

全学部の1～3年次の学生を対象として9月に募集し、研修修了後、「海外英語研修」（2単位）を参加した翌年度に認定します。

①ウオッシュバン大学（アメリカ）	②グリフィス大学（オーストラリア）
・選考：筆記試験及び面接	・選考：なし（先着順）
・定員：21人（最少催行人数あり）	・定員：20人程度
・研修期間：春期4週間程度	・研修期間：春期5週間程度
・経費補助：往復渡航費（上限25万円）	・経費補助：なし（奨励金支給あり）

### (2) 語学留学

【単位認定なし】

全学部・全学年の学生を対象として海外へ派遣します。一部のプログラムは大学院生も対象とします。単位認定はありません。詳細は、国際センターウェブサイトに掲載します。

研修を修了し、参加した翌学期に留学成果報告を行った学生には奨励金を支給します。

【申込方法】先着順（10～20人程度）

【夏期語学留学】 4～5月に募集し、夏期休暇中（8～9月）に派遣。

国名	大学名	留学期間
韓国	蔚山大学校	3週間程度
イギリス	ニューカッスル大学	3週間程度
イギリス	ランカシャー大学	3週間程度
アメリカ	シアトル大学	2週間程度
ベトナム	ハノイ大学	2週間程度

【春期語学留学】 9～10月に募集し、春期休暇中（2月～3月）に派遣。

国名	大学名	留学期間
中国	揚州大学	2週間程度
韓国	慶熙大学校	3週間程度
カナダ	レジャイナ大学	3週間程度
フランス (Campus France 実施)	グルノーブル大学	4週間程度
	リヨン第二大学	4週間程度
	サンテティエンヌ大学	4週間程度

### 3 認定留学

認定留学とは、外国の協定校や本学が認定した外国の大学において、事前に本学の許可を得て特定の科目を履修することを目的とするものです。留学を希望する大学の資料等、必要書類を本学へ提出し許可を得れば認定留学生となります。留学先大学で履修した科目は本学の授業科目として単位認定されますが、留学先大学へも授業料を支払わなければなりません。国際センターで募集する「協定校への認定留学」については、交換留学と同じ時期に募集し、選考（書類選考・面接）を行います。その他の大学への認定留学の詳細については所属する学部の事務部署にお問い合わせください。

### 4 学内プログラム

#### 1. グローバル支援講座

交換留学や海外研修の派遣に向けて語学力の向上を図りたい、学内で国際交流してみたい、外国の大学への留学や将来海外で働くためにスキルアップしたい等々…。多様な語学レベル・目的別の授業を開講します。

対 象	全学部生・大学院生
受 講 料	無 料
単 位 認 定	な し
申 込 み 時 期	(前期) 3月中旬～4月上旬
	(後期) 7月上旬～9月上旬
担 当 部 署	国際センター事務室

## 2025年度実績（参考）

（前期）

区分	科目名	受講レベル	言語	対象者		講師	曜日 時限	成績評価
				学部生・大学院生 (留学生含む)	交換留学生			
セミナー 国際共修	Pop Culture in Japan	TOEIC 450点程度	英語	●	●	新田 よしみ	水曜 4限	実施
	《オンライン (COIL) 授業》 Introduction to Intercultural Collaborative Learning	TOEIC 530点程度	英語	●	-	新田 よしみ	水曜 5限	実施
	Japanese History and Culture	TOEIC 530点程度	英語	●	●	クロス, ティモシー	月曜 4限	実施
留学準備 セミナー 語学強化・ 留学準備	Overseas Training Program	TOEIC 450点程度	英語	●	-	S. A. ウェストン	月曜 4限	実施
	実践フランス語	仏検 3級程度	フランス語	●	-	清水 りえ子	金曜 5限	-
	フューチャ ステップ 高中級中国語	HSK 4級程度	中国語	●	-	王 雲燕	木曜 4限	-
	DELF (フランス語) 対策	DELF B1 取得 を目指す	フランス語	●	-	九州日仏学館教師	水曜 5・6限	-
	TOPIK II (朝鮮語) 対策	TOPIK 5級取得 を目指す	朝鮮語	●	-	ECC 講師	月曜 5限	-
	《留学生対象》 ビジネス日本語	JLPT N2 相当以上	日本語	●*	●	鄭 磊	木曜 3限	実施

（後期）

区分	科目名	受講レベル	言語	対象者		講師	曜日 時限	成績評価
				学部生・大学院生 (留学生含む)	交換留学生			
セミナー 国際共修	Japanese Manga and Anime	TOEIC 450点程度	英語	●	●	新田 よしみ	火曜 5限	実施
	《オンライン (COIL) 授業》 To be a Competent Speaker	TOEIC 500点程度	英語	●	-	新田 よしみ	水曜 5限	実施
語学強化・ 留学準備 セミナー	Global Issues Practicum	TOEIC 530点程度	英語	●	-	S. A. ウェストン	水曜 4限	実施
	実践フランス語	仏検 3～4級程度	フランス語	●	-	清水 りえ子	金曜 5限	-
	フューチャ ステップ 高中級中国語	HSK 4級程度	中国語	●	-	王 雲燕	木曜 4限	-
	IELTS (英語) 対策	IELTS5.0～5.5 取得を目指す	英語	●	-	新田 よしみ	水曜 4限	-
	DELF (フランス語) 対策	DELF A2 取得 を目指す	フランス語	●	-	九州日仏学館教師	水曜 5・6限	-
	TOPIK II (朝鮮語) 対策	TOPIK 上級(5・6級) 取得を目指す	朝鮮語	●	-	ECC 講師	月曜 5限	-
《留学生対象》 ビジネス日本語	JLPT N2 相当以上	日本語	●*	●	鄭 磊	木曜 3限	実施	

\* 学部留学生・大学院留学生対象

〈注意事項〉

- 希望する科目と受講希望者が所属する学部・学科・研究科の正規科目の時限が重なった場合、正規科目の履修を最優先する。

## 2. 留学フェア

留学フェアを4月と9月（年2回）に実施します。最新の募集案内や様々な留学に関する情報を公開します。また、プログラム参加者からのリアルな留学体験談発表があり、個別相談ブースでは直接相談することもできます。

## 4. Language Exchange Program

日本人学生と留学生が、お互いに言語を教え合うプログラムです。外国語（日本語、英語、中国語、朝鮮語等）を学びたい学生同士のマッチングを国際センターが行います。募集は前期（4月）、後期（9月）の2回行う予定です。詳細は、FUポータルでお知らせします。

## 3. 留学相談

留学全般に関する知識や留学を通じた悩みなど、留学に関する相談を受け付けています。また、福岡大学に在学中の留学生の相談にも応じていますので、気軽に申し込んでください（事前予約制）。

## 5. FIT（福岡大学国際交流学生ボランティアチーム）

国際センターでは、学部留学生、大学院留学生や外国の協定校から受け入れる交換留学生等、外国人留学生に対する勉学・生活面での支援活動に参画してくれる学生ボランティアを随時募集しています。

# 5 外国人留学生の受入れ

本学では、外国人留学生の受け入れを積極的に進めており、キャンパスでの国際交流環境も充実させています。

### ●学部留学生・大学院留学生

本学の学部や大学院の正規課程に入学し、学士、修士及び博士の学位を取得することを目的とする留学生の受け入れを積極的に行っています。中国、韓国、台湾、アメリカ等からの留学生が皆さんと共に勉学に励んでいます。

### ●研究生

学部や大学院において特定の研究に従事する研究生として多数の留学生が学んでいます。研究生の後に大学院進学を目指す留学生もいます。

### ●交換留学生

外国の協定校から、交換留学生を1年間または半年の期間で受け入れています。一般の授業科目または日本語・日本文化講座を受講しています。また、課外活動にも積極的に参加し本学学生との交流を深めています。

### ●研修生

外国の協定校から来学し、約2週間本学で実施される日本語・日本文化を中心とした研修を受けると同時に本学学生との交流を深めています。

各種プログラムの詳細情報は国際センターのウェブサイトに掲載しています。  
不明な点などは国際センター事務室（中央図書館6階）、または各担当部署に  
問い合わせてください。

国際センターウェブサイトはこちら ⇒



# VII

## 諸 規 程

---

- 福岡大学学則
- 授業科目及び単位・時間数
- 授業科目の履修等について
- 福岡大学学科履修規程
- 年次別授業科目表(学科履修規程 第4条 別表)
- 福岡大学成績考查規程
- その他諸規程
  - 福岡大学における既修得単位等の取扱いに関する規程
  - 福岡大学における単位互換等の取扱いに関する規程
  - 福岡大学転部・転科に関する規程
  - 福岡大学授業料その他諸納入金規程
  - 学費等納入金一覧表

# 福岡大学学則〔新入生(令和8年度入学生)適用〕

## 第1章 総 則

### 第1節 目 的

(目的)

第1条 福岡大学（以下「本学」という。）は、学校教育法（昭和22年法律第26号）第83条の規定に基づき、人文、法律、経済、商学、理学、工学、医学、薬学及びスポーツ科学に関する専門的研究及び教授を行い、学識深く教養高き人材を養成することを目的とする。

2 第2条第1項に定める各学部及び学科の人材の養成に関する目的及びその他教育研究上の目的は、次のとおりとする。

(1) **人文学部**は、広範な一般教養を身に付けると同時に、すべての学問の基礎となる人文学諸分野の専門知識を修得し、他者との関係への配慮や自由と責任に基づく倫理観を備えた人間を育むことを教育理念とする。この理念に基づき、社会人として人間の精神と社会のあり方を多様な価値観の中で総合的に捉え、高度技術社会において人間の原点に立って行動できる人材を養成すること、及び外国語学習を通して異文化を理解し、日本と世界を結ぶコミュニケーション能力を持った国際人を養成することを目的とする。

**文化学科**は、「文化の多角的、総合的理解」という学習・教育理念のもと、文化に広い関心を持つ人材を受け入れる。1年次の必修科目を通じて基本的な知識と研究方法とを修得させ、2年次以降は一つの専門領域に偏ることのない学際的なカリキュラムを通じて文化の多角的、総合的理解を身に付けた人材を育成する。文化学科は、多様な価値観が共存し、複雑化してゆく時代にあって、固定観念にとらわれない、広い視野と柔軟な発想力とを持つ有為な人材を社会に送り出すことを目的とする。

**歴史学科**は、古代以来国際交流の窓口であったという、本学が位置する地域の特性を生かして、九州から日本史、世界史を見直す地域に根ざす視点と、九州を東アジア史、世界史の中に位置づける国際的な視点を併せ持つ教育と研究の推進を理念とする。少数教育を徹底して行い、導入教育において大学生としての基本的能力を涵養するとともに、専門教育では、日本史、東洋史、西洋史、考古学の各分野において高い専門性を身に付けた人材の育成を目指す。また、専門分野の枠を超えた横断的な科目履修を通じて歴史を総合的に理解する能力を涵養し、もって、専門的な知識・教養と複眼的な思考力を兼ね備えた人材の養成を目的とする。

**日本語日本文学科**は、日本の文化や社会の根幹をなす日本語と、その結実たる日本文学を広く深く学び、それらを国際的視点に立って捉え直すことにより、豊かな教養と深い洞察力を備え、日本語の高度なコミュニケーション能力を身に付けた広い視野を持つ人間を育むことを教育理念とする。この理念に基づき、日本語日本文学への深い理解を基盤として国際化社会で活躍し得る人材、及び専門的知識によって地域社会に貢献し得る人材の養成を目的とする。

**教育・臨床心理学科**は、教育と臨床心理の二つの分野の統合による人への支援や援助、人間形成とそのケアに貢献し得る総合的、実践的な力量を備えた人間を育むことを理念とする。この理念に基づき、具体的には、メンタルヘルスやストレスマネジメント、自己啓発や生涯学習、キャリア発達等の諸課題に対して、教育学と臨床心理学の知識や技法を用いてアプローチし得る能力を実社会の多様な場面で発揮できる人材を養成することを目的とする。

**英語学科**は、国際化や異文化との共生がますます進む状況下にあって、異文化を理解し、これに順応するとともに、国際社会、地域社会における諸問題を解決するために他者と協力しながら貢献できる人材を育むことを教育理念とする。この理念に基づき、国際社会への積極的な参画に必要な英語の運用能力を備えるとともに、言語や文化に関する広い知識と専門分野に関する深い学識を有し、かつ、的確な情報の収集・分析・考察とその結果の発信を通じて、社会に貢献することができる人材を養成することを目的とする。

**ドイツ語学科**は、多角的なカリキュラムにおいて、ドイツ語によるコミュニケーション能力を培う

とともに、ドイツをはじめとするドイツ語圏の国々の文化と社会、その思考方法と価値観を様々な側面から理解するための充実した教育を実施することを目指す。すなわち、複眼的思考力を身に付けることにより、国際社会において文化の枠組みを越えて他者との関係を構築し、多様な価値観を顧慮しながら人間の原点に立って行動できる人材、及び深い学識を有し、異文化間の相互理解に貢献できる国際人を育成することを目的とする。

**フランス語学科**は、多角的なカリキュラムにおいて、フランス語によるコミュニケーション能力を培うとともに、フランスをはじめとするフランス語圏の国々の文化と社会、その思考方法と価値観を様々な側面から理解することを教育研究の目的とする。すなわち、複眼的思考力を身に付けることにより、国際社会において文化の枠組みを越えて他者との関係を構築し、多様な価値観を顧慮しながら人間の原点に立って行動できる人材、及び異文化間の相互理解に貢献できる広い教養と深い学識をそなえた国際人を養成することを目的とする。

**東アジア地域言語学科**は、確実な言語運用能力の習得を基礎とし、東アジアの社会や伝統、文化、地域事情を深く洞察することで、日本を含めた東アジアを足場とした広い視野と洞察力を併せ持つ人間を育むことを教育理念とする。この理念に基づき、東アジアで有用な各種の語学力とそれを用いた地域事情の知識を通して問題の発見と解決ができる人材、地域のバランス感覚に富んだ人材、他者を尊重し様々な問題にも柔軟に対応できる人材、そして卒業後その更新が可能な人材の養成を目的とする。

- (2) **法学部**は、法学（政治学を含む。）の学修及び研究を通じて、現代社会の諸問題に積極的に取り組み、地域社会、企業活動、公共分野及び国際社会に貢献することを教育研究の理念とする。この理念に基づき、広範な一般教養を身に付け、法学の専門的知識及び法的思考力を有する人材を養成することを目的とする。

**法律学科**は、憲法・民法・政治学などの科目の基礎的知識の習得を前提とした上で、将来の目標に向けて必要な専門科目を効果的に履修することを可能にするため、法律総合コース、公共法務コース又は総合政策コースのいずれか一つを選択できるようにし、これらのコースの授業、演習等による教育研究を通じて、法的思考力及び政策的思考力を身に付け、法曹その他の法律専門職並びに公共分野、企業及び地域社会において指導的役割を担う人材を養成することを目的とする。

**経営法学科**は、民法などの私法系科目の基礎的知識の習得を前提とした上で、将来の目標に向けて必要な専門科目を効果的に履修することを可能にするため、企業法コース又は国際コースのいずれかを選択できるようにし、これらのコースの授業、演習等による教育研究を通じて、法的思考力並びに企業法制に関する専門的知識及び国際的視野を身に付け、企業、地域社会及び国際社会において指導的役割を担う人材を養成することを目的とする。

- (3) **経済学部**は、経済学的知の伝承と創造により、社会の調和ある発展と人類の福祉の向上に貢献することを教育研究の理念とする。この理念に基づき、経済学における論理的思考力と実証的分析能力及び歴史的理解力を向上させ、経済学的知性と豊かな人間性、国際的な視野、旺盛な行動力によって社会の進歩と繁栄に貢献できる人材を養成することを目的とする。

**経済学科**は、伝統的な経済学の知識と経済学的思考方法の教育により、経済全般に対する理解力を有するゼネラリストを育成することを教育理念とする。この理念に基づき、今日の経済情勢と経済学の理論と応用、経済の歴史的発展に関する学習を通して、現代社会とその背後にあるメカニズムとダイナミクスに対する理解力と洞察力を養い、近世代を担う総合力ある経済人を養成することを目的とする。

**産業経済学科**は、学際的実学教育により、現実社会における問題の発見と原因究明を行い、その解決策を立案し実行できるスペシャリストを育成することを教育理念とする。この理念に基づき、経済学とその関連諸学の学習を通して論理的思考力と実証的分析力を高め、さらにフィールドスタディによって地域社会や企業経営に対する洞察力を養い、実践的な問題解決力を有する人材を養成することを目的とする。

- (4) **商学部**は、大きく変化する社会的・経済的環境のもとで、商学研究を深化させ、その研究成果をもって持続可能な社会の実現に貢献することを教育研究の理念とする。この理念に基づき、商学の理論、

知識及び技能並びに幅広い教養を身に付け、これらを活用して積極的に、一貫性をもって企業や組織だけではなく地域や世界の問題発見及び問題解決に当たる社会的責任感と能力を有し、他者と協働して企業、地域等の発展を担う人材を養成することを目的とする。

**商学科**は、商学のうち、特に流通・マーケティング、情報・サービス、交通、金融・保険、商業史の広範な分野の理論、知識及び技能を学ぶことを通して、社会的責任感と能力を有し、地域や社会の持続的な発展に積極的に貢献できる人材を養成することを目的とする。

**経営学科**は、企業をはじめとする各種組織のマネジメントリーダー又は職業会計人として強い社会的責任感と能力を有し、経営学及び会計学の専門的知識に基づいた問題発見及び問題解決の能力を持ち、協働して企業、地域等の持続的な発展に貢献できる人材を養成することを目的とする。

**貿易学科**は、商学のうち、特に貿易を中心とする国際ビジネスの実務と世界経済に関する広範な分野の理論、知識及び技能を学ぶとともに、実践的なビジネス英語を身に付けることにより、社会的責任感と能力を有し、国際社会の持続的な発展に積極的に貢献できる人材を養成することを目的とする。

(5) **商学部第二部商学科**は、商学部の教育研究の理念に加えて、勤労学生、社会人学生、シニア層等の多様な学生も教育対象とし、リカレント教育や生涯教育の場の提供を通して、社会課題の発見及び解決に貢献することを教育研究の理念とする。この理念に基づき、商学の理論、知識及び技能並びに幅広い教養を身に付け、他者と協働して企業や組織だけではなく地域や世界を持続的に発展させていくためのリーダーシップを備えた人材を養成することを目的とする。

(6) **理学部**は、自然科学と数理科学に関する分野の探究を通して社会の健全な発展に貢献することを教育研究の理念とする。この理念に基づき、既知の事実と理論を学びながら、自然現象や数理を幅広い視野から理解し、論理力、分析力、創造力を修得し、総合的な視野から知識の活用ができ、豊かな人間性、社会性及び国際性を兼ね備えた活力ある人材を養成することを目的とする。

**応用数学科応用数学コース及び応用数学科社会数理・情報インスティテュートコース**は、数学や情報数理の理論と応用を学ぶことを通して、論理的な分析力、思考力を養うことを教育の理念とする。この理念に基づき、探求心、向上心を持ち、柔軟な発想力、豊かな創造力のもと、数学を通して社会における諸問題を解決する力を備え、社会の健全な発展に寄与する人材を養成することを目的とする。

**物理科学科**は、物理学とそれに関連する分野の探究を通して社会の健全な発展に貢献することを教育研究の理念とする。この理念に基づき、力学・電磁気学・波動・熱力学・量子力学などに代表される物理学と、それに関連する幅広い応用分野の既知の事実と理論を学びながら、物理現象を幅広い視野から理解し、論理力、分析力、創造力及び未知の現象を解明する力を修得し、総合的な視野から知識の活用ができ、豊かな人間性、社会性及び国際性を兼ね備えた活力ある人材を養成することを目的とする。

**化学科**は、化学の探求を通して社会の健全な発展に貢献することを教育研究の理念とする。この理念に基づき、新たな機能性物質の開発を目指す物質化学の分野及び分子レベルでの生命現象の解明を目指す生命化学の分野において、化学的現象の摂理や物質の機能性発現の原理を種々の観点から理解し、化学の知識と技術を実社会で活用し、21世紀に国内外で活躍できる人材を養成することを目的とする。

**地球圏科学科**は、幅広い視野と知識から地球とそこに生息する生物に関する多様な現象・問題に対処できる能力を養い、健全な未来社会の発展に貢献することを教育研究の理念とする。その実現のために、自然科学の基礎となる数学、物理、化学、生物学及び地学を幅広く学び、さらに地球・環境、生物・生命のいずれかを深く学ぶことにより、論理力、分析力、創造力及び未知の現象を解明する力を発揮し、国内外で活躍できる人材を養成することを目的とする。

(7) **工学部**は、良心に基づいた社会的責任感と能力を有し、時代に即応した判断力と科学技術をもって社会の持続的な発展に貢献する人材を養成することを教育研究の理念とする。この理念に基づき、工学・技術に求められる豊かな創造性と実務に即した応用力を育成するために、十分な基礎学力に加えて深い専門の科学技術と、幅広い教養を修得させて調和のとれた人格の発達を促すことを目的とする。

**機械工学科**は、幅広い教養と高度な専門知識を備え、ものづくり（機械の創造）を通して、指導的立場から、実践的な応用力と豊かな創造性を発揮して、人類の幸福と社会の福祉に貢献できる技術者

を養成することを教育研究の理念とする。この理念に基づき、確実な観察力を備え、幅広い知識により問題を的確に分析し、解決に向かって果敢に行動できる技術者を育てることを人材育成の目的とする。

**電気工学科**は、日々進歩する技術レベルに対応できる創造性及び課題の探求能力に優れ、かつ、コミュニケーション能力を有する人材の育成を教育研究の理念とする。この理念を達成するため、科学及び工学全般にわたる問題の理解力、判断力、解決力を養うことにより、情報・制御・環境などの分野を含めた広範囲にわたる基礎知識を修得し、社会的責務を果たすことのできる技術者を育てることを教育の目的とする。

**電子情報工学科**は、時代の要求に応じた新しい電子情報システムを構築することのできる技術者を養成することを教育研究の理念とする。この理念に基づき、社会の変化を正しく理解するための教養と判断力、理性を備えた技術者を養成することを目的とする。専門分野においては、電子工学と情報工学の基礎を理解し、それらを応用して電子・情報工学の技術開発に寄与できる技術者を養成することを目的とする。

**化学システム工学科**は、化学技術者としての幅広い教養と健全な倫理観を身に付けるとともに、化学工学・応用化学・生物工学分野の知識を修得し、持続可能な社会の発展に貢献する人材を養成することを教育研究の理念とする。この理念に基づき、基礎及び専門知識を修得し、それを問題解決に応用する能力、技術者として社会に対する責任を自覚する能力及び社会の進展に伴って自己変革する能力を有し、国内外での化学技術・環境技術に関連する広い分野で活躍できる柔軟な思考力と総合力を兼ね備えたエンジニアを養成することを目的とする。

**社会デザイン工学科**は、自然環境と調和した生活環境の創造に貢献する人材を養成することを教育研究の理念とする。この理念に基づき、地球及び地域の環境問題を直視して自然と調和しながら地震や洪水などの災害に強い社会資本整備を行う建設技術者を養成する。さらに、強い責任感と倫理感を持って次世代に豊かな生活や文化を継承し続けられる社会デザインに取り組める人材を養成することを目的とする。

**建築学科**は、美しく、快適で、安全で、豊かな建築空間・都市空間を創造できる人材の育成を教育研究の理念とする。この理念に基づき、建築分野に要求される社会的・技術的ニーズに適切に応えられる建築技術者としての十分な基礎学力を身に付け、高度で実践的な専門性を獲得すると同時に、調和のとれた教養を有する人格を有し、社会において指導力を発揮して、幅広く活躍・貢献できる人材を養成することを目的とする。

- (8) **医学部**は、生命の尊厳に基づいた全人教育を基盤として、社会のニーズや医療・福祉・地域に貢献できる人間性豊かな医療専門職者（医師・看護師・保健師・養護教諭・医学及び医療研究者）を養成することを目的とする。

**医学科**は、生命の尊厳に基づいた全人教育を基盤として、人間性豊かな臨床医の育成、地域社会への医療奉仕、重点的総合研究体系の確立を教育研究の理念とする。この理念に沿って、豊かな人間性と指導力・協調性を備え、総合的臨床能力を発揮して広く社会の医療と福祉に貢献できる医師及び高度な知識と国際的・学際的視野を持ち医学の発展に貢献できる医学研究者を養成することを目的とする。

**看護学科**は、生命の尊厳に基づいた心豊かで総合的な人間教育を基盤として、創造的で国際的・学際的視野に立った論理的・倫理的な看護実践能力を育成し、看護学の発展及び地域・国際社会に貢献できる高い能力を有する看護専門職者を養成することを目的とする。

- (9) **薬学部薬学科**は、医薬品の開発や安全使用に関する基礎的、臨床的先端研究の推進をもって国民の健康と福祉に貢献することを教育研究の理念とする。この理念に基づき、医療技術の高度化、医薬分業の進展に伴う医薬品の安全使用及び医療の担い手としての質の高い薬剤師の育成という社会的要請に応えるため、基礎科学の総合を基盤としながら、医療人としての使命感と倫理観を十分に理解し、高度な薬学の知識を身に付け、臨床に係る高い実践的な能力を備えた薬剤師、並びに教育・研究者を養成することを目的とする。

- (10) **スポーツ科学部**は、スポーツ医・科学の専門的知識とスポーツ・健康運動の実践を融合する学修及

び研究を通して、地域社会及び国際社会の発展に貢献することを教育研究の理念とする。この理念に基づき、豊かな人間性、倫理観及びコミュニケーション能力を培い、地域社会に貢献でき、社会性及び国際性を兼ね備えた人材を養成することを目的とする。

**スポーツ科学科**は、スポーツ競技力や運動能力の向上を目指したスポーツ科学分野の知識を有し、スポーツ界、教育界、産業界、官界等において、スポーツ科学の知識に基づいた適切なスポーツの実践と論理的指導ができ、国内外で活躍できる人材を中心に、競技力の向上を目指したストレングストレーニング（筋力、筋パワー、瞬発力、筋持久力などの複合的な筋機能トレーニングのことをいう。以下同じ。）の実践及び指導、施設や用具等の開発、スポーツイベント等の企画・運営を含めたスポーツマネジメント等ができる人材も養成することを目的とする。

**健康運動科学科**は、健康運動、ストレングストレーニング及びレクリエーション活動による心身の健康の回復、保持、増進を目指したスポーツ医・科学分野の知識を有し、地域社会、国際社会、教育界、産業界、医療分野等において、創造的・実践的な指導を行うことができる人材を中心に、企業や地域及び医療とも連携した健康づくりマネジメント等ができる人材も養成することを目的とする。

3 本学は、学校教育法施行規則（昭和22年文科省令第11号）第165条の2の規定に基づき、前項の教育研究上の目的を踏まえて、次に掲げる方針を一貫性をもって定め、公表するものとする。

- (1) 卒業認定及び学位の授与の方針
- (2) 教育課程の編成及び実施に関する方針
- (3) 入学者の受入れに関する方針

（自己点検及び評価）

第1条の2 本学は、その教育研究水準の向上を図り、本学の目的及び社会的使命を達成するため、教育研究活動等の状況について、自ら点検及び評価を行い、その結果を公表するものとする。

2 本学は、前項の点検及び評価の結果並びに所定の認証評価の結果を踏まえ、教育研究活動等について不断の見直しを行うことにより、その水準の向上を図ることに努めるものとする。

3 自己点検及び評価に関する規程は、別に定める。

## 第2節 基本組織等

（学部等）

第2条 本学に人文学部、法学部、経済学部、商学部、商学部第二部、理学部、工学部、医学部、薬学部及びスポーツ科学部を置く。

2 人文学部に文化学科、歴史学科、日本語日本文学科、教育・臨床心理学科、英語学科、ドイツ語学科、フランス語学科及び東アジア地域言語学科、法学部に法律学科及び経営法学科、経済学部には経済学科及び産業経済学科、商学部には商学科、経営学科及び貿易学科、商学部第二部に商学科、理学部に応用数学科、物理数学科、化学科及び地球圏科学科、工学部に機械工学科、電気工学科、電子情報工学科、化学システム工学科、社会デザイン工学科及び建築学科、医学部に医学科及び看護学科、薬学部には薬学科、スポーツ科学部にスポーツ科学科及び健康運動科学科を置く。

（大学院）

第3条 本学に大学院を置く。

2 大学院学則は、別にこれを定める。

（附属学校）

第4条 本学に次の附属学校を置く。

- (1) 福岡大学附属大濠高等学校
- (2) 福岡大学附属若葉高等学校
- (3) 福岡大学附属大濠中学校

2 附属学校に関する規程は、別にこれを定める。

（図書館）

第5条 本学に図書館を置く。

2 図書館に関する規程は、別にこれを定める。

(研究施設)

第6条 本学に研究所その他の研究施設を附置する。

2 研究施設に関する規程は、別にこれを定める。

(附属病院)

第7条 本学の医学部に附属病院を置く。

2 附属病院に関する規程は、別にこれを定める。

(留学生別科)

第8条 本学に留学生別科を置く。

2 留学生別科に関する規程は、別にこれを定める。

### 第3節 教育研究実施組織等

(教育研究実施組織等)

第9条 本学は、その教育研究上の目的を達成するため、教育職員及び事務職員等からなる教育研究を実施するための組織等を編成する。

2 本学は、前項の組織等を編成するにあたっては、教育研究活動等の運営が組織的かつ効果的に行われるよう、教育職員及び事務職員等相互の適切な役割分担の下での協働や組織的な連携体制を確保し、教育研究に係る責任の所在を明確にする。

3 第1項の組織等に関し必要な事項は、別に定める。

(授業科目の担当)

第9条の2 本学は、各教育課程上主要と認める授業科目（以下「主要授業科目」という。）については原則として基幹教員（教育編成その他の学部の運営について責任を担う教育職員（助手を除く。）であって、当該学部の教育課程に係る主要授業科目を担当するもの（専ら本学の教育研究に従事するものに限る。）又は1年につき8単位以上の当該学部の教育課程に係る授業科目を担当するものをいう。以下同じ。）に、主要授業科目以外の授業科目についてはなるべく基幹教員に担当させるものとする。

2 本学は、各授業科目について、当該授業科目を担当する教育職員以外の教育職員、学生その他の大学が定める者（以下「指導補助者」という。）に補助させることができ、また、十分な教育効果を上げることができる場合、当該授業科目を担当する教育職員の指導計画に基づき、指導補助者に授業の一部を分担させることができる。

3 教育研究上必要があるときは、授業を担当しない教育職員を置くことがある。

4 基幹教員に関し必要な事項は、別に定める。

(職員)

第9条の3 本学に学長、副学長、教授、准教授、講師、助教、助手、事務職員その他必要な職員を置く。

2 職員の職務は、学校教育法その他法令に定めるもののほか、別に定めるところによる。

(組織的な研修等)

第9条の4 本学は、教育研究活動等の適切かつ効果的な運営を図るため、その教育職員及び事務職員等に必要な知識及び技能を習得させ、並びにその能力及び資質を向上させるための研修（次項に規定する研修に該当するものを除く。）の機会を設けることその他必要な取組を行うものとする。

2 本学は、学生に対する教育の充実を図るため、授業の内容及び方法を改善するための組織的な研修及び研究を行うものとする。

3 本学は、指導補助者（教育職員を除く。）に対し、必要な研修を行うものとする。

(教学協議会)

第10条 本学に本学の教学に関する重要事項を審議するため、教学協議会を置く。

2 教学協議会の構成員、審議事項その他教学協議会に関し必要な事項は、別に定める。

(教授会)

第11条 本学の各学部に教授会を置く。

2 教授会の構成員、審議事項その他教授会に関し必要な事項は、別に定める。

(学長による決定)

第11条の2 学長は、本学の教育研究に関する重要な事項について、教授会等の審議を経て、最終的な決定を行う。

## 第2章 履 修

### 第1節 修業年限、学年、学期及び休業日

(修業年限)

第12条 修業年限は、4年とする。ただし、医学部医学科及び薬学部については、6年とする。

2 第49条に基づく科目等履修生が本学における授業科目の単位を修得し、その後に本学に入学した場合、教授会は、第33条の3の規定により本学における授業科目の単位の修得により本学の教育課程の一部を履修したと認めるときに、その単位数等に応じて、相当期間を修業年限の2分の1を超えない範囲で修業年限に通算することができる。

3 前項の規定は、第49条に基づく科目等履修生が本学において第33条第2項の規定により授業時間の履修をもって単位の修得に代える授業科目を修了した場合に、これを準用する。

4 前2項の規定は、再入学の場合に、これを準用する。

(在学年限)

第12条の2 学生は、8年を超えて在学することができない。ただし、医学部医学科及び薬学部については、12年を超えて在学することができない。

2 前項の規定のほか、医学部医学科及び薬学部については、同一学年に在学できる年数は2年を限度とする。ただし、医学部医学科にあっては、同一学年に2年在学した後に退学し又は除籍された者が、退学し又は除籍された学年への再入学を許可された場合には、再入学を許可された学年に限り、さらに1年を限度として在学することができる。

(学年)

第13条 学年は4月1日に始まり、翌年3月31日に終わる。

(学期)

第14条 学年を2期に分け、学年の始めから9月13日までを前期とし、9月14日から学年の終わりまでを後期とする。

(1年間の授業期間)

第14条の2 1年間の授業を行う期間は、35週にわたることを原則とする。

(各授業科目の授業期間)

第14条の3 各授業科目の授業は、15週又は30週にわたる期間を単位として行うものとする。ただし、教育上必要があり、かつ、十分な教育効果をあげることができると認められる場合は、この限りでない。

(休業日)

第15条 休業日は、次のとおりとする。

(1) 日曜日

(2) 国民の祝日に関する法律（昭和23年法律第178号）に規定する休日

(3) 春季休業 4月1日から4月7日まで

(4) 夏季休業 8月4日から9月13日まで

(5) 冬季休業 12月27日から翌年1月4日まで

2 学長は、教授会の議を経て前項に定める休業日を変更することができる。

3 第1項に定めるほか、学長は特に必要があると認めるときは、臨時の休業日を定めることができる。

4 第1項に定める休業日であっても、教授会が教育上必要と認める場合には、学長は、教務委員会の議を経て、授業を行うことを決定することができる。

第2節 定員、入学、転入学、編入学、転部・転科、留学、休学、退学、除籍、復学及び再入学

(入学の時期)

第16条 入学を許可する時期は、学年の始めとする。

(入学定員及び収容定員)

第17条 本学の学部及び学科の入学定員及び収容定員は、次の表に掲げるとおりとする。

学 部	学 科	入学定員 (人)	収容定員 (人)
人 文 学 部	文 化 学 科	100	400
	歴 史 学 科	70	280
	日 本 語 日 本 文 学 科	70	280
	教 育 ・ 臨 床 心 理 学 科	110	440
	英 語 学 科	90	360
	ド イ ツ 語 学 科	50	200
	フ ラ ン ス 語 学 科	50	200
	東アジア地域言語学科	65	260
	計	605	2,420
法 学 部	法 律 学 科	430	1,720
	経 営 法 学 科	200	800
	計	630	2,520
経 済 学 部	経 済 学 科	460	1,840
	産 業 経 済 学 科	200	800
	計	660	2,640
商 学 部	商 学 科	245	980
	経 営 学 科	240	960
	貿 易 学 科	180	720
	計	665	2,660
商学部第二部	商 学 科	165	660
理 学 部	応 用 数 学 学 科	65	260
	物 理 科 学 学 科	60	240
	化 学 学 科	65	260
	地 球 圏 科 学 学 科	60	240
	計	250	1,000
工 学 部	機 械 工 学 学 科	110	440
	電 気 工 学 学 科	110	440
	電 子 情 報 工 学 学 科	150	600
	化 学 シ ス テ ム 工 学 学 科	110	440
	社 会 デ ザ イン 工 学 学 科	110	440
	建 築 学 学 科	110	440
	計	700	2,800
医 学 部	医 学 学 科	110	660
	看 護 学 学 科	110	440
	計	220	1,100
薬 学 部	薬 学 学 科	230	1,380
スポーツ科学部	ス ポ ー ツ 科 学 学 科	225	900
	健 康 運 動 科 学 学 科	70	280
	計	295	1,180
合 計		4,420	18,360

(入学資格)

第18条 本学に入学することができる者は、次の各号のいずれかに該当する者とする。

- (1) 高等学校又は中等教育学校を卒業した者
  - (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者
  - (3) 学校教育法施行規則（昭和22年文部省令第11号）第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者
- 2 入学願書提出の年の3月末日までに前項の資格を得る見込みの者は、当該学校長の提出する調査書又はその資格を証明する書類を添えて出願することができる。

(入学の志願)

第19条 入学を志願する者は、本学所定の入学願書及び入学試験に必要な提出書類に別表第11の(1)に定める入学検定料を添えて所定の期日までに学長に提出しなければならない。

- 2 既に納入した入学検定料は、これを返還しない。

(入学者選抜)

第20条 入学者の選抜は、第1条第3項第3号の規定により本学が定める方針に基づき、公正かつ妥当な方法により、適切な体制を整えて行うものとする。

(入学手続)

第21条 合格の通知を受けた者は、本学の承認する保証人連署の入学誓書及び所定の書類に授業料等納入金（新生にあつては入学金及び第1期分の納入金）を添えて、所定の期日までに学長に提出しなければならない。ただし、本学の留学生別科を修了し入学する者の入学金については、留学生別科入学時の入学金相当額を免除する。

- 2 学長は、前項の入学手続を完了した者に入学を許可する。
- 3 正当な理由なくして第1項の手続を怠る者は、入学を許可しない。
- 4 入学手続完了後において、やむを得ず入学を辞退する場合、別に定める期日までに入学辞退届を学長に提出し受理された者に限り、入学金以外の授業料等納入金を返還することができる。

(転入学)

第22条 本学に転入学を志願する者があるときは、欠員のある場合に限り、選考の上、学長は、転入学を許可することがある。

- 2 本学に転入学することができる者は、他の大学に2年以上在学し、本学の定める単位数を修得している者とする。
- 3 転入学の時期は、学年始又は学期始とし、本人の既修の授業科目及び単位・時間数並びに在学年数については、その一部又は全部を本学において認定し、今後履修すべき授業科目及び単位・時間数並びに在学年数を決定する。

(編入学)

第23条 本学に編入学を志願する者があるときは、欠員のある場合に限り、選考の上、学長は、編入学を許可することがある。

- 2 本学に編入学することができる者は、次の各号のいずれかに該当する者とする。

- (1) 学士の学位を有する者
  - (2) 短期大学又は高等専門学校を卒業した者
  - (3) 専修学校の専門課程（文部科学大臣の定める基準を満たすものに限る。）を修了した者
- 3 編入学の時期並びに履修すべき授業科目、単位・時間数及び在学年限については、前条の規定に準ずる。

(転部・転科)

第23条の2 学生が他の学部転部を志願するときは、欠員のある場合に限り、選考の上、学長は、転部を許可することがある。

- 2 学生が当該学部の他学科に転科を志願するときは、欠員のある場合に限り、選考の上、学長は、転科を許可することがある。
- 3 転部・転科に関する規程は、別に定める。

