

2021年度
入学者・学則適用者対象

履修申請要領

保健医療学部

総合リハビリテーション学部

健康科学部
(医療栄養学科のぞく)

健康スポーツ学部

広島国際大学

目 次

| | | | |
|--|----|---------------------------|----|
| ◆履修について | 1 | ◆総合リハビリテーション学部 | 32 |
| 履修とは | 1 | リハビリテーション学科 | 36 |
| 授業科目の分類 | 1 | 理学療法学専攻 | 36 |
| 単位と単位制 | 1 | 作業療法学専攻 | 39 |
| 授業科目 | 2 | 言語聴覚療法学専攻 | 42 |
| 卒業要件 | 2 | 義肢装具学専攻 | 45 |
| 進級要件 | 2 | ◆健康科学部 | 48 |
| 先修科目 | 3 | 心理学科 | 51 |
| 横断プログラム | 3 | ●公認心理師国家試験の受験資格について | 54 |
| オプション科目の履修例について | 3 | ●授業を通して取得を支援する資格について | 55 |
| 学業成績 | 4 | 医療経営学科 | 56 |
| GPA制度(グレードポイントアベレージ) | 4 | ●診療情報管理士受験資格について | 60 |
| キャップ制と履修上限単位について | 5 | 医療福祉学科 | 61 |
| ◆履修申請について | 6 | 医療福祉学専攻 | 61 |
| 履修申請 | 6 | 介護福祉学専攻 | 65 |
| 履修申請の方法 | 8 | 保育福祉学専攻 | 70 |
| 横断プログラムの履修申請 | 11 | ●社会福祉士国家試験の受験資格について | 75 |
| インターンシップI・インターンシップII (医療経営学科)、キャリア体験 (心理学科)の履修申請 | 11 | ●精神保健福祉士国家試験の 受験資格について | 76 |
| TOEICによる単位認定 | 12 | ●介護福祉士国家試験の受験資格について | 77 |
| 電子シラバスについて | 13 | ●保育士資格について | 78 |
| ◆保健医療学部 | 14 | ●教職課程について | 79 |
| 診療放射線学科 | 17 | ◆健康スポーツ学部 | 84 |
| 医療技術学科 | 20 | 健康スポーツ学科 | 87 |
| 臨床工学専攻 | 20 | ●社会教育士資格について | 91 |
| ●臨床工学技士国家試験の 受験資格について | 24 | ●教職課程について | 92 |
| 臨床検査学専攻 | 25 | ◆学業にかかる諸規定 | 97 |
| 救急救命学科 | 29 | | |

履修について

履修とは

履修とは、入学した学部・学科の「決められた科目」を一定のルールに添って自発的に登録することです（6ページ参照）。登録した科目において、各科目の認可される条件を満たした場合、その科目に定められた「単位」を修得できます。つまり、大学が定めた期間内に履修登録を自ら行わなければ、たとえ授業に出席したとしても単位を取得することはできないので、注意をしてください。

授業科目の分類

広島国際大学では、ディプロマ・ポリシーに掲げた、「新しい時代を牽引する専門的な知識と技術を修得し、健康・医療・福祉の分野において活躍しうる職業人を地域・社会とともに育成する教育」を行います。さらに学部・学科を超えた幅広い学問領域を横断的に学び、あらゆる組織や場面で活躍できる能力を修得します。そのための教育カリキュラムとして、別掲の「授業科目等一覧」（15～88ページ）のとおり教育課程が編成されていますが、各授業科目は内容により次の通り分類されます。

イ スタンダード科目群

「アカデミックリテラシー」、「チュートリアル」、「デジタルコミュニケーション」、「データサイエンス」、「専門職連携基礎演習」、「専門職連携総合演習」などの科目が配置されており、主体的・対話的で深い学びを通して、自らの成長を実感できる教育を行います。

ロ オプション科目群

健康・医療・福祉分野の職業人としての人格形成を目的として、主に「人間と文化」、「人間と社会」、「人間と自然」の3つの領域について、大局的視野を身につけるもので、「命の尊さを理解し、ひとを思いやる豊かな人間性」を育むための必須となる科目群です。「ベーシック」では幅広く深い教養や総合的な判断力、豊かな人間性を涵養することを目標としています。「アドバンスド」では、ベーシックで学んだ内容をさらに発展させる科目群で、卒業までの必要な時期に学んでいきます。

ハ 専門教育科目群

健康・医療・福祉に関わる分野で実践的な技術をもった専門職業人を育成するための科目群です。学部・学科が定めた専門教育科目を基礎的な科目から卒業研究へと体系的に学び、学士として必要な専門分野の知識・技術を身につけます。

単位と単位制

(1) 単位

各授業科目には所定の単位が表示されていますが、ここでいう単位とは、必要な学修量を示す基準をさしています。この単位の修得数によって勉学の達成度合が確認されることになります。