(転学)

第24条 学生が他の大学に転学するときは、学長に届け出るものとする。

(留学)

第24条の2 学生が外国の大学又は外国の短期大学に留学しようとするときは、学長は教授会の議を経てこれを許可することができる。

2 前項の許可を得て留学した期間は、本学の修業年限に算入することができる。

3 留学に関し必要な事項については、別に定める。

(休学)

第25条 学生が病気その他のやむを得ない理由で長期にわたり欠席しようとするときは、保証人連署をもって、所定の期日までに学長に届け出て、休学することができる。ただし、入学年度の前期については、原則として休学することができない。

2 休学の1期間は、当該年度内の前期、後期又は1年間とする。ただし、医学部医学科及び薬学部は、原則として当該年度1年間とする。

3 休学の開始の時期は、前期又は後期の始めとする。

4 休学は、通算して4年を超えることができない。

5 休学期間は、在学期間に算入しない。

6 学生が疾病その他のやむを得ない事由により療養の必要ありと認められるときは、学長は、教授会の議を経て、これに休学を命ずることがある。

7 休学している者は、休学期間満了までに復学、休学又は退学のいずれかの所定の手続をしなければならない。

(復学)

第26条 休学している者が復学をしようとするときは、保証人連署をもって、所定の期日までに学長に届け出て、復学することができる。

2 復学の時期は、学期の始めとする。

(退学)

第27条 学生が退学しようとするときは、その理由を具し、保証人連署をもって、学長に届け出るものとする。

(除籍)

第28条 学長は、次の各号のいずれかに該当する者に対して除籍を行う。

(1) 第42条の定めるところにより、授業料等納入金を納入しない者

(2) 成績不振等で成業の見込みがないと認められる者

(3) 正当の理由がなく、出席が常でない者

(4) 死亡した者

(5) 休学期間満了時に、正当な理由がなく復学、休学又は退学のいずれの手続も行わない者

(再入学)

第29条 本学を退学した者が再入学を願い出たときは、学長は、教授会の議を経て、これを許可することができる。

2 再入学を願い出た者には、必要に応じて学力検査、面接を行う。

3 前2項の規定は、除籍された者が再入学を願い出た場合に、これを準用する。

4 前3項に基づく再入学の取扱いについては、別にこれを定める。

### 第3節 教 育 課 程 等

#### 第1款 教育課程

(教育課程の編成方針)

第30条 教育課程の編成は、第1条第3項第1号及び第2号の規定により定める卒業認定及び学位の授与の方針並びに教育課程の編成及び実施に関する方針に基づき、必要な授業科目を開設し、体系的に行うものとする。

2 教育課程の編成にあたっては、学部等の専攻分野に係る専門の学芸を教授するとともに、幅広く深い教養及び総合的な判断力を培い、豊かな人間性を涵養するよう適切に配慮するものとする。

(教育課程)

第31条 学部・学科の授業科目及び単位・時間数は、別表第1から別表第10までに定めるとおりとする。

2 前項の規定により掲げる授業科目のほかに学部留学生の授業科目として日本語（8単位）を置く

3 第1項のほかに自由履修単位として換算できる授業科目は、次のうちから学部が指定するものとする。

(1) 共通教育科目又は専門教育科目のうち、卒業に必要な単位数を超えて修得した科目

(2) 関連教育科目

(3) その他、教授会が適当と認める科目

4 第1項及び第2項に定める授業科目のほかに随意科目を設けることができる。随意科目については別に定め、卒業に必要な単位数に算入しない。

5 第1項、第2項及び前項に定める授業科目のほかに、人文学部、工学部及びスポーツ科学部にあっては大学院授業科目を、法学部にあっては法科大学院授業科目を設けることができる。大学院及び法科大学院授業科目については別に定め、卒業に必要な単位数に算入しない。

(単位)

第32条 各授業科目の単位数は、1単位の授業科目を45時間の学修を必要とする内容をもって構成することを標準とし、次条第1項に規定する授業の方法に応じ、当該授業による教育効果、授業時間外に必要な学修等を考慮して、おおむね15時間から45時間までの範囲で本学が定める時間の授業をもって1単位として単位数を計算するものとする。

2 前項の規定にかかわらず、卒業論文、卒業研究、卒業制作等の授業科目については、これらの学修の成果を評価して単位を授与することが適切と認められる場合には、これらに必要な学修等を考慮して、単位数を定めることができる。

(授業の方法)

第32条の2 授業は、講義、演習、実験、実習若しくは実技のいずれかにより、又はこれらの併用により行うものとする。

2 各学部が教育上有益と認めるときは、文部科学大臣が別に定めるところにより、前項の授業を、多様なメディアを高度に利用して、当該授業を行う教室等以外の場所で履修させることができる。

(授業の計画等の明示等)

第32条の3 本学は、学生に対して、授業の方法及び内容並びに1年間の授業の計画をあらかじめ明示するものとする。

2 学修の成果に係る評価及び卒業の認定にあたっては、学生に対してその基準をあらかじめ明示するとともに、当該基準にしたがって適切に行うものとする。

(履修の方法)

第32条の4 学生は、第1条第3項第2号の規定により定める方針に基づき、所定の授業科目を履修しなければならない。

(授業科目の登録方法)

第32条の5 学生は、履修する授業科目について、毎学期所定の期間に登録しなければならない。

2 授業科目の登録については、別に定める。

(履修科目の登録できる単位数の上限)

第32条の6 学生が各年次にわたって適切に授業科目を履修するため、卒業の要件として学生が修得すべき単位数について、学生が1年間又1学期に履修科目として登録できる単位数の上限を定めるものとする。

2 前項の登録できる単位数の上限は、別に定める。

(他の大学等における授業科目の履修等)

第33条 学生が他の大学、専門職大学又は短期大学において履修した授業科目について修得した単位を、教育上有益と認めるときは、学長は、教授会の議を経て、60単位を超えない範囲で本学における授業科目の履修により修得したものとみなすことができる。

Ⅶ. 諸 規 程

2 前項の規定は、第24条の2の規定により留学する場合その他学生が外国の大学又は外国の短期大学において授業科目を履修する場合について、これを準用する。

(大学以外の教育施設等における学修)

第33条の2 学生が行う短期大学又は高等専門学校専攻科における学修その他別に定める学修を、教育上有益と認めるときは、学長は、教授会の議を経て、前条第1項及び第2項により本学において修得したものとみなす単位数と合わせて60単位を超えない範囲で本学における授業科目の履修とみなし、単位を与えることができる。

(入学前の既修得単位等の認定)

第33条の3 学生が本学に入学する前に大学、専門職大学又は短期大学において履修した授業科目について修得した単位(大学設置基準(昭和31年文部省令第28号)第31条又は短期大学設置基準(昭和50年文部省令第21号)第17条の規定により修得した単位を含む。)を、教育上有益と認めるときは、学長は、教授会の議を経て、本学に入学した後の本学における授業科目の履修により修得したものとみなすことができる。

2 学生が本学に入学する前に行った前条に規定する学修を、教育上有益と認めるときは、学長は、教授会の議を経て、本学における授業科目の履修とみなし、単位を与えることができる。

3 前2項により修得したものとみなし、又は与えることのできる単位数は、本学において修得した単位以外のものについては、編入学及び転入学の場合を除き、第33条第1項及び前条により本学において修得したものとみなす単位数と合わせて60単位を超えないものとする。

4 前各項の規定は、外国の大学又は外国の短期大学を卒業し、又は退学した場合に、これを準用する。

(共通教育科目の認定等)

第33条の4 共通教育科目の授業科目について、第33条から前条までの規定を適用するときは、教授会に先立って、教務委員会の議を経るものとする。

(単位互換等の取扱い)

第33条の5 第33条から前条までに規定する単位数の取扱いのほか、同規定の適用を受ける学生の履修計画その他必要な事項については、別に定める。

(教職課程)

第33条の5の2 教育職員免許法(昭和24年法律第147号)第5条、別表第1及び別表第2に基づいて教育職員の免許状の授与を受けるための資格の取得を目的として、本学に教職課程を置く。

2 教育職員の免許状の授与を受けるための資格の取得に必要な授業科目(以下「教職課程科目」という。)及び修得すべき単位等については、次の表に掲げる免許状の種類及び免許教科に応じ、教育職員免許法及び教育職員免許法施行規則(昭和29年文部省令第26号)の定めるところに従い、別にこれを定める。

教育職員免許法別表第1 (第5条関係)

学部・学科の名称 (正規の課程)		免許状の種類及び免許教科	
		中学校教諭一種免許状	高等学校教諭一種免許状
人文学部	文化学科	社 会	地 理 歴 史
	歴史学科		公 民
	日本語日本文学科	国 語	国 語
	教育・臨床心理学科	社 会	公 民
	英語学科	外国語(英語)	外国語(英語)
	ドイツ語学科	外国語(ドイツ語)	外国語(ドイツ語)
	フランス語学科	外国語(フランス語)	外国語(フランス語)
法学部	東アジア地域言語学科	外国語(中国語) 外国語(朝鮮語)	外国語(中国語) 外国語(朝鮮語)
	法律学科	社 会	地 理 歴 史
経営法学科	公 民		
経済学部	経済学科	社 会	地 理 歴 史
	産業経済学科		公 情

学部・学科の名称 (正規の課程)		免許状の種類及び免許教科	
		中学校教諭一種免許状	高等学校教諭一種免許状
商 学 部	商 学 科	社 会	商 業 報
	経 営 学 科		情 理 歴 史 民
	貿 易 学 科		地 公 理 歴 史 民
商学部第二部	商 学 科	社 会	地 公 商 情 理 歴 史 民 業 報
理 学 部	応 用 数 学 科	数 学	数 情 理 科 報
	物 理 科 学 科	理 科	理 情 理 科
	化 学 科		理 科
	地 球 圏 科 学 科		工 業 業 報
工 学 部	機 械 工 学 科	工 業 業 報	工 業
	電 気 工 学 科		工 業 報
	電 子 情 報 工 学 科		工 業
	化 学 シ ス テ ム 工 学 科		
	社 会 デ ザ イン 工 学 科		
	建 築 学 科		
	医 学 部		看 護 学 科
スポーツ科学部	ス ポ ー ツ 科 学 科	保 健 体 育	保 健 体 育
	健 康 運 動 科 学 科		

教育職員免許法別表第2 (第5条関係)

学部・学科の名称 (正規の課程)		免許状の種類
医 学 部	看 護 学 科	養護教諭1種免許状

(博物館学芸員課程)

第33条の5の3 博物館法(昭和26年法律第285号)第5条第1項第1号に基づいて学芸員となる資格の取得を目的として、本学に博物館学芸員課程を置く。

2 学芸員となる資格の取得に必要な授業科目(以下「博物館学芸員課程科目」という。)及び修得すべき単位等については、博物館法及び博物館法施行規則(昭和30年文部省令第24号)の定めるところに従い、別にこれを定める。

(社会教育主事課程)

第33条の5の4 社会教育法(昭和24年法律第207号)第9条の4第1項第3号に基づいて社会教育主事となる資格の取得を目的として、本学に社会教育主事課程を置く。

2 社会教育主事となる資格の取得に必要な授業科目(以下「社会教育主事課程科目」という。)及び修得すべき単位等については、社会教育法及び社会教育主事講習等規程(昭和26年文部省令第12号)の定めるところに従い、別にこれを定める。

(日本語教員課程)

第33条の5の5 日本語教育施設の運営に関する基準(昭和63年文部省制定)第11項第2号に基づいて日本語教育施設における教員の資格の取得を目的として、本学に日本語教員課程を置く。

2 日本語教育施設における教員の資格の取得に必要な授業科目(以下「日本語教員課程科目」という。)及び修得すべき単位等については、日本語教育施設の運営に関する基準の定めるところに従い、別にこれを定める。

**第2款 卒業の要件**

(卒業の要件)

第33条の5の6 卒業の要件は、第12条に規定する修業年限以上在学し、かつ、福岡大学学科履修規程(以下「学科履修規程」という。)第4条の定めるところにより授業科目を履修した上で、必要な単位数を修得することとする。

2 前項の規定にかかわらず、人文学部又は法学部の学生の在学年数については、卒業の要件として当該学部の定める単位を優秀な成績で修得したと認められ、かつ、本学大学院へ進学する場合には、3年以上とする。

3 第1項の卒業に必要な単位数は、124単位以上(医学部医学科にあつては188単位以上、薬学部にあつては186単位以上)の範囲において、学部・学科別に第34条に定めるとおりとする。ただし、医学科の授業科目を履修する場合その他教育上必要と認められる場合は、修得すべき単位の一部について、これに相当する授業時間の履修をもって代えることができる。

4 前項の規定により卒業の要件として修得すべき単位数のうち、第32条の2第2項の授業の方法により修得する単位数は、60単位を超えないものとする。

(授業時間制をとる場合の特例)

第33条の5の7 前条第3項ただし書により授業時間の履修をもって単位の修得に代える授業科目に係る第32条第1項又は第35条の規定の適用については、第32条第1項中「単位数」とあるのは「授業時間数」と、第35条中「一の授業科目」とあるのは「授業科目」と、「単位を与えるものとする」とあるのは「修了を認定するものとする」とする。

2 授業時間数を定めた授業科目については、当該授業科目の授業時間数をこれに相当する単位数とみなして第33条第1項(同条第2項において準用する場合を含む。)、第33条の2第1項又は第33条の3第1項(同条第4項において準用する場合を含む。)若しくは第2項の規定を適用することができる。

(各学部の卒業要件単位数)

第34条 人文学部各学科の学生が修得しなければならない単位数は、次のとおりとする。

- (1) **文化学科** 総計128単位以上(共通教育科目合計44単位以上、専門教育科目合計72単位以上、自由履修単位12単位以上)
- (2) **歴史学科** 総計128単位以上(共通教育科目合計40単位以上、専門教育科目合計76単位以上、自由履修単位12単位以上)
- (3) **日本語日本文学科** 総計128単位以上(共通教育科目合計40単位以上、専門教育科目合計76単位以上、自由履修単位12単位以上)
- (4) **教育・臨床心理学科** 総計128単位以上(共通教育科目合計40単位以上、専門教育科目合計66単位以上、自由履修単位22単位以上)
- (5) **英語学科** 総計128単位以上(共通教育科目合計40単位以上、専門教育科目合計76単位以上、自由履修単位12単位以上)
- (6) **ドイツ語学科** 総計124単位以上(共通教育科目合計40単位以上、専門教育科目合計72単位以上、自由履修単位12単位以上)
- (7) **フランス語学科** 総計124単位以上(共通教育科目合計40単位以上、専門教育科目合計76単位以上、自由履修単位8単位以上)
- (8) **東アジア地域言語学科** 総計128単位以上(共通教育科目合計40単位以上、専門教育科目合計70単位以上、自由履修単位18単位以上)

2 **法学部**の学生は、総計124単位以上(共通教育科目合計26単位以上、専門教育科目合計72単位以上、自由履修単位26単位以上)を修得しなければならない。

3 **経済学部**各学科の学生が修得しなければならない単位数は、次のとおりとする。

- (1) **経済学科** 総計128単位以上(共通教育科目合計32単位以上、専門教育科目合計76単位以上、自由履修単位20単位以上)
- (2) **産業経済学科** 総計128単位以上(共通教育科目合計32単位以上、専門教育科目合計66単位以上、自由履修単位30単位以上)

- 4 **商学部**の学生は、総計128単位以上（共通教育科目合計34単位以上、専門教育科目合計72単位以上、自由履修単位22単位以上）を修得しなければならない。
  - 5 **商学部第二部**の学生は、総計124単位以上（共通教育科目合計33単位以上、専門教育科目合計60単位以上、自由履修単位31単位以上）を修得しなければならない。
  - 6 **理学部**各学科の学生が修得しなければならない単位数は、次のとおりとする。
    - (1) **応用数学科** 総計128単位以上（共通教育科目合計28単位以上、専門教育科目合計82単位以上、自由履修単位18単位以上）
    - (2) **物理科学科** 総計128単位以上（共通教育科目合計28単位以上、専門教育科目合計86単位以上、自由履修単位14単位以上）
    - (3) **化学科** 総計128単位以上（共通教育科目合計28単位以上、専門教育科目合計84単位以上、自由履修単位16単位以上）
    - (4) **地球圏科学科** 総計128単位以上（共通教育科目合計28単位以上、専門教育科目合計84単位以上、自由履修単位16単位以上）
  - 7 **工学部**各学科の学生が修得しなければならない単位数は、次のとおりとする。ただし、共通教育科目の単位互換科目については、その修得単位を卒業及び学科履修規程第6条の6に規定する必要な修得単位数に算入しない。
    - (1) **機械工学科** 総計128単位以上（共通教育科目合計24単位以上、工学共通科目合計24単位以上、専門教育科目合計80単位以上）
    - (2) **電気工学科** 総計128単位以上（共通教育科目合計24単位以上、工学共通科目合計20単位以上、専門教育科目合計84単位以上）
    - (3) **電子情報工学科** 総計128単位以上（共通教育科目合計24単位以上、工学共通科目合計18単位以上、専門教育科目合計86単位以上）
    - (4) **化学システム工学科** 総計128単位以上（共通教育科目合計24単位以上、工学共通科目合計32単位以上、専門教育科目合計72単位以上）
    - (5) **社会デザイン工学科** 総計128単位以上（共通教育科目合計24単位以上、工学共通科目合計18単位以上、専門教育科目合計86単位以上）
    - (6) **建築学科** 総計128単位以上（共通教育科目合計24単位以上、工学共通科目合計18単位以上、専門教育科目合計86単位以上）
  - 8 **医学部医学科**の学生は、次に掲げる要件を満たしていなければ進級し、卒業することができない。
    - (1) 各学年においては、当該学年の専門教育科目の全授業科目の単位又は時間数を修得していること。
    - (2) 第4学年及び第6学年においては、前号の要件に加え、全国共用試験において一定以上の成績を修めていること。
  - 9 **医学部**各学科の学生が修得しなければならない単位数、時間数は次のとおりとする。ただし、単位互換科目については、その修得単位を卒業及び進級に必要な修得単位数に算入しない。
    - (1) **医学科** 総計50単位以上（共通教育科目合計32単位以上、専門教育科目18単位以上）及び4,158時間
    - (2) **看護学科** 総計125単位以上（共通教育科目合計28単位以上、専門基礎科目合計27単位以上、専門教育科目合計70単位以上）
  - 10 **薬学部**の学生は、総計186単位以上（共通教育科目合計28単位以上、専門教育科目合計158単位以上）を修得しなければならない。
  - 11 **スポーツ科学部**の学生は、総計124単位以上（共通教育科目合計32単位以上、専門教育科目合計82単位以上、自由履修単位10単位以上）を修得しなければならない。ただし、単位互換科目については、その修得単位を卒業に必要な修得単位数に算入しない。  
(学部留学生の卒業要件単位数)
- 第34条の2 学部留学生が第31条第2項の規定により設置する授業科目の単位を修得したときは、別に定めるところにより、これを卒業に必要な単位数に算入することができる。

#### 第 4 節 学修の成果に係る評価及び卒業の認定

(評価及び単位の授与)

第35条 本学は、一の授業科目を履修した学生に対しては、試験又は別に定める適切な方法により学修の成果を評価して単位を与える。

2 前項の評価は、60点以上を合格、59点以下を不合格とし、合格となった授業科目について所定の単位を与えるものとする。

(試験)

第36条 試験は、定期試験、追試験及び再試験とする。

2 定期試験は、各学期末にこれを行う。ただし、医学部医学科の時間制の授業科目について所定の期日に行う場合も同様に取り扱う。

3 追試験は、病気その他やむを得ない理由によって定期試験を受けることのできなかった者に対しては、福岡大学成績考査規程（以下「成績考査規程」という。）の定めるところによりこれを行う。

4 再試験は、第2年次生（理学部の学生に限る。）及び第4年次以上の卒業見込者並びに医学部及び薬学部の学生に対しては、成績考査規程の定めるところにより、不合格科目につきこれを行う。

5 前各項に定める試験の実施及び成績の評価に関し必要な事項は、別に定める。

(卒業の認定)

第37条 卒業の認定は、第33条の5の6の要件を満たした者に対し、教授会の議を経て、学長が行う。

(学位の授与)

第38条 学長は、前条の規定により卒業の認定をした者に対し、学士の学位を授与する。

2 学位記の様式は別に定め、卒業証書を兼ねるものとする。

第39条 削除

#### 第 5 節 賞 罰

(表彰)

第40条 学業成績並びに品行の特に優秀な者、その他業績顕著な者は、これを表彰することがある。

(懲戒)

第41条 本学の規則に違反し、学内の秩序を乱し、又は学生の本分に反する者は、学長が定める手続きに基づき、これを懲戒する。

2 前項の規定による懲戒は、訓告、停学及び退学とする。ただし、退学は、次の各号のいずれかに該当する者に対してこれを行うことができる。

- (1) 性行不良で改善の見込みがないと認められる者
- (2) 大学の秩序を乱し、その他学生としての本分に反した者

#### 第 6 節 授業料その他諸納入金

(授業料等納入金)

第42条 学生は、別に定める期日までに、別表第11の(2)に定める授業料等納入金を納入しなければならない。

2 前項の規定にかかわらず、大学等における修学の支援に関する法律（令和元年法律第8号）の定めるところに従い、特に優れた者であって経済的理由により極めて修学に困難があると認められるものとして認定を受けた学生（以下「修学支援学生」という。）が所定の授業料等納入金を納入したときは、前項の納入を行ったものとみなす。

3 授業料等納入金に関する細部については、別に定める。

(受講料)

第43条 次の各号に掲げる授業科目であって、その修得単位を卒業要件単位に算入することのできない授業科目を履修する者は、別表第12に定めるところに従い、受講料を納入しなければならない。

- (1) 教職課程科目
- (2) 博物館学芸員課程科目

(3) 社会教育主事課程科目

(4) 日本語教員課程科目

2 前項の規定にかかわらず、博物館学芸員課程科目を履修する者については、当該授業科目がその所属する学部のいずれかの学科に関して学則第31条の規定により定められている場合において、その受講料を免除する。

3 前2項の規定にかかわらず、科目等履修生として第1項各号に掲げる授業科目を履修する者は、別表第13に定めるところに従い、受講料を納入するものとする。

4 受講料に関する細部については、別に定める。

(実習費・研修費等)

第44条 実習又は研修など特別の費用を必要とする授業科目を履修する者は、別に定めるところに従い、実習・研修費等としてこれら諸費用を納入しなければならない。

第45条から第47条まで 削除

(授業料等納入金の減免)

第48条 特殊の事情ある学生に対しては、その事情により授業料等納入金の減免を行うことがある。

2 前項に規定する学生及び修学支援学生に対する授業料等納入金の減免に関し必要な事項は、別に定める。

## 第7節 科目等履修生、研究生、特別聴講学生及び外国人留学生

(科目等履修生)

第49条 本学において、特定の授業科目を受講することを志願する者があるときは、学長は、選考の上、科目等履修生として受入れを許可することができる。

2 科目等履修生の受講料等については、別表第13に定める。

3 科目等履修生に関し必要な事項は、別に定める。

(研究生)

第50条 本学において、特定の専門事項について研究することを志願する者があるときは、学長は、選考の上、研究生として受入れを許可することができる。

2 研究生の受講料等については、別表第13に定める。

3 研究生に関し必要な事項は、別に定める。

(特別聴講学生)

第51条 他の大学又は短期大学の学生で、本学において授業科目を履修することを志願する者があるときは、当該大学又は短期大学との協議に基づき、特別聴講学生として受け入れることができる。

2 特別聴講学生に関し必要な事項は、別に定める。

(外国人留学生)

第52条 外国人で、大学において教育を受ける目的をもって入国し、本学に入学を志願する者があるときは、学長は、選考の上、外国人留学生として受入れを許可することができる。

2 外国人留学生に関し必要な事項は、別に定める。

第53条 削除

## 第8節 公開講座

(公開講座)

第54条 本学における教育研究を広く社会に開放し、文化の向上に資するため、本学に公開講座を開設することができる。

2 公開講座に関し必要な事項については、別に定める。

## 第9節 厚生施設

(厚生施設)

第55条 本学に厚生施設として学生寮その他の施設を置く。

## Ⅶ. 諸 規 程

2 前項の厚生施設に関する規程は、別にこれを定める。

### 附 則

この学則は、令和8年4月1日から施行する。

別表第1～10 略

別表第11 入学検定料及び授業料等納入金

(1) 入学検定料（第19条第1項）

（略）

(2) 授業料等納入金（第21条第1項・第42条）

（令和8年度入学以降）

（単位 円）

学 部	区 分 (年額)	入 学 金	特別教育充実費	計	毎 年 納 付 金		計
					授 業 料	教育充実費	
人 文 学 部 法 学 部 経 済 学 部 商 学 部		200,000		200,000	770,000	190,000	960,000
商学部第二部		100,000		100,000	330,000	90,000	420,000
理 学 部 工 学 部		200,000		200,000	1,050,000	400,000	1,450,000
医学部	医 学 科	1,000,000	3,000,000	4,000,000	3,912,000	688,000	4,600,000
	看護学科	200,000		200,000	1,100,000	500,000	1,600,000
薬 学 部		200,000		200,000	1,370,000	300,000	1,670,000
スポーツ科学部		200,000		200,000	840,000	370,000	1,210,000

備考

- この表にかかわらず、令和8年3月31日以前に入学し引続き在学する者にかかる授業料等納入金については、なお従前の例による。
- 入学金については、入学時に限り納入すべき額とする。ただし、第21条第1項ただし書の規定に該当し、その適用を受ける者については、この限りではない。
- 特別教育充実費については、入学初年度（1年次）から3年次までの各年次において納入すべき額とする。
- 薬学部の教育充実費については、入学初年度（1年次）に納入すべき額とし、2年次から6年次までの各学年において735,000円を納入しなければならない。
- 第42条第2項に定める修学支援学生の所定の授業料等納入金は、当該各学生につき、別に定める額とする。

別表第12 その修得単位を卒業要件単位に算入することのできない授業科目の受講料（第43条第1項）

(1) 教職課程科目

受 講 料	その修得単位を卒業要件単位に算入することのできない教職課程科目	全科目につき 36,000円
-------	---------------------------------	----------------

※ 当該授業科目を博物館学芸員課程科目又は社会教育主事課程科目としてのみ履修する場合には、(2)を適用する。

(2) 博物館学芸員課程科目及び社会教育主事課程科目

受 講 料	その修得単位を卒業要件単位に算入することのできない博物館学芸員課程科目	全科目につき 12,000円
	その修得単位を卒業要件単位に算入することのできない社会教育主事課程科目	全科目につき 16,000円

※ 博物館学芸員課程科目を履修する者については、当該授業科目がその所属する学部のいずれかの学科において、第31条の規定により定められているときは、その授業科目の受講料を免除する。

(3) 日本語教員課程科目

受 講 料	その修得単位を卒業要件単位に算入することのできない日本語教員課程科目	1単位につき 1,000円
-------	------------------------------------	---------------

## Ⅶ. 諸 規 程

別表第13 科目等履修生及び研究生の受講料等（第43条第3項・第49条第2項・第50条第2項）

(1) 単位又は授業時間の認定を必要とする科目等履修生

選 考 料		15,000円
受 講 料	第31条の規定により、理学部、工学部、医学部看護学科又は薬学部の専門教育科目（工学部については、工学共通科目を、医学部看護学科については、専門基礎科目を含む。）としてのみ定められている授業科目	1単位につき 18,000円
	第31条の規定により、医学部医学科の専門教育科目としてのみ定められている授業科目	1単位につき又は15時間につき 40,000円
	第31条の規定により定められている上記以外の授業科目	1単位につき 12,000円
	第31条の規定により、商学部第二部の専門教育科目のうち別に定められている授業科目	20単位まで 110,000円
	第31条の規定により定められていない授業科目	本学の卒業生
その他		1単位につき 12,000円

(2) 単位の認定を必要としない科目等履修生

選 考 料		15,000円
受 講 料	第31条の規定により定められている授業科目（医学部医学科を除く。）	1単位につき 9,000円

(3) 研究生

選 考 料	医学部医学科	20,000円
	その他の学部・学科	15,000円
研究指導料	全学部・学科	月額 15,000円

# 授業科目及び単位・時間数

令和8年度入学生(26台)

スポーツ科学部 スポーツ科学科

科目分野		授業科目(単位)			
共通教育科目 (124単位)	人文科学	哲学A (2)	哲学B (2)	論理学A (2)	論理学B (2)
		倫理学A (2)	倫理学B (2)	宗教学A (2)	宗教学B (2)
		日本史A (2)	日本史B (2)	東洋史A (2)	東洋史B (2)
		西洋史A (2)	西洋史B (2)	日本文学A (2)	日本文学B (2)
		アジアの文学A (2)	アジアの文学B (2)	西洋文学A (2)	西洋文学B (2)
	社会科学	芸術A (2)	芸術B (2)	日本教育史 (2)	西洋教育史 (2)
		法学A (2)	法学B (2)	日本国憲法 (2)	政治学A (2)
		政治学B (2)	経済学A (2)	経済学B (2)	商学A (2)
		商学B (2)	社会学A (2)	社会学B (2)	教育論A (2)
		教育論B (2)	教育の原理・課程論 (2)	地理学A (2)	地理学B (2)
自然科学	心理学A (2)	心理学B (2)	文化人類学A (2)	文化人類学B (2)	
	数学入門 (2)	基礎数学 (2)	統計入門 (2)	物理科学入門 (2)	
	物理の世界 (2)	自然界と物質の化学 (2)	生活と環境の化学 (2)	マクロの生物科学 (2)	
総合系列科目	福岡大学で考える現代社会 (2)				
	地球圏科学入門 (2)	新しい地球観 (2)	自然科学入門 (2)	自然科学と人間 (2)	
学修基盤科目	福岡大生のためのキャリアデザイン (2)				
	アカデミックスキルズゼミ I (2)	アカデミックスキルズゼミ II (2)	福岡大学学芸・福岡大学でいかに学ぶか (2)		
外国語科目 (58単位)	第1	※Practical English (3)	※Core English (3)	海外英語研修 (2)	Advanced English (2)
	第2	ドイツ語I (2-4)	ドイツ語II (2-4)	フランス語I (2-4)	フランス語II (2-4)
保健体育科目 (4単位)	※生涯スポーツ演習 I (1)		※生涯スポーツ演習 II (1)	生涯スポーツ演習 III (1)	生涯スポーツ演習 IV (1)
	他大学(短期大学を含む。)の授業科目のうちスポーツ科学部教授会が適当と認める科目				
専門教育科目 (24単位)	必修科目 (36単位)	スポーツ心理学 (2)	スポーツ生理学 (2)	スポーツバイオメカニクス (2)	スポーツ整形外科学 (2)
		スポーツ科学演習 (4)	卒業研究論文 (6)	フレッシュマンセミナー (2)	ステップアップセミナー (2)
専門教育科目 (101単位)	選択必修科目 (24単位)	解剖生理学 I (2)	スポーツ栄養学 (2)	スポーツデータサイエンス演習 (2)	コーチング学総論 I (2)
		コーチング学総論 II (2)	スポーツ内科学 (2)	スポーツ経営学 (2)	
		スポーツ社会学 (2)	スポーツ哲学 (2)	スポーツ史 (2)	陸上競技演習 (2)
		器械運動演習 (2)	水泳演習 (2)	ダンス演習 (2)	球技演習 A (2)
		球技演習 B (2)	球技演習 C (2)	球技演習 D (2)	武道演習 (2)
		メンタルマネジメント (2)	スポーツトレーニング概論 (2)	体力学 (2)	学校保健 (2)
		スポーツマーケティング論 (2)	スポーツ統計学 (2)	公衆衛生学(含衛生学) (2)	スポーツ運動学 (2)
		スポーツメディア論 (2)	スポーツ産業論 (2)	身体コンディショニング論 (2)	スポーツ行政論 (2)
		野外教育概論 (2)	教職事前実習 (1)	スポーツリサーチ実習 (2)	スポーツ心理学実験 (2)
		保健体育科教育法 I (2)	保健体育科教育法 II (2)	保健体育科教育法 III (2)	保健体育科教育法 IV (2)
保健体育科教職演習 I (2)	保健体育科教職演習 II (2)	アダブテッドスポーツ演習 (2)	レジャー・レクリエーション総論 (2)		
健康スポーツ総論 I (2)	ストレンクス&コンディショニング演習 (2)	スポーツ・体力測定評価 (2)	テーピング&スポーツ・ケア演習 (2)		
保健体育科教職基礎 (2)	体づくり運動演習 (2)	ゴルフ (1)	スケート (1)		
スキー (1)	アクアスポーツ (1)	キャンプ (1)	アスリート・パフォーマンス演習 I (2)		
アスリート・パフォーマンス演習 II (2)	コーチング法演習 (2)	コーチング法実習 (1)	アスリート・コーチング論 (2)		
応急処置実習 (1)	エクササイズテクニック演習 (2)	エクササイズテクニック実習 (1)	発達支援教育論 (2)		
保健体育科実技演習 (2)	スポーツキャリアデザイン演習 (2)	スポーツキャリアデザイン実習 I (1)	スポーツキャリアデザイン実習 II (1)		
スポーツゲーム・パフォーマンス分析演習 (2)	コーチライセンス科目 A (2)	コーチライセンス科目 B (2)	スポーツバイオメカニクス実験 (2)		
スポーツ生理学・生化学実験 (2)	トレーニングプログラムデザイン演習 (2)	ストレンクス&コンディショニング演習 (1)	ストレンクス&コンディショニング演習 (1)		
スポーツ種目各論 (2)					
関連教育科目	他学部の授業科目のうちスポーツ科学部教授会が適当と認める授業科目				

令和 8 年度入学生 (26台)

スポーツ科学部 健康運動科学科

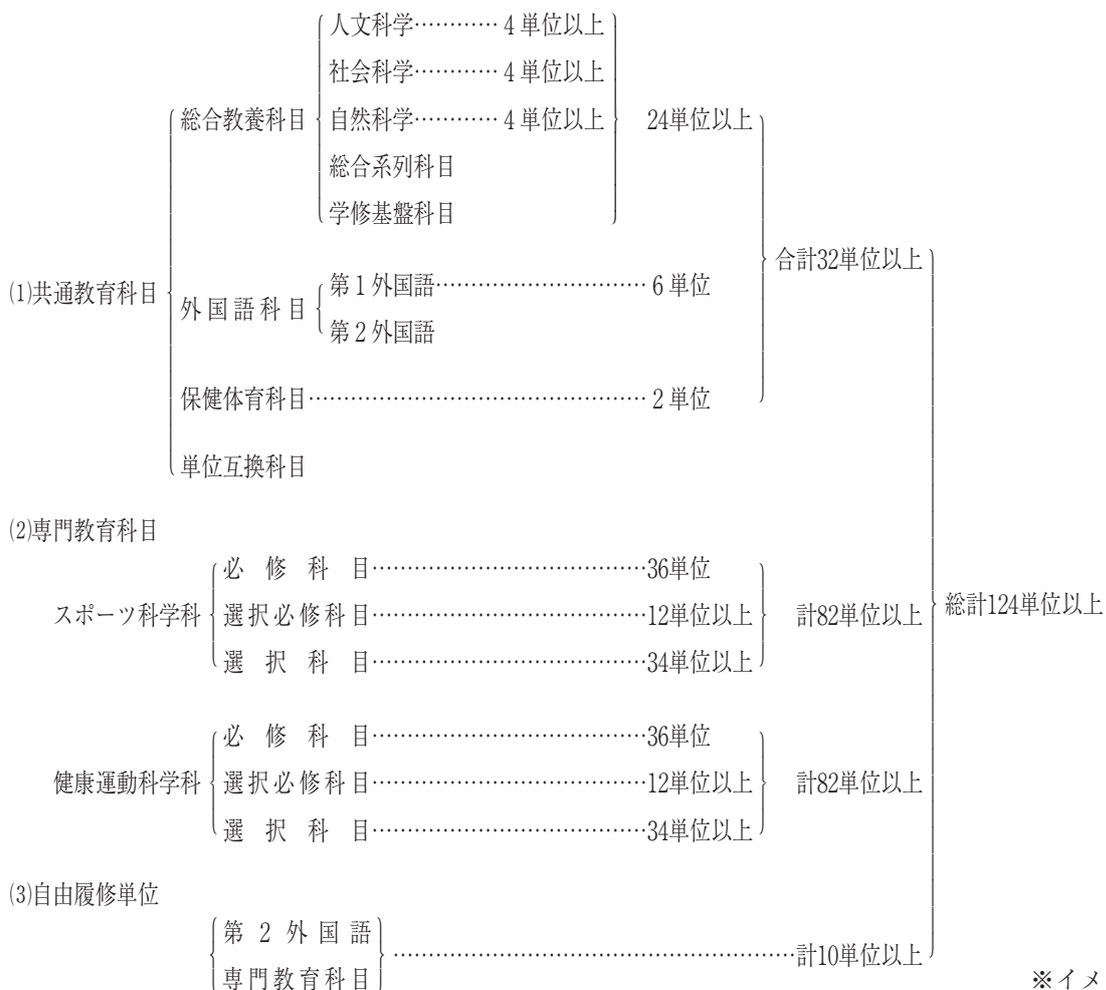
科 目		授 業 科 目 (単 位)			
分 野					
共 通 教 育 科 目 (124 単 位)	人 文 学 科 目	哲 学A (2)	哲 学B (2)	論 理 学A (2)	論 理 学B (2)
		倫 理 学A (2)	倫 理 学B (2)	宗 教 学A (2)	宗 教 学B (2)
		日 本 史A (2)	日 本 史B (2)	東 洋 史A (2)	東 洋 史B (2)
		西 洋 史A (2)	西 洋 史B (2)	日 本 文 学A (2)	日 本 文 学B (2)
		ア ジ ア の 文 学A (2)	ア ジ ア の 文 学B (2)	西 洋 文 学A (2)	西 洋 文 学B (2)
		芸 術A (2)	芸 術B (2)	日 本 教 育 史 (2)	西 洋 教 育 史 (2)
	社 会 学 科 目	法 学A (2)	法 学B (2)	日 本 国 憲 法 (2)	政 治 学A (2)
		政 治 学B (2)	経 済 学A (2)	経 済 学B (2)	商 学A (2)
		商 学B (2)	社 会 学A (2)	社 会 学B (2)	教 育 論A (2)
		教 育 論B (2)	教 育 の 原 理 ・ 課 程 論 (2)	地 理 学A (2)	地 理 学B (2)
		心 理 学A (2)	心 理 学B (2)	文 化 人 類 学A (2)	文 化 人 類 学B (2)
		数 学 入 門 (2)	基 礎 数 学 (2)	統 計 入 門 (2)	物 理 科 学 入 門 (2)
自 然 科 学 科 目	物 理 の 世 界 (2)	自 然 界 と 物 質 の 化 学 (2)	生 活 と 環 境 の 化 学 (2)	マ ク ロ の 生 物 科 学 (2)	
	地 球 圏 科 学 入 門 (2)	新 し い 地 球 観 (2)	自 然 科 学 入 門 (2)	自 然 科 学 と 人 間 (2)	
総 合 系 列 科 目	福岡大学で考える現代社会 (2)				
学 修 基 盤 科 目	福 大 生 の た め の キャ リ ア デ ザ イン (2)	ア カ デ ミ ッ ク ス キ ル ズ ゼ ミ I (2)	ア カ デ ミ ッ ク ス キ ル ズ ゼ ミ II (2)	福 岡 大 学 を 学 ぶ 福 岡 大 学 で い か に 学 ぶ か (2)	
	デ ー タ サ イ エ ン ス ・ AI 入 門 (2)				
外 国 語 科 目 (58 単 位)	第 1	※ Practical English (3)	※ Core English (3)	海 外 英 語 研 修 (2)	Advanced English (2)
	第 2	ド イ ツ 語 I (2-4)	ド イ ツ 語 II (2-4)	フ ラ ン ス 語 I (2-4)	フ ラ ン ス 語 II (2-4)
	中 国 語 I (2-4)	中 国 語 II (2-4)	ロ シ ア 語 I (2-4)	ロ シ ア 語 II (2-4)	
	ス ペ イ ン 語 I (2-4)	ス ペ イ ン 語 II (2-4)	朝 鮮 語 I (2-4)	朝 鮮 語 II (2-4)	
保 健 体 育 科 目 (4 単 位)	※ 生 涯 ス ポ ー ツ 演 習 I (1) ※ 生 涯 ス ポ ー ツ 演 習 II (1) 生 涯 ス ポ ー ツ 演 習 III (1) 生 涯 ス ポ ー ツ 演 習 IV (1)				
単 位 互 換 科 目	他 大 学 (短 期 大 学 を 含 む。) の 授 業 科 目 の う ち ス ポ ー ツ 科 学 部 教 授 会 が 適 当 と 認 め る 科 目				
専 門 教 育 科 目 (116 単 位)	必 修 科 目 (36 単 位)	ス ポ ー ツ 内 科 学 (2)	ス ポ ー ツ 心 理 学 (2)	ス ポ ー ツ 生 理 学 (2)	レジャー・レクリエーション総論 (2)
		健 康 ス ポ ー ツ 演 習 (4)	ス ポ ー ツ 科 学 演 習 (4)	卒 業 研 究 論 文 (6)	フ レ ッ シ ュ マ ン セ ミ ナ ー (2)
		ス テ ッ プ ア ッ プ セ ミ ナ ー (2)	解 剖 生 理 学 I (2)	ス ポ ー ツ 栄 養 学 (2)	ス ポ ー ツ デ ー タ サ イ エ ン ス 演 習 (2)
		健 康 ス ポ ー ツ 総 論 I (2)	健 康 ス ポ ー ツ 総 論 II (2)		
	選 択 必 修 科 目 (18 単 位)	ス ポ ー ツ 整 形 外 科 学 (2)	ス ポ ー ツ 社 会 学 (2)	ス ポ ー ツ 哲 学 (2)	ス ポ ー ツ 史 (2)
		ス ポ ー ツ バ イ オ メ カ ニ ク ス (2)	体 力 学 (2)	公 衆 衛 生 学 (含 衛 生 学) (2)	発 達 支 援 教 育 論 (2)
		ス ポ ー ツ 産 業 論 (2)			
		解 剖 生 理 学 II (2)	社 会 福 祉 論 (2)	ス ポ ー ツ 運 動 学 (2)	ス ポ ー ツ マ ー ケ テ ィ ン グ 論 (2)
		ス ポ ー ツ 統 計 学 (2)	健 康 ス ポ ー ツ 経 済 学 (2)	ス ポ ー ツ 生 化 学 (2)	野 外 教 育 概 論 (2)
		運 動 法 処 方 (含 切 ハ ビ リ テ ー シ ョ ン) (2)	野 外 教 育 ・ レ ク リ エ ー シ ョ ン 支 援 論 (2)	学 校 保 健 (2)	ス ポ ー ツ 行 政 論 (2)
		運 動 栄 養 学 (2)	身 体 コ ン デ ィ シ ョ ン 論 (2)	健 康 ス ポ ー ツ 心 理 学 (2)	フ ィ ッ ト ネ ス 実 習 (1)
		運 動 療 法 実 習 (1)	教 職 事 前 実 習 (1)	ス ポ ー ツ 心 理 学 実 験 (2)	レ ク リ エ ー シ ョ ン 演 習 I (2)
レ ク リ エ ー シ ョ ン 演 習 II (2)	エ ア ロ ビ ッ ク エ ク サ イ ズ (1)	ゴ ル フ (1)	ス ケ ー ト (1)		
ス キ ー (1)	ア ク ア ス ポ ー ツ (1)	キ ャ ン プ (1)	保 健 体 育 科 教 育 法 I (2)		
保 健 体 育 科 教 育 法 II (2)	保 健 体 育 科 教 育 法 III (2)	保 健 体 育 科 教 育 法 IV (2)	保 健 体 育 科 教 職 演 習 I (2)		
保 健 体 育 科 教 職 演 習 II (2)	ア ダ プ テ ッ ド ス ポ ー ツ 演 習 (2)	健 康 運 動 指 導 演 習 I (2)	健 康 運 動 指 導 演 習 II (2)		
ス ト レ ン グ ス & コ ン デ ィ シ ョ ン 演 習 (2)	健 康 ・ 体 力 測 定 評 価 (2)	テ ー ビ ン グ & ス ポ ー ツ ・ ケ ア 演 習 (2)	保 健 体 育 科 教 職 基 礎 (2)		
体 つ くり 運 動 演 習 (2)	陸 上 競 技 演 習 (2)	器 械 運 動 演 習 (2)	水 泳 演 習 (2)		
ダ ン ス 演 習 (2)	応 急 処 置 実 習 (1)	エ ク サ イ ズ テ ク ニ ッ ク 実 習 (1)	エ ク サ イ ズ テ ク ニ ッ ク 演 習 (2)		
保 健 体 育 科 実 技 演 習 (2)	球 技 演 習 A (2)	球 技 演 習 B (2)	球 技 演 習 C (2)		
球 技 演 習 D (2)	武 道 演 習 (2)	キ ャ ン プ 指 導 法 実 習 (1)	健 康 キャ リ ア デ ザ イン 実 習 I (1)		
健 康 キャ リ ア デ ザ イン 実 習 II (1)	健 康 キャ リ ア デ ザ イン 演 習 (2)	ス ポ ー ツ ゲ ー ム ・ パ フ ォ マ ン ス 分 析 演 習 (2)	ス ポ ー ツ バ イ オ メ カ ニ ク ス 実 験 (2)		
ス ポ ー ツ 生 理 学 ・ 生 化 学 実 験 (2)	ト レ ー ニ ン グ プ ロ グ ラ ム デ ザ イン 演 習 (2)	ス ト レ ン グ ス & コ ン デ ィ シ ョ ン / ト ー ン シ ョ ッ プ 実 習 I (1)	ス ト レ ン グ ス & コ ン デ ィ シ ョ ン / ト ー ン シ ョ ッ プ 実 習 II (1)		
ス ポ ー ツ 種 目 各 論 (2)	ス ポ ー ツ リ サ ー チ 実 習 (2)				
関 連 教 育 科 目	他 学 部 の 授 業 科 目 の う ち ス ポ ー ツ 科 学 部 教 授 会 が 適 当 と 認 め る 授 業 科 目				

# 授業科目の履修等について

福岡大学学科履修規程 第2条 (抜粋)

## 令和8年度入学生 (26名)

10 スポーツ科学部 (スポーツ科学科・健康運動科学科) の学生は、次の単位を修得しなければならない。  
(学則第34条参照)

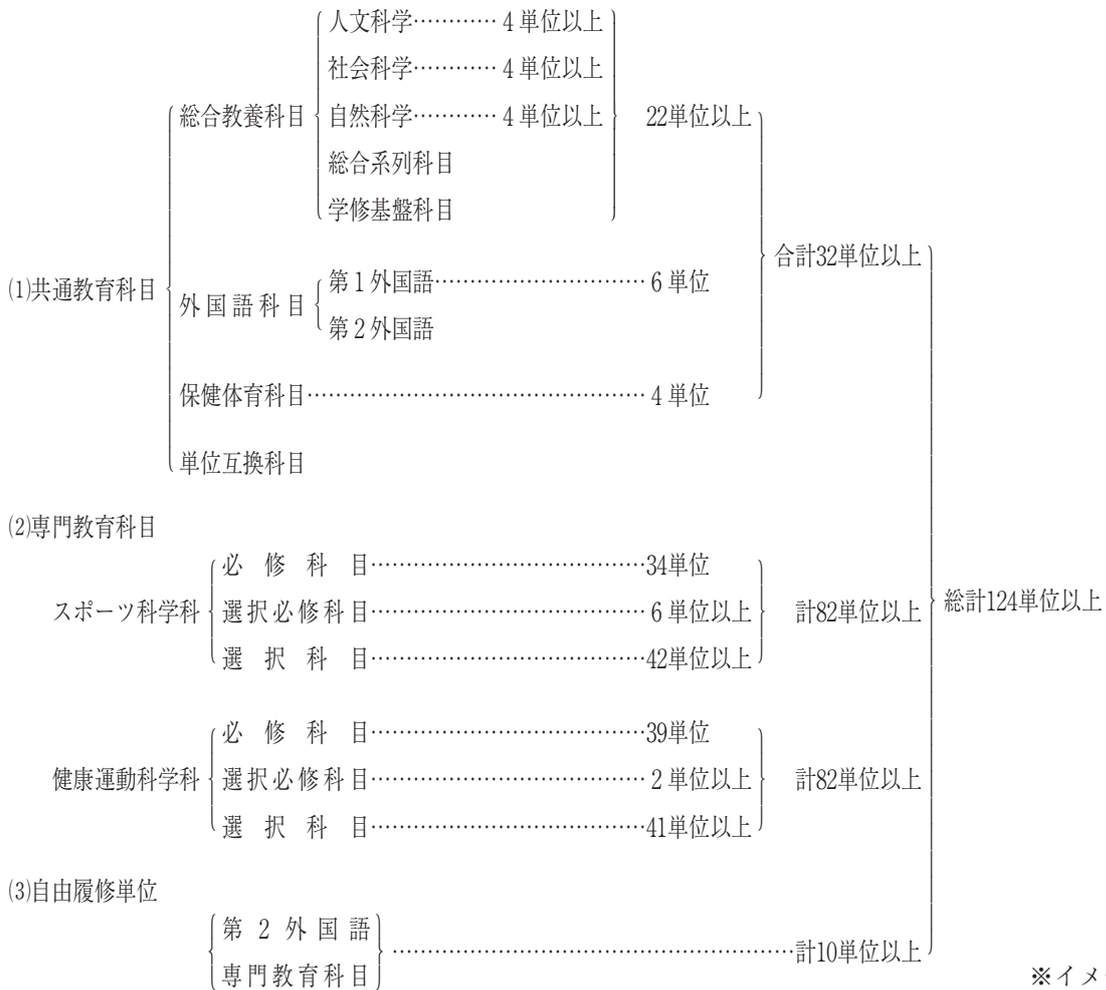


※イメージ図

- (注) 1 自由履修単位の専門教育科目は、10単位を限度として、学科を越えて履修することができる。  
 2 各学科とも、選択必修科目において所定の単位数を超えて修得した単位数は、選択科目の単位数に算入する。  
 3 単位互換科目については、その修得単位数を卒業要件124単位のなかに算入しない。

令和7年度入学生(25台)

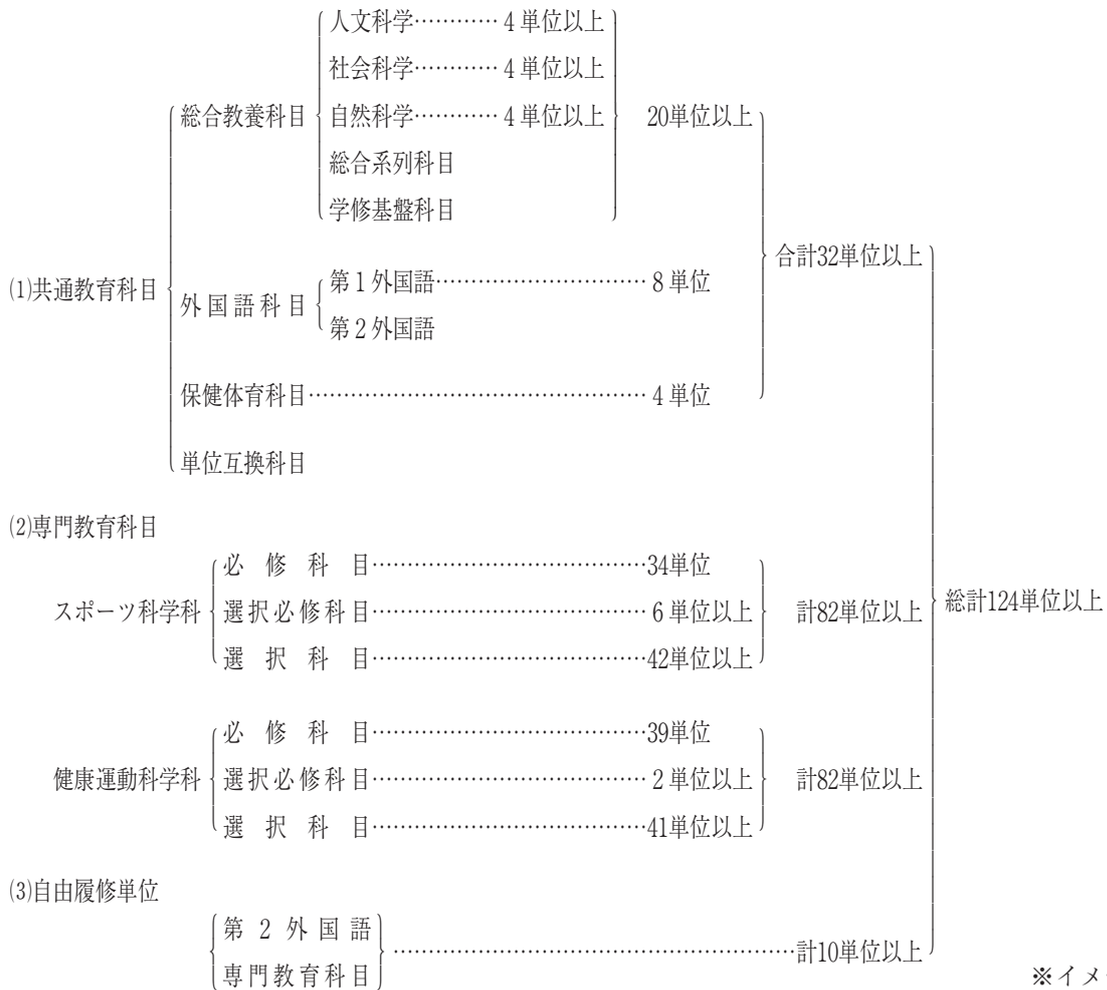
10 スポーツ科学部(スポーツ科学科・健康運動科学科)の学生は、次の単位を修得しなければならない。  
(学則第34条参照)



- (注) 1 第1 外国語の海外英語研修 2 単位、Advanced English 2 単位及び第2 外国語を修得した場合、自由履修単  
位に算入する。  
2 自由履修単位の専門教育科目は、10 単位を限度として、学科を越えて履修することができる。  
3 各学科とも、選択必修科目において所定の単位数を超えて修得した単位数は、選択科目の単位数に算入する。  
4 単位互換科目については、その修得単位数を卒業要件124 単位のなかに算入しない。

令和6年度入学生(24台)

10 スポーツ科学部(スポーツ科学科・健康運動科学科)の学生は、次の単位を修得しなければならない。  
(学則第34条参照)

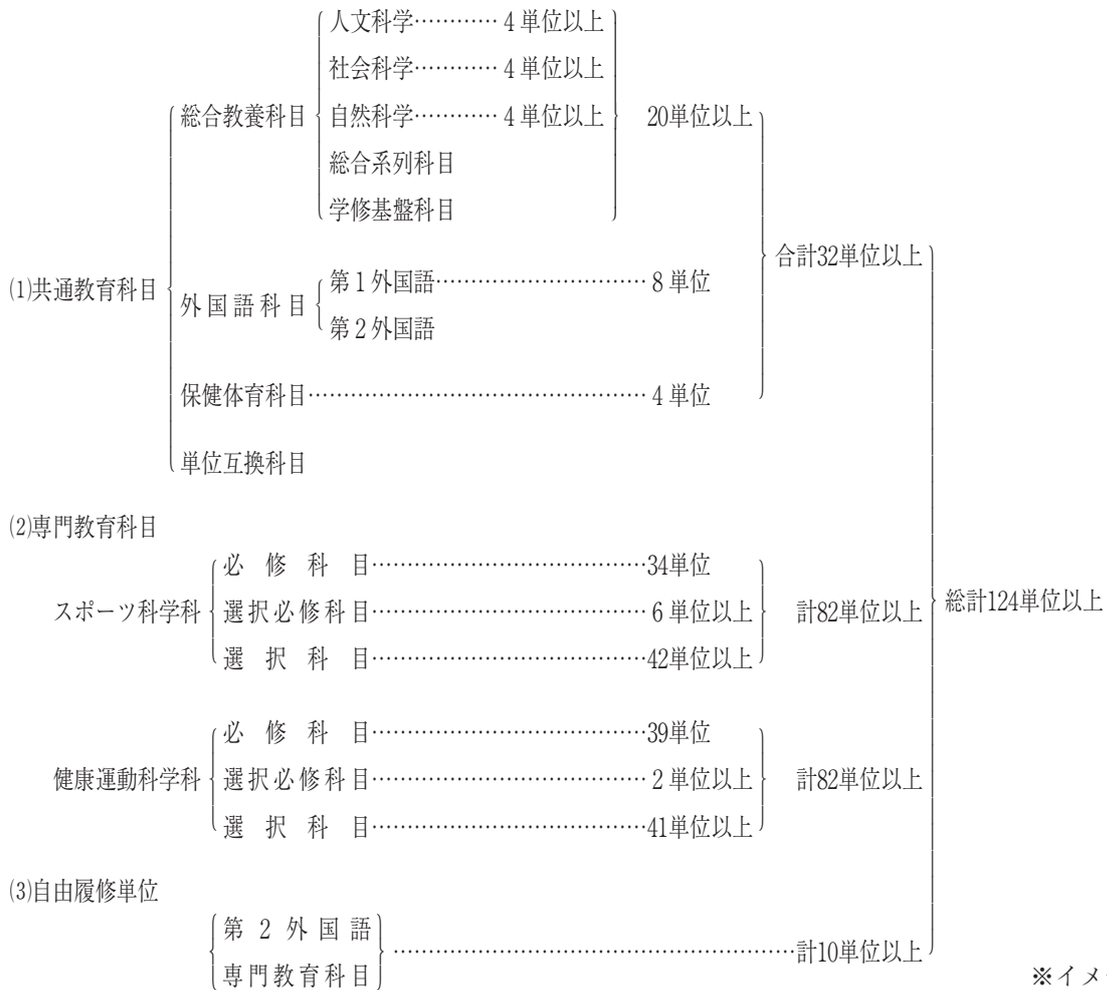


※イメージ図

- (注) 1 第1 外国語の海外英語研修2 単位、アドバンスト・イングリッシュ2 単位及び第2 外国語を修得した場合、自由履修単位に算入する。  
 2 自由履修単位の専門教育科目は、10 単位を限度として、学科を越えて履修することができる。  
 3 各学科とも、選択必修科目において所定の単位数を超えて修得した単位数は、選択科目の単位数に算入する。  
 4 単位互換科目については、その修得単位数を卒業要件124 単位のなかに算入しない。

令和5年度入学生(23台)

10 スポーツ科学部(スポーツ科学科・健康運動科学科)の学生は、次の単位を修得しなければならない。  
(学則第34条参照)

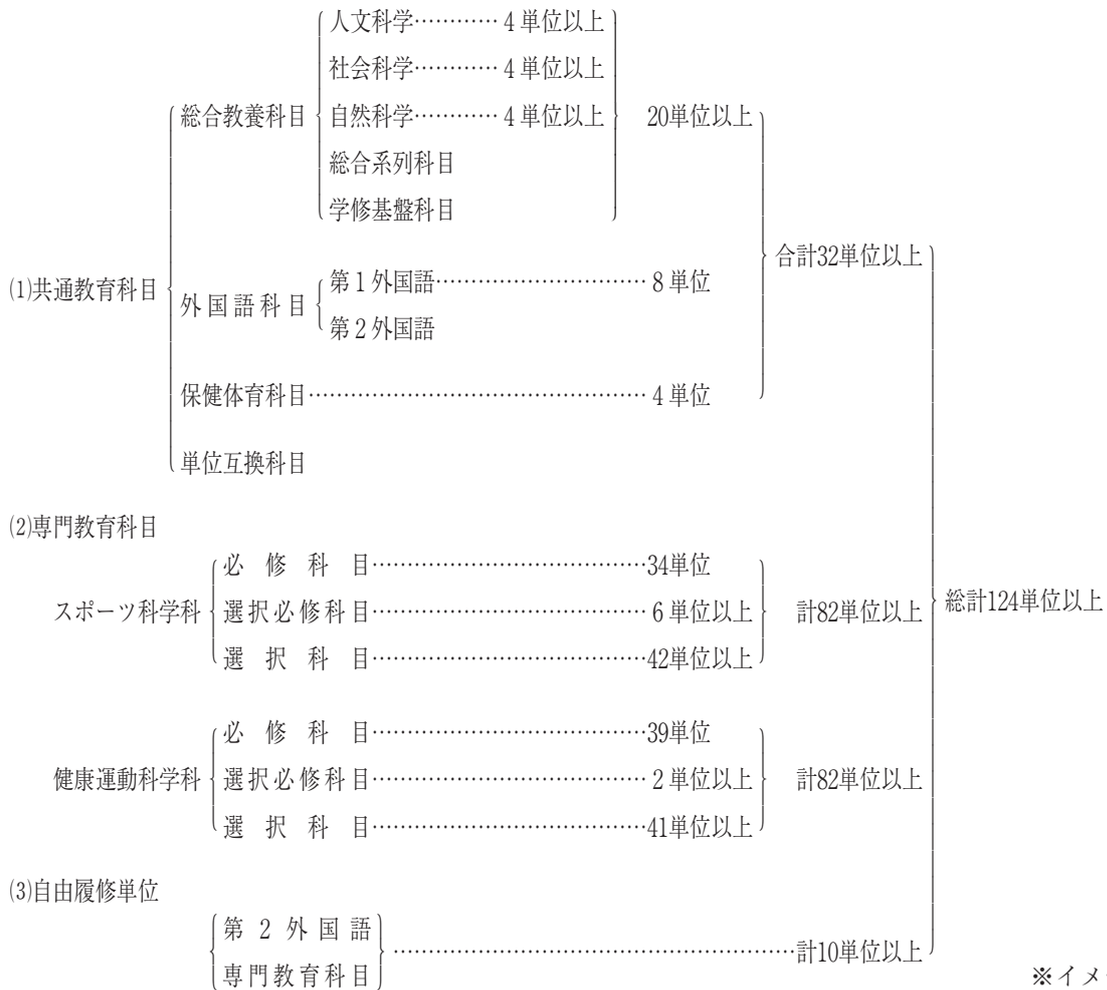


※イメージ図

- (注) 1 第1外国語の海外英語研修2単位、アドバンスト・イングリッシュ2単位及び第2外国語を修得した場合、自由履修単位に算入する。  
 2 自由履修単位の専門教育科目は、10単位を限度として、学科を越えて履修することができる。  
 3 各学科とも、選択必修科目において所定の単位数を超えて修得した単位数は、選択科目の単位数に算入する。  
 4 単位互換科目については、その修得単位数を卒業要件124単位のなかに算入しない。

令和4年度入学生(22台)

10 スポーツ科学部(スポーツ科学科・健康運動科学科)の学生は、次の単位を修得しなければならない。  
(学則第34条参照)



※イメージ図

- (注) 1 第1 外国語の海外英語研修2 単位、アドバンスト・イングリッシュ2 単位及び第2 外国語を修得した場合、自由履修単位に算入する。  
 2 自由履修単位の専門教育科目は、10 単位を限度として、学科を越えて履修することができる。  
 3 各学科とも、選択必修科目において所定の単位数を超えて修得した単位数は、選択科目の単位数に算入する。  
 4 単位互換科目については、その修得単位数を卒業要件124 単位のなかに算入しない。

**令和3年度入学生 (21台)**

10 スポーツ科学部 (スポーツ科学科・健康運動科学科) の学生は、次の単位を修得しなければならない。  
(学則第34条参照)

(1)共通教育科目	総合教養科目	人文科学……………4単位以上	} 20単位以上	} 合計32単位以上	} 総計124単位以上				
		社会科学……………4単位以上							
		自然科学……………4単位以上							
		総合系列科目 学修基盤科目							
外国語科目	第1外国語……………8単位	} 8単位	} 計82単位以上						
	第2外国語								
保健体育科目……………4単位	} 4単位	} 計82単位以上							
単位互換科目									
(2)専門教育科目								} 計82単位以上	} 総計124単位以上
スポーツ科学科	必修科目……………34単位					} 34単位	} 計82単位以上		
	選択必修科目……………6単位以上								
	選択科目……………42単位以上								
健康運動科学科	必修科目……………39単位			} 39単位	} 計82単位以上				
	選択必修科目……………2単位以上								
	選択科目……………41単位以上								
(3)自由履修単位						} 計10単位以上	} 総計124単位以上		
第2外国語 専門教育科目									

- (注) 1 第1外国語の海外英語研修2単位、アドバンスト・イングリッシュ2単位及び第2外国語を修得した場合、自由履修単位に算入する。  
 2 自由履修単位の専門教育科目は、10単位を限度として、学科を越えて履修することができる。  
 3 各学科とも、選択必修科目において所定の単位数を超えて修得した単位数は、選択科目の単位数に算入する。  
 4 単位互換科目については、その修得単位数を卒業要件124単位のなかに算入しない。

**平成31年度入学生 (19台)**

10 スポーツ科学部 (スポーツ科学科・健康運動科学科) の学生は、次の単位を修得しなければならない。  
(学則第34条参照)

(1)共通教育科目	総合教養科目	人文科学……………4単位以上	} 20単位以上	} 合計32単位以上	} 総計124単位以上				
		社会科学……………4単位以上							
		自然科学……………4単位以上							
		総合系列科目 学修基盤科目							
外国語科目	第1外国語……………8単位	} 8単位	} 計82単位以上						
	第2外国語								
保健体育科目……………4単位	} 4単位	} 計82単位以上							
単位互換科目									
(2)専門教育科目								} 計82単位以上	} 総計124単位以上
スポーツ科学科	必修科目……………34単位					} 34単位	} 計82単位以上		
	選択必修科目……………6単位以上								
	選択科目……………42単位以上								
健康運動科学科	必修科目……………40単位			} 40単位	} 計82単位以上				
	選択必修科目……………2単位以上								
	選択科目……………40単位以上								
(3)自由履修単位						} 計10単位以上	} 総計124単位以上		
第2外国語 専門教育科目									

- (注) 1 第1外国語の海外英語研修2単位、アドバンスト・イングリッシュ2単位及び第2外国語を修得した場合、自由履修単位に算入する。  
 2 自由履修単位の専門教育科目は、10単位を限度として、学科を越えて履修することができる。  
 3 各学科とも、選択必修科目において所定の単位数を超えて修得した単位数は、選択科目の単位数に算入する。  
 4 単位互換科目については、その修得単位数を卒業要件124単位のなかに算入しない。

# 福岡大学学科履修規程

令和8年度入学生（26台）

## 第1章

（趣旨）

第1条 福岡大学（以下「本学」という。）の各学科において、卒業認定を得るための授業科目の履修は、福岡大学学則第31条から第34条までの規定及びこの規程の定めるところによる。

（授業科目の種類）

第1条の2 授業科目の種類は、次の各号に掲げる履修の区分に応じ、当該各号に定めるところとする。

- （1）必修科目 卒業の認定及び学位の授与にあたり、単位の修得が必須である授業科目
- （2）選択必修科目 各学科が指定する授業科目群から選択し、所定の単位数を修得する必要がある授業科目
- （3）選択科目 各学科の定めるところにより、前2号に定める授業科目以外の授業科目で、進級要件又は卒業要件の単位数に算入することができる授業科目

（開講科目の種類と期間）

第1条の3 授業科目は、次の各号に掲げる開講期間区分に応じ、当該各号に定めるところとする。

- （1）通年開講科目 1年間継続の授業科目
- （2）前期開講科目 前期開講前期完結の授業科目
- （3）後期開講科目 後期開講後期完結の授業科目
- （4）臨時開講科目 集中的に講義を行う授業科目等

（開講の基準）

第1条の4 授業科目は、各学科が定める年次に開講する。ただし、教育上特段の事情があると認められる場合は、開講しないことがある。

## 第2章 授業科目の履修等

（授業科目の履修）

第2条 人文学部（文化学科、歴史学科、日本語日本文学科、教育・臨床心理学科、英語学科、ドイツ語学科、フランス語学科及び東アジア地域言語学科）の学生は、所定の授業科目を履修の上、次の単位を修得しなければならない。（学則第34条参照）

2 法学部（法律学科、経営法学科）の学生は、所定の授業科目を履修の上、次の単位を修得しなければならない。（学則第34条参照）

3 経済学部（経済学科、産業経済学科）の学生は、所定の授業科目を履修の上、次の単位を修得しなければならない。（学則第34条参照）

4 商学部（商学科、経営学科、貿易学科）の学生は、所定の授業科目を履修の上、次の単位を修得しなければならない。（学則第34条参照）

5 商学部第二部（商学科）の学生は、所定の授業科目を履修の上、次の単位を修得しなければならない。（学則第34条参照）

6 理学部（応用数学科、物理科学科、化学科、地球圏科学科）の学生は、所定の授業科目を履修の上、次の単位を修得しなければならない。（学則第34条参照）

7 工学部（機械工学科、電気工学科、電子情報工学科、化学システム工学科、社会デザイン工学科、建築学科）の学生は、所定の授業科目を履修の上、次の単位を修得しなければならない。（学則第34条参照）

8 医学部医学科の学生は、所定の授業科目を履修の上、次の単位・時間を、医学部看護学科の学生は、

## Ⅶ. 諸 規 程

所定の授業科目を履修の上、次の単位を修得しなければならない。(学則第34条参照)

9 薬学部(薬学科)の学生は、所定の授業科目を履修の上、次の単位を修得しなければならない。(学則第34条参照)

10 スポーツ科学部(スポーツ科学科・健康運動科学科)の学生は、所定の授業科目を履修の上、次の単位を修得しなければならない。(学則第34条参照)

(学部留学生の外国語科目の履修)

第2条の2 学部留学生は、外国語科目のうち当該学生の母語である授業科目を履修することはできない。(授業科目の単位数)

第3条 各授業科目の単位数は、授業科目に応じ、次の基準による。(学則第32条参照)

(1) 講義・演習・外国語については、15時間から30時間までの範囲で本学が定める時間の授業をもって1単位とする。

(2) 実験・実習・実技については、30時間から45時間までの範囲で本学が定める時間の授業をもって1単位とする。

(3) 講義、演習、実験、実習又は実技のうち二つ以上の方法の併用により行う場合は、その組み合わせに応じ、前2号に規定する基準を考慮して本学が定める時間の授業をもって1単位とする。

(4) 卒業論文・卒業演習・卒業計画等については、これらの必要な学修の成果を考慮して単位数を定める。

(履修の順序)

第4条 各学部各学科において、各年次の学生が履修する授業科目及び単位・時間数は、別表各年次別授業科目表のとおりとする。履修する授業科目の選択にあたっては、授業科目表に指示する履修の順序に従わなければならない。

(年間履修単位数の上限)

第5条 人文学部の学生が1年間に履修する単位数は、原則として45単位を超えてはならない。ただし、前期で履修できる単位数は25単位以内、後期で履修できる単位数は25単位以内とする。

2 法学部の学生が1年間に履修する単位数は、原則として第1年次、第2年次、第3年次各40単位、第4年次48単位を超えてはならない。ただし、第2年次に履修する単位数は、前年度までの修得単位数が40単位に不足する場合、その不足単位数について4単位を限度として40単位を超えることができ、第3年次に履修する単位数は、前年度までの修得単位数が80単位に不足する場合、その不足単位数について8単位を限度として40単位を超えることができる。休学等により当該年度始めにおいて在学期間が2年以下の場合、前年度までの修得単位数と当該年度における登録単位数の総計が120単位を超えてはならない。

3 経済学部の学生が1年間に履修する単位数は、原則として第1年次、第2年次、第3年次各42単位、第4年次46単位を超えてはならない。

4 商学部の学生が1年間に履修する単位数は、次のとおりとする。

(1) 商学部の学生(会計専門職プログラムの学生を除く。)は、原則として第1年次、第2年次、第3年次各42単位、第4年次46単位を超えてはならない。

(2) 商学部の会計専門職プログラム(以下この号において「プログラム」という。)の学生は、原則として第1年次、第2年次、第3年次各48単位、第4年次46単位を超えてはならない。また、第3年次については、第2年次までの修得単位数と当該年度における登録単位数の総計が126単位を超えてはならない。ただし、第1年次にプログラムの学生でなくなった者が第2年次に履修する単位数は、第1年次までの修得単位数と当該年度における登録単位数の総計が84単位を超えてはならず、第2年次にプログラムの学生でなくなった者が第3年次に履修する単位数は、第2年次までの修得単位数と当該年度における登録単位数の総計が126単位を超えてはならない。

5 商学部第二部の学生が1年間に履修する単位数は、次のとおりとする。

(1) 商学部第二部の学生(会計専門職プログラムの学生を除く。)は、原則として41単位を超えてはならない。

(2) 商学部第二部の会計専門職プログラム(以下この号において「プログラム」という。)の学生は、

原則として第1年次、第2年次、第3年次、第4年次各48単位を超えてはならない。また、第3年次については、第2年次までの修得単位数と当該年度における登録単位数の総計が123単位を超えてはならない。ただし、第1年次にプログラムの学生でなくなった者が第2年次に履修する単位数は、第1年次までの修得単位数と当該年度における登録単位数の総計が82単位を超えてはならず、第2年次にプログラムの学生でなくなった者が第3年次に履修する単位数は、第2年次までの修得単位数と当該年度における登録単位数の総計が123単位を超えてはならない。

- 6 理学部の学生が1年間に履修する単位数は、次のとおりとする。
  - (1) 応用数学科応用数学コースの学生は、原則として第1年次44単位、第2年次、第3年次、第4年次各40単位を超えてはならない。
  - (2) 応用数学科社会数理・情報インスティテュートコースの学生は、原則として第1年次、第2年次、第3年次各46単位、第4年次40単位を超えてはならない。ただし、学科履修規程第6条の5第1項第1号又は第6条の5第2項第1号に該当する者は、46単位まで履修することができる。
  - (3) 物理科学科及び化学科の学生は、原則として第1年次、第2年次、第3年次各48単位、第4年次40単位を超えてはならない。ただし、学科履修規程第6条の5第1項第2号・3号又は第6条の5第2項第2号・3号に該当する者は、48単位まで履修することができる。
  - (4) 地球圏科学科の学生は、原則として第1年次、第2年次、第3年次各49単位、第4年次40単位を超えてはならない。ただし、学科履修規程第6条の5第1項第4号又は第6条の5第2項第4号に該当する者は、49単位まで履修することができる。
- 7 工学部の学生が1年間に履修する単位数は、原則として49単位を超えてはならない。
- 8 医学部の学生が1年間に履修する単位数は、次のとおりとする。
  - (1) 医学科の学生は原則として、第1学年において61単位を超えてはならない。ただし、原級に留まった場合において共通教育科目の修得単位があるときは、61単位からこれを減じた単位を上限とする。
  - (2) 看護学科の学生は原則として、第1年次、第2年次各48単位、第3年次37単位、第4年次30単位を超えてはならない。
- 9 薬学部の学生が1年間に履修する単位数は、原則として第1年次49単位、第2年次49単位、第3年次49単位、第4年次38単位、第5年次37単位、第6年次29単位を超えてはならない。
- 10 スポーツ科学部の学生が1年間に履修する単位数は、原則として46単位を超えてはならない。
- 11 外国語科目の再履修は、下位年次から順次登録しなければならない。

(医学科の原級措置)

第5条の2 医学部医学科の学生が原級に留まった場合は、原級の年次において修得した専門教育科目は無効とし、再度、原級の年次に設置している専門教育科目の全てを履修し、合格点の成績評価を得なければならない。

(薬学部の原級措置)

第5条の3 薬学部の学生が進級できなかった場合は、当該年次から進級の条件に必要な科目を履修しなければならない。この場合、第5条第9項の規定にかかわらず、教授会の承認を経て進級の条件に必要な科目の単位の他に、上位年次実習科目を除き10単位まで登録を認めることがある。

- 2 薬学部の学生は、原則として下位年次の専門教育科目の登録は認めない。

(人文学部の履修要件)

第6条 人文学部の英語学科、ドイツ語学科、フランス語学科及び東アジア地域言語学科の学生は、多言語強化プログラムを履修することができる。

- 2 多言語強化プログラムの修了の認定を希望する学生は、第2条第1項に規定する単位数を修得するとともに、学則第31条第1項に定める授業科目のうちから所定の科目を履修しなければならない。多言語強化プログラムについて必要な事項は、別に定める。

(法学部の履修要件)

第6条の2 法学部の法律学科の学生は法律特修プログラム、経営法学科の学生は企業法務特修プログラムを各々履修することができる。

- 2 前項に定める法律特修プログラム及び企業法務特修プログラムの修了の認定を希望する学生は、第2

条第2項に規定する単位数を修得するとともに、学則第31条第1項に定める授業科目のうちから所定の科目を履修しなければならない。

3 第1項に定める法律特修プログラム又は企業法務特修プログラムについて必要な事項は、別に定める。  
(経済学部の履修要件)

第6条の3 経済学部産業経済学科の学生は、起業家育成プログラム及び地域イノベーションプログラムを履修することができる。

2 起業家育成プログラムの修了の認定を希望する学生は、学則第31条第1項に定める授業科目のうちから所定の科目を履修しなければならない。起業家育成プログラムについて必要な事項は、別に定める。

3 地域イノベーションプログラムの履修を希望する学生は、第2条第3項に規定する単位数を修得するとともに、学則第31条第1項に定める授業科目のうちから所定の科目を履修しなければならない。地域イノベーションプログラムについて必要な事項は、別に定める。

(商学部及び商学部第二部の履修要件)

第6条の4 商学部及び商学部第二部の会計専門職プログラム(以下この項において「プログラム」という。)を履修する学生は、第2条第4項又は第5項に規定する単位数を修得するとともに、所定の科目を履修しなければならない。プログラムについて必要な事項は、別に定める。

2 商学部及び商学部第二部のクリエイティブ・マネジメント・プログラム(以下この項において「プログラム」という。)を履修する学生は、第2条第4項又は第5項に規定する単位数を修得するとともに、所定の科目を履修しなければならない。プログラムについて必要な事項は、別に定める。

3 商学部及び商学部第二部のマーケティングプログラム(以下この項において「プログラム」という。)を履修する学生は、第2条第4項又は第5項に規定する単位数を修得するとともに、所定の科目を履修しなければならない。プログラムについて必要な事項は、別に定める。

4 商学部商学科及び経営学科並びに商学部第二部の高校商業・情報科教員育成プログラム(以下この項において「プログラム」という。)を履修する学生は、第2条第4項又は第5項に規定する単位数及び教育職員免許状の授与を受けるための資格の取得に必要な教職課程科目(教科に関する科目を含む。)の単位数を修得するとともに、所定の科目を履修しなければならない。プログラムについて必要な事項は、別に定める。

5 商学部第二部の地域ビジネスデザインプログラム(以下この項において「プログラム」という。)を履修する学生は、第2条第5項に規定する単位数を修得するとともに、所定の科目を履修しなければならない。プログラムについて必要な事項は、別に定める。

(理学部の履修要件)

第6条の5 理学部の学生は、2年以上在学し、次の単位を修得していなければ、第3年次開講科目の登録をすることができない。

(1) 応用数学科の学生は、共通教育科目、専門教育科目及び関連教育科目について60単位以上。ただし、専門教育科目については、第1年次開講の必修科目13単位以上及び第2年次開講科目8単位以上を含む24単位以上を修得していること。

(2) 物理科学科の学生は、共通教育科目、専門教育科目及び関連教育科目について64単位以上

(3) 化学科の学生は、共通教育科目及び専門教育科目について64単位以上(4)地球圏科学科の学生は、共通教育科目及び専門教育科目について64単位以上。ただし、専門教育科目については、第2年次までの必修科目8単位を含む。

(4) 地球圏科学科の学生は、共通教育科目及び専門教育科目について64単位以上。ただし、専門教育科目の実験科目については、必修科目2単位及び選択科目4単位以上を修得していること。

2 理学部の学生は、3年以上在学し、次の各号の単位を修得していなければ、当該各号に定める第4年次開講科目の登録をすることができない。

(1) 応用数学科において、応用数学コースの学生は、専門教育科目の第3年次までの必修科目27単位を含む92単位以上、社会数理・情報インスティテュートコースの学生は、専門教育科目の第3年次までの必修科目26単位を含む92単位以上を修得していなければ、第4年次開講の全科目の登録をすることができない。

- (2) 物理科学科の学生は、専門教育科目の必修実験科目 6 単位及び物理科学研究の 2 単位並びに共通教育科目の外国語科目 6 単位を含む100単位以上を修得していなければ、第 4 年次開講の卒業論文の登録をすることができない。
- (3) 化学科の学生は、専門教育科目の第 3 年次までの選択必修実験・実習科目から18単位以上及び共通教育科目の外国語科目 8 単位を含む100単位以上を修得していなければ、第 4 年次開講の卒業論文の登録をすることができない。
- (4) 地球圏科学科の学生は、専門教育科目のコース別の必修科目10単位及び共通教育科目の外国語科目 6 単位を含む100単位以上を修得していなければ、第 4 年次開講の卒業論文の登録をすることができない。

(工学部の履修要件)

第 6 条の 6 工学部の学生は、2 年以上在学し、60 単位以上を修得していなければ、第 3 年次開講科目の登録をすることはできない。

2 工学部の学生は、3 年以上在学し、第 1・2 年次必修の第 1 外国語科目 6 単位、選択必修の第 2 外国語科目 4 単位、学科別に指定された専門教育科目の単位を含む100単位以上を修得していなければ、第 4 年次開講科目の登録をすることはできない。

3 第 1 項の60単位・第 2 項の100単位に算入する総合教養科目、第 1 外国語科目、第 2 外国語科目、工学共通科目の単位数は、次のとおりとする。

- (1) 総合教養科目は、12 単位までとする。
- (2) 第 1 項の60単位に算入するのは、第 1 外国語科目の必修科目 6 単位、第 2 外国語科目の選択必修科目 4 単位までとする。また、第 2 項の100単位に算入するのは、第 1 外国語科目の必修科目 6 単位、第 2 外国語科目の選択必修科目 4 単位までとする。
- (3) 工学共通科目は、機械工学科は24単位まで、電気工学科は20単位まで、電子情報工学科は18単位まで、化学システム工学科は32単位まで、社会デザイン工学科、建築学科は18単位までとする。

(医学部の履修要件)

第 6 条の 7 医学部医学科の学生は、第 1 学年において共通教育科目については、総合教養科目として人文科学、社会科学、総合系列科目及び学修基盤科目から 6 単位以上、自然科学から 6 単位以上、計12単位以上、必修の外国語科目 6 単位、保健体育科目 2 単位、合計32単位以上、専門教育科目については18 単位、総計50単位以上を修得しなければ、第 2 学年に進級することができない。ただし、48 単位以上修得している学生については、医学部教授会の議を経て第 2 学年に進級させることがある。この場合、進級後未修得科目の再履修が可能なものに限るものとし、不足単位は第 2 学年で修得しなければならない。

2 医学部看護学科の学生は、次に掲げる条件を満たしていなければ、上位年次に進級又は 3 年次後期の実習科目を履修することができない。

- (1) 第 1 年次においては、共通教育科目について、総合教養科目として人文科学、社会科学、総合系列科目及び学修基盤科目より10単位以上、自然科学より 2 単位以上、必修の外国語科目 4 単位、必修の保健体育科目 2 単位、計18単位以上、専門基礎科目について必修科目の17単位、専門教育科目について必修科目の 8 単位、合計43単位以上を修得していなければ第 2 年次に進級することができない。
- (2) 第 2 年次においては、共通教育科目について、総合教養科目として人文科学、社会科学、総合系列科目及び学修基盤科目より12単位以上、自然科学より 4 単位以上、必修の外国語科目 6 単位、選択必修の外国語科目より 2 単位、これ以外の外国語科目より 2 単位以上、必修の保健体育科目 2 単位、計 28 単位以上、専門基礎科目について必修科目の26単位、専門教育科目について必修科目の34単位、合計88単位以上を修得していなければ第 3 年次に進級することができない。
- (3) 第 3 年次前期終了時において、第 3 年次前期に開講する専門基礎科目について必修科目の 1 単位、専門教育科目について必修科目の13単位及び選択必修科目の 1 単位を修得していなければ、第 3 年次後期に開講する看護学実習科目を履修することができない。この場合、第 3 年次の学年始めに登録した看護学実習科目の登録を取り消す。
- (4) 第 3 年次後期終了時において、共通教育科目について、総合教養科目として人文科学、社会科学、総合系列科目及び学修基盤科目より12単位以上、自然科学より 4 単位以上、必修の外国語科目 6 単位、

選択必修の外国語科目より2単位、これ以外の外国語科目より2単位以上、必修の保健体育科目2単位、計28単位以上、専門基礎科目について必修科目の27単位、専門教育科目について必修科目の60単位及び選択必修科目の1単位、合計116単位以上を修得していなければ第4年次に進級することができない。

(薬学部の履修要件)

第6条の8 薬学部の学生は、第1年次から第5年次までのそれぞれにおいて、必修科目を含んで次の単位を修得していなければ、上位年次に進級することができない。

- (1) 第1年次においては、共通教育科目について、総合教養科目から10単位以上、必修の外国語科目から2単位以上を含め計20単位以上、専門教育科目について、1年次の必修科目1単位、1年次の選択必修科目のうち、基礎薬学から9単位以上、臨床薬学から3単位以上を含め計15単位以上、合計36単位以上を修得していなければならない。
  - (2) 第2年次においては、共通教育科目について、総合教養科目から12単位以上、必修の外国語科目から6単位以上を含め計26単位以上、専門教育科目について、1年次科目16単位以上、2年次の必修科目5単位、2年次の選択必修科目のうち、基礎薬学から16単位以上、衛生薬学から2単位以上、医療薬学から4単位以上、臨床薬学から1単位以上を含め計27単位以上、合計48単位以上、総計74単位以上を修得していなければならない。
  - (3) 第3年次においては、共通教育科目について、総合教養科目から12単位以上、必修の外国語科目6単位を含め計28単位以上、専門教育科目について、1年次科目16単位以上、2年次科目32単位以上、3年次の必修科目7単位、3年次の選択必修科目のうち、基礎薬学から4単位以上、衛生薬学から4単位以上、医療薬学から10単位以上、臨床薬学から3単位以上を含め計25単位以上、合計80単位以上、総計108単位以上を修得していなければならない。
  - (4) 第4年次においては、共通教育科目について、総合教養科目から12単位以上、必修の外国語科目6単位を含め計28単位以上、専門教育科目について、1年次科目16単位以上、2年次科目32単位以上、3年次科目32単位以上、4年次の必修科目13単位、4年次の選択必修科目のうち、衛生薬学から2単位以上、医療薬学から8単位以上、臨床薬学から2単位以上を含め計14単位以上、合計107単位以上、総計135単位以上を修得していなければならない。
  - (5) 第5年次においては、共通教育科目について、総合教養科目から12単位以上、必修の外国語科目6単位を含め計28単位以上、専門教育科目について、1年次科目16単位以上、2年次科目32単位以上、3年次科目32単位以上、4年次科目27単位以上、5年次の必修科目32単位、計139単位以上、合計167単位以上を修得していなければならない。
- 2 薬学部のクリニカルファーマシスト養成プログラム（以下この項において「プログラム」という。）を履修する学生は、第2条第9項に規定する単位数を修得するとともに、所定の科目を履修しなければならない。プログラムについて必要な事項は、別に定める。

(スポーツ科学部の履修要件)

第6条の9 スポーツ科学部の学生は、2年以上在学し、40単位以上を修得していなければ、第3年次授業科目のスポーツ科学演習の登録をすることはできない。

### 第3章 授業科目の登録

(登録)

第7条 学生は、学年が始まる時は、履修する授業科目の登録を行わなければならない。

2 学生は、登録した授業科目でなければ受講することはできない。

(登録時の制限)

第7条の2 同一名称の授業科目は、同一学期に複数の授業科目を登録することができない。

2 授業科目は、同一の授業時間に複数の授業科目を登録することができない。

3 既に単位を修得した授業科目は、在学中に再度登録することができない。

4 在籍する年次より上位年次に設置している授業科目は、登録することができない。

(登録の撤回等)

第8条 登録の撤回、変更、追加及び削除は、次の各号に掲げる場合（あらかじめ教授会等が定めた授業科目を除く。）に限って認める。

- (1) 前期及び後期開講日から所定の期間内に、その学期において履修するために登録した授業科目（後期については開講期間が通年の講義科目は除く。）について、2科目かつ8単位以内で登録の撤回をする場合
- (2) 後期開講前の登録日に、学年始めの登録日にその学年の後期において履修するために登録した授業科目（開講期間が通年の講義科目は除く。）について、登録の変更、追加、削除をする場合（登録制限）

第9条 授業科目の履修にあたり、教育効果に鑑み、先着、抽選、登録要件等により、登録の人数を制限する場合がある。

2 前項の授業科目は、学部・学科、共通教育センター又は教職課程教育センターが各別に定めるものとする。

## 第4章 雑 則

(補則)

第10条 この規程の細則その他履修に関し必要な事項は、別に定めることができる。

附 則

この規程は、令和8年4月1日から施行する。

### 卒業見込者の定義について（医学部医学科を除く）

薬学部を除く学部の4年次生（5年次以上も含む）及び薬学部の6年次生（7年次以上も含む）になって卒業見込者とみなされる者を次のとおり定義する。よって学科履修規程等を十分理解しておくこと。

“既得単位数と学科履修規程第5条（理学部は第5条と第6条の5、工学部は第5条と第6条の6、薬学部は第5条と第6条の8）”により登録した単位数との和が学科履修規程第2条を満足している者を卒業見込者という。

## Ⅶ. 諸 規 程

25台以前入学生適用の福岡大学学科履修規程については、以下に記載している該当年のQRコードより参照してください。

### 令和7年度入学生（25台）



URL : <https://fukuoka-u.box.com/s/fxI011e4eetasex1qzj0um92d8i99x32>

### 令和6年度入学生（24台）



URL : <https://fukuoka-u.box.com/s/cv7rqt9lpxqlketyz5e7dkqjqwqzfdv>

### 令和5年度入学生（23台）



URL : <https://fukuoka-u.box.com/s/spkxmcd9ke5gj5e8go37leibto4t2p0>

### 令和4年度入学生（22台）



URL : <https://fukuoka-u.box.com/s/zb0o9gs5nel3px80q5lm0v8e4njgz35s>

### 令和3年度入学生（21台）



URL : <https://fukuoka-u.box.com/s/peqc6w7p9as4ebk7v18vtfebowtl9stg>

### 令和2年度入学生（20台）



URL : <https://fukuoka-u.box.com/s/sr1ex2mos0a6pfg84c0spyu7lxtl12t4>

### 平成31年度入学生（19台）



URL : <https://fukuoka-u.box.com/s/9gzyjpbjs159h5y87uec39a1zus4c38u>

### 平成30年度入学生（18台）



URL : <https://fukuoka-u.box.com/s/0if82butxdecnd5j2m698p5z5oceph64k>



令和7年度入学生 (25台)

スポーツ科学部 スポーツ科学科

※印は必修

		第1・2・3・4年次								
		授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	
共通教育科目	総合教養科目	人文科学	哲学A	2	哲学B	2	論理学A	2	論理学B	2
		社会科学	政治学A	2	経済学A	2	社会学A	2	政治学A	2
		自然科学	物理学A	2	基礎化学A	2	統計学A	2	物理学A	2
		総合系科目	福岡大学で考える現代社会	2	新しい地球観	2	自然生活と環境の化学	2	物理学入門	2
		学修基盤科目	福大生のためのキャリアデザイン	2	アカデミックスキルズゼミⅠ	2	アカデミックスキルズゼミⅡ	2	福岡大学を学ぶ・福岡大学でいかに学ぶか	2
	外国語科目	第1	※Practical English I	1	※Practical English III	1	Advanced English I	1		
		第2	ドイツ語I	2	ドイツ語II	2				
			フランス語I	2	フランス語II	2				
			中国語I	2	中国語II	2				
			ロシア語I	2	ロシア語II	2				
保健体育科目	※生涯スポーツ演習Ⅰ	1	※生涯スポーツ演習Ⅲ	1						
単位互換科目	他大学（短期大学を含む。）の授業科目のうちスポーツ科学部教授会が適当と認める科目									
専門教育科目	必修科目	スポーツ心理学総論	2	スポーツバイオメカニクス	2	スポーツ科学演習	4	卒業研究論文	6	
		陸上競技I	1	スポーツ整形外科学	2					
	選択必修科目	水泳I	1	水泳II	1	陸上競技II	1			
		柔剣I	1	柔剣II	1	器械運動II	1			
		スキーI	1	スキーII	1	水泳III	1			
		スキーII	1	スキーIII	1	水泳IV	1			
		スキーIII	1	スキーIV	1	水泳V	1			
		スキーIV	1	スキーV	1	水泳VI	1			
		スキーV	1	スキーVI	1	水泳VII	1			
		スキーVI	1	スキーVII	1	水泳VIII	1			
コース推進科目	スポーツ方法学	2	ピークパフォーマンス演習Ⅰ	2	○ピークパフォーマンス演習Ⅱ	2	メンタルマネジメント	2		
選択科目	スポーツ生理学	2	スポーツ内科学	2	○トップアスリートコーチ論	2				
	スポーツ栄養学	2	スポーツ測定評価	2	○コーチ法実習	1				
	スポーツマナー	2	スポーツ経営管理	2	スポーツトレーナー実習	1	メンタルマネジメント	2		
	スポーツ方法学	2	スポーツ情報処理実習	2	アスレチックリハビリテーション	2				
	解剖生理学	2	スポーツ内科学	2						
	テーピング理論及び実習	2	スポーツ測定評価	2						
	ウェイトトレーニング演習	2	スポーツトレーナー概論	2						
	スポーツ栄養学	2	身体コンディショニング	2						
	スポーツ方法学	2	保健体育科教育法Ⅰ	2	保健体育科教育法Ⅲ	2	○保健体育教職演習Ⅱ	2		
	スタグ	2	保健体育科教育法Ⅱ	2	保健体育科教育法Ⅳ	2				
保健体育科教育法	2	[発育発達老化]	2	学校保健学	2					
スタグ	2	スポーツ情報処理実習	2	公衆衛生学(含衛生学)	2					
生涯スポーツ教育	2	スポーツ運動学	2	教職事前実習	2					
コース推進科目	生涯スポーツ論	2	レジャー・レクリエーション概論	2	○保健体育教職演習Ⅰ	2				
コース共通科目群			野外教育概論	2	スポーツ産業論	2				
			団体指導	2	スポーツマーケティング論	2				
			スポーツ統計学	2	社会調査実習	2				
					アダプテッドスポーツ演習	2				
					スポーツコミュニケーション論	2				
					[コーチ哲学]	2				
					[スポーツメディア論]	2				
					スポーツバイオメカニクス及び運動実験	2				
					スポーツ心理学実験	2				
					スポーツ生理学実験	2				

(注) 1 第1外国語の海外英語研修2単位、Advanced English 2単位及び第2外国語を修得した場合、自由履修単位に算入する。  
 2 自由履修単位の専門教育科目は、10単位を限度として、学科を越えて履修することができる。  
 3 2年次の選択必修科目から4単位以上、3年次の選択必修科目から2単位以上修得しなければならない。6単位を超えて修得した単位数は選択科目の単位数に算入する。  
 4 3年次のコースを履修できる。但し、トレーナーコースと保健体育教員コースは人数を制限することがある。なお、○科目は当該コースの学生のみが履修できる。  
 5 生涯スポーツ教育コースには、スポーツ産業分野、野外教育・レクリエーション分野、障がい者スポーツ指導分野がある。  
 6 単位互換科目については、その修得単位数を卒業要件124単位のなかに算入しない。  
 ( ) 内は、今年度休講。



令和5年度入学生 (23台)

スポーツ科学部 スポーツ科学科

※印は必修

		第1・2・3・4年次								
		授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	
共通教育科目	総合教養科目	人文科学	哲学A	2	哲学B	2	論理学A	2	論理学B	2
		社会科学	政治学A	2	経済学A	2	社会学A	2	政治学B	2
		自然科学	物理学A	2	基礎化学A	2	統計学A	2	物理学B	2
		総合系科目	福岡大学で考える現代社会	2	アカデミックスキルズゼミⅠ	2	アカデミックスキルズゼミⅡ	2	福岡大学を学ぶ・福岡大学でいかに学ぶか	2
		学修基盤科目	福大生のためのキャリアデザイン	2	アカデミックスキルズゼミⅠ	2	アカデミックスキルズゼミⅡ	2	福岡大学を学ぶ・福岡大学でいかに学ぶか	2
	外国語科目	第1	※フレッシュマン・イングリッシュⅠ	1	※インターメディアイト・イングリッシュⅠ	1	※インターメディアイト・イングリッシュⅢ	1		
		第2	ドイツ語ⅠA	2	ドイツ語ⅡA	2	ドイツ語ⅢA	2		
			フランス語ⅠA	2	フランス語ⅡA	2	フランス語ⅢA	2		
			中国語ⅠA	2	中国語ⅡA	2	中国語ⅢA	2		
			ロシア語ⅠA	2	ロシア語ⅡA	2	ロシア語ⅢA	2		
保健体育科目	※生涯スポーツ演習Ⅰ	1	※生涯スポーツ演習Ⅲ	1						
単位互換科目	他大学(短期大学を含む。)の授業科目のうちスポーツ科学部教授会が適当と認める科目									
専門教育科目	必修科目	スポーツ心理学	2	スポーツ生理学	2	スポーツ科学演習	4	卒業研究論文	6	
		陸上競技	1	スポーツ整形外科学	2					
	選択必修科目	バレーボールⅠ	1	バレーボールⅡ	1	陸上競技Ⅰ	1			
		ハンドボールⅠ	1	ハンドボールⅡ	1	器械運動Ⅰ	1			
		柔剣道Ⅰ	1	柔剣道Ⅱ	1	水泳Ⅰ	1			
		スキーⅠ	1	スキーⅡ	1	水泳Ⅱ	1			
		スケートⅠ	1	スケートⅡ	1	水泳Ⅲ	1			
		アイスホッケーⅠ	1	アイスホッケーⅡ	1	水泳Ⅳ	1			
		アイスホッケーⅢ	1	アイスホッケーⅣ	1	水泳Ⅴ	1			
		アイスホッケーⅤ	1	アイスホッケーⅥ	1	水泳Ⅵ	1			
アイスホッケーⅦ	1	アイスホッケーⅧ	1	水泳Ⅶ	1					
アイスホッケーⅨ	1	アイスホッケーⅩ	1	水泳Ⅷ	1					
選択科目	コア必修科目	スポーツ方法学	2	ピークパフォーマンス演習Ⅰ	2	○ピークパフォーマンス演習Ⅱ	2	メンタルマネジメント	2	
		解剖生理学	2	[発育発達老化]	2	○トップアスリートコーチ論	2			
	コア選択科目	スポーツ栄養学	2	スポーツ測定評価	2	○コーチ法実習	1			
		スポーツマナー	2	スポーツ経営管理	2	スポーツトレーナー実習	1	メンタルマネジメント	2	
		スポーツ方法学	2	スポーツ情報処理実習	2	アスレチックハビリテーション	2			
		解剖生理学	2	スポーツ内科学	2					
		[テーピング理論及び実習]	2	スポーツ測定評価	2					
		ウェイトトレーニング演習	2	スポーツトレーナー概論	2					
		スポーツ栄養学	2	身体コンディショニング	2					
		スポーツ方法学	2	保健体育科教育法Ⅰ	2	保健体育科教育法Ⅲ	2	○保健体育教職演習Ⅱ	2	
スタグ	2	保健体育科教育法Ⅱ	2	保健体育科教育法Ⅳ	2					
スタグ	2	[発育発達老化]	2	学校保健学	2					
科目目	コア選択科目	生涯スポーツ論	2	レジャー・レクリエーション概論	2	保健体育科教育法Ⅴ	2			
			2	野外教育概論	2	学 校 保 健 学	2			
	コア共通科目群		2	団体指導	2	公衆衛生学(含衛生学)	2			
			2	スポーツ統計学	2	教 職 事 前 実 習	2			
			2		2	○保健体育教職演習Ⅰ	2			
			2		2	[学校体育経営管理学]	2			
			2		2	[保健教材演習]	2			
			2		2	スポーツ産業論	2			
			2		2	スポーツマーケティング論	2			
			2		2	社会調査実習	2			
	2		2	アダプテッドスポーツ演習	2					
	2		2	スポーツコミュニケーション論	2					

(注) 1 第1外国語の海外英語研修2単位、アドバンスト・イングリッシュ2単位及び第2外国語を修得した場合、自由履修単位に算入する。  
 2 自由履修単位の専門教育科目は、10単位を限度として、学科を越えて履修することができる。  
 3 2年次の選択必修科目から4単位以上、3年次の選択必修科目から2単位以上修得しなければならない。6単位を超えて修得した単位数は選択科目の単位数に算入する。  
 4 3年次のコア選択科目を履修できる。但し、トレーナーコースと保健体育教員コースは人数を制限することがある。なお、○科目は当該コースの学生のみが履修できる。  
 5 生涯スポーツ教育コースには、スポーツ産業分野、野外教育・レクリエーション分野、障がい者スポーツ指導分野がある。  
 6 単位互換科目については、その修得単位数を卒業要件124単位のなかに算入しない。  
 ( ) 内は、今年度休講。

令和4年度入学生(22台)

スポーツ科学部 スポーツ科学科

※印は必修

		第1・2・3・4年次								
		授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	
共通教育科目	総合教養科目	人文科学	哲学A	2	哲学B	2	論理学A	2	論理学B	2
		社会科学	政治学A	2	経済学A	2	社会学A	2	政治学B	2
		自然科学	物理学A	2	基礎化学A	2	統計学A	2	物理学B	2
		総合系科目	地球科学入門	2	新し地球観測	2	国際科学入門	2	物理学入門	2
	外国語科目	第1	※フレッシュマン・イングリッシュI	1	※インターミディエイト・イングリッシュI	1	※インターミディエイト・イングリッシュIII	1		
		第2	ドイツ語I A	2	ドイツ語II A	2	ドイツ語III A	2		
	保健体育科目	単位互換科目	他大学(短期大学を含む。)の授業科目のうちスポーツ科学部教授会が適当と認める科目							
		必修科目	スポーツ心理学	2	スポーツ生理学	2	スポーツ科学演習	4	卒業研究論文	6
	専門教育科目	選択必修科目	陸上競技	1	水泳	1	バレーボール	1	バスケットボール	1
			サッカー	1	柔剣道	1	ハンドボール	1	卓球	1
器械運動			1	スキー	1	テニス	1	バドミントン	1	
フレッシュマンセミナーI			2	フレッシュマンセミナーII	2	レスリング	1			
選択科目		コース推進科目	スポーツ方法学	2	ピークパフォーマンス演習I	2	○ピークパフォーマンス演習II	2	メンタルマネジメント	2
		トレーナーコース	スポーツ生理学	2	スポーツ情報処理実習	2	○トップアスリートコーチ法実習	2		
選択科目		保健体育教員コース	スポーツ方法学	2	スポーツ経営管理実習	2	スポーツトレーナー実習	1	メンタルマネジメント	2
		生体スポーツ教育	解剖生理学	2	スポーツ情報処理実習	2	アスレチックリハビリテーション	2		
		生体スポーツ教育	解剖生理学	2	スポーツ測定評価	2				
		生体スポーツ教育	解剖生理学	2	スポーツ測定評価	2				
コース共通科目群	コース推進科目	スポーツ方法学	2	保健体育科教育法I	2	保健体育科教育法III	2	○保健体育教職演習II	2	
	コース推進科目	スポーツ方法学	2	保健体育科教育法II	2	保健体育科教育法IV	2			
コース共通科目群	コース推進科目	生涯スポーツ論	2	レジャー・レクリエーション概論	2	スポーツ産業論	2			
	コース推進科目	生涯スポーツ論	2	野外教育概論	2	スポーツマーケティング論	2			
コース共通科目群	コース推進科目			団体指導	2	社会調査実習	2			
	コース推進科目			スポーツ統計学	2	アダプテッドスポーツ演習	2			

(注) 1 第1外国語の海外英語研修2単位、アドバンスト・イングリッシュ2単位及び第2外国語を修得した場合、自由履修単位に算入する。  
 2 自由履修単位の海外教育科目は、10単位を限度として、学科を越えて履修することができる。  
 3 2年次の選択必修科目から4単位以上、3年次の選択必修科目から2単位以上履修しなければならない。6単位を超えて履修した単位数は選択科目の単位数に算入する。  
 4 3年次の学生のみが履修できる。但し、トレーナーコースと保健体育教員コースは人数を制限することがある。なお、○科目は当該コースの学生のみが履修できる。  
 5 生涯スポーツ教育コースには、スポーツ産業分野、野外教育・レクリエーション分野、障がい者スポーツ指導分野がある。  
 6 単位互換科目については、その修得単位数を卒業要件124単位のなかに算入しない。  
 ( ) 内は、今年度休講。

令和3年度入学生 (21台)

スポーツ科学部 スポーツ科学科

※印は必修

		第1・2・3・4年次								
		授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	
共通教育科目	総合教養科目	人文科学	哲学A	2	哲学B	2	論理学A	2	論理学B	2
		社会科学	政治学A	2	経済学A	2	社会学A	2	政治学B	2
		自然科学	物理学A	2	基礎化学	2	統計学A	2	物理学B	2
		総合系科目	地球科学入門	2	自然界と物質の化学	2	生活と環境の化学	2	マクロの生物科学	2
	学修基盤科目	文化と教育	2	現代を生きる	2	国際化と国際化	2	自然科学と社会	2	
		福大生のためのキャリアデザイン	2	アカデミックスキルズゼミⅠ	2	アカデミックスキルズゼミⅡ	2	福岡大学を学ぶ・福岡大学でいかに学ぶか	2	
	外国語科目	第1	※フレッシュマン・イングリッシュⅠ	1	※インターミディエイト・イングリッシュⅠ	1	※インターミディエイト・イングリッシュⅢ	1		
		第2	ドイツ語ⅠA	2	ドイツ語ⅡA	2	ドイツ語ⅢA	2		
	保健体育科目	単位互換科目	他大学(短期大学を含む。)の授業科目のうちスポーツ科学部教授会が適当と認める科目							
		必修科目	スポーツ心理学	2	スポーツバイオメカニクス	2	スポーツ科学演習	4	卒業研究論文	6
専門教育科目	選択必修科目	陸上競技	1	水泳	1	バレーボール	1	バスケットボール	1	
		サッカー	1	柔剣道	1	ハンドボール	1	卓球	1	
	選択科目	スポーツ方法学	2	ピークパフォーマンス演習Ⅰ	2	○ピークパフォーマンス演習Ⅱ	2	メンタルマネジメント	2	
		スポーツ生理学	2	○トップアスリートコーチング	2	○コーチ法実習	1			
	選択科目	スポーツマナー	2	スポーツ経営管理	2	スポーツトレーナー実習	1	メンタルマネジメント	2	
		スポーツ解剖学	2	スポーツ情報処理実習	2	アスレチックハビリテーション	2			
	選択科目	スポーツ栄養学	2	○保健体育科教育法Ⅰ	2	○保健体育科教育法Ⅲ	2	○保健体育教職演習Ⅱ	2	
		スポーツ心理学	2	○保健体育科教育法Ⅱ	2	○保健体育科教育法Ⅳ	2			
	選択科目	生涯スポーツ論	2	○保健体育科教育法Ⅴ	2	○保健体育科教育法Ⅵ	2			
		コース共通科目群		○保健体育科教育法Ⅶ	2	○保健体育科教育法Ⅷ	2			
選択科目			○保健体育科教育法Ⅷ	2	○保健体育科教育法Ⅸ	2				
			○保健体育科教育法Ⅸ	2	○保健体育科教育法Ⅹ	2				

(注) 1 第1外国語の海外英語研修2単位、アドバンスト・イングリッシュ2単位及び第2外国語を修得した場合、自由履修単位に算入する。  
 2 自由履修単位の専攻教育科目は、10単位を限度として、学科を越えて履修することができる。  
 3 2年次の選択必修科目から4単位以上、3年次の選択必修科目から2単位以上履修しなければならない。6単位を超えて履修した単位数は選択科目の単位数に算入する。  
 4 3年次のコースを履修できる。但し、トレーナーコースと保健体育教員コースは人数を制限することがある。なお、○科目は当該コースの学生のみが履修できる。  
 5 生涯スポーツ教育コースには、スポーツ産業分野、野外教育・レクリエーション分野、障がい者スポーツ指導分野がある。  
 6 単位互換科目については、その修得単位数を卒業要件124単位のなかに算入しない。  
 ( ) 内は、今年度休講。







令和6年度入学生(24台)

スポーツ科学部 健康運動科学科

※印は必修

		第1・2・3・4年次									
		授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位		
共通教育科目	総合教養科目	人文科学	哲学A 2 倫理学A 2 日本史A 2 西洋史A 2 アジアの文学A 2 芸術学A 2	哲学B 2 倫理学B 2 日本史B 2 西洋史B 2 アジアの文学B 2 芸術学B 2	論理学A 2 宗教学A 2 東洋史A 2 日本文学A 2 西文学A 2 日本教育史 2	論理学B 2 宗教学B 2 東洋史B 2 日本文学B 2 西文学B 2 西洋教育史 2	社会科学	政治学B 2 法政学B 2 商学B 2 教育論B 2 心理学A 2	経済学A 2 社会学A 2 教育の原理・課程論 2 心理学B 2	憲法 2 経済学B 2 社会学B 2 地理学A 2 文化人類学A 2	政治学A 2 商学A 2 教育論A 2 地理学B 2 文化人類学B 2
		自然科学	数学入門 2 物理の世界 2 地球科学入門 2	基礎数学 2 自然界と物質の化学 2 新しい地球観 2	統計入門 2 生活と環境の化学 2 自然科学入門 2	物理学入門 2 マクロの生物科学 2 自然科学と人間 2					
		総合系列科目	福岡大学で考える現代社会 2								
		学修基盤科目	福大生のためのキャリアデザイン データサイエンス・AI入門 2	アカデミックスキルズゼミⅠ 2	アカデミックスキルズゼミⅡ 2	福岡大学を学ぶ・福岡大学でいかに学ぶか 2					
	外国語科目	第1	※フレッシュマン・イングリッシュⅠ 1 ※フレッシュマン・イングリッシュⅡ 1 ※フレッシュマン・イングリッシュⅢ 1 ※フレッシュマン・イングリッシュⅣ 1	※インターメディア・イングリッシュⅠ 1 ※インターメディア・イングリッシュⅡ 1 海外英語研修 2	※インターメディア・イングリッシュⅢ 1 ※インターメディア・イングリッシュⅣ 1 アドバンスト・イングリッシュⅠ 1 アドバンスト・イングリッシュⅡ 1						
		第2	【ドイツ語ⅠA 2 ドイツ語ⅠB 2 フランス語ⅠA 2 フランス語ⅠB 2 中国語ⅠA 2 中国語ⅠB 2 ロシア語ⅠA 2 ロシア語ⅠB 2 スペイン語ⅠA 2 スペイン語ⅠB 2 朝鮮語ⅠA 2 朝鮮語ⅠB 2	【ドイツ語ⅡA 2 ドイツ語ⅡB 2 フランス語ⅡA 2 フランス語ⅡB 2 中国語ⅡA 2 中国語ⅡB 2 ロシア語ⅡA 2 ロシア語ⅡB 2 スペイン語ⅡA 2 スペイン語ⅡB 2 朝鮮語ⅡA 2 朝鮮語ⅡB 2							
	保健体育科目	※生涯スポーツ演習Ⅰ 1 ※生涯スポーツ演習Ⅱ 1	※生涯スポーツ演習Ⅲ 1 ※生涯スポーツ演習Ⅳ 1								
	単位互換科目	他大学(短期大学を含む。)の授業科目のうちスポーツ科学部教授会が適当と認める科目									
	専門教育科目	必修科目	スポーツ心理学 2 生涯スポーツ論 2 体力学 2 体づくり運動学 2 ダッシュマンセミナーⅠ 1 フレッシュマンセミナーⅠ 2 フレッシュマンセミナーⅡ 2	スポーツ内科学 2 スポーツ生理学 2 レジャー・レクリエーション総論 2 スポーツ社会学 2 健康スポーツ論 2 キャンパスⅠ 1 ステップアップセミナー 2 スポーツ整形外科学 2 健康運動器外科学 2	健康スポーツ演習 4 スポーツ科学演習 4	卒業研究論文 6					
			選択必修科目	健康スポーツ心理学 2 運動栄養学 2 身体コンディショニング論 2 スポーツバイオメカニクス 2 水泳Ⅰ 1	水泳Ⅱ 1 運動療法・処方(含むリハビリテーション) 2 公衆衛生学(含衛生学) 2 フィットネス実習 1 エアロビックエクササイズ 1 ○健康運動指導演習Ⅰ 2	○健康運動指導演習Ⅱ 2 運動療法実習 1					
選択科目		スポーツ史 2 スポーツ方法学 2	保健体育科教育法Ⅰ 2 保健体育科教育法Ⅱ 2 〔発育発達老化〕 2 スポーツ情報処理実習 2 スポーツ運動学Ⅰ 1	保健体育科教育法Ⅲ 2 保健体育科教育法Ⅳ 2 学校保健 2 公衆衛生学(含衛生学) 2 教職事前実習 1 ○保健体育教職演習Ⅰ 2 〔学校体育経営管理学〕 2 〔保健教材演習〕 2	○保健体育教職演習Ⅱ 2						
		生涯スポーツ教育 コース推奨科目群	健康スポーツ経済学 2 健康スポーツ心理学 2 野外教育概論 2	レクリエーション演習Ⅰ 2 レクリエーション演習Ⅱ 2 スポーツ産業論 2 スポーツマーケティング論 2 社会調査実習 2 野外教育・レクリエーション支援論 2 〔社会福祉論〕 2 アダプテッドスポーツ演習 2 キャンパスⅡ 1							
コース共通科目群		スポーツ栄養学 2 陸上競技Ⅰ 1 器械運動Ⅰ 1	スポーツ経営管理学 2 スポーツ統計学 2 スポーツ生化学 2 スポーツ哲学 2 団体指導 2 バスケットボールⅠ 1 バレーボールⅠ 1 ハンドボールⅠ 1 サッカーⅠ 1 柔剣道Ⅰ 1 剣道Ⅰ 1 スキューバ 1 アクアスポーツ 1	スポーツコミュニケーション論 2 生涯スポーツ実習 1 スポーツバイオメカニクス及び運動学実験 2 スポーツ心理学実験 2 スポーツ生理学実験 2 スケート 1 テニス 1 卓球 1 〔体づくり運動Ⅱ〕 1 パドミントン 1 レスリング 1 ゴルフ 1 基礎防災学 2 スポーツ行政学 2							

(注) 1 第1外国語の海外英語研修2単位、アドバンスト・イングリッシュ2単位及び第2外国語を修得した場合、自由履修単位に算入する。  
 2 自由履修単位の専門教育科目は、10単位を限度として、学科を越えて履修することができる。  
 3 2年次に選択必修科目から2単位以上を修得しなければならない。2単位を超えて修得した単位数は選択科目の単位数に参入する。  
 4 3年次にコースを選ぶことができる。但し、健康運動指導者コースと保健体育教員コースは人数を制限することができる。  
 5 なお、○科目は当該コースの学生のみが履修できる。  
 6 各分野の推薦科目については別に定める。  
 7 単位互換科目については、その修得単位数を卒業要件単位のなかに算入しない。  
 〔 〕内は、今年度休講。

令和5年度入学生 (23台)

スポーツ科学部 健康運動科学科

※印は必修

		第1・2・3・4年次								
		授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	
共通教育科目	総合教養科目	人文科学	哲学A 2 倫理学A 2 日本史A 2 西洋史A 2 アジアの文学A 2 芸術学A 2	哲学B 2 倫理学B 2 日本史B 2 西洋史B 2 アジアの文学B 2 芸術学B 2	論理学A 2 宗教学A 2 東洋史A 2 日本文学A 2 西文学A 2 日本教育史 2	論理学B 2 宗教学B 2 東洋史B 2 日本文学B 2 西文学B 2 西洋教育史 2	政治学A 2 法政学B 2 商学B 2 教育論B 2 心理学A 2	経済学A 2 社会学A 2 教育の原理・課程論 2 心理学B 2	憲法 2 経済学B 2 商学A 2 教育論A 2 地理学A 2 文化人類学A 2	政治学B 2 西洋教育史 2 政治学A 2 商学A 2 教育論A 2 地理学B 2 文化人類学B 2
		自然科学	数学入門 2 物理の世界 2 地球科学入門 2	基礎数学 2 自然界と物質の化学 2 新しい地球観 2	統計入門 2 生活と環境の化学 2 自然科学入門 2	物理学入門 2 マクロの生物科学 2 自然科学と人間 2				
		総合系列科目	福岡大学で考える現代社会 2							
		学修基盤科目	福大生のためのキャリアデザイン データサイエンス・AI入門 2	アカデミックスキルズゼミⅠ 2	アカデミックスキルズゼミⅡ 2	福岡大学を学ぶ・福岡大学でいかに学ぶか 2				
	外国語科目	第1	※フレッシュマン・イングリッシュⅠ 1 ※フレッシュマン・イングリッシュⅡ 1 ※フレッシュマン・イングリッシュⅢ 1 ※フレッシュマン・イングリッシュⅣ 1	※インターメディア・イングリッシュⅠ 1 ※インターメディア・イングリッシュⅡ 1 海外英語研修 2	※インターメディア・イングリッシュⅢ 1 ※インターメディア・イングリッシュⅣ 1 アドバンスト・イングリッシュⅠ 1 アドバンスト・イングリッシュⅡ 1					
		第2	【ドイツ語ⅠA 2 ドイツ語ⅠB 2 フランス語ⅠA 2 フランス語ⅠB 2 中国語ⅠA 2 中国語ⅠB 2 ロシア語ⅠA 2 ロシア語ⅠB 2 スペイン語ⅠA 2 スペイン語ⅠB 2 朝鮮語ⅠA 2 朝鮮語ⅠB 2	【ドイツ語ⅡA 2 ドイツ語ⅡB 2 フランス語ⅡA 2 フランス語ⅡB 2 中国語ⅡA 2 中国語ⅡB 2 ロシア語ⅡA 2 ロシア語ⅡB 2 スペイン語ⅡA 2 スペイン語ⅡB 2 朝鮮語ⅡA 2 朝鮮語ⅡB 2						
	保健体育科目	※生涯スポーツ演習Ⅰ 1 ※生涯スポーツ演習Ⅱ 1	※生涯スポーツ演習Ⅲ 1 ※生涯スポーツ演習Ⅳ 1							
	単位互換科目	他大学（短期大学を含む。）の授業科目のうちスポーツ科学部教授会が適当と認める科目								
	専門教育科目	必修科目	スポーツ心理学 2 生涯スポーツ論 2 体力学 2 体づくり運動学 2 ダッシュ 1 フレッシュマンセミナーⅠ 2 フレッシュマンセミナーⅡ 2	スポーツ内科学 2 スポーツ生理学 2 レジャー・レクリエーション総論 2 スポーツ社会学 2 健康スポーツ論 2 キャンパスⅠ 1 ステップアップセミナー 2	健康スポーツ演習 4 スポーツ科学演習 4	卒業研究論文 6				
			選択必修科目	健康スポーツ心理学 2 運動栄養学 2 身体コンディショニング論 2 スポーツバイオメカニクス 2 水泳Ⅰ 1	水泳Ⅱ 1 運動療法・処方(含むリハビリテーション) 2 公衆衛生学(含衛生学) 2 フィットネス実習 1 エアロビックエクササイズ 1 ○健康運動指導演習Ⅰ 2	○健康運動指導演習Ⅱ 2 運動療法実習 1				
選択科目		スポーツ史 2 スポーツ方法学 2	保健体育科教育法Ⅰ 2 保健体育科教育法Ⅱ 2 〔発育発達老化〕 2 スポーツ情報処理実習 2 スポーツ運動学Ⅰ 1	保健体育科教育法Ⅲ 2 保健体育科教育法Ⅳ 2 学校保健 2 公衆衛生学(含衛生学) 2 教職事前実習 1 ○保健体育教職演習Ⅰ 2 〔学校体育経営管理学〕 2 〔保健教材演習〕 2	○保健体育教職演習Ⅱ 2					
		生涯スポーツ教育 コース推奨科目群	健康スポーツ経済学 2 健康スポーツ心理学 2 野外教育概論 2	レクリエーション演習Ⅰ 2 レクリエーション演習Ⅱ 2 スポーツ産業論 2 スポーツマーケティング論 2 社会調査実習 2 野外教育・レクリエーション支援論 2 〔社会福祉論〕 2 アダプテッドスポーツ演習 2 キャンパスⅡ 1						
コース共通科目群		スポーツ栄養学 2 陸上競技Ⅰ 1 器械運動Ⅰ 1	スポーツ経営管理学 2 スポーツ統計学 2 スポーツ生化学 2 スポーツ哲学 2 団体指導 2 バスケットボールⅠ 1 バレーボールⅠ 1 ハンドボールⅠ 1 サッカーⅠ 1 ラグビーⅠ 1 柔剣道Ⅰ 1 剣道Ⅰ 1 スキューバ 1 アクアスポーツ 1	スポーツコミュニケーション論 2 生涯スポーツ実習 1 スポーツバイオメカニクス及び運動学実習 2 スポーツ心理学実験 2 スポーツ生理学実験 2 スケート 1 テニス 1 卓球 1 〔体づくり運動Ⅱ〕 1 パドミントン 1 レスリング 1 ゴルフ 1 基礎防災学 2 スポーツ行政論 2						

(注) 1 第1外国語の海外英語研修2単位、アドバンスト・イングリッシュ2単位及び第2外国語を修得した場合、自由履修単位に算入する。  
 2 自由履修単位の専門教育科目は、10単位を限度として、学科を越えて履修することができる。  
 3 2年次に選択必修科目から2単位以上を修得しなければならない。2単位を超えて修得した単位数は選択科目の単位数に参入する。  
 4 3年次にコースを選ぶことができる。但し、健康運動指導者コースと保健体育教員コースは人数を制限することができる。  
 5 なお、○科目は当該コースの学生のみが履修できる。  
 6 生涯スポーツ教育コースには、スポーツ産業分野、野外教育・レクリエーション分野、障がい者スポーツ指導分野がある。  
 7 各分野の推奨科目については別に定める。  
 8 単位互換科目については、その修得単位数を卒業要件単位のなかに算入しない。  
 9 [ ] 内は、今年度休講。

令和4年度入学生 (22台)

スポーツ科学部 健康運動科学科

※印は必修

		第1・2・3・4年次												
		授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位					
共通教育科目	総合教養科目	人文科学	哲学A 2	哲学B 2	論理学A 2	論理学B 2	東洋史A 2	東洋史B 2	西アジアの文化A 2	西アジアの文化B 2	日本教育史 2	政治教育史 2		
		社会科学	法政学A 2	経済学A 2	日経社会学B 2	商教諭学A 2	法政学B 2	経済学B 2	日経社会学A 2	法政学B 2	商教諭学B 2	政治教育史 2		
		自然科学	数学入門 2	基礎数学 2	統計入門 2	物理学入門 2	地球科学入門 2	新しい地球観 2	生活と環境の化学 2	マクロの生物科学 2	地球環境 2	生命・健康と医療 2	国際化と日本 2	自然科学と人間 2
		総合系列科目	文化と教育 2	現代を生きる 2	国際化と日本 2	〔科学・技術・情報と社会〕 2	福大生のためのキャリアデザイン データサイエンス・AI入門 2	アカデミックスキルズゼミⅠ 2	アカデミックスキルズゼミⅡ 2	福岡大学を学ぶ・福岡大学でいかに学ぶか 2				
		学修基盤科目												
	外国語科目	第1	※フレッシュマン・イングリッシュⅠ 1	※インターメディア・イングリッシュⅠ 1	※インターメディア・イングリッシュⅢ 1									
		第2	ドイ ツ 語Ⅰ A 2	ドイ ツ 語Ⅱ A 2										
			フ ラ ン ス 語Ⅰ A 2	フ ラ ン ス 語Ⅱ A 2										
			中 国 語Ⅰ A 2	中 国 語Ⅱ A 2										
			ロ シ ア 語Ⅰ A 2	ロ シ ア 語Ⅱ A 2										
保健体育科目	※生涯スポーツ演習Ⅰ 1	※生涯スポーツ演習Ⅲ 1												
単位互換科目	他大学（短期大学を含む。）の授業科目のうちスポーツ科学部教授会が適当と認める科目													
専門教育科目	必修科目	スポーツ心理学 2	スポーツ内科学 2	健康スポーツ演習 4	卒業研究論文 6	生涯スポーツ論 2	スポーツ生理学 2	健康スポーツ演習 4						
		体力づくり運動学 2	スポーツ生理学 2	スポーツ科学演習 4		体づくり運動学 2	レジャー・レクリエーション総論 2	健康スポーツ論 2						
	フレッシュマンセミナーⅠ 1	健康スポーツ論 2			フレッシュマンセミナーⅡ 2	レジャー・レクリエーション総論 2	健康スポーツ論 2							
	フレッシュマンセミナーⅡ 2	ステップアップセミナー 2				レジャー・レクリエーション総論 2	健康スポーツ論 2							
		スポーツ整形外科学 2				レジャー・レクリエーション総論 2	健康スポーツ論 2							
		健康運動器外科学 2				レジャー・レクリエーション総論 2	健康スポーツ論 2							
	選択必修科目		健康スポーツ心理学 2	水泳Ⅱ 1	○健康運動指導演習Ⅱ 2	解剖生理学Ⅰ 2	運動栄養学 2	運動療法・処方(含むリハビリテーション) 2	○健康運動指導演習Ⅱ 2	解剖生理学Ⅱ 2	運動栄養学 2	運動療法実習 1		
		健康スポーツ心理学 2	身体コンディショニング論 2	公衆衛生学(含衛生学) 2		ウェイトトレーニング演習 2	スポーツバイオメカニクス 2	公衆衛生学(含衛生学) 2						
			水泳Ⅰ 1	フィットネス実習 1			水泳Ⅰ 1	公衆衛生学(含衛生学) 2						
				エアロビックエクササイズ 1				公衆衛生学(含衛生学) 2						
			○健康運動指導演習Ⅰ 2				公衆衛生学(含衛生学) 2							
選択科目		スポーツ史 2	保健体育科教育法Ⅰ 2	保健体育科教育法Ⅲ 2			保健体育科教育法Ⅲ 2							
		スポーツ方法学 2	保健体育科教育法Ⅱ 2	保健体育科教育法Ⅳ 2			保健体育科教育法Ⅳ 2							
			〔発育発達老化〕 2	保健体育科教育法Ⅴ 2										
			スポーツ情報処理実習 2	保健体育科教育法Ⅵ 2										
コース共通科目群			スポーツ運動学Ⅰ 1	○保健体育教職演習Ⅰ 1			○保健体育教職演習Ⅰ 1							
			健康スポーツ経済学 2	保健体育教職演習Ⅱ 2			保健体育教職演習Ⅱ 2							
			健康スポーツ心理学 2	〔学校体育経営管理学〕 2			〔学校体育経営管理学〕 2							
			野外教育概論 2	〔保健教材演習〕 2			〔保健教材演習〕 2							
			レクリエーション演習Ⅰ 2											
			レクリエーション演習Ⅱ 2											
			スポーツ産業論 2											
			スポーツマーケティング論 2											
			社会調査実習 2											
			野外教育・レクリエーション支援論 2											
			〔社会福祉論〕 2											
			アダプテッドスポーツ演習 2											
			キャンプⅡ 1											
			スポーツコミュニケーション論 2											
			生涯スポーツ実習 1											
			スポーツバイオメカニクス及び運動学実験 2											
			スポーツ心理学実験 2											
			スポーツ生理学実験 2											
			スケート 1											
			テニス 1											
			卓球 1											
			〔体づくり運動Ⅱ〕 1											
			パドミントン 1											
			レスリング 1											
			ゴルフ 1											
			基礎防災学 2											
			スポーツ行政学 2											

(注) 1 第1外国語の海外英語研修2単位、アドバンスト・イングリッシュ2単位及び第2外国語を修得した場合、自由履修単位に算入する。  
 2 自由履修単位の専門教育科目は、10単位を限度として、学科を越えて履修することができる。  
 3 2年次に選択必修科目から2単位以上を修得しなければならない。2単位を超えて修得した単位数は選択科目の単位数に参入する。  
 4 3年にお、○科目は当該コースの学生のみが履修できる。  
 5 各分野の推奨科目については別に定める。  
 6 単位互換科目については、その修得単位数を卒業要件単位のなかに入れない。  
 [ ] 内は、今年度休講。

令和3年度入学生 (21台)

スポーツ科学部 健康運動科学科

※印は必修

		第1・2・3・4年次							
		授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位
共通教育科目	総合教養科目	人文科学	哲学A 2 倫理学A 2 日本史A 2 西洋史A 2 アジアの文学A 2 芸術A 2	哲学B 2 倫理学B 2 日本史B 2 西洋史B 2 アジアの文学B 2 芸術B 2	論理学A 2 宗教学A 2 東洋史A 2 日本文学A 2 西日本文学A 2 日本教育史A 2	論理学B 2 宗教学B 2 東洋史B 2 日本文学B 2 西日本文学B 2 西洋教育史A 2	政治学A 2 法政学B 2 商学B 2 教育論B 2 心理学A 2	政治学B 2 経済学A 2 社会学A 2 教育の原理・課程論 2 心理学B 2	政治学A 2 商学A 2 教育論A 2 心理学B 2 文化人類学A 2
		社会科学	数学入門 2 物理の世界 2 地球科学入門 2	基礎数学 2 自然界と物質の化学 2 新しい地球観 2	統計入門 2 生活と環境の化学 2 自然科学入門 2	物理学入門 2 マクロの生物科学 2 自然科学と人間 2	文化人類学A 2		
	自然科学	総合系列科目 2 文化と環境 2 現代教育 2	生命・健康と医療 2 現代を生きる 2	国際化と日本 2	[科学・技術・情報と社会] 2				
	学修基礎科目	福大生のためのキャリアデザイン 2	アカデミックスキルズゼミⅠ 2	アカデミックスキルズゼミⅡ 2	福岡大学を学ぶ・福岡大学でいかに学ぶか 2				
	第1年次	第2年次	第3年次	第4年次					
外国語科目	第1	※フレッシュマン・イングリッシュⅠ 1 ※フレッシュマン・イングリッシュⅡ 1 ※フレッシュマン・イングリッシュⅢ 1 ※フレッシュマン・イングリッシュⅣ 1	※インターメディア・イングリッシュⅠ 1 ※インターメディア・イングリッシュⅡ 1 海外英語研修 2	※インターメディア・イングリッシュⅢ 1 ※インターメディア・イングリッシュⅣ 1 アドバンスト・イングリッシュⅠ 1 アドバンスト・イングリッシュⅡ 1					
		第2	ドイツ語ⅠA 2 ドイツ語ⅠB 2 フランス語ⅠA 2 フランス語ⅠB 2 中国語ⅠA 2 中国語ⅠB 2 ロシア語ⅠA 2 ロシア語ⅠB 2 スペイン語ⅠA 2 スペイン語ⅠB 2 朝鮮語ⅠA 2 朝鮮語ⅠB 2	ドイツ語ⅡA 2 ドイツ語ⅡB 2 フランス語ⅡA 2 フランス語ⅡB 2 中国語ⅡA 2 中国語ⅡB 2 ロシア語ⅡA 2 ロシア語ⅡB 2 スペイン語ⅡA 2 スペイン語ⅡB 2 朝鮮語ⅡA 2 朝鮮語ⅡB 2					
	保健体育科目	※生涯スポーツ演習Ⅰ 1 ※生涯スポーツ演習Ⅱ 1	※生涯スポーツ演習Ⅲ 1 ※生涯スポーツ演習Ⅳ 1						
	単位互換科目	他大学（短期大学を含む。）の授業科目のうちスポーツ科学部教授会が適当と認める科目							
	必修科目	スポーツ心理学 2 生涯スポーツ論 2 体力学 2 体づくり運動学 1 ダッシュ 1 フレッシュマンセミナーⅠ 2 フレッシュマンセミナーⅡ 2	スポーツ内科学 2 スポーツ生理学 2 レジャー・レクリエーション総論 2 スポーツ社会学 2 健康スポーツ論 2 キャンパスⅠ 1 ステップアップセミナー 2	健康スポーツ演習 4 スポーツ科学演習 4	卒業研究論文 6				
選択必修科目		健康スポーツ心理学 2 運動栄養学 2 身体コンディショニング論 2 スポーツバイオメカニクス 2 水泳Ⅰ 1	水泳Ⅱ 1 運動療法・処方(含むリハビリテーション) 2 公衆衛生学(含衛生学) 2 フィットネス実習 1 エアロビックエクササイズ 1 ○健康運動指導演習Ⅰ 2	○健康運動指導演習Ⅱ 2 運動療法実習 1					
選択科目	スポーツ史 2 スポーツ方法学 2	保健体育科教育法Ⅰ 2 保健体育科教育法Ⅱ 2 〔発育発達老化〕 2 スポーツ情報処理実習 2 スポーツ運動学Ⅰ 1	保健体育科教育法Ⅲ 2 保健体育科教育法Ⅳ 2 学校保健 2 公衆衛生学(含衛生学) 2 教職事前実習 1 ○保健体育教職演習Ⅰ 2 〔学校体育経営管理学〕 2 〔保健教材演習〕 2	○保健体育教職演習Ⅱ 2					
コース共通科目群	解剖生理学Ⅰ 2 解剖生理学Ⅱ 2 ウェイトトレーニング演習 2	健康スポーツ心理学 2 運動栄養学 2 身体コンディショニング論 2 スポーツバイオメカニクス 2 水泳Ⅰ 1	レクリエーション演習Ⅰ 2 レクリエーション演習Ⅱ 2 スポーツ産業論 2 スポーツマーケティング論 2 社会調査実習 2 野外教育・レクリエーション支援論 2 〔社会福祉論〕 2 アダプテッドスポーツ演習 2 キャンパスⅡ 1						
コース共通科目群	スポーツ栄養学 2 陸上競技Ⅰ 1 器械運動Ⅰ 1	スポーツ経営管理学 2 スポーツ統計学 2 スポーツ生化学 2 スポーツ哲学 2 団体指導 2 バスケットボールⅠ 1 バスケットボールⅡ 1 ハンドボールⅠ 1 ハンドボールⅡ 1 サラゲビ 1 柔道Ⅰ 1 柔道Ⅱ 1 スキューバ 1 アクアスポーツ 1	スポーツコミュニケーション論 2 生涯スポーツ実習 1 スポーツバイオメカニクス及び運動学実験 2 スポーツ心理学実験 2 スポーツ生理学実験 2 スケート 1 テニス 1 卓球 1 〔体づくり運動Ⅱ〕 1 パドミントン 1 レスリング 1 ゴルフ 1 基礎防災学 2 スポーツ行政論 2						

(注) 1 第1外国語の海外英語研修2単位、アドバンスト・イングリッシュ2単位及び第2外国語を修得した場合、自由履修単位に算入する。  
 2 自由履修単位の専門教育科目は、10単位を限度として、学科を越えて履修することができる。  
 3 2年次に選択必修科目から2単位以上を修得しなければならない。2単位を超えて修得した単位数は選択科目の単位数に参入する。  
 4 3年次にコースを選ぶことができる。但し、健康運動指導者コースと保健体育教員コースは人数を制限することができる。  
 5 なお、○科目は当該コースの学生のみが履修できる。  
 6 生涯スポーツ教育コースには、スポーツ産業分野、野外教育・レクリエーション分野、障がい者スポーツ指導分野がある。  
 7 生涯スポーツ教育コースの推奨科目については別に定める。  
 8 単位互換科目については、その修得単位数を卒業要件単位のなかに算入しない。  
 9 [ ] 内は、今年度休講。

令和2年度入学生 (20台)

スポーツ科学部 健康運動科学科

※印は必修

		第1・2・3・4年次								
		授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	
共通教育科目	総合教養科目	人文科学	哲学A 2 倫理学A 2 日本史A 2 西洋史A 2 アジアの文化芸術A 2	2	哲学B 2 倫理学B 2 日本史B 2 西洋史B 2 アジアの文化芸術B 2	2	論理学A 2 宗教学A 2 東洋学A 2 日本文学A 2 西日本文学A 2 日本教育史A 2	2	論理学B 2 宗教学B 2 東洋史B 2 日本文学B 2 西洋文学B 2 西洋教育史A 2	2
		社会科学	政治学B 2 法政商学B 2 教育心理学A 2	2	経済学A 2 経社学A 2 教育の原理・課程論 2 心理理学B 2	2	日本国憲法 2 経済学B 2 社会心理学A 2 文化人類学A 2	2	政治学A 2 商教諭学A 2 教育心理学B 2 文化人類学B 2	2
	自然科学	数学入門 2 物理の世界 2 地球科学入門 2	2	基礎数学 2 自然界と物質の化学 2 新しい地球観 2	2	統計入門 2 生活と環境の化学 2 自然科学入門 2	2	物理学入門 2 マクロの生物科学 2 自然科学と人間 2	2	
	総合系列科目	地球と環境 2 文化と教育 2	2	生命・健康と医療 2 現代を生きる 2	2	国際化と日本 2	2	〔科学・技術・情報と社会〕 2	2	
	学修基盤科目	福大生のためのキャリアデザイン 2	2	アカデミックスキルズゼミⅠ 2	2	アカデミックスキルズゼミⅡ 2	2	福岡大学を学ぶ・福岡大学でいかに学ぶか 2	2	
教育科目	第1	第1年次		第2年次		第3年次		第4年次		
		授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	授業科目	単位	
外国語科目	第1	※フレッシュマン・イングリッシュⅠ	1	※インターメディア・イングリッシュⅠ	1	※インターメディア・イングリッシュⅢ	1			
		※フレッシュマン・イングリッシュⅡ	1	※インターメディア・イングリッシュⅡ	1	※インターメディア・イングリッシュⅣ	1			
		※フレッシュマン・イングリッシュⅢ	1	海外英語研修	2	アドバンスト・イングリッシュⅠ	1			
		※フレッシュマン・イングリッシュⅣ	1			アドバンスト・イングリッシュⅡ	1			
	第2	〔ドイツ語ⅠA〕	2	ドイツ語ⅡA	2					
		〔ドイツ語ⅠB〕	2	ドイツ語ⅡB	2					
		〔フランス語ⅠA〕	2	フランス語ⅡA	2					
		〔フランス語ⅠB〕	2	フランス語ⅡB	2					
		〔中国語ⅠA〕	2	中国語ⅡA	2					
		〔中国語ⅠB〕	2	中国語ⅡB	2					
保健体育科目	※生涯スポーツ演習Ⅰ	1	※生涯スポーツ演習Ⅲ	1						
	※生涯スポーツ演習Ⅱ	1	※生涯スポーツ演習Ⅳ	1						
	他大学（短期大学を含む。）の授業科目のうちスポーツ科学部教授会が適当と認める科目									
	単位互換科目									
専門教育科目	必修科目	スポーツ心理学 2	2	スポーツ内科学 2	2	健康スポーツ演習 4	4	卒業研究論文 6	6	
		生涯スポーツ論 2	2	スポーツ生理学 2	2	スポーツ科学演習 4	4			
	体力学 2	2	レジャー・レクリエーション総論 2	2						
	体づくり運動Ⅰ 2	2	スポーツ社会学 2	2						
	ダッシュマンセミナーⅠ 2	2	健康スポーツ論 2	2						
	フレッシュマンセミナーⅡ 2	2	水泳Ⅰ 1	1						
	フレッシュマンセミナーⅡ 2	2	水泳Ⅱ 1	1						
			ステップアップセミナー 2	2						
	選択必修科目	解剖生理学Ⅰ 2	2	健康スポーツ心理学 2	2	水泳Ⅱ 1	1	○健康運動指導演習Ⅱ 2	2	
		解剖生理学Ⅱ 2	2	運動栄養学 2	2	運動療法・処方 2	2	運動療法実習 1	1	
ウェイトトレーニング演習 2		2	身体コンディショニング論 2	2	（含むリハビリテーション） 2	2				
			スポーツバイオメカニクス 2	2	公衆衛生学（含衛生学） 2	2				
選択科目	スポーツ史 2	2	保健体育科教育法Ⅰ 2	2	フィットネス実習 2	2				
	スポーツ方法学 2	2	保健体育科教育法Ⅱ 2	2	エアロビックエクササイズ 1	1				
			〔発育発達老化〕 2	2	○健康運動指導演習Ⅰ 2	2				
			スポーツ情報処理実習 2	2	保健体育科教育法Ⅲ 2	2	○保健体育教職演習Ⅱ 2	2		
			スポーツ運動学 2	2	保健体育科教育法Ⅳ 2	2				
					学校保健学 2	2				
科目	コース推奨科目群	健康スポーツ心理学 2	2	健康スポーツ経済学 2	2	公衆衛生学（含衛生学） 2	2			
		解剖生理学Ⅰ 2	2	健康スポーツ心理学 2	2	教職事前実習 2	2			
		解剖生理学Ⅱ 2	2	野外教育概論 2	2	○保健体育教職演習Ⅰ 2	2			
		ウェイトトレーニング演習 2	2			〔学校体育経営管理学〕 2	2			
	コース共通科目群	スポーツ哲学 2	2	健康スポーツ経済学 2	2	〔保健教材演習〕 2	2			
		陸上競技Ⅰ 1	1	健康スポーツ心理学 2	2	レクリエーション演習Ⅰ 2	2			
		器械運動Ⅰ 1	1	野外教育概論 2	2	レクリエーション演習Ⅱ 2	2			
						スポーツ産業論 2	2			
						スポーツマーケティング論 2	2			
						社会調査実習 2	2			

(注) 1 第1外国語の海外英語研修2単位、アドバンスト・イングリッシュ2単位及び第2外国語を修得した場合、自由履修単位に算入する。  
 2 単位を限度として、学科を越えて履修することができる。  
 3 2年次の選択必修科目は、2単位以上を修得しなければならない。2単位を超えて修得した単位数は選択科目の単位数に参入する。  
 4 3年次にコースを選ぶことができる。但し、健康運動指導者コースと保健体育教員コースは人数を制限することがある。  
 5 なお、○科目は当該コースの学生のみが履修できる。  
 6 生涯スポーツ教育コースには、スポーツ産業分野、野外教育・レクリエーション分野、障がい者スポーツ指導分野がある。  
 7 各分野の推奨科目については別に定める。  
 8 単位互換科目については、その修得単位数を卒業要件単位のなかに算入しない。  
 9 [ ] 内は、今年度休講。

# 福岡大学成績考査規程

第1条 この規程は、福岡大学学則（以下「学則」という。）に定める成績考査及び試験（定期試験、追試験、再試験をいう。以下同じ。）の実施に関し必要な事項を定めるものとする。

第2条 各授業科目の成績の評価は、試験のほか、その他の適切な方法により行う。ただし、成績の評価には、平素の学習状況を考慮することができる。

2 前項本文に規定するその他の適切な方法により成績評価を行う授業科目とは、次の各号のいずれかに該当するものとし、試験による成績評価を行わないものとする。

(1) 教授会等において、演習、演習及び論文、実習、実験、実技その他これに準ずるものと認められたもの

(2) 教授会等において、開講期間内に適切な成績評価を行うことが可能と認められたもの

(3) その他教務委員会が認めた方法により行うもの

3 開講期間が通年の授業科目の成績評価を行うときは、各学期の成績を考慮する。

4 授業科目を履修し、合格の成績評価を得た学生には、その授業科目所定の単位を与える。ただし、各学期の授業料等納入金又は各授業科目の受講料を納入していないときは、当該各学期又は当該各授業科目についての成績評価を行わない。

5 第2項各号の授業科目の細部は、別に定める。

第3条 成績評価は評点をもって行い、成績通知は評点又は秀(A)、優(B)、良(C)、可(D)、不可(F)、放棄(H)の成績評語をもって行う。ただし、教務委員会が認める授業科目（評点による成績評価を行わない授業科目に限る。）については、評点及び成績評語によらず、可否のみにより成績評価及び成績通知を行うことができる。

2 次の各号に掲げる成績評語は、当該各号に定める評点等を基準に区分する。

(1) 秀(A) 100点から90点まで

(2) 優(B) 89点から80点まで

(3) 良(C) 79点から70点まで

(4) 可(D) 69点から60点まで

(5) 不可(F) 59点以下

(6) 放棄(H) 試験の放棄又は成績評価不能

3 第1項本文の規定により成績評価を行う授業科目は、前項の成績評語が秀(A)、優(B)、良(C)及び可(D)であるものを合格とし、不可(F)であるものを不合格とする。

4 履修した授業科目のうち、第1項本文の規定により成績評価を行うものについては、評点等に応じ、次に掲げるGP評点を与える。

(1) 100点から90点まで = 4.0

(2) 89点から80点まで = 3.0

(3) 79点から70点まで = 2.0

(4) 69点から60点まで = 1.0

(5) 59点以下及び試験の放棄又は成績評価不能 = 0.0

5 履修した評点により成績評価を行う各授業科目のGP評点に当該各授業科目の単位数を乗じて算出した値の総和を履修登録した授業科目の総単位数で除した値を、GPA評価とする。ただし、福岡大学（以下「本学」という。）における授業科目の履修により修得したものとみなして単位を認定した授業科目及び可否のみにより成績評価を行う授業科目については、GPA評価の対象としない。

第4条 成績評価にあたり、学生は、次の各号のいずれかに該当する場合には、試験を受けることができない。

(1) 試験を受けようとする授業科目をその学年において登録していないとき。

(2) 受験中に学生証を所持していないとき。

(3) 試験開始後20分以上遅刻したとき。

## Ⅶ. 諸 規 程

2 試験開始後30分以上経過し、試験監督が認めたときは、試験場から退室することができる。

第4条の2 学生は、試験を受験するにあたり、次の事項に従わなければならない。

- (1) 試験監督の指示に従うこと。
- (2) 受験中は、常時学生証を机上に提示すること。
- (3) 受験中は、携帯電話、スマートフォン等の電子通信機器を机上に置かないほか、身の回りに置かないこと。
- (4) 不正行為又は不正行為とみなされるおそれのある行為をしないこと。
- (5) 答案用紙は、解答の有無に関わらず試験場外に持ち出さないこと。

第5条 受験中に不正行為を行った者に対しては、当該期間（前期又は後期）に完結する全授業科目及び通年で実施する全授業科目を放棄とみなす。

2 前項で放棄とみなした科目については、追試験の対象としない。

第5条の2 受験中に答案を持ち出した者に対しては、その受験科目を放棄とみなす。

2 前項で放棄とみなした科目については、追試験の対象としない。

第5条の3 医学部医学科の時間制の授業科目については、出席時間数が授業を行った時間数の3分の2に満たない場合、原則として試験を受けることができない。

2 医学部看護学科の専門基礎科目及び専門教育科目の講義・演習科目については、出席回数が実施授業回数の3分の2に満たない場合、原則として試験を受けることができない。その場合、当該授業科目の成績評語は放棄とし、追試験の対象としない。また、専門教育科目の実習科目については、出席回数が実施授業回数の4分の3に満たない場合、原則として成績評価を受けることができない。その場合も当該科目の成績評語は放棄とする。

第6条 病気その他やむを得ない理由によって定期試験を受験することができなかった者に対しては、本人の願出により追試験を行うことがある。

2 追試験の願出は、所定の書式により、病気の場合には医師の診断書を、病気以外のやむを得ない理由の場合には証明書を添え、定期試験終了後5日以内に学生課に提出しなければならない。

第7条 追試験は、定期試験終了後本学が定める日に1回だけ行う。

第8条 追試験を受験した者の評価は、80点を限度とする。ただし、情状によりこの制限を免除し、又は緩和することがある。

第9条 合格点の成績評価を得た授業科目は、再履修することができない。

第10条 授業科目の再履修により合格点を得た場合は、その合格点をもって以前の不合格点に代える。

第11条 追試験の受験料は1科目につき2,000円とする。ただし、情状によりこれを減額又は免除することがある。

2 いったん納めた受験料は、これを返還しない。

第12条 次の者に対しては、本人の願出により当該年度に受験した定期試験の授業科目について、学年末に再試験を行うことがある。

- (1) 第4年次以上（薬学部は第6年次以上）の卒業見込者にして、既得単位数と新たに登録した単位数との和が卒業に必要な単位数に達し、かつ、その必要単位数のうち8単位以内の不合格点を得た者（後期の追試験の結果、不合格点を得た者を除く。）
- (2) 教職課程、博物館学芸員課程、社会教育主事課程及び日本語教員課程資格取得を目的とする場合、第4年次以上の卒業見込者にして、既得単位数と新たに登録した単位数との和が各課程の資格取得に必要な単位数に達し、かつ、その必要単位数のうち各課程につき4単位以内の不合格点を得た者（当該学科の卒業に必要な単位数に算入しない科目に限る。）。ただし、後期の追試験の結果、不合格点を得た者を除く。
- (3) 理学部の第2年次生にして、不合格の成績評価を得た者（後期の追試験の結果、不合格点を得た者を除く。）
- (4) 医学部医学科の学生にして、次のいずれかに該当する者
  - ア 単位制の授業科目（共通教育科目の後期追試験の結果不合格点を得た授業科目及び専門教育科目の追試験の結果不合格点を得た授業科目を除く。）について、15単位以内の不合格を得た者

- イ 第2学年、第5学年及び第6学年の専門教育科目（追試験の結果不合格点を得た授業科目を除く。）について、不合格点を得た者
  - ウ 第3学年及び第4学年の専門教育科目（追試験の結果不合格を得た授業科目を除く。）について、不合格点を得た授業科目数が当該各学年に設置している授業科目数の60パーセント以内である者
- (5) 医学部看護学科の第1年次生から第3年次生については、次のとおりとする。
- ア 第1年次生及び第2年次生にして、不合格の成績評価を得た者で、再試験により、進級の見込みのある者。ただし、各年次8単位以内とする（各年次の後期の追試験の結果、不合格点を得た授業科目を除く。）。
  - イ 第3年次生にして、前期に開講する専門基礎科目及び専門教育科目について不合格の成績評価を得た者で、再試験により、第3年次後期に開講する看護学実習科目の履修見込みのある者。ただし、8単位以内（前期の追試験の結果、不合格点を得た授業科目を除く。）とし、本項柱書きの規定にかかわらず再試験は前期末に実施する。
- (6) 薬学部の第1年次生から第5年次生にして不合格の成績評価を得た者で、再試験により、進級の見込みのある者（後期の追試験の結果、不合格点を得た者を除く。）

第13条 再試験の願出は、前条第1号については、卒業に必要な最小限度の単位数（8単位以内）、同条第2号については、各課程の資格取得に必要な最小限度の単位数（4単位以内）とし、成績発表後所定の期日までに、願書を各学部等の教務担当事務課（室）に提出しなければならない。

- 2 理学部学生の再試験の願出は、前条第3号については、8単位以内とし、成績発表後所定の期日までに願書を教務三課に提出しなければならない。
- 3 医学部医学科学生の再試験の願出は、成績発表後所定の期日までに、願書を医学部事務課に提出しなければならない。
- 4 医学部看護学科学生の再試験の願出は、前条第5号アについては、成績発表後所定の期日までに、同号イについては、別途定める日までに願書を医学部事務課に提出しなければならない。
- 5 薬学部学生の再試験の願出は、前条第1号については、卒業に必要な最小限度の単位数（8単位以内）、同条第6号については、進級に必要な最小限度の単位数（8単位以内かつ4科目以内）とし、成績発表後所定の期日までに願書を教務三課に提出しなければならない。ただし、同号の第3年次生については、共通教育科目の再試験は行わない。また、専門教育科目については、再試験の結果、上位年次に進級できない者は、その再試験を無効とする。

第14条 再試験の得点は、60点を限度とする。

第15条 再試験の受験料は1単位につき1,000円とする。ただし、医学部医学科の時間制の専門教育科目は、1科目につき4,000円とする。

- 2 いったん納めた受験料は、これを返還しない。

#### 附 則

この規程は、令和7年4月1日から施行する。

## 福岡大学における既修得単位等の取扱いに関する規程

第1条 この規程は、福岡大学学則（以下「学則」という。）第33条の5の規定に基づき、学則第33条第1項又は第33条の3第1項により修得したものとみなすことのできる単位及び学則第33条の2又は第33条の3第2項により与えることのできる単位の取扱いに関し必要な事項を定めるものとする。

第2条 学則第33条の2の規定により、福岡大学（以下「本学」という。）において単位を与えることのできる学修は、次の各号に掲げるとおりとする。

- (1) 大学の専攻科における学修
- (2) 高等専門学校課程における学修で、教務委員会において大学教育に相当する水準を有すると認められたもの
- (3) 専修学校の専門課程のうち修業年限が2年以上のものにおける学修で、教務委員会において大学教育に相当する水準を有すると認められたもの
- (4) 教育職員免許法（昭和24年法律第147号）第6条別表第三備考第4号の規定により文部科学大臣の認定を受けて大学、短期大学等が行う講習又は公開講座における学修で、教務委員会において大学教育に相当する水準を有すると認められたもの
- (5) 社会教育法（昭和24年法律第207号）第9条の5の規定により文部科学大臣の委嘱を受けて大学、短期大学その他の教育機関が行う社会教育主事の講習における学修で、教務委員会において大学教育に相当する水準を有すると認められたもの
- (6) 図書館法（昭和25年法律第118号）第6条の規定により文部科学大臣の委嘱を受けて大学又は短期大学が行う司書及び司書補の講習における学修で、教務委員会において大学教育に相当する水準を有すると認められたもの
- (7) 学校図書館法（昭和28年法律第185号）第5条第3項の規定により文部科学大臣の委嘱を受けて大学又は短期大学が行う司書教諭の講習における学修で、教務委員会において大学教育に相当する水準を有すると認められたもの
- (8) 青少年及び成人の学習活動に係る知識・技能審査事業の認定に関する規則（平成12年文部省令第25号）又は技能審査の認定に関する規則（昭和42年文部省告示第237号）による文部科学大臣の認定を受けた技能審査の合格に係る学修で、教務委員会において大学教育に相当する水準を有すると認められたもの
- (9) アメリカ合衆国の営利を目的としない法人であるエデュケーション・テスト・サービスが英語の能力を判定するために実施するトフル及びトイック又は次に掲げる要件を備えた知識及び技能に関する審査であってこれらと同等以上の社会的評価を有するものにおける成果に係る学修で、教務委員会において大学教育に相当する水準を有すると認められたもの
  - ア 審査を行うものが国又は民法（明治29年法律第89号）第34条の規定による法人その他の団体であること。
  - イ 審査の内容が、学校教育法（昭和22年法律第26号）第83条に規定する大学の目的に照らし適切なものであること。
  - ウ 審査が全国的な規模において、毎年1回以上行われるものであること。
  - エ 審査の実施方法が、適切かつ公正であること。

2 前項第9号のアからエまでの全てに該当し、教務委員会において認められた学修とは、次のものをいう。

- (1) 公益財団法人日本英語検定協会が実施する実用英語技能検定
- (2) ブリティッシュ・カウンシル等の英語系語学力検定団体が実施する International English Language Testing System (IELTS)

第3条 学則第33条第1項又は第33条の2の規定に基づく単位の取扱いを受けようとする者は、各年度において1月20日までに単位修得申請書（所定書式）に学業成績証明書（高等専門学校、専修学校専門課程等にあつては授業科目等の内容を明記したものを添付すること。）等を添えて、教務部長に提出すべ

きものとする。ただし、本学との協定等により学生が他の大学、専門職大学又は短期大学（外国の大学又は外国の短期大学を含む。）において履修した授業科目について修得した単位を本学における授業科目の履修により修得したものとみなす場合については、この限りでない。

2 学則第33条の3第1項又は第2項の規定に基づく単位の取扱いを受けようとする者は、入学した年度の4月20日までに単位修得申請書（所定書式）に学業成績証明書（高等専門学校、専修学校専門課程等にあつては授業科目等の内容を明記したものを添付すること。）等を添えて、教務部長に提出すべきものとする。

第4条 教務部長は、学則第33条の4に定める場合には教務委員会の議を経た上で、前条に基づく申請書類を申請者である学生が所属する学部の教授会に回付するものとする。

第5条 学則第33条第1項又は第33条の3第1項により単位を修得したものとみなす場合及び学則第33条の2又は第33条の3第2項により単位を与える場合は、教授会は、本学におけるいずれの授業科目について単位を取得したものとみなし、又は単位を与えるのかを特定しなければならない。ただし、他の大学、専門職大学又は短期大学（以下「他大学等」という。）との協定に基づき、学生が他大学等において履修する授業科目（本学及び他大学等において共同で開講する授業科目を含む。）の取扱いについては、この限りでない。

2 前項本文に規定する授業科目の特定にあつては、学生が他大学等において履修した授業科目の授業時間数又は学生が行った短期大学若しくは高等専門学校の専攻科における学修その他別に定める学修の時間数を考慮すべきものとする。

第6条 本学は、福岡大学学科履修規程第5条に規定する当該年度において履修できる単位数を超えて、学則第33条第1項又は第33条の2により単位を修得したものとみなし、又は単位を与えることはできないものとする。

第7条 学則第33条の3第2項による単位の取扱いを受けようとする者は、当該単位が学則第33条の3第1項に規定する単位として該当しないことの証明書等を提出しなければならない。

第8条 編入学及び転入学の場合に、学則第33条の3第1項又は第2項により単位を修得したものとみなし、又は単位を与えることのできる単位数については、教務委員会の申合せによって定めるものとする。

第9条 学則第33条第1項又は第33条の3第1項により単位を修得したものとみなされた本学における授業科目及び学則第33条の2又は第33条の3第2項により単位を与えられた本学における授業科目は、特待生の選考にあつて考慮しない。

第10条 この規程の定めは、学則第33条の5の6第3項ただし書の規定により授業時間の履修をもって単位の修得に代える授業科目について、これを準用する。

2 この規程の定めは、次の場合について適用する。

(1) 学則第33条第2項の規定により、学則第33条第1項の規定を、外国の大学又は外国の短期大学において授業科目を履修する場合に準用するとき。

(2) 学則第33条の3第4項の規定により、学則第33条の3第1項の規定を、外国の大学又は外国の短期大学を卒業し、又は退学した場合に準用するとき。

(3) 学則第33条の4の規定により、学則第33条第2項及び第33条の3第4項の規定を、共通教育科目の授業科目に適用するとき。

#### 附 則

この規程は、令和7年4月1日から施行する。

# 福岡大学における単位互換等の取扱いに関する規程

(趣 旨)

第1条 福岡大学学則（以下「学則」という。）第33条の5の規定に基づき、単位互換の取扱いに関し必要な事項及び学則第51条第2項の規定に基づき、特別聴講学生の取扱いに関し必要な事項を定めるものとする。

(適用範囲)

第1条の2 この規程は、次の授業科目（以下「単位互換科目等」という。）の単位互換の取扱いについて適用する。

- (1) 学則第33条に定める他大学等（他の大学、専門職大学又は短期大学（外国の大学又は外国の短期大学を含む。）以下同じ。）において履修した授業科目のうち、協定により、福岡大学（以下「本学」という。）の学生の履修が認められた他大学等で開講する授業科目（共同開講科目を含む。）
  - (2) 協定により、他大学の学生の履修が認められた本学で開講する授業科目（共同開講科目を含む。）
- 2 前項の規定は、学則第33条の5の7第2項の規定により、授業時間の履修をもって単位の修得に代える授業科目について、これを準用する。

(定 義)

第2条 この規程において、次の各号に掲げる用語の意義は、当該各号に定めるところによる。

- (1) 単位互換科目履修生 本学に在籍する2年次以上の学部学生で、単位互換科目等の履修を志願し、他大学等においてその履修が許可された者をいう。
- (2) 特別聴講学生 他大学等に在籍する学生で、本学における単位互換科目等の履修を志願し、本学がその履修を許可した者をいう。

(他大学等における単位互換科目等の決定)

第3条 単位互換科目履修生が受講できる単位互換科目等は、教務委員会が適当と認める授業科目とする。

- 2 前項の授業科目が単位互換科目履修生が所属する学部において共通教育科目以外の科目である場合は、当該学部教授会で審議し、所定の時期までに単位互換科目等として決定するものとする。
- 3 第1項の授業科目が単位互換科目履修生が所属する学部において共通教育科目である場合は、当該学部教授会のほか、教務委員会においても審議し、所定の時期までに単位互換科目等として決定するものとする。

(履修登録単位数)

第4条 単位互換科目履修生の履修登録単位数については、各年度8単位以内、合計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）以内を限度とし、別に定める。

- 2 前項の履修登録単位数は、1年間に履修する単位数に含めるものとする。

(手 続)

第5条 単位互換科目履修生として単位互換科目等の履修を志願する学生は、所定の期日までに科目履修願を教務部長に提出しなければならない。

(許 可)

第6条 教務部長は、前条の学生を他大学等に通知し、履修の許可を得なければならない。

- 2 学長は、他大学等から履修を許可された学生を単位互換科目履修生として許可する。

(履修の時期及び期間)

第7条 単位互換科目履修生として履修する時期及び期間は、協定で定めた時期及び期間とする。

(授 業 料)

第8条 単位互換科目履修生は協定に基づき、他大学等における授業料を免除する。

(単位の認定)

第9条 単位互換科目履修生が履修した単位互換科目等の単位については、教務委員会の議を経て、当該学部教授会で認定する。

- 2 前項の認定は、前期開講科目及び前期の臨時開講科目については後期に、通年開講科目、後期開講科

目及び後期の臨時開講科目については翌年度の前期にこれを行う。ただし、卒業する学期において履修した科目の単位は認定しない。

3 単位互換科目履修生が履修できる単位互換科目等の認定を実施する学部、学科その他必要な事項については、別に定める。

(単位互換科目履修生の責務)

第10条 単位互換科目履修生は、この規程のほか、履修が許可された他大学等の諸規則を遵守しなければならない。

(履修許可の取消)

第11条 学長は、単位互換科目履修生が次の各号のいずれかに該当するときは、他大学等と協議した上で、教授会の議を経てその許可を取り消すことができる。

(1) 成績不振等で成業の見込みがないと認められるとき。

(2) 単位互換科目履修生としてふさわしくない行為があると認められるとき。

(受入の時期)

第12条 特別聴講学生として受入れる時期及び期間は、協定で定めた学期又は学年の始めとする。

(本学における単位互換科目等の決定)

第13条 特別聴講学生が受講できる単位互換科目等は、これを開講する学部の教授会で審議し、所定の時期までに単位互換科目等として決定した科目とする。ただし、本学における共通教育科目を単位互換科目等とする場合は、教務委員会において審議し、決定する。

2 前項の単位互換科目等は、原則として講義科目に限るものとする。ただし、特別な事情がある場合は、この限りでない。

(受入の手続)

第14条 特別聴講学生として単位互換科目等の履修を志願する学生は、所定の期日までに在籍する他大学等を通じて所定の事項を記載した書類を教務部長に提出しなければならない。

(受講の許可)

第15条 前条の学生については、受講を希望する単位互換科目等の担当者及び開講する学部の教授会が了承し、本学の教育に支障のない範囲において、学長が特別聴講学生として許可し、学生が在籍する他大学等へ通知する。

(成績評価)

第16条 特別聴講学生の成績評価は、福岡大学成績考査規程の定めるところにより行う。

(選考料等)

第17条 特別聴講学生は協定に基づき、本学における選考料及び授業料を免除する。ただし、本学の定めるところにより、教材費その他必要な費用は徴収することができる。

(特別聴講学生証)

第18条 特別聴講学生には、特別聴講学生証を交付する。

2 特別聴講学生が登校するときは、特別聴講学生証を常に携帯しなければならない。

(取 消)

第19条 特別聴講学生が次の各号のいずれかに該当する場合は、履修の許可を取り消す。

(1) 他大学等に在籍しなくなったとき。

(2) 本学の学則等に違反したとき。

(規程の準用)

第20条 この規程に定めるもののほか、特別聴講学生の取扱いについて必要な場合は、学則その他学内規程を準用する。

(その他)

第21条 この規程に定めのない事項については、本学と他大学等との協定に基づき協議する。

附 則

この規程は、令和7年4月1日から施行する。

## 福岡大学転部・転科に関する規程

(趣 旨)

第1条 この規程は、福岡大学学則第23条の2第3項の規定に基づき、転部・転科に関して必要な事項を定める。

(転部・転科年次及び在学期間)

第2条 転部・転科は、原則として当該学部の第2年次又は第3年次として許可し、その時期は学年の始めとする。

2 転部・転科をした学生の在学期間は、本学入学後、原則として通算8年を超えることはできない。ただし、医学部医学科及び薬学部については、原則として通算12年を超えることはできない。

(選 考)

第3条 転部・転科は、選考の上、決定する。

2 選考の方法は、別に定める。

(志願手続)

第4条 転部・転科を志願する者は、所定の期日までに必要な書類を学長に提出しなければならない。

(合否判定及び単位認定)

第5条 選考試験の合否の判定及び既に修得した授業科目の単位の認定は、教授会の議を経て、学長がこれを行う。

(許 可)

第6条 選考試験に合格した者は、別に定める納付金を予定の期日までに納付しなければならない。

2 学長は、前項の手続きを完了した者に転部・転科を許可する。

3 転部・転科を許可された者の授業料等納入金は、別に定める。

附 則

この規程は、平成27年4月1日から施行する。

# 福岡大学授業料その他諸納入金規程

第1条 福岡大学（以下「本学」という。）の学生から徴収する授業料等納入金及び受講料並びに本学の科目等履修生及び研究生から徴収する受講料等については、特に定めがある場合を除き、この規程による。

第2条 授業料等納入金の額は、福岡大学学則又は福岡大学大学院学則の定めるところによる。

2 前項の授業料等納入金の納入は、分割して行うものとし、納入期日は、次の各号に掲げる区分に応じ、当該各号に定める日とする。ただし、第1期分納入時に全納することを妨げない。

(1) 第1期分 毎年5月31日まで（新入生は、別に定める。）

(2) 第2期分 毎年10月31日まで

第3条 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、日本語教員課程科目であって、その修得単位を卒業要件単位に算入することのできない授業科目の受講料は、福岡大学学則又は福岡大学大学院学則の定めるところによりこれを徴収する。

2 科目等履修生及び研究生の受講料等は、福岡大学学則又は福岡大学大学院学則の定めるところによりこれを徴収する。

3 実習又は研修など特別の費用を必要とする授業科目などの実習・研修費等は、別表第1の定めるところによりこれを徴収する。

第4条 学生が退学届を受理され、又は退学を命じられたときは、その納期分の授業料等納入金について、これを徴収する。

2 停学を命ぜられたときは、停学中の授業料等納入金について、これを徴収する。

第5条 休学する場合は、別表第2に定めるところにより在籍料を徴収する。ただし、学長が特に必要と認めるときは、減額することがある。

2 前項ただし書に規定する在籍料の減額は、別に定めるところにより、所定の手続を経て、学長がこれを決定する。

3 休学する場合の授業料及び教育充実費については、次のとおり取り扱うものとする。

(1) 通年休学の場合は、授業料及び教育充実費の全額を徴収しない。

(2) 前期又は後期のみ休学の場合は、授業料及び教育充実費の年額の2分の1を徴収することとし、過納の場合は、その額を返還する。

第6条 前条に定めるもののほか、休学が学資の負担者の罹患、罹災その他やむを得ない事情による学資の調達困難を理由とするときは、在籍料、授業料及び教育充実費の額を減免することができる。

2 前項の減免を受けようとする者は、必要な証明書等を添えて、所定の減免願を学生課に提出しなければならない。

3 第1項の減免の許否は、学生部委員会の議を経て学長がこれを決定する。

第7条 再入学の場合は、再入学年度の入学金を納入しなければならない。

第8条 除籍を受けた者が再入学を願い出るときは、除籍を受けた納期分の授業料等納入金等で未払いの分はこれを納入しなければならない。

第9条 学生が他の学部への転部、他の学科への転科又は他の研究科への転研究科により異動する場合の授業料等納入金については、次のとおり取り扱うものとする。

(1) 入学金は、入学年度における異動先の学部、学科又は研究科の当該金額から入学時の学部、学科又は研究科の当該金額を減じた額を徴収する。ただし、過納の場合は、これを返還しない。

(2) 授業料及び教育充実費は、入学年度における異動先の学部、学科又は研究科の当該金額を徴収する。

第10条 諸証明書の発行を受ける者は、領収書を各所管課（室）に提出しなければならない。

第11条 諸証明書の発行手数料等は、別表第3の定めるところによりこれを徴収する。

2 追試験、再試験及び補助試験の手数料は、別表第4の定めるところによりこれを徴収する。

第12条 授業料等納入金、受講料、在籍料、手数料等の金額及び納入期日は、経済情勢その他の変動により改めることがある。

## 附 則

この規程は、令和6年4月1日から施行する。

Ⅶ. 諸規程

別表第1 実習・研修費等（第3条第3項）

種 別	金 額 (単位 円)	納 期
海 外 研 修 費	実 費	指 定 期 間 内
学 外 実 習 費	実 費	
病 院 実 習 費	40,000	
教育実習費・養護実習費	実 費	
博 物 館 実 習 費	6,000	
社 会 教 育 実 習 費	6,000	
介 護 等 体 験 費	10,000	
考 古 学 実 習 費	30,000	
臨 床 心 理 学 実 習 費	30,000	

別表第2 在籍料（第5条第1項）

(単位 円)

学 部		区 分	通年休学	前期又は後期休学
人 文 学 部	人 文 学 部		240,000	120,000
法 学 部	法 学 部			
経 済 学 部	経 済 学 部			
商 学 部 第 二 部	商 学 部 第 二 部		60,000	30,000
理 学 部	理 学 部		360,000	180,000
工 学 部	工 学 部			
医学部	医 学 科		1,200,000	600,000
	看 護 学 科		360,000	180,000
薬 学 部	薬 学 部		480,000	240,000
ス ポ ー ツ 科 学 部	ス ポ ー ツ 科 学 部		300,000	150,000



# 令和8年度 学費等納入金表

人文・法・経済・商学部

納入期限	第1期	5月27日
	第2期	10月27日

(注) 1. 金融機関が休業日の場合は、翌営業日となります。  
 2. 新入生の第1期分は、入学時に納入していただきます。  
 (単位 円)

# 学費等納入金一覧表

区分	合計	学生納付金			委託徴収金					小計			
		入学金	授業料	教充費	育費	小計	父後援会費	有信会費	学友会入会金		学友会費	学生健康保険互助組合入会金	学生健康保険互助組合費
8年度入学(1年)	年額	200,000	770,000	190,000	1,160,000	8,500	7,500	1,000	5,610	100	3,000	1,000	26,710
	第1期	200,000	385,000	95,000	680,000	8,500	7,500	1,000	5,610	100	3,000	1,000	26,710
7年度入学(2年)	年額		730,000	180,000	910,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,000	25,610
	第1期		365,000	90,000	455,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,000	25,610
6年度入学(3年)	年額		730,000	180,000	910,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,000	25,610
	第1期		365,000	90,000	455,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,000	25,610
5年度入学(4年)	年額		730,000	180,000	910,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,500	26,110
	第1期		365,000	90,000	455,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,500	26,110
8年度編・転学士入学(3年)	年額	200,000	770,000	190,000	1,160,000	8,500	15,000	1,000	5,610	100	3,000	2,000	35,210
	第1期	200,000	385,000	95,000	680,000	8,500	15,000	1,000	5,610	100	3,000	2,000	35,210
7年度編・転学士入学(4年)	年額		730,000	180,000	910,000	8,500	15,000		5,610		3,000	2,500	34,610
	第1期		365,000	90,000	455,000	8,500	15,000		5,610		3,000	2,500	34,610

1. 学友会費には、学生手帳代210円が含まれています。  
 2. 5年次生以上の学費は、本表に掲げていないので会計課窓口にて照会して下さい。  
 3. 転部および学士入学(本学卒)の学費は、本表に掲げていないので会計課窓口にて照会して下さい。

# 令和8年度 学費等納入金表

納入	第1期	5月27日
期限	第2期	10月27日

- (注) 1. 金融機関が休業日の場合は、翌営業日となります。  
 2. 新入生の第1期分は、入学時に納入していただきます。  
 (単位 円)

## 商学部第二部

区分	合計	学生納付金			委託徴収金							小計	
		入学金	授業料	教充費	育費	小計	父後援会費	有信会費	学友会入会金	学友会費	学生健康保険 互助組合入会金		学生健康保険 互助組合費
8年度 入学 (1年)	542,370	100,000	330,000	90,000	520,000	7,500	7,500	300	2,970	100	3,000	1,000	22,370
	332,370	100,000	165,000	45,000	310,000	7,500	7,500	300	2,970	100	3,000	1,000	22,370
7年度 入学 (2年)	411,970		310,000	80,000	390,000	7,500	7,500		2,970		3,000	1,000	21,970
	216,970		155,000	40,000	195,000	7,500	7,500		2,970		3,000	1,000	21,970
6年度 入学 (3年)	411,970		310,000	80,000	390,000	7,500	7,500		2,970		3,000	1,000	21,970
	216,970		155,000	40,000	195,000	7,500	7,500		2,970		3,000	1,000	21,970
5年度 入学 (4年)	412,470		310,000	80,000	390,000	7,500	7,500		2,970		3,000	1,500	22,470
	217,470		155,000	40,000	195,000	7,500	7,500		2,970		3,000	1,500	22,470
8年度 編・転 学士入学 (3年)	550,870	100,000	330,000	90,000	520,000	7,500	15,000	300	2,970	100	3,000	2,000	30,870
	340,870	100,000	165,000	45,000	310,000	7,500	15,000	300	2,970	100	3,000	2,000	30,870
7年度 編・転 学士入学 (4年)	420,970		310,000	80,000	390,000	7,500	15,000		2,970		3,000	2,500	30,970
	225,970		155,000	40,000	195,000	7,500	15,000		2,970		3,000	2,500	30,970

1. 学友会費には、学生手帳代210円が含まれています。
2. 5年次生以上の学費は、本表に掲げていないので会計課窓口にて照会して下さい。
3. 転部および学士入学（本学卒）の学費は、本表に掲げていないので会計課窓口にて照会して下さい。

# 令和8年度 学費等納入金表

納入	第1期	5月27日
期限	第2期	10月27日

(注) 1. 金融機関が休業日の場合は、翌営業日となります。  
 2. 新入生の第1期分は、入学時に納入していただきます。  
 (単位 円)

## 理・工学部

区分	合計	学生納付金			委託徴収金						小計		
		入学金	授業料	充実費	小計	父後援会費	有信会費	学友会入会金	学友会費	学生健康保険互助組合入会金		学生健康保険互助組合費	卒業記念アルバム代
8年度入学(1年)	1,676,710	200,000	1,050,000	400,000	1,650,000	8,500	7,500	1,000	5,610	100	3,000	1,000	26,710
	951,710	200,000	525,000	200,000	925,000	8,500	7,500	1,000	5,610	100	3,000	1,000	26,710
7年度入学(2年)	1,405,610		1,000,000	380,000	1,380,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,000	25,610
	715,610		500,000	190,000	690,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,000	25,610
6年度入学(3年)	1,405,610		1,000,000	380,000	1,380,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,000	25,610
	715,610		500,000	190,000	690,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,000	25,610
5年度入学(4年)	1,406,110		1,000,000	380,000	1,380,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,500	26,110
	716,110		500,000	190,000	690,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,500	26,110
8年度編・転学士入学(3年)	1,685,210	200,000	1,050,000	400,000	1,650,000	8,500	15,000	1,000	5,610	100	3,000	2,000	35,210
	960,210	200,000	525,000	200,000	925,000	8,500	15,000	1,000	5,610	100	3,000	2,000	35,210
7年度編・転学士入学(4年)	1,414,610		1,000,000	380,000	1,380,000	8,500	15,000		5,610		3,000	2,500	34,610
	724,610		500,000	190,000	690,000	8,500	15,000		5,610		3,000	2,500	34,610

1. 学友会費には、学生手帳代210円が含まれています。  
 2. 5年次生以上の学費は、本表に掲げていないので会計課窓口にて照会して下さい。  
 3. 転部および学士入学(本学卒)の学費は、本表に掲げていないので会計課窓口にて照会して下さい。

# 令和8年度 学費等納入金表

納入	第1期	5月27日
期限	第2期	10月27日

## 医学部医学科

- (注) 1. 金融機関が休業日の場合は、翌営業日となります。  
 2. 新入生の第1期分は、入学時に納入していただきます。  
 (単位 円)

区分	合計	学生納付金				委託徴収金						小計	
		入学金	特別教育 充実費	授業料	教育 充実費	小計	父 後援会費	有 信会費	学 友 会 入 会 金	学 友 会 費	学 生 健 康 保 険 互 助 組 合 入 会 金		学 生 健 康 保 険 互 助 組 合 費
8年度 入学 (1年)	年額	1,000,000	3,000,000	3,912,000	688,000	8,500	7,500	1,000	5,610	100	3,000	1,000	26,710
	第1期	1,000,000	3,000,000	1,956,000	344,000	8,500	7,500	1,000	5,610	100	3,000	1,000	26,710
7年度 入学 (2年)	年額		3,000,000	3,912,000	688,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,000	25,610
	第1期		3,000,000	1,956,000	344,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,000	25,610
6年度 入学 (3年)	年額		3,000,000	3,912,000	688,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,000	25,610
	第1期		3,000,000	1,956,000	344,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,000	25,610
5年度 入学 (4年)	年額			3,912,000	688,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,500	26,110
	第1期			1,956,000	344,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,500	26,110
4年度 入学 (5年)	年額			3,912,000	688,000	8,500	7,500		5,610		3,000		17,110
	第1期			1,956,000	344,000	8,500	7,500		5,610		3,000		17,110
3年度 入学 (6年)	年額			3,912,000	688,000	8,500	7,500		5,610		3,000		17,110
	第1期			1,956,000	344,000	8,500	7,500		5,610		3,000		17,110

1. 学友会費には、学生手帳代210円が含まれています。  
 2. 7年次生以上の学費は、本表に掲げていないので会計課窓口で照会して下さい。

## 令和8年度 学費等納入金表

納入 期限	第1期	5月27日
	第2期	10月27日

- (注) 1. 金融機関が休業日の場合は、翌営業日となります。  
 2. 新入生の第1期分は、入学時に納入していただきます。  
 (単位 円)

### 医学部看護学科

区 分	合計	学生納付金			委託徴収金						小 計			
		入学 金	授業 料	教 育 充 実 費	小 計	父 後 援 会 費	母 會 費	有 信 會 費	学 友 會 入 會 金	学 友 會 費		学 生 健 康 保 險 互 助 組 合 入 會 金	学 生 健 康 保 險 互 助 組 合 費	卒 業 記 念 ア ル バ ム 代
8年 度 入 学 (1 年)	年 額	200,000	1,100,000	500,000	1,800,000	8,500	8,500	7,500	1,000	5,610	100	3,000	1,000	26,710
	第1期	200,000	550,000	250,000	1,000,000	8,500	8,500	7,500	1,000	5,610	100	3,000	1,000	26,710
7年 度 入 学 (2 年)	年 額		1,040,000	470,000	1,510,000	8,500	8,500	7,500		5,610		3,000	1,000	25,610
	第1期		520,000	235,000	755,000	8,500	8,500	7,500		5,610		3,000	1,000	25,610
6年 度 入 学 (3 年)	年 額		1,040,000	470,000	1,510,000	8,500	8,500	7,500		5,610		3,000	1,000	25,610
	第1期		520,000	235,000	755,000	8,500	8,500	7,500		5,610		3,000	1,000	25,610
5年 度 入 学 (4 年)	年 額		1,040,000	470,000	1,510,000	8,500	8,500	7,500		5,610		3,000	1,500	26,110
	第1期		520,000	235,000	755,000	8,500	8,500	7,500		5,610		3,000	1,500	26,110

1. 学友会費には、学生手帳代210円が含まれています。  
 2. 5年次生以上の学費は、本表に掲げていないので会計課窓口にて照会して下さい。

# 令和8年度 学費等納入金表

納入	第1期	5月27日
期限	第2期	10月27日

(注) 1. 金融機関が休業日の場合は、翌営業日となります。  
 2. 新入生の第1期分は、入学時に納入していただきます。  
 (単位 円)

## 薬学部

区分	合計	学生納付金			委託徴収金						小計	
		入学金	授業料	教育充実費	父後援会費	有信会費	学友会入会金	学友会費	学生健康保険互助組合入会金	学生健康保険互助組合費		卒業記念アルバム代
8年度 入学 (1年)	年額	200,000	1,370,000	300,000	8,500	7,500	1,000	5,610	100	3,000	1,000	26,710
	第1期	200,000	685,000	150,000	8,500	7,500	1,000	5,610	100	3,000	1,000	26,710
7年度 入学 (2年)	年額		1,350,000	720,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,000	25,610
	第1期		675,000	360,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,000	25,610
6年度 入学 (3年)	年額		1,350,000	720,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,000	25,610
	第1期		675,000	360,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,000	25,610
5年度 入学 (4年)	年額		1,350,000	720,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,500	26,110
	第1期		675,000	360,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,500	26,110
4年度 入学 (5年)	年額		1,350,000	720,000	8,500			5,610		3,000		17,110
	第1期		675,000	360,000	8,500			5,610		3,000		17,110
3年度 入学 (6年)	年額		1,350,000	720,000	8,500			5,610		3,000		17,110
	第1期		675,000	360,000	8,500			5,610		3,000		17,110
	年額		1,350,000	720,000	8,500			5,610		3,000		17,110
	第2期		675,000	360,000	8,500			5,610		3,000		17,110

1. 学友会費には、学生手帳代210円が含まれています。  
 2. 7年次以上の学費は、本表に掲げていないので会計課窓口で照会して下さい。  
 3. 転部および学士入学（本学卒）の学費は、本表に掲げていないので会計課窓口で照会して下さい。

# 令和8年度 学費等納入金表

納入期限	第1期	5月27日
	第2期	10月27日

(注) 1. 金融機関が休業日の場合は、翌営業日となります。  
 2. 新入生の第1期分は、入学時に納入していただきます。  
 (単位 円)

## スポーツ科学部

区分	合計	学生納付金			委託徴収金						小計		
		入学金	授業料	教育充実費	小計	父後援会費	有信会費	学友会入会金	学友会費	学生健康保険互助組合入会金		学生健康保険互助組合費	卒業記念アルバム代
8年度入学(1年)	1,436,710	200,000	840,000	370,000	1,410,000	8,500	7,500	1,000	5,610	100	3,000	1,000	26,710
	831,710	200,000	420,000	185,000	805,000	8,500	7,500	1,000	5,610	100	3,000	1,000	26,710
7年度入学(2年)	1,175,610		800,000	350,000	1,150,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,000	25,610
	600,610		400,000	175,000	575,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,000	25,610
6年度入学(3年)	1,175,610		800,000	350,000	1,150,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,000	25,610
	600,610		400,000	175,000	575,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,000	25,610
5年度入学(4年)	1,176,110		800,000	350,000	1,150,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,500	26,110
	601,110		400,000	175,000	575,000	8,500	7,500		5,610		3,000	1,500	26,110
8年度編・転学士入学(3年)	1,445,210	200,000	840,000	370,000	1,410,000	8,500	15,000	1,000	5,610	100	3,000	2,000	35,210
	840,210	200,000	420,000	185,000	805,000	8,500	15,000	1,000	5,610	100	3,000	2,000	35,210
7年度編・転学士入学(4年)	1,184,610		800,000	350,000	1,150,000	8,500	15,000		5,610		3,000	2,500	34,610
	609,610		400,000	175,000	575,000	8,500	15,000		5,610		3,000	2,500	34,610

1. 学友会費には、学生手帳代210円が含まれています。  
 2. 5年次生以上の学費は、本表に掲げていないので会計課窓口にて照会して下さい。  
 3. 転部および学士入学(本学卒)の学費は、本表に掲げていないので会計課窓口にて照会して下さい。

2026

# 履修登録の手引

FUKUOKA UNIVERSITY

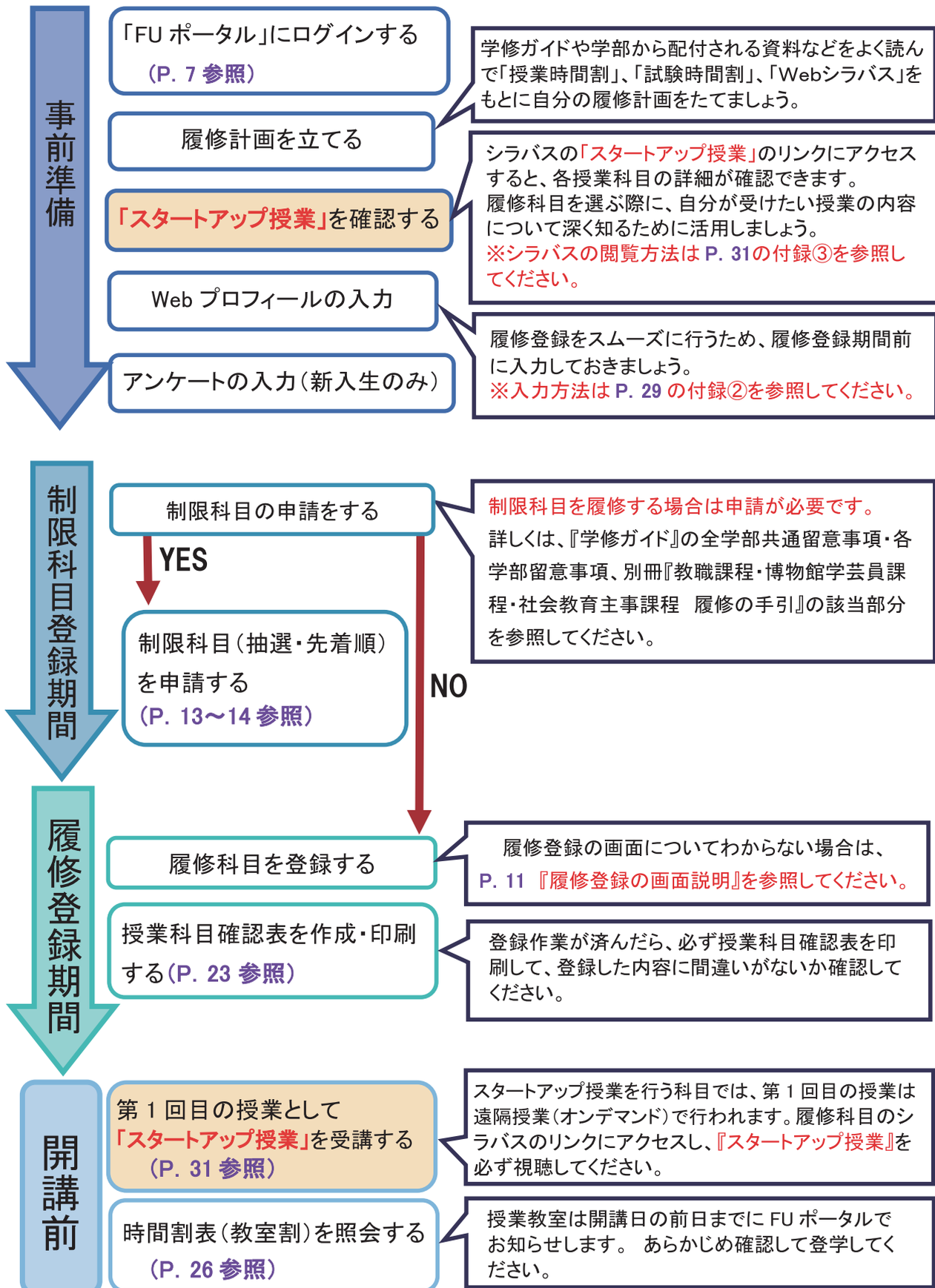
# 目 次

<b>1</b>	<b>履修登録の流れ</b> .....	1
1-1	履修登録スケジュール表.....	2
1-2	履修登録用紙(下書き用).....	3
1-3	Web プロフィール(下書き用).....	4
<b>2</b>	<b>履修登録を行う前に必ず実施すること</b> .....	5
<b>3</b>	<b>履修登録について</b> .....	6
<b>4</b>	<b>「FUポータル」にログイン</b> .....	7
<b>5</b>	<b>履修登録の開始</b> .....	9
<b>6</b>	<b>履修登録の画面説明</b> .....	11
<b>7</b>	<b>制限科目(抽選・先着順)の申請</b> .....	13
<b>8</b>	<b>履修科目の選択</b> .....	15
8-1	曜日・時限から履修科目を選択.....	15
8-2	科目群から履修科目を選択.....	16
8-3	集中講義科目等を選択.....	17
<b>9</b>	<b>履修科目の申請</b> .....	18
<b>10</b>	<b>その他の操作</b> .....	19
<b>11</b>	<b>登録科目の詳細の表示</b> .....	20
<b>12</b>	<b>卒業(進級)見込予測チェックの実行・結果参照</b> .....	21
<b>13</b>	<b>授業科目確認表作成・印刷</b> .....	23
<b>14</b>	<b>時間割表(教室割)照会</b> .....	26
	付録① 履修申請時エラー一覧表.....	28
	付録② Webプロフィールを事前登録する方法.....	29
	付録③ シラバスの閲覧方法について.....	31
	付録④ 休講・補講情報の確認方法.....	33
	付録⑤ よくある質問Q&A.....	35

# 1

## 履修登録の流れ

履修登録の詳細はFUポータル「Web履修登録」→履修登録の手引を参照ください。



# 1-1 履修登録スケジュール表(学部・学科別)

毎年、20：00以降の夜間利用、特に最終日前日や前々日に履修登録アクセスが集中し、サーバ負荷により「スムーズな履修登録ができない」、「履修登録画面に繋がらない」状況が多数発生しています。最終日は指定学部以外は履修登録を行うことができません。

※卒業や進級に関わる重要科目の登録忘れや履修登録エラーのままで終了しているケースが発生しています。

※上記の日程以外の登録は、原則認められません。

登録アクセスが集中しない昼間の指定時間を有効に活用し、早めの申請を心がけてください。

時限	在 学 生										新 入 生																								
	3/21(土)・22日・23月・24(火)		3/26(木)		3/27(金)		3/28(土)		3/29(日)		3/30(月)		4/3(金)・4(土)		4/5(日)		4/6(月)																		
					学部	年台	学部	年台	学部	年台	学部	年台	学部	年台	学部	年台	学部	年台																	
【1限】 9:00 開始	<b>制限科目登録</b> <b>※詳細は学修ガイド参照</b> <b>全学部利用可能</b>																		開始時間：9:00										開始時間：9:00						
																			L 25台以前		E 25台以前		J 25台以前		C 25台以前				EI 26		TM 26		PP 26		TE 26
【2限】 10:40 開始																			MN 25台以前										(対象者473人)(対象者517人)						
																			P 25台以前		C 25台以前		S 25台以前		P 25台以前				TK 26		TC 26		TA 26		SM 26
【3限】 13:00 開始																			終了時間：12:10										終了時間：10:30						
																			開始時間：13:00										開始時間：10:40						
【4限】 14:40 開始																			E 25台以前										(対象者578人)(対象者501人)						
																			C 25台以前		J 25台以前		L 25台以前		T 25台以前				LC 26		SC 26		LH 26		SE 26
【5限】 16:20 開始																			T 25台以前										終了時間：12:10						
																			E 25台以前		S 25台以前		MN 25台以前		T 25台以前				LP 26		MN 26		LE 26		JB 26
【6限】 18:00 開始																			終了時間：16:10										開始時間：13:00						
																			開始時間：16:20										開始時間：14:40						
20:00 ? 25:00																			J 25台以前										(対象者506人)(対象者611人)						
																			S 25台以前		L 25台以前		E 25台以前		T 25台以前				LG 26		GH 26		CF 26		LE 26
終了時間：16:10																		終了時間：14:30																	
開始時間：16:20																		開始時間：14:40																	
																		J 25台以前										終了時間：16:10							
																		S 25台以前		L 25台以前		E 25台以前		T 25台以前				CC 26		CB 26		CB 26		全学部利用可能	
終了時間：19:30																		開始時間：16:20																	
																		J 25台以前										開始時間：18:00							
																		S 25台以前		L 25台以前		E 25台以前		T 25台以前				BB 26		BB 26		BB 26		(対象者182人)	
開始時間：20:00																		開始時間：16:20																	
																		L J E BB S T P } 25台以前										全学部利用可能							
																		E C BB T MN P G } 25台以前		L J C BB S MN G } 25台以前		L J E BB S MN G } 25台以前						開始時間：20:00		全学部利用可能		終了時間：25:00			
終了時間：25:00																		終了時間：19:30																	

の時間帯は、アクセスが集中した場合、スムーズな履修登録ができない可能性があります。  
の時間帯は登録不可。

※指定された学部学科のみ履修登録メニューが表示されます。

●20：00～25：00の学部回数は、3/30の1～4限の商・薬・工学部を含めて各学部3回とした（商学部二部は4回）。

●新入生の対象者数は定員数の1.10倍で記載。

# 授業科目履修表

※あらかじめ記入して履修登録に臨んでください。

1-2

## 履修登録用紙(下書き用)

事前準備

重要

①既得単位数	
②今年度登録単位数	
①+② 合計	

※課程科目・随意科目の単位は除く

	月		火		水		木		金	
	授業科目		授業科目		授業科目		授業科目		授業科目	
1 限	前期	担当者 ( )								
	後期	担当者 ( )								
2 限	前期	担当者 ( )								
	後期	担当者 ( )								
3 限	前期	担当者 ( )								
	後期	担当者 ( )								
4 限	前期	担当者 ( )								
	後期	担当者 ( )								
5 限	前期	担当者 ( )								
	後期	担当者 ( )								
6 二部1限	前期	担当者 ( )								
	後期	担当者 ( )								
二部2限	前期	担当者 ( )								
	後期	担当者 ( )								
集中講義		期別( )>期間(月 日~月 日)								
その他		担当者 ( )								
		期別( )>期間(月 日~月 日)								

※履修登録は、「Webプロフィール」の入力を完了しなければ、履修科目の登録ができません。

あらかじめ、下記のWebプロフィール下書き用紙を作成し、事前に入力をしてください。あなたの住所や電話番号の登録にあたっては、あなたが提出した志願情報を利用して登録することができます。

### プロフィール情報入力項目(下書き用)

- ◆ 必須項目(※)は必ず入力してください。未記入の項目を残した場合は、後日必ず訂正してください。
- ◆ この他に、本人の生活情報(課外活動、技能、資格など)や就労に関する情報を入力する画面があります。

#### 【緊急連絡先】

連絡先 ※

電話番号(携帯電話) ※  -  (内線 )

#### 【学生本人に関する情報】

郵便番号 ※ 〒

都道府県 ※

市区町村 ※

町名番地 ※

マンション・アパート名

電話番号 } ※  -  (内線 )

携帯電話 } いずれか  -

通学手段 ※

※「父母・保証人情報」、「学費負担者に関する情報」は大学からの案内・連絡等に使用しますので正確に記載し入力してください。

#### 【父母・保証人に関する情報】

※留学生は入学時に提出した日本の保証人を記入してください。

氏名 ※ 姓  名

郵便番号 ※ 〒

都道府県 ※

市区町村 ※

町名番地 ※

マンション・アパート名

電話番号 } ※  -  (内線 )

携帯電話 } いずれか  -

#### 【学費負担者に関する情報】

※「父母・保証人」「本人情報」と同じ場合は入力不要

氏名 姓  名

郵便番号 ※ 〒

都道府県 ※

市区町村 ※

町名番地 ※

マンション・アパート名

電話番号 } ※  -  (内線 )

携帯電話 } いずれか  -

## 2

# 履修登録を行う前に必ず実施すること

大学から学生一人ひとりに割り当てるメールアドレスは、履修登録の確認、修正等の連絡手段の一つとなっています。履修登録を行う前に必ず設定を確認しましょう。

### [メールについて]

大学から次のようなメールアドレスが付与されます。メールアドレスの一部となる学籍番号の部分は、福大 ID のアカウント名と同様に、学部や学科名称を表すアルファベットは小文字となります。

アカウント名 @cis.fukuoka-u.ac.jp

学籍番号(小文字): 例 ee260001

- ◆ 「共通」メニューに「Web メール」が表示されているので、こちらでメール確認ができます。



Microsoft Outlook のアプリをスマートフォンに入れ、大学のメールアドレスを設定すると、都度ログインすることなく、メールを確認することができます。

休講・補講の通知メールは担当教員からの連絡事項がある場合がありますので、必ず確認してください。

Microsoft Outlook



## 3 履修登録について

### (1) 履修登録

履修登録は、FUポータルで行いますが、これには以下のような利点があります。

- ・インターネット環境があれば、自宅など学外からも登録手続きを行うことができます。
- ・登録しながら、卒業(進級)見込予測、登録エラーを確認することができます。
- ・シラバスで授業内容を参照、またスタートアップ授業を視聴してから履修登録が行えます。

### (2) 履修登録の期間

履修登録は、学部学科(年台)別に履修登録できる日時が決められています。必ずP.2の「履修登録スケジュール表」を確認してください。

### (3) 制限科目の申請

制限科目の申請期間は、科目毎に異なります。『学修ガイド』(Ⅳ.履修の手引)を確認の上、申請してください。選考結果は履修画面に表示されます(一部の制限科目を除く)。

### (4) 事前準備について

必修科目・選択必修科目をP.3の「履修登録用紙(下書き用)」に記入し、時間割上で埋めた後、授業時間割とシラバスを参照して自分が受講する科目を決めてください。科目区分等の説明やシラバを見るポイントなどは、別冊「福大生のための学習ナビ」を参照してください。

### (5) FUプラスアップ授業について

FUプラスアップ授業には、「スタートアップ授業」と「中間フォローアップ授業」の2種類があり、授業は、オンデマンドの動画形式で実施されます。その授業のFUプラスアップ授業が「スタートアップ授業」なのか、「中間フォローアップ授業」なのかは、シラバスの「授業計画」の欄で確認できます。

「スタートアップ授業」は、第1回目の授業となり、履修登録期間前の3月上旬から1年間、いつでも視聴可能で、履修登録をしていない授業でも閲覧できます。また、その授業がどのような授業なのかについての説明も含んだ内容になっているので、履修科目を選ぶ際に、自分が受けたい授業の内容について深く知るために活用することができます。

### (6) 課程科目の履修登録

教職課程、博物館学芸員課程、社会教育主事課程は、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』を参照の上、履修登録を行ってください。日本語教員課程についてはFUポータルのお知らせで登録方法を確認してください。

### (7) アカウントとパスワード

「FUポータル」にログインするには、『福大ID』と呼ばれる「アカウント名」と「パスワード」が必要です。

### (8) 漢字の表示について

履修登録における氏名等の漢字表記について、JIS第1水準・第2水準文字が適用されます。

## 4 「FU ポータル」にログイン

履修登録申請をするには、まず福岡大学「FUポータル」システムにログインします。「FUポータル」は、福岡大学がWeb上で提供している様々なサービスを受ける入口となるページです。インターネットブラウザを起動し、「アドレス」欄に、次のアドレスを入力して接続してください。

※ログインは自分の端末で行ってください。自分以外の端末で行うと端末所持者のログイン情報が残り、他者のアカウントでログインしてしまう可能性があります。

※FUポータルの利用には、Google Chromeを推奨ブラウザとして準備してください。

https://portal.fukuoka-u.ac.jp/

福岡大学

○ユーザー名に@以降(メールアドレス)の入力は不要です。  
○パスワードを忘れた場合は、画面下の「パスワードを忘れましたか」を利用せず、さらにその下にある「パスワード再設定」から再設定してください。

ユーザー名

→ 次へ

アカウント名: 学籍番号(小文字)  
(例: ee260001)

福岡大学

パスワード

→ 次へ

× キャンセル

入学時(4月)に配付される仮パスワードの有効期限は、その年の5月末です。直ちにパスワードの変更を行ってください。

### 【重要!】

学外から福岡大学の情報システム『FUポータル』および『FU\_box』にアクセスする際は、アカウント名とパスワードの入力に加えて「ワンタイムパスワード」の入力が求められます。

入学式後に履修関係書類と一緒に配付される情報基盤センター発行の「福岡大学情報処理システム USERS' GUIDE 利用の心得 編」にパスワードの変更方法やワンタイムパスワードの設定方法が記載されていますので、履修登録が始まる前までに、必ず確認してください。

福岡大学

認証方法を選択してください。

ワンタイムパスワードアプリ認証

ワンタイムパスワードメール認証

× キャンセル

ワンタイムパスワードの発行は「メール認証」と「トークン」の2種類があります。

福岡大学

ワンタイムパスワード

→ 次へ

× キャンセル

ワンタイムパスワードを入力してください。

ワンタイムパスワード

→ 次へ

× キャンセル

ワンタイムパスワード入力画面です。発行されるワンタイムパスワードは6桁の数字となっています。

「FUポータル」画面にある「履修登録」を選択するとメニューに「Web履修登録」が表示されます。



項目	概要
履修申請	<p>Web プロフィールの入力およびアンケートの回答後、履修登録ができます。 (アンケートは新入生と3年生のみ表示されます。)</p> <p>※制限科目申請期間は、「Web プロフィール」入力画面は表示されません。 ※登録したら、即座に卒業(進級)見込予測のチェックが可能です。 (卒業・進級の判定が必要ない人には、予測ボタンは表示されません。)</p>
授業科目確認表作成	<p>授業科目確認表(PDF 形式)のダウンロードと印刷ができます。</p>
時間割表(教室割)照会	<p>自分が登録した時間割表(教室割)の表示とPDF 形式でのダウンロード・印刷ができます。</p>

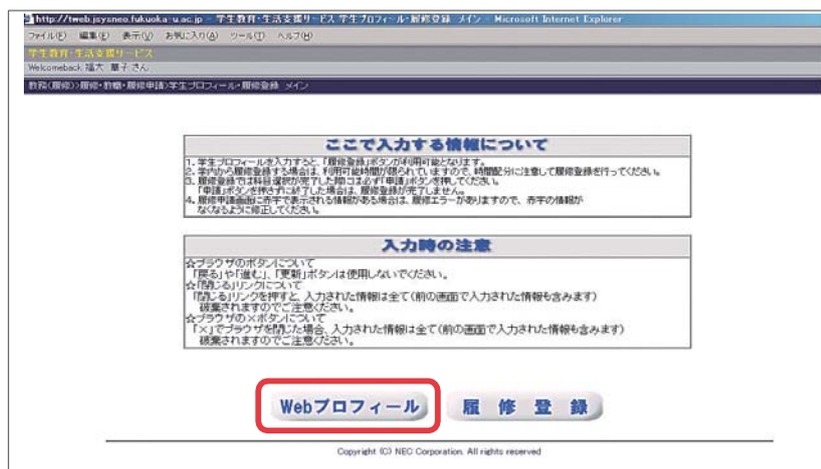
## 5 履修登録の開始

### 重要

必ずP.3、4の事前準備を行ったうえで、履修登録に臨んでください。

Webプロフィールの入力をしなければ、履修登録を行うことができません。

履修登録に十分な時間を確保するため、あらかじめWebプロフィールの入力およびアンケート（新入生のみ）の回答を完了させてください。（P.29参照）



Webプロフィールを入力してください。

※ここで入力する情報は、大学からの連絡や資料(成績や学費に関する資料等)発送、事件・事故発生時の緊急連絡などに利用しますので、正確に登録してください。

※住所や電話番号の登録にあたっては、あなたが提出した志願情報を利用して登録することもできます。

※住居区分の「自宅(親と同居)」を選択すると、保証人の住所など自動的に入力されます。

※メールアドレスは、確認用も入力が必要です。

The screenshot shows a registration form with various fields. A callout box with a green border and a red arrow points to the "メールアドレス(確認)" field, containing the text: "確認用のメールアドレスも忘れずに入力してください。" (Please also enter the confirmation email address without forgetting.) The form includes fields for: 住所用(必須) (Address), 電話番号(必須) (Phone number), あなたの住居区分を選択してください。 (Select your residence type), 居住する寮 (Residence hall), 本人情報 (Personal information), 郵便番号(必須) (Postal code), 郵便局(必須) (Post office), 現住所 (Current residence), 住所をクリア (Clear address), 市町村(必須) (City/Town/Village), 町名番地(必須) (Town name and number), マンション名 (Mansion name), 電話番号 (Phone number), どちらかの番号を入力 (Enter either number), 携帯番号 (Mobile number), 進学手段(必須) (Method of advancement), 車(バイク)の車種 (Vehicle type), 車(バイク)のナンバー (Vehicle number), メールアドレス (Email address), メールアドレス(確認) (Confirmation email address), 課外活動(学内) (Extracurricular activities (in-school)), 課外活動(学外) (Extracurricular activities (out-of-school)), 技能及び資格(必須) (Skills and qualifications), and 特技・趣味 (Hobbies and interests).

「Webプロフィール」の画面は、表示された項目の登録が終わると、確認画面へ進みますので、入力内容の確認を行ってください。全て完了したら最後に「登録する」ボタンをクリックしてください。

## [新入生のみ]

Webプロフィールの入力終了後、アンケート画面（新入生のみ）に進みます。

アンケートは後日回答することもできます。その場合は「回答しない」ボタンを押して履修登録に進んでください。

**プロフィール情報更新完了**

Welcomeback 福大 太郎さん 閉じる

プロフィール情報更新完了

プロフィール情報の更新が完了しました。  
連絡を取る際に必要な情報なので、定期的に確認・更新を行うようにしてください。  
引き続き、アンケートの入力にご協力ください。

**アンケートの入力はこちら**

Copyright (C) NEC Corporation. All rights reserved

表示されたアンケートに回答し、全て完了したら最後に「提出する」ボタンをクリックしてください。

〇〇年度の新入生を対象として、本学に対する印象や姿勢、大学教育や将来に対する学生のニーズなどを把握し、本学の教育プログラムの改善・検討を行うことを目的にアンケートを実施します。  
回答いただいた内容は、統計的に処理をします。個人としての回答が公表されることはありません。  
また、本学での履修関係に不利益を被ることはありません。  
調査結果は、上記の目的以外に使用することはありませんので、ご協力お願いします。

※この活動には、教学上の意思決定、情報共有、教育改善、学修支援、広報活動、学術活用  
その他教育に関する活動を含みます。

本調査の企画・実施に関する情報は以下のとおりです。  
【実施主体】 福岡大学 教育開発支援機構 教学IR室  
【問い合わせ先】 e-mail: kyokiko@adm.fukuoka-u.ac.jp

後で回答する、または回答しない場合はこちら

**問.01**  
入学までに、自分が所属する学部もしくは学科の「入学者受け入れの方針（アドミッションポリシー）」を知っていましたか。  
 1. 知っていた  2. 知らなかった

**問.02**  
大学に入学するまでの生活もしくは大学入学前を振り返って見たとき、全般的に充実した生活を送っていたと思いますか。以下の項目の中から、あてはまる番号1つにのをつけてください。  
 1. 充実していた  2. やや充実していた  3. あまり充実していなかった  4. 充実していなかった

以下の項目は、大学で学んでいくうえで身につけてほしい能力です。現時点で、自身には、どの程度あてはまりますか。

**問.10**  
1. とてもよくあてはまる  
2. ややあてはまる  
3. どちらかというとあてはまる  
4. どちらかというとあてはまらない  
5. あまりあてはまらない  
6. まったくあてはまらない

大学4年間で（6年間）の学習を支える基礎を身につけている	<input type="radio"/>								
卒業後、生涯にわたり持続的に学び続ける姿勢を身につけている	<input type="radio"/>								
さまざまな領域の学問を学ぶことを通じて広い視野を培い、物事を多角的に見ることができ	<input type="radio"/>								
さまざまな他者の考え方や価値観があることを踏まえ、物事に柔軟に接することができる	<input type="radio"/>								
自分自身の発言・行動に誠実に責任を持つことができる	<input type="radio"/>								
困難な課題にもチャレンジでき、簡単にはあきらめない志の強さを発揮できる	<input type="radio"/>								
身につけた知識やスキルを相互に関連づけ、さまざまな領域で活用・応用・工夫ができる	<input type="radio"/>								
チーム・地域・社会に主体的に関わり、人々の関をつないで成長に貢献することができる	<input type="radio"/>								

**提出する**

後で回答する、または回答しない場合はこちら

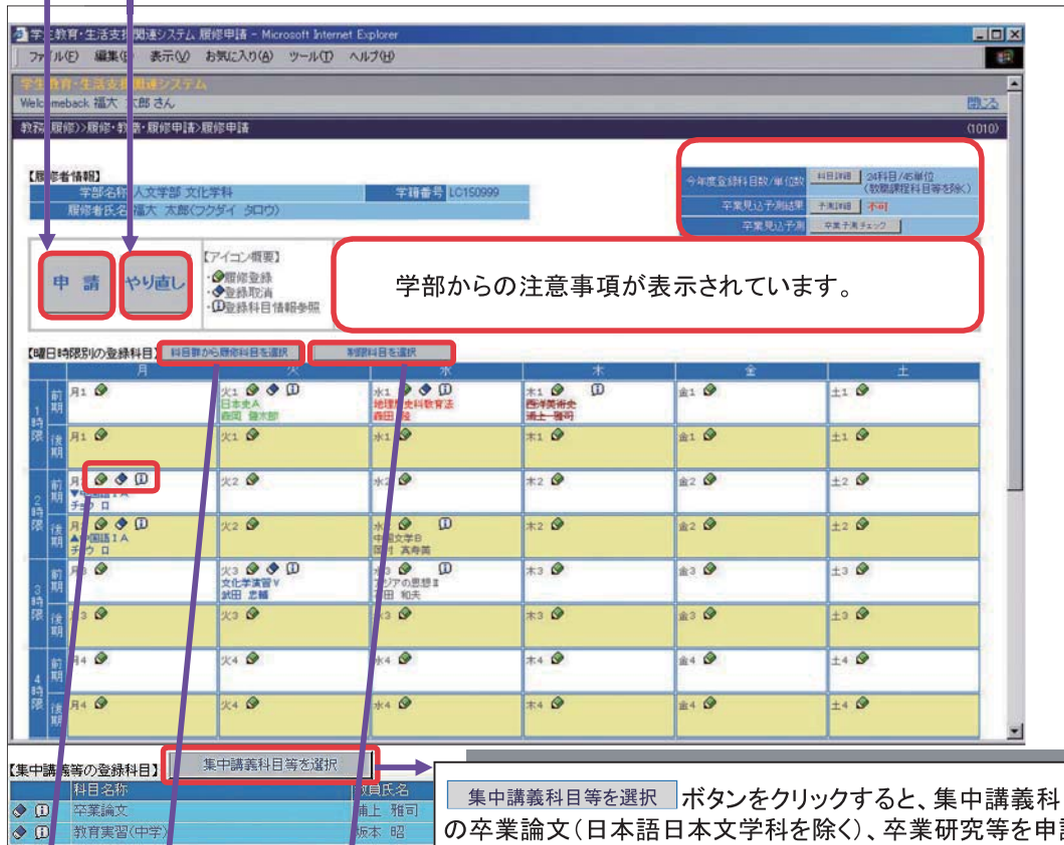
次に履修登録を進めてください。

## 6 履修登録の画面説明

「Web履修登録」メニューの「履修申請」をクリックします。P.9の画面が表示されますので「履修登録」をクリックします。履修登録の初期画面の詳細は次のとおりです。

**申請** ボタンをクリックすると選択(緑色で表示)した科目が登録され青色で表示されます。また、 で取消をした科目(茶色<取消線付き>)は再度 **申請** ボタンをクリックすることで完全に取消されます。

**やり直し** ボタンをクリックすると、前回「申請」ボタンをクリックした直後の状態に戻ります。



学部からの注意事項が表示されています。

集中講義科目等を選択 ボタンをクリックすると、集中講義科目・人文学部の卒業論文(日本語日本文学科を除く)、卒業研究等を申請することができます。(P. 17 参照)

制限科目を選択 ボタンをクリックすると制限科目を申請することができます。(P. 13 参照)

科目群から履修科目を選択 ボタンをクリックすると曜日時限に限らず科目一覧から科目を選択できます。(P. 16 参照)

アイコン	説明
 履修登録(鉛筆)	曜日時限から履修科目を選択します。  をクリックすると、その曜日時限での履修登録ができます。
 登録取消(消しゴム)	選択(緑色で表示)状態で  をクリックすると削除されます。申請(青色で表示)状態で  をクリックすると(茶色<取消線付き>)で表示されます。その場合、 <b>申請</b> ボタンをクリックしないと削除は完了できませんので注意してください。
 登録科目情報参照	 をクリックすると、科目の科目区分(分野)名、単位、曜日時限、担当者を表示します。

画面説明の続き（前ページ画面右上の説明です）

通常の場合（登録科目数／単位数） **科目詳細** ボタンのみ表示されます。

今年度登録科目数/単位数	<b>科目詳細</b> 25科目/44単位 (教職課程科目等を除く)
--------------	---------------------------------------

卒業見込判定対象者の場合

進級見込判定対象者の場合

今年度登録科目数/単位数	<b>科目詳細</b> 16科目/40単位 (教職課程科目等を除く)	今年度登録科目数/単位数	<b>科目詳細</b> 25科目/48単位 (教職課程科目等を除く)
卒業見込予測結果	予測詳細	進級見込予測結果	予測詳細
卒業見込予測	卒業予測チェック	進級見込予測	進級予測チェック

### ボタン等の説明

ボタン等	説明
今年度登録科目数/単位数	申請科目(画面上に表示している科目)の科目数/単位数を表示します。(教職課程科目等を除く)
<b>科目詳細</b>	「既得科目一覧」および「単位集計一覧」を表示します。 (P. 20 参照)
<b>卒業予測チェック</b> <b>進級予測チェック</b>	卒業(進級)見込予測チェックを実行します。(P. 21 参照)
<b>予測詳細</b>	卒業(進級)見込予測チェックの結果を見ることができます。 「卒業見込予測」もしくは「進級見込予測」が「可」の場合は「見込」とボタンの横に表示されます。(予測実行後クリック可能となります)「不可」の場合は「不可」と表示されます。(P. 21 参照)

### 科目の画面上の表示について

登録状態により、科目名称および担当者の文字色がかわります。

文字色	登録科目の状態	
青	申請中	履修申請が完了しています。制限科目の場合は、抽選結果によって文字色が変わります。(P. 14 参照)
赤	登録エラー	登録に何らかの問題があります。やり直してください。
茶(取消線付き)	取消	登録を一時取り消した状態です。(まだ削除されていません) ⇒「申請」ボタンをクリックすると完全に削除します。
緑	選択中	科目を選択した状態です。(まだ決定ではありません) ⇒「申請」ボタンをクリックすると申請(決定)します。
灰	登録確定	履修申請期間が終了しているか、事前登録されています。 登録科目は履修取消できません。

〔注意〕 申請画面において、画面を複数立ち上げたり、ブラウザの「戻る」ボタンで操作しないでください。

# 7

## 制限科目(抽選・先着順)の申請

### 制限科目受講者の選考

抽選、先着順の取り扱いや選考結果の発表等は科目によって異なりますので、必ず学修ガイドの「Ⅳ. 履修の手引」を参照してください。

- 先着順: 定員になり次第締め切ります。登録エラーの表示(赤色で表示)が出なければ、登録は完了となります。
- 抽選: 結果発表日は学修ガイドの「Ⅳ. 履修の手引」を参照して必ず結果を確認してください。抽選が外れた場合は、その科目を削除する必要があります。

※自動的に削除されません。必ずで削除してください。

「Web履修登録」メニューの **履修申請** をクリックします。

※登録制限を実施する科目については、決められた期間に登録画面で申請をする必要があります。各学部の履修可能な制限科目については、学修ガイドの「Ⅳ.履修の手引」を参照してください。

### 制限科目を選択する場合

画面の **制限科目を選択** をクリックすると、申請可能な科目の一覧が表示されます。

申請
やり直し

【アイコン概要】

- 履修登録
- 登録取消
- 登録科目情報参照

申請処理を実行しました。

【曜日時限別の登録科目】
科目群から履修科目を選択
制限科目を選択

		月	火	水	木	金	土
1時限	前期	月1 	火1 	水1 	木1 	金1 	土1 
	後期	月1 	火1 	水1 	木1 	金1 	土1 
2時限	前期	月2 	火2 	水2 	木2 	金2 	土2 
	後期	月2 	火2 	水2 	木2 	金2 	土2 
3時限	前期	月3 	火3 	水3 	木3 	金3 	土3 
	後期	月3 	火3 	水3 	木3 	金3 	土3 
4時限	前期	月4 	火4 	水4 	木4 	金4 	土4 
	後期	月4 	火4 	水4 	木4 	金4 	土4 
5時限	前期	月5 	火5 	水5 	木5 	金5 	土5 
	後期	月5 	火5 	水5 	木5 	金5 	土5 

科目一覧より履修を希望する科目の「チェックボックス」(「選択」の枠)をクリックし、**▼選択** ボタンをクリックすると元の画面に戻り、科目名称・担当者名が選択中(緑色で表示)となります。その後、**申請** ボタンをクリックすると、科目名称・担当者名が申請中(青色で表示)、またはエラー(赤色で表示)となります。

教務(履修)>履修・教職・履修申請>履修申請>制限科目選択

**戻る** 選択せずに戻る場合は[戻る]ボタンを押下して下さい。

**▼選択** 下記の科目一覧より科目を選択し[選択]ボタンを押下して下さい。

選択	科目名称	学期	曜日(時限)	担当教員氏名	定員	選考方法	申込期間
<input checked="" type="checkbox"/>	外書講読ⅡA(英語)	後期	火(5時限) 水(5時限)	永江 真夫	20	抽選	2018-01-31 00:00:00~ 2018-01-31 22:40:00
<input type="checkbox"/>	経済史概論	後期	火(3時限) 金(2時限)	松原 建彦	223	抽選	2018-01-31 00:00:00~ 2018-01-31 23:00:00

全2件中 1件目~2件目を表示

**申請** **やり直し** **【アイコン概要】**  
 ●履修登録  
 ●登録取消  
 ●登録科目情報参照  
 申請処理を実行しました。

**【曜日時限別の登録科目】** 科目群から履修科目を選択 制限科目を選択

	月	火	水	木	金	土
1時限	前期 月1	火1	水1	木1	金1	土1
	後期 月1	火1	水1	木1	金1	土1
2時限	前期 月2	火2	水2	木2	金2	土2
	後期 月2	火2	水2	木2	金2	土2
3時限	前期 月3	火3	水3	木3	金3	土3
	後期 月3	火3	水3	木3	金3	土3
4時限	前期 月4	火4	水4	木4	金4	土4
	後期 月4	火4	水4	木4	金4	土4
5時限	前期 月5	火5	水5	木5	金5	土5
	後期 月5	火5 外書講読ⅡA(英語) 永江 真夫	水5 外書講読ⅡA(英語) 永江 真夫	木5	金5	土5

### 制限科目の選考結果を確認する場合

科目毎に指定された結果発表期間に応募した科目の **i** をクリックしてください。当選した場合「当選しました。」と表示されます。抽選が外れた場合「抽選が外れました。」と赤字で表示されます。

#### 【当選の場合】

5時限	前期 月5	火5	水5
	後期 月5	火5 外書講読ⅡA(英語) 永江 真夫	水5 外書講読ⅡA(英語) 永江 真夫

当選しました。

**【履修科目の詳細情報】**

履修科目名	外書講読ⅡA(英語)
科目区分名称	専門教育科目
単位数	4
学期-曜日(時限)	後期-火(5時限) 後期-水(5時限)
担当教員名	永江 真夫
履修登録	新規履修 抽選登録

【現在の状態】  
当選しました。

#### 【抽選が外れた場合】

5時限	前期 月5	火5	水5
	後期 月5	火5 外書講読ⅡA(英語) 永江 真夫	水5 外書講読ⅡA(英語) 永江 真夫

落選しましたので、**❖** をクリックし科目を削除してください。

**【履修科目の詳細情報】**

履修科目名	外書講読ⅡA(英語)
科目区分名称	専門教育科目
単位数	4
学期-曜日(時限)	後期-火(5時限) 後期-水(5時限)
担当教員名	永江 真夫
履修登録	新規履修 抽選登録

【現在の状態】  
抽選が外れました。

# 8 履修科目の選択

## 8-1 曜日・時限から履修科目を選択

曜日・時限から履修科目を選択する場合は、受講したい曜日・時限枠内の  をクリックします。  
 ※この例では月曜日、1時限の「東洋史A」を登録します。



教務(履修)>履修・教職・履修申請>履修申請

【履修者情報】  
 学部名称 人文学部 文化学科  
 学籍番号 LC150999  
 履修者氏名 福大 太郎(フクダイ タロウ)

今年度登録科目数/単位数  
 科目IV組 〇科目/〇単位  
 (教職課程科目等を除く)

卒業見込予測結果 予測詳細  
 卒業見込予測 卒業予測チェック

申請 やり直し

【アイコン概要】  
 ・履修登録  
 ・登録取消  
 ・登録科目情報参照

【曜日時限別の登録科目】

		月	火	水	木	金	土
1時限	前期	月1 	火1 	水1 	木1 	金1 	土1 
	後期	月1 	火1 	水1 	木1 	金1 	土1 
2時限	前期	月2 	火2 	水2 	木2 	金2 	土2 
	後期	月2 	火2 	水2 	木2 	金2 	土2 
3時限	前期	月3 	火3 	水3 	木3 	金3 	土3 

履修可能な科目の一覧が画面に表示されます。履修を希望する科目の「チェックボックス」(「選択」の枠)をクリックし、**▼選択** ボタンをクリックします。クリックするとその画面に戻り、科目名称・担当者名が選択中(緑色で表示)となります。

教務(履修)・履修・教職・履修申請)履修申請)曜日時限別科目選択

戻る 選択せずに戻る場合は[戻る]ボタンを選択してください。

学期 前期 曜日 月曜日 時限 1時限

**▼選択** 下記の科目一覧より科目を選択し[選択]ボタンを押下してください。

選択	科目名称	学期	曜日(時限)	担当教員氏名	科目区分名称	単位
<input checked="" type="checkbox"/>	東洋史A	前期	月(1時限)	福大 花子	共通教育科目	2
<input type="checkbox"/>	西洋史A	前期	月(1時限)	丹後 亨	共通教育科目	2
<input type="checkbox"/>	日本文学A	前期	月(1時限)	山縣 浩	共通教育科目	2
<input type="checkbox"/>	心理学A	前期	月(1時限)	佐藤 基治	共通教育科目	2




【履修者情報】  
 学部名称 人文学部 文化学科  
 学籍番号 LC150999  
 履修者氏名 福大 太郎(フクダイ タロウ)

今年度登録科目数/単位数  
 科目IV組 〇科目/〇単位  
 (教職課程科目等を除く)

卒業見込予測結果 予測詳細  
 卒業見込予測 卒業予測チェック

申請 やり直し

【アイコン概要】  
 ・履修登録  
 ・登録取消  
 ・登録科目情報参照

【曜日時限別の登録科目】

		月	火	水	木	金	土
1時限	前期	月1    東洋史A 福大 花子	火1 	水1 	木1 	金1 	土1 
	後期	月1 	火1 	水1 	木1 	金1 	土1 
2時限	前期	月2 	火2 	水2 	木2 	金2 	土2 

## 8-2 科目群から履修科目を選択

科目群から履修科目を選択する場合は、画面の **科目群から履修科目を選択** ボタンをクリックします。

※この例では水曜日、3時限の「文化学基礎論」を登録します。

教務(履修)>履修・教職・履修申請>履修申請

【履修者情報】  
 学部名称 人文学部 文化学科 学籍番号 LC150999  
 履修者氏名 福大 太郎(フクダイ タロウ)

今年度登録科目数/単位数 科目別 〇科目/〇単位数 (教職関連科目等を除く)  
 卒業見込予測結果 予測詳細  
 卒業見込予測 卒業予測チェック

申請 やり直し  
 【アイコン概要】  
 ・履修登録  
 ・登録取消  
 ・登録科目情報参照

【曜日時限別の登録科目】 科目群から履修科目を選択 制限科目を選択

	月	火	水	木	金	土
1時限	前期 月1	火1	水1	木1	金1	土1
	後期 月1	火1	水1	木1	金1	土1
2時限	前期 月2	火2	水2	木2	金2	土2
	後期 月2	火2	水2	木2	金2	土2

次の画面が表示されますので、左上の「検索指示」画面に検索条件を入力し「検索」ボタンをクリックします。「科目名」は必ず入力してください(あいまい検索可能)。検索条件にあった科目の一覧が表示されます。履修を希望する科目の「チェックボックス」(「選択」の枠)をクリックし、**▼選択** ボタンをクリックします。クリックするとその画面に戻り、科目名称・担当者名が選択中(緑色で表示)となります。

教務(履修)・履修・教職・履修申請>履修申請>曜日時限別科目選択

検索指示  
 【科目群】 専門教育科目  
 【科目名】 基礎  
 検索

戻る 選択せずに戻る場合は[戻る]ボタンを選択してください。

**▼選択** 下記の科目一覧より科目を選択し[選択]ボタンを押下してください。

選択	学期	曜日(時限)	科目名称	科目区分名称	単位	担当教員氏名
<input checked="" type="checkbox"/>	前期	水(3)	文化学基礎論	専門教育科目	2	福大 花子
<input type="checkbox"/>	前期	水(4)	基礎演習Ⅰ	専門教育科目	2	丹後 亨
<input type="checkbox"/>	前期	水(4)	基礎演習Ⅰ	専門教育科目	2	山縣 浩
<input type="checkbox"/>	前期	水(4)	基礎演習Ⅰ	専門教育科目	2	佐藤 基治



教務(履修)>履修・教職・履修申請>履修申請

【履修者情報】  
 学部名称 人文学部 文化学科 学籍番号 LC150999  
 履修者氏名 福大 太郎(フクダイ タロウ)

今年度登録科目数/単位数 科目別 〇科目/〇単位数 (教職関連科目等を除く)  
 卒業見込予測結果 予測詳細  
 卒業見込予測 卒業予測チェック

申請 やり直し  
 【アイコン概要】  
 ・履修登録  
 ・登録取消  
 ・登録科目情報参照

【曜日時限別の登録科目】 科目群から履修科目を選択 制限科目を選択

	月	火	水	木	金	土
1時限	前期 月1	火1	水1	木1	金1	土1
	後期 月1	火1	水1	木1	金1	土1
2時限	前期 月2	火2	水2	木2	金2	土2
	後期 月2	火2	水2	木2	金2	土2
3時限	前期 月3	火3	水3 文化学基礎論 福大 花子	木3	金3	土3
	後期 月3	火3	水3	木3	金3	土3

## 8-3 集中講義科目等を選択

集中講義科目等を選択する場合は、画面の最下部にある「【集中講義等の登録科目】」の **集中講義科目等を選択** ボタンをクリックします。  
 ※この例では「教育実習（中学）」を登録します。

6時限	前期	月6	火6	水6	木6	金6	土6
	後期	月6	火6	水6	木6	金6	土6
7時限	前期	月7	火7	水7	木7	金7	土7
	後期	月7	火7	水7	木7	金7	土7

【集中講義等の登録科目】 **集中講義科目等を選択**

科目名称	教員氏名
その他の登録科目はありません。	

履修を希望する科目の「チェックボックス」（「選択」の枠）をクリックし、**▼選択** ボタンをクリックします。クリックすると元の画面に戻り、科目名称・担当者名が選択中（**緑色**で表示）となります。

教務(履修)>履修・教職・履修申請>履修申請>その他科目選択

**戻る** 選択せずに戻る場合は[戻る]ボタンを押下して下さい。

**▼選択** 下記の科目一覧より科目を選択し[選択]ボタンを押下して下さい。

選択	科目名称	学期	曜日(時限)	担当教員氏名	科目区分名称	単位
<input type="checkbox"/>	卒業論文	集中通年	集(その他・集中昼)	関口 浩喜	専門教育科目	4
<input type="checkbox"/>	卒業論文	集中通年	集(その他・集中昼)	高下 保幸	専門教育科目	4
<input type="checkbox"/>	卒業論文	集中通年	集(その他・集中昼)	平井 靖史	専門教育科目	4
<input type="checkbox"/>	卒業論文	集中通年	集(その他・集中昼)	平分 元章	専門教育科目	4
<input type="checkbox"/>	卒業論文	集中通年	集(その他・集中昼)	藤田 隆	専門教育科目	4
<input checked="" type="checkbox"/>	教育実習(中学)	集中前期	集(その他・集中昼)	坂本 昭	教職課程科目	4
<input type="checkbox"/>	教育実習(高校)	集中前期	集(その他・集中昼)	坂本 昭	教職課程科目	2

全22件中 16件目～22件目を表示  
 前の15件



6時限	前期	月6	火6	水6	木6	金6	土6
	後期	月6	火6	水6	木6	金6	土6
7時限	前期	月7	火7	水7	木7	金7	土7
	後期	月7	火7	水7	木7	金7	土7

【集中講義等の登録科目】 **集中講義科目等を選択**

科目名称	教員氏名
<b>教育実習(中学)</b>	<b>坂本 昭</b>

**「データサイエンス・AI入門」について**  
 学修基盤科目「データサイエンス・AI入門」は、集中講義科目と同様の方法で登録してください。

**人文学部の科目について**  
 人文学部の卒業論文(日本語日文学科を除く)、卒業研究は、集中講義科目と同様の方法で登録してください。

## 9 履修科目の申請

選択した科目は**緑色**で表示となり、科目を登録するには **申請** ボタンをクリックします。  
エラーがなければ、科目名称・担当者名が申請中（**青色**で表示）で表示となります。

【履修者情報】  
学部名称 人文学部 文化学科  
学籍番号 LC150999  
履修者氏名 福大 太郎(フクダイ タロウ)

今年度登録科目数/単位数 科目詳細 0 科目/0 単位  
(教職課程科目等を除く)  
卒業見込予測結果 予測詳細  
卒業見込予測 卒業予測チェック

【アイコン概要】  
●履修登録  
●登録取消  
①登録科目情報参照

**申請** やり直し

【曜日時限別の登録科目】 科目群から履修科目を選択 制限科目を選択

	月	火	水	木	金	土
1時限	前期 月1 東洋史A 福大 花子	火1	水1	木1	金1	土1
	後期 月1	火1	水1	木1	金1	土1
2時限	前期 月2	火2	水2	木2	金2	土2
	後期 月2	火2	水2	木2	金2	土2
3時限	前期 月3	火3	水3 文化学基礎論 福大 花子	木3	金3	土3
	後期 月3	火3	水3	木3	金3	土3



【履修者情報】  
学部名称 人文学部 文化学科  
学籍番号 LC150999  
履修者氏名 福大 太郎(フクダイ タロウ)

今年度登録科目数/単位数 科目詳細 0 科目/0 単位  
(教職課程科目等を除く)  
卒業見込予測結果 予測詳細  
卒業見込予測 卒業予測チェック

【アイコン概要】  
●履修登録  
●登録取消  
①登録科目情報参照

**申請** やり直し

【曜日時限別の登録科目】 科目群から履修科目を選択 制限科目を選択

	月	火	水	木	金	土
1時限	前期 月1 東洋史A 福大 花子	火1	水1	木1	金1	土1
	後期 月1	火1	水1	木1	金1	土1
2時限	前期 月2	火2	水2	木2	金2	土2
	後期 月2	火2	水2	木2	金2	土2
3時限	前期 月3	火3	水3 文化学基礎論 福大 花子	木3	金3	土3
	後期 月3	火3	水3	木3	金3	土3

### 全ての科目の選択が終わったら！

必ず **申請** ボタンをクリックしてください。

**申請** ボタンをクリックすることで登録科目のチェックが自動的に行われます。

- エラーがない場合 選択中（**緑色**で表示）から申請中（**青色**で表示）に変わります。
- エラーがある場合 選択中（**緑色**で表示）からエラー（**赤色**で表示）に変わります。

一度登録した後、修正して何度でもクリックすることが可能です。

※履修申請時のエラーの内容はP. 28付録①の「履修申請時エラー一覧表」に説明がありますので参照してください。

※エラーが出た場合は科目の選択をやり直し、再度「**申請**」ボタンをクリックしてください。  
全てのエラー（赤色）がなくなるまで繰り返してください。

# 10 その他の操作

## 科目のシラバスを見る時

科目選択の画面で **▼選択** ボタンをクリックする前に「科目名称」をクリックするとシラバスが表示されます。

教職(履修)・履修・教職・履修申請 履修申請 曜日時限別科目選択

**戻る** 選択せずに戻る場合は[戻る]ボタンを選択してください。

学期 前期 曜日 月曜日 時限 1時限

**▼選択** 下記の科目一覧より科目を選択し[選択]ボタンを押下してください。

選択	科目名称	学期	曜日(時限)	担当教員氏名	科目区分名称	単位
<input checked="" type="checkbox"/>	東洋史A	前期	月(1時限)	福大 花子	共通教育科目	2
<input type="checkbox"/>	西洋史A	前期	月(1時限)	丹後 亨	共通教育科目	2
<input type="checkbox"/>	日本文学A	前期	月(1時限)	山縣 浩	共通教育科目	2

**授業シラバス**

**詳細情報**

科目名「クラス名」(サブタイトル)	授業形態	期別	単位数	開講年次	
東洋史A	講義	前期	2	1	
担当教員	福大 花子	科目水準	入門	試験実施	有り
実務経験	無し	授業の種類	対面授業科目		
授業時間割	前期・月・1時限	試験時間割	2020/07/30 4時限		

**概要** 2019年における世界の人口は、およそ77億1500万人で、最も人口の

**テキスト** テキストは使用しない。講義に際しては、資料プ

## 申請した科目の詳細を見る時

**①** をクリックすると次の画面が表示され、選択中または申請中の科目の詳細を見ることができます。この画面からシラバスを参照するには、「履修科目名」をクリックします。

申請	やり直し	【アイコン機能】
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	履修登録 登録取消 履修科目情報参照

【曜日時限別の登録科目】 科目別から履修科目を選択 申請科目を選択

月	火	水	木	金
月1 東洋史A 福大 花子	水1	木1	金1	土1
月2	水2	木2	金2	土2

**【履修科目の詳細情報】**

履修科目名	東洋史A
科目区分名称	共通教育科目
単位数	2
学期一曜日(時限)	前期一月(1時限)
担当教員名	福大 花子
履修登録	新規履修 前期・通年科目履修登録

**【現在の状態】**  
申請中です。

## 表示上で注意すること

### 履修科目の表示

- ・通年科目は、前期枠の科目名の前に「▼」、後期枠に「▲」を付けて前・後期とも表示します。
- ・週2コマの科目は、いずれかの1コマ選択すると2コマとも選択されます。

## 申請した科目を削除する時

- ② をクリックすると、科目名称・担当者が茶色(取消線付き)で表示されます。
- 申請** ボタンを押して、科目が削除されたことを確認してください。

# 11 登録科目の詳細の表示

**【履修者情報】**

学部名称 人文学部 文化学科 学籍番号 UC170001

履修者氏名 福大 太郎(ウケガイ タロウ)

今年度登録科目数/単位数 14科目/30単位  
(教職課程科目等を除く)

卒業見込予測結果 予測詳細

卒業見込予測 卒業予測チェック

**申請** **やり直し**

**決定**

**【アイコン概要】**

- 履修登録
- 登録取消
- 登録科目情報参照

制限科目は登録が確定すると取り消しできません。必修科目等との授業時間割、試験時間割の重複には十分注意してください。

履修登録をする際は、学修ガイドの学部留意事項等を確認し、登録漏れや登録不備がないよう注意してください。履修申請を終了する前に、右上の「卒業予測チェック」をクリックし、履修登録状況を再度確認してください。

**【曜日時間別の登録科目】**

科目群から履修科目を選択 制限科目を選択

1時限	月		火		水		木		金		土	
	前	後	前	後	前	後	前	後	前	後	前	後
前期	月1	●	火1	●	水1	●	木1	●	金1	●	土1	●
	月1	●	火1	●	水1	●	木1	●	金1	●	土1	●
2時限	前2	●	火2	●	水2	●	木2	●	金2	●	土2	●
	後2	●	火2	●	水2	●	木2	●	金2	●	土2	●
前期	前3	●	火3	●	水3	●	木3	●	金3	●	土3	●
	後3	●	火3	●	水3	●	木3	●	金3	●	土3	●

今年度登録科目数/単位数 **科目詳細** 14科目/30単位  
(教職課程科目等を除く)

卒業見込予測結果 予測詳細

卒業見込予測 卒業予測チェック

**申請** ボタンをクリックする毎に、「科目数/単位数」が再計算されます。

画面右上の「科目詳細」ボタンをクリックすると、下図のとおり、左側に「既得科目一覧」、右側に「単位集計一覧」が表示されます。

【既得科目一覧】			【単位集計一覧】						
科目区分名称	科目名称	単位	分	野	要件	合計	卒業	不足	履修
共通教育科目	倫理学B	2	共通教育科目	総合教養科目	24	36	36		
	日本史A	2		人文科学	4	16	16		
	日本史通論A	2		社会科学	4	12	12		
	日本史通論B	2		自然科学	4	6	6		
	外国史通論A	2		総合科目	0	2	2		
	外国史通論B	2		外国語科目	0	16	16		
	日本教育史	2		第1外国語	8	8	8		
	西洋教育史	2		第2外国語	8	8	8		
	日本国憲法	2		保健体育科目	4	4	4		
	法律学概論	2	専門教育科目	必修	28	22	22	-6	4
	政治学B	2		選択	44	30	30	-14	28
	社会学A	2		思想史	16	14	14	-2	10
	社会学B	2		比較文化	16	12	12	-4	12
	教育原論	2		文化学共通	4	4	4		4
	地球圏科学入門	2		関連教育科目	0	22	22		
	新しい地球観	2		卒業要件単位	128	130	130		30
	ミクロの生物科学	2		日本語教員*	0	0	0		
	基礎的情報学	2		社会教育主事*	0	0	0		
	フレッシュマン・イングリッシュⅠ	1		博物館学芸員*	0	4	0		2
	フレッシュマン・イングリッシュⅡ	1		教職課程科目*	0	24	0		8
フレッシュマン・イングリッシュⅢ	1		随意科目	0	0	0			
フレッシュマン・イングリッシュⅣ	1								
インターメディアイト・イングリッシュⅠ	1								
インターメディアイト・イングリッシュⅡ	1								
インターメディアイト・イングリッシュⅢ	1								
インターメディアイト・イングリッシュⅣ	1								
フランス語ⅠA	2								
フランス語ⅠB	2								
フランス語ⅡA	2								
フランス語ⅡB	2								
生涯スポーツ実習Ⅰ	1								
生涯スポーツ実習Ⅱ	1								
生涯スポーツ論	2								
専門教育科目	文化学基礎論	2							

「合計」「履修」欄は単純集計単位数です。

\*各種課程科目の要件単位数は学修ガイドの履修の手引で確認してください。

※履修方法に条件のある科目区分は、条件を満たしていない場合、「卒業」欄と「不足」欄には必ずしも修得した単位数および差し引いた不足単位数が表示されるとは限りません。

## 「既得科目一覧」

科目区分（分野）毎に、前年度までに単位を取得した科目名および単位数が表示されます。

## 「単位集計一覧」

科目区分（分野）毎の単位集計を表示します。卒業（進級）における「必要単位数（要件）」、「既得単位数（卒業）」、「不足単位数（不足）」および「今年度登録申請する単位数（履修）」を表示します。

# 12

## 卒業(進級)見込予測チェックの実行・結果参照

(※対象学部・学科・年台のみ)

科目申請が完了したら、次に、卒業（進級）見込予測チェックを行います。

卒業対象年次の場合、 **卒業予測チェック** ボタンが表示されます。

進級対象年次の場合、 **進級予測チェック** ボタンが表示されます。

この例では、卒業見込予測チェックを実行します。

【曜日時限別の登録科目】		科目群から履修科目を選択		制限科目を選択			
	月	火	水	木	金	土	
1時限	前期	月1	火1	水1	木1	金1	土1
	後期	月1	火1	水1	木1 ① 西洋美術論 満上 雅司	金1	土1
2時限	月2	火2	水2	木2	金2	土2	

画面右上の **卒業予測チェック** または **進級予測チェック** ボタンをクリックすると、今回登録した科目の単位を全て取得したと仮定した卒業（進級）見込予測を行います。

《例1》卒業見込予測が「可」の場合

《例1》卒業見込予測が「不可」の場合

卒業見込予測を実行すると **予測詳細** ボタンをクリック可能になります。クリックすると「卒業見込予測結果・不足科目情報」が表示されます。

【卒業見込予測結果・不足科目情報】

科目区分名称	単位数		
	必要	修得	不足
総合教養科目	24	40	
人文科学	4	22	
社会科学	4	12	
自然科学	4	4	
外国語科目	16	16	
第1外国語	8	8	
第1外必修	8	8	
第2外国語	8	8	
保健体育科目	4	4	
必修	28	26	-2
選択	44	44	
思想史	16	22	
比較文化	16	16	
文化学共通	4	6	
<b>卒業見込必要単位</b>	<b>128</b>	<b>132</b>	
科目縛条件(第2外国語 同一言語で8単位)	1	1	

Copyright (C) NEC Corporation. All rights reserved

科目区分（分野）毎に卒業（進級）見込予測チェック後の、必要単位数、修得予定単位数、不足している単位数を表示します。不足している科目区分（分野）を確認した上で、履修申請をやり直してください。  
 ※履修方法に条件のある科目区分は、条件を満たしていない場合、「修得」欄と「不足」欄には必ずしも修得した単位数および差し引いた不足単位数が表示されるとは限りません。

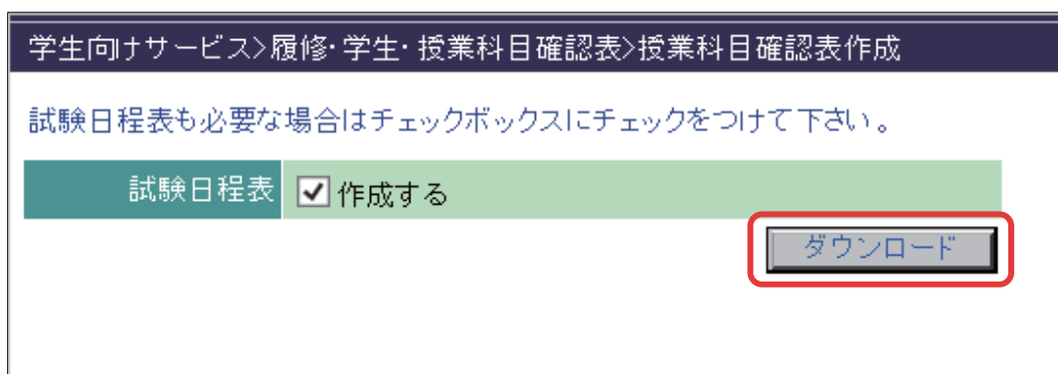
## 13 授業科目確認表作成・印刷

「履修申請」で登録した科目の授業科目確認表（PDF形式）を表示・印刷します。

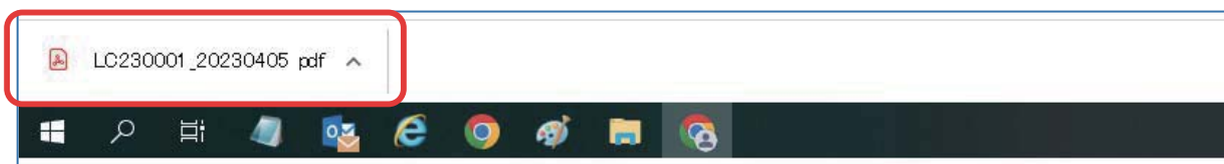
「Web履修登録」メニューより、「授業科目確認表作成」をクリックします。



次の画面が表示されますので、試験日程表も必要な場合はチェックボックスをクリックしてダウンロードボタンを押してください。



授業科目確認表が画面左下にダウンロードされますので、表示する時は、クリックしてください。

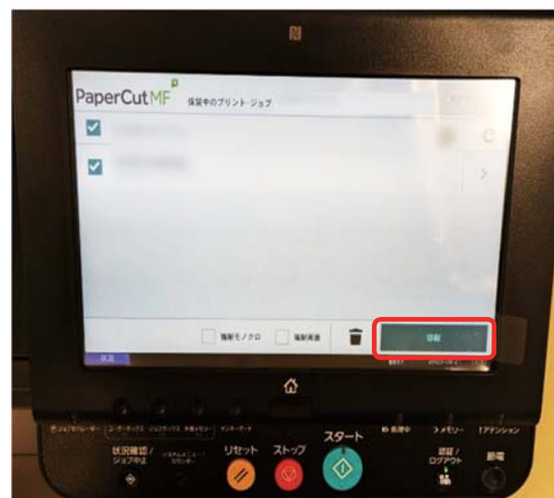
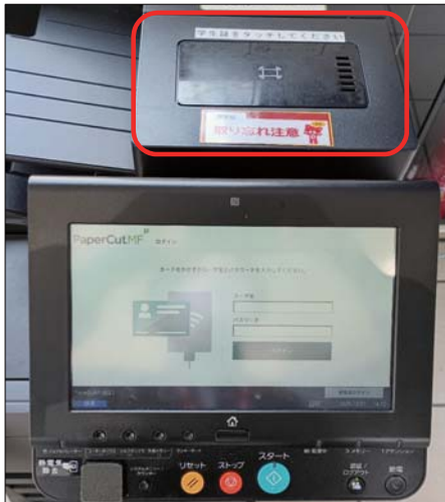


授業科目確認表を印刷する場合はプリンターのアイコンをクリックしてください。



		月	火	水	木	金	土
1	前期	西洋史A 【共通教育科目 単位:2】 福元 健之 前期・過年科目履修登録 S00000941401		プレジデント・イングリッシュⅠ(L(LE除く)R&L-2 【共通教育科目 単位:1】 細堂 恵栄子 事前登録 S10000960105	生進スポーツ演習Ⅰフィット A 【共通教育科目 単位:1】 村川 誠 事前登録 S00000935165	文化学科で学ぶⅠ 【専門教育科目 単位:2】 中村 未幸 前期・過年科目履修登録 101000043801	
	後期			プレジデント・イングリッシュⅡ(L(LE除く)R&L-2 【共通教育科目 単位:1】 豊嶋 崇 事前登録 S10000960205	芸術B 【共通教育科目 単位:2】 植野 健浩 後期科目履修登録 S00000943401	文化学科で学ぶⅡ 【専門教育科目 単位:2】 中村 亮 事前登録 101000043901	
2	前期	科学思想史A 【関連教育科目 単位:2】 岡崎 道貴 前期・過年科目履修登録 101000070001	基礎演習Ⅰ 【専門教育科目 単位:2】 森合 穂子 前期・過年科目履修登録 101000043402		ミクロの生物科学 【共通教育科目 単位:2】 中川 裕之 抽選登録 S00000951306	日本国憲法 【共通教育科目 単位:2】 守谷 賢輔 抽選登録 S00000945307	
	後期		基礎演習Ⅱ 【専門教育科目 単位:2】 本多 康生 事前登録 101000043506	西洋史B 教養ゼミ 【共通教育科目 単位:2】 森 丈夫 抽選登録 S00000942008	日本文学B 【共通教育科目 単位:2】 大木 穂子 後期科目履修登録 S00000942805		
3	前期	政治学A 【共通教育科目 単位:2】 廣澤 孝之 抽選登録 S00000945404	ロシア語ⅠA 全学部 【共通教育科目 単位:2】 ヴェラ ヤグホバ 前期・過年科目履修登録 S10000978201			プレジデント・イングリッシュⅢ(L(LE除く)A-1 【共通教育科目 単位:1】 ケイトン トマス H 事前登録 S10000960308	
	後期		ロシア語ⅠA 全学部 【共通教育科目 単位:2】 ヴェラ ヤグホバ 前期・過年科目履修登録 S10000978201		日本史B 【共通教育科目 単位:2】 柳崎 花輔 後期科目履修登録 S00000941605	プレジデント・イングリッシュⅣ(L(LE除く)ESP-5 【共通教育科目 単位:1】 鶴田 学 事前登録 S10000960404	
前期						社会学A 【共通教育科目 単位:2】 花野 裕康 前期・過年科目履修登録	

教室または廊下などに設置されているプリンターの端末上のリーダーに学生証をかざします。  
オンデマンド端末画面に印刷ジョブの一覧が表示されますので、印刷したいジョブのチェックボックスを  
チェックして「印刷」ボタンをタッチしてください。



## 【授業科目確認表の説明】

右上部分に最終履修登録の日付と確認表出力の日付を表示します。

		月	火	水	木	金	土
1	前期	西洋史A 【共通教育科目 単位:2】 福元 健之 前期・通年科目履修登録 S00000941401		フレッシュマン・インクワ シユ I L(LE除く) R&L-2 【共通教育科目 単位:1】 新室 悠実子 事前登録 S00000960105	生進スポーツ演習 I フィット A 【共通教育科目 単位:1】 村川 誠 事前登録 S000009351G5	文化学科で学ぶ I 【専門教育科目 単位:2】 史料 実志 前期・通年科目履修登録 101000043801	
	後期			フレッシュマン・インクワ シユ II L(LE除く) R&L-2 【共通教育科目 単位:1】 齋崎 宗 事前登録 S00000960205	芸術B 【共通教育科目 単位:2】 植野 健志 後期科目履修登録 S00000943401	文化学科で学ぶ II 【専門教育科目 単位:2】 史料 実志 事前登録 101000043901	
2	前期	科学思想史A 【関連教育科目 単位:2】 園田 道貴 前期・通年科目履修登録 101000070001	基礎演習 I 【専門教育科目 単位:2】 鎌合 悠子 前期・通年科目履修登録 101000043402		ミクロの生物科学 【共通教育科目 単位:2】 中川 裕之 抽選登録 S00000951306	日本国憲法 【共通教育科目 単位:2】 符合 賢輔 抽選登録 S00000945307	
	後期		基礎演習 II 【専門教育科目 単位:2】 森多 廣生 事前登録 101000043506	西洋史B 教養ゼミ 【共通教育科目 単位:2】 森 文夫 抽選登録 S00000942008	日本文学B 【共通教育科目 単位:2】 大木 裕子 後期科目履修登録 S00000942805		
3	前期	政治学A 【共通教育科目 単位:2】 廣澤 孝之 抽選登録 S00000945404	ロシア語 I A 全学部 【共通教育科目 単位:2】 ブエラ ヤグホバ 前期・通年科目履修登録 S00000978201			フレッシュマン・インクワ シユ III L(LE除く) IA-1 【共通教育科目 単位:1】 アイトン トマス H 事前登録 S00000960308	
	後期		ロシア語 I A 全学部 【共通教育科目 単位:2】 ブエラ ヤグホバ 前期・通年科目履修登録 S00000978201		日本史B 【共通教育科目 単位:2】 穂崎 花緒 後期科目履修登録 S00000941605	フレッシュマン・インクワ シユ IV L(LE除く) ESP-5 【共通教育科目 単位:1】 藤田 学 事前登録 S00000960404	
前期						社会学A 【共通教育科目 単位:2】 花野 尚康 前期・通年科目履修登録	

今年度履修科目の登録状況を表示します。

科目名称	【科目区分名称 単位】 教員氏名	登録種類	届出科目キー	登録科目キー	本年度履修科目登録状況			
					科目数	単位数	算入単位数	
教育実習(中卒)	【教職課程科目 4】高妻 紳二郎	事前登録	SW0000Y20901					
集中講義等の登録科目					前期	11	19	19
					後期	11	19	19
					通年	2	4	4
					合計	24	42	42

登録状況・エラー内容	学期	曜	時間	科目名称	届出科目キー	登録状況・エラー内容	学期	曜	時間	科目名称	届出科目キー
登録エラー状況											

### 集中講義等の登録科目の表示

集中講義科目・人文学部の卒業論文(日本語日本文学科を除く)、卒業研究を履修登録している場合にその情報を表示します。

### 登録エラーの状況

登録エラー科目のエラー内容と履修科目情報を表示します。

# 14 時間割表(教室割)照会

開講日の前日以降、「Web履修登録」メニューの「時間割表(教室割)照会」をクリックすると、今年度の時間割表(教室割)を画面で参照・印刷することができます。

なお、その際は通年科目、前期完結科目の教室のみ表示します。後期完結科目の教室については、後期開講前に再度、確認してください。



## 時間割表の作成

[出力]ボタンをクリックすると、「時間割表(教室割)を作成しました。ダウンロードはこちらから。」とメッセージが表示され、時間割表(教室割)(PDF形式)が作成されます。

## 時間割表(教室割)のダウンロード

[こちら]リンクをクリックすると、時間割表(教室割)をダウンロードできます。

教務(履修)>履修・教職・時間割表(教室割)照会>時間割表(教室割)照会

学部名称 人文学部 文化学科  
 学籍番号 LG180999  
 氏名 福大 太朗

**出力** (下記時間割情報を印刷用に出力します)  
**こちら** (時間割表(教室割)を作成しました。ダウンロードはこちらから。)

【曜日時間別】		月	火	水	木	金	土
1時限	前期	月1	火1	水1 文化地理学 梶川 武文 1033	木1	金1	土1
	後期	月1	火1	水1	木1 西洋美術論 浦上 雅司	金1	土1
2時限	前期	月2 比較文化論 片多 順 832	火2	水2 教育実習事前・事後指導 地歴 森田 隆	木2	金2	土2
	後期	月2 異文化理解 片多 順	火2	水2	木2 応用社会学 小林 洋一	金2	土2
3時限	前期	月3	火3 文化学特講Ⅱ 岩隈 敏 ゼ6A	水3 文化学演習Ⅴ 柏田 康史 ゼ6B	木3 社会原論 小林 信行 1013	金3 社会調査入門 平田 暢 816	土3
	後期	月3	火3 行為の理論 岩隈 敏	水3 文化学演習Ⅵ 柏田 康史	木3 集団心理学 武田 忠雄	金3	土3
4時限	前期	月4 文化学演習Ⅲ 森田 隆 ゼ6B	火4	水4	木4 教職演習 田村 隆一	金4	土4
	後期	月4	火4	水4 社会人類学 白川 琢磨	木4	金4	土4
5時限	前期	月5 博物館実習Ⅱ 宮岡 真央子	火5 近代ヨーロッパ思想 平井 頌史 1032	水5	木5 20世紀の哲学 関口 浩孝 1004	金5	土5
	後期	月5	火5	水5	木5 現代思想 関口 浩孝	金5	土5
6時限	前期	月6	火6	水6	木6	金6	土6
	後期	月6	火6	水6	木6	金6	土6
7時限	前期	月7	火7	水7	木7	金7	土7
	後期	月7	火7	水7	木7	金7	土7

【集中講義等】

学期・曜日・時限	科目名称	教員氏名
前期・集・その他	教育実習(中学)	坂本 昭

## 集中講義等の登録科目の表示

集中講義・人文学部の卒業論文(日本語日本文学科を除く)、卒業研究の履修科目を表示します。

時間割表（教室割）（PDF形式）を確認します。

時間割表(教室割)						
学部名称：人文学部 文化学科		2024年度			2024/03/25	
学籍番号：LC231001					1	
氏名：福大 太郎						
	月	火	水	木	金	土
1限	前期	自然科学入門 林 辰弥 A203		フレッシュマン・イングリッシュⅠ L(LE除く)R&L-2 西村 恵 A711		文化学科で学ぶⅠ 浦上 雅司 A101
	後期		フレッシュマン・イングリッシュⅡ L(LE除く)R&L-2 石井 和仁 A717		文化学科で学ぶⅡ 縄田 健悟 A802	
2限	前期		基礎演習Ⅰ 本多 康生 24L			
	後期		基礎演習Ⅱ 落合 桃子 1015	社会学B 開田 奈穂美 A402	心理学B 教養ゼミ 縄田 健悟 A711	
3限	前期		朝鮮語ⅠA LC1・LJ1・LH 申 鎬 821			フレッシュマン・イングリッシュⅢ L(LE除く)IA-1 ダタール, ニティン A616
	後期	数学入門 臼比野 雄嗣 A202	朝鮮語ⅠA LC1・LJ1・LH 申 鎬 821	生活と環境の化学 中津 可道 845		フレッシュマン・イングリッシュⅣ L(LE除く)ESP-5 ペヴァン, グレック A616
4限	前期		社会学A 本多 康生 823		生涯スポーツ演習ⅠフィットA 築山 泰典	
	後期	統計入門 臼比野 雄嗣 A202	西洋史B 山本 達夫 A403		生涯スポーツ演習Ⅱバド/卓球 川面 剛	自然科学と人間 柴田 智郎 A203
5限	前期		西洋文学A 野田 康文		哲学A 大西 克智 A201	朝鮮語ⅠB LC1・LJ1・LH 菱 姫銀 A610
	後期					朝鮮語ⅠB LC1・LJ1・LH 菱 姫銀 A610
6限 ・ 夜間1	前期					
	後期					
7限 ・ 夜間2	前期					
	後期					
集中講義等	学期	曜日	時限	科目名	教員氏名	教室
	前期	集	その他	データサイエンス・AI入門	瀬川 波子	

※授業教室の公開は、開講日の前日以降を予定しています。

FU ポータルでお知らせしますので、事前に授業教室を確認したうえで登学してください。

FU ポータル <https://portal.fukuoka-u.ac.jp/>



## 付録① 履修申請時エラー一覧表

- ・登録内容にエラーがあった場合に表示されるエラーメッセージとその説明です。
- ・登録科目を変更し、[申請] ボタンを押して、登録エラーが無い状態にしてください。

No.	メッセージ	説明
1	同一科目クラス違いを申請しているエラー	登録した科目と同一科目のクラス違いを履修登録している為、登録できません。 クラス違いの同一科目を削除してください。
2	登録科目が修得済または登録済	登録した科目は既に修得済または登録済です。 履修登録できませんので、登録した科目を削除してください。
3	登録科目において曜日・時限で重複しているエラー	登録した科目の曜日・時限が重複しています。 重複している科目を削除してください。
4	登録科目において試験日・時限間で重複しているエラー	登録した科目の試験日程が重複しています。 重複している科目を削除してください。
5	登録科目において前提科目が未履修もしくは未修得であるエラー	前提科目を履修もしくは修得していません。 『学修ガイド』（履修の手引）で、前提科目を確認して、科目を登録または削除してください。
6	登録科目において前提科目が履修済もしくは修得済であるエラー	前提科目を履修もしくは修得しています。 『学修ガイド』（履修の手引）で、履修条件を確認して、科目を削除してください。
7	登録科目において並行履修不可であるエラー	同時に履修できない科目を履修登録しています。 科目を削除してください。
8	登録制限単位数超過エラー	制限単位数を超えて履修登録しています。 『学修ガイド』（履修の手引）で、制限単位数を確認して超過分を削除してください。
9	登録制限単位数不足エラー	登録単位数が制限単位数を満たしていません。 『学修ガイド』（履修の手引）で、最低単位数を確認して不足分を登録してください。
10	必修科目未履修エラー	必修科目（外国語科目等）が未登録です。 『学修ガイド』（履修の手引）で、必修科目を確認して登録してください。
11	抽選が外れました。	制限科目が抽選で外れました。 履修登録できませんので、登録した科目を削除してください。
12	定員オーバーのため、登録できません。	制限科目（先着順）が定員オーバーとなりました。 履修登録できませんので、登録した科目を削除してください。

### 制限科目のエラーについて

制限科目がエラーになった時は、制限科目の申請期間内に削除してください。制限科目の申請期間を過ぎると削除や修正ができません。申請期間が過ぎて削除等ができなくなった時は、所属学部の事務部署へ申し出てください。

## 付録② Webプロフィールを事前登録する方法

履修登録は、Webプロフィールの入力をしなければ、履修科目の登録ができません。在学中に住所等に変更があれば修正してください。

履修登録に十分な時間を確保するため、あらかじめWebプロフィールの入力およびアンケート（新入生のみ）の回答を完了させてください。

### 〔履修申請メニュー以外から、Webプロフィールを登録・修正する方法〕

履修申請メニューは、あなたの所属する学部学科の時間帯しか表示されませんので、履修登録時以外に事前に「Webプロフィール」を登録・修正する場合、以下の方法で実施してください。

「FUポータル」の「共通」メニューを選択すると、左下に「Webプロフィール」が表示されます。

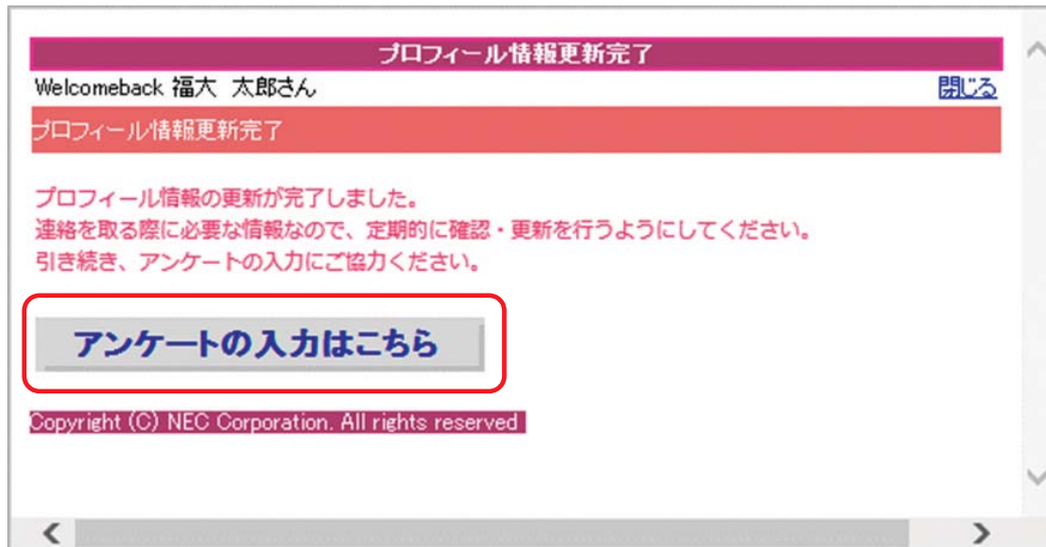


「プロフィール情報修正」を選択すると、履修登録時以外にも「Webプロフィール」を登録・修正することができます。※プロフィールに変更があった場合は、必ずプロフィール情報修正を行ってください。



※Webプロフィール情報の入力方法の詳細は入力マニュアルで確認してください。

Web プロフィール終了後、アンケート画面（新入生のみ）に進みます。



表示されたアンケートに回答してください。

〇〇年度の新入生を対象として、本学に対する印象や姿勢、大学教育や将来に対する学生のニーズなどを把握し、本学の教育プログラムの改善・検討を行うことを目的にアンケートを実施します。回答いただいた内容は、統計的に処理をします。個人としての回答が公表されることはありません。また、本学での履修関係に不利益を被ることはございません。調査結果は、上記の目的以外に使用することはありませんので、ご協力をお願いします。

※この活動には、教学上の意思決定、情報共有、教育改善、学修支援、広報活動、学術活用  
その他教育に関する活動を含みます。

本調査の企画・実施に関する情報は以下のとおりです。  
【実施主体】 福岡大学 教育開発支援機構 教学IR室  
【問い合わせ先】 e-mail: kyokiko@adm.fukuoka-u.ac.jp

後で回答する、または回答しない場合はこちら

**問.01**  
入学までに、自分が所属する学部もしくは学科の「入学者受け入れの方針（アドミッションポリシー）」を知っていましたか。  1. 知っていた  2. 知らなかった

**問.02**  
大学に入学するまでの生活もしくは大学入学前を振り返ってみたとき、全般的に充実した生活を送っていたと思いますか。以下の項目の中から、あてはまる番号1つにのをつけて  1. 充実していた  2. やや充実していた  3. あまり充実していなかった  4. 充実していなかった

以下の項目は、大学で学んでいくうえで身につけてほしい能力です。現時点で、自身には、どの程度あてはまりますか。

**問.10**  
1. とてもよくあてはまる  
2. ややあてはまる  
3. どちらかというとはまる  
4. どちらかというとはまらない  
5. あまりあてはまらない  
6. まったくあてはまらない

大学4年間（6年間）の学習を支える基礎を身につけている	<input type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 5	<input type="radio"/> 6
卒業後、生涯にわたり持続的に学び続ける姿勢を身につけている	<input type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 5	<input type="radio"/> 6
さまざまな領域の学問を学ぶことを通じて広い視野を培い、物事を多角的に見ることができる	<input type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 5	<input type="radio"/> 6
さまざまな他者の考え方や価値観があることを踏まえ、物事に柔軟に接することができる	<input type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 5	<input type="radio"/> 6
自分自身の発言・行動に誠実に責任を持つことができる	<input type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 5	<input type="radio"/> 6
困難な課題にもチャレンジでき、簡単にはあきらめない志の強さを発揮できる	<input type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 5	<input type="radio"/> 6
身についた知識やスキルを相互に関連づけ、さまざまな領域で活用・応用・工夫ができる	<input type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 5	<input type="radio"/> 6
チーム・地域・社会に主体的に関わり、人々の腰をつないで成長に貢献することができる	<input type="radio"/> 1	<input type="radio"/> 2	<input type="radio"/> 3	<input type="radio"/> 4	<input type="radio"/> 5	<input type="radio"/> 6

**提出する**

後で回答する、または回答しない場合はこちら

全て完了したら最後に「提出する」ボタンをクリックしてください。

以上で事前登録は終了です。

## 付録③ シラバスの閲覧方法について

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。活用方法等については、本書「第四章 履修の手引」の「シラバス」の項目を参照してください。

### 【閲覧方法】

「授業関連」メニュー から「WEB シラバス」の「シラバス閲覧(学部)」をクリックすると、シラバスの検索画面が表示されます。検索画面から教員名、科目名、学科等から検索し、閲覧することができます。



シラバス検索で科目を選択後、このように表示されます。



### スタートアップ授業について

URLをクリックすると、スタートアップ授業の動画を閲覧することができます。

スタートアップ授業とは、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。

本学の学生は全ての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。

※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。

必ず第1週目の授業開始までに視聴してください。

## 〔シラバス閲覧検索画面〕

### 授業シラバス

検索方法を選択してください ①

[2010年度](#)
[2011年度](#)
[2012年度](#)
[2013年度](#)
[2014年度](#)
[2015年度](#)
[2016年度](#)
[2017年度](#)
[2018年度](#)
[2019年度](#)
[2020年度](#)
[2021年度](#)
[2022年度](#)
[2023年度](#)
[2024年度](#)
[2025年度](#)
[2026年度](#)

**その他の項目で検索**

■ **教員名で検索**   
※苗字、もしくは名前の一部でも検索可。

■ **科目名で検索**   
※科目名の一部でも検索可。

■ **キーワード検索**

■ **時間割コードで検索**   
※時間割コードを半角英数字で入力。

■ **科目水準**

■ **実務経験**

検索実行

**学部・学科で検索**

■ **学部または学科を選択してください**

■ **共通教育科目** >> 人文科学 >> 社会科学 >> 自然科学  
(外国語科目を除く) >> 総合系列科目 >> 学修基盤科目 >> 保健体育科目

■ **外国語** >> 英語 >> ドイツ語 >> フランス語  
 >> 中国語 >> スペイン語 >> 朝鮮語  
 >> ロシア語 >> 日本語

- ① 閲覧したい年度をクリックしてください。
- ② 教員名で検索 ▶ 苗字、または名前の一部でも検索が可能です。
- ③ 科目名で検索 ▶ 科目名の一部でも検索が可能です。
- ④ キーワードで検索 ▶ 入力したキーワードを元に検索します。
- ⑤ 科目水準で検索 ▶ 科目水準(1: 入門、2: 初級、3: 中級、4: 上級)ごとに検索します。
- ⑥ 実務経験で検索 ▶ 実務経験を有する教員による、実務経験を活かした授業科目を検索することができます。
- ⑦ 学部・学科で検索 ▶ 選択した学部・学科に開講している科目が表示されます。

## 付録④ 休講・補講情報の確認方法

休講や補講は、FUポータルで確認できます。なお、補講については原則として、補講日の一週間前にFUポータルで、日時・教室等をお知らせします。また、休講・補講の情報は大学から入学時に付与されたメールアドレスにお知らせが届きます。

### 〔休講・補講情報の確認〕

- ◆ 「FUポータル」画面にある「授業関連」メニューを選択すると「休講・補講」が表示されます。休講および補講の情報はこちらのメニューから確認することができます。



### ◆ 休講情報照会

学生向けサービス>休講・学生・休講情報照会>休講情報照会

学部 指定無し

期間 2020年04月23日 ~ 2021年01月13日

検索

表示したい休講期間を入力

全学部での休講情報です。

休講日付	曜日	休講時限	科目	期別	教員	連絡
2020/04/28	火	2時限	倫理学A	前期	広川 明	—

ヘルプ(日本語) HELP(English)

### ◆ 補講情報照会

学生向けサービス>休講・学生・補講情報照会>補講情報照会

区分 指定無し

期間 2020年07月14日 ~ 2020年07月14日

検索

表示したい補講期間を入力

全補講箇所区分の補講情報です。

補講日付	曜日	補講時限	補講教室	科目	教員	連絡
2020/07/14	火	6時限	遠隔授業を行います。	倫理学A 前期・火2時限	広川 明	FUポータルの授業管理等で授業実施方法を必ず確認してください。

Copyright (C) NEC Corporation. All rights reserved

## 【メールについて】

大学から次のようなメールアドレスが付与されます。メールアドレスの一部となる学籍番号の部分は、福大IDのアカウント名と同様に、学部や学科名称を表すアルファベットは小文字となります。

アカウント名 @cis.fukuoka-u.ac.jp

学籍番号(小文字):例 ee260001

◆ 「共通」メニューに「Web メール」が表示されているので、こちらでメール確認ができます。



## 【休講の通知メール】



## 【補講の通知メール】



Microsoft Outlook のアプリをスマートフォンに入れ、大学のメールアドレスを設定すると、都度ログインすることなく、メールを確認することができます。

休講・補講の通知メールは担当教員からの連絡事項がある場合がありますので、必ず確認してください。

Microsoft Outlook





## 個人情報の取扱いについて

本学では「個人情報の保護に関する法律」に基づき、「学校法人福岡大学個人情報保護規程」を定め個人情報の保護に努めています。「行政手続における特定の個人を識別するための番号の利用等に関する法律」に基づく、「個人番号」および「特定個人情報」に関しても同様です。本学学生の個人情報に関する基本的な姿勢と取扱いについてご説明いたします。

### 1. 法令の遵守と学内規程の整備

本学は、「個人情報の保護に関する法律」その他法令の規定を遵守すると共に、個人情報の取得、保管、利用など取扱いに関する必要な事項を定め、個人情報の適切な保護に努めます。

### 2. 個人情報の取得

本学は、本学の学生から個人情報を取得する際には、あらかじめ利用目的を特定し、その利用目的の達成に必要な範囲内において、公正な手段により取得します。また、思想、信条及び宗教に関する個人情報は取得しません。

〈主な利用目的〉

- 学生募集、入学試験に関する業務
- 履修・成績管理に関する業務
- 入学、卒業、退学、休学等の学籍管理に関する業務
- 課外活動、健康管理に関する業務
- 奨学金に関する業務
- 授業料その他納付金等の収納・督促に関する業務
- 就職・進路支援に関する業務
- 教育改善のための教学情報の活用に関する業務
- 個人番号関係業務
- 一般社団法人福岡大学同窓会有信会の運営に関する業務
- 福岡大学父母後援会の運営に関する業務
- その他学生生活、修学指導に関する業務

※詳しくは、大学ホームページに掲載している「学校法人福岡大学個人情報保護規程別表」等をご覧ください。

### 3. 個人情報の利用

本学が保有する個人情報を本人の同意を得ないで、定められた利用目的以外の利用や、第三者への提供は行いません。ただし、法令等に基づくもののほか、次の場合は当該個人データを提供するものとします。

- ①在学生の父母及び学費負担者に対して学籍情報、履修・成績情報、出席情報、課外活動情報の提供
- ②一般社団法人福岡大学同窓会有信会に対して卒業後の住所、進路・就職先情報の提供
- ③福岡大学父母後援会に対して学籍情報、履修・成績情報、出席情報、家族情報の提供

### 4. 個人情報の管理

本学は、個人情報の管理体制を整備し、個人データについては利用目的の達成に必要な範囲内において正確かつ最新の内容に保ち、漏えい、滅失又は毀損の防止など安全管理のために必要かつ適切な措置を講じます。

なお、個人情報の取扱いを外部に委託する場合は、委託先が個人情報の安全管理のために適切な措置を講じるよう監督し、その内容を委託契約に明記します。

### 5. 個人情報の開示等

本学は、本人からの当該保有個人データの開示、訂正（追加、削除含む）、利用停止の請求を受け付けます。

### 6. 個人情報に関する問合せ先

本学の個人情報に関する苦情やご質問は、個人情報の内容によって受付窓口が異なります。大学公式ホームページの個人情報関連のページをご覧ください。下記あてにお問い合わせください。

【問合せ先】 福岡大学 総務課