(2) 単位制

一定のルールに従い授業科目を履修し、所定の単位数を4年間で修得することによって卒業することになります。

このように単位の修得状況によって卒業の可否がきまる制度を単位制といいます。この制度のもとでは、一度修得した単位は、進級・卒業の可否に関係なく有効です。学年制のように、落第すればその学年の全授業科目を改めて受講し直さなければならないということはありません。

(3) 単位と時間数

授業科目と単位は次の基準によって定められています。

イ. 講義および演習科目については、15時間または30時間の授業時間をもって1単位とする。

ロ. 実験および実習科目については、30時間または45時間の授業時間をもって1単位とする。

八、一つの授業科目について、講義、演習、実験、実習または実技の区分があり、二つ以上の区分の併用により行う授業科目については、その組み合わせに応じ、前述に定める基準を考慮して大学が定める授業時間をもって1単位とする。

ただし、本学では授業時間割の1時限（1コマ）を時計時間で2時間とみなしているので、たとえば15時間で1単位とする講義科目では、1学期間（15週）で30時間行ったとみなして2単位ということがあります。

また、授業時間だけでなく、事前・事後学習等、教室外での自主学修も含みます。卒業研究等は担当教員の指示により、期間外に卒研指導等を行うことがあります。

事前・事後学習（予習・復習）の内容については、必ずシラバスを確認してください。

授業科目

本学の授業科目は次のいずれかに指定され、各年次に配当されています。

卒業するために必要な科目は本要領等で確認するようにしてください。

必修科目【必ず修得しなければならない科目】

必修科目は卒業のために必ず修得しなければならない科目です。いずれか1単位でも未修得の場合、卒業要件を満たすことができませんので、卒業することができません。

※他の科目区分の単位を必修科目の単位として充当することはできません。

選択必修科目【指定の条件に基づき科目を選択し、必ず修得しなければならない科目】

指定の条件に基づき科目を選択し、修得しなければならない科目です。1単位でも未修得の場合、卒業要件を満たすことができませんので、卒業することができません。

※他の科目区分の単位を選択必修科目の単位として充当することはできません。

選択科目【指定科目の中から興味関心に基づき選択して修得できる科目】

興味関心に基づき選択して履修できる科目です。ただし、卒業するためには、最低修得単位数として定められている単位数以上の単位数を修得する必要があります。

自由科目【履修できるが卒業要件に算入しない科目】

健康科学部・健康スポーツ学部にて設置している教職課程の科目のうち、「教職に関する科目」が対象です。教職を取るためには必要な単位ですが、卒業要件の単位には含みません。

卒業要件

本学を卒業するためには、次の要件（1）（2）をすべて充足しなければなりません。

（1）4年以上（8年以内）在学していること。

（2）学則に定める卒業に必要な単位数を修得していること。

なお、卒業に必要な単位の修得方法については、14ページ以降の各学科のページに記載していますので、確認をしてください。

進級要件

各年次に進級するための進級要件が設けられています。進級要件の詳細については、各学科のページに記載していますので、確認をしてください。

先修科目

「専門教育科目」の中には、前もって指定された科目的単位を修得していることを条件に、履修が可能になる科目があります。前もって単位を修得しなければならない科目を「先修科目」といいます。先修科目の修得を条件に履修が可能になる科目については、各学科のページに記載していますので、確認をしてください。

横断プログラム

【健康科学部、健康スポーツ学部】

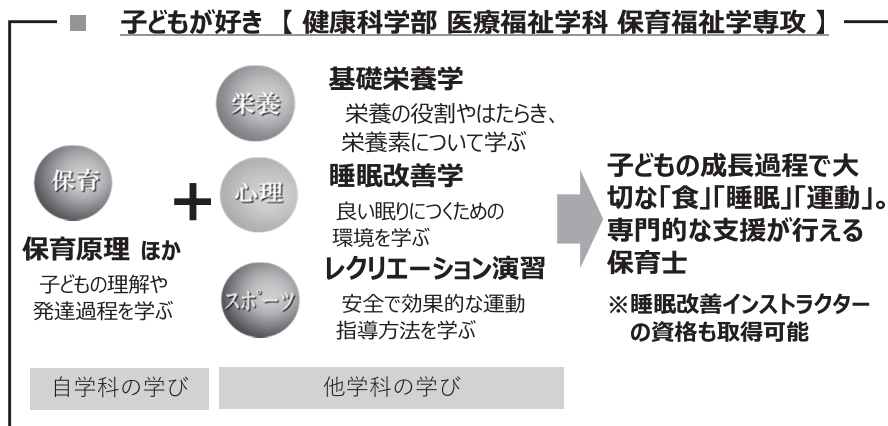
横断プログラムとは、健康科学部、健康スポーツ学部の各学科に配置されている科目を、他学科の学生が横断的に履修し、自学科の学び+ α の知識を身につけることで、自分の興味・関心に合わせた自分だけの学びを学生自らが作り出すプログラムです。他学科の授業科目を履修し、他分野の知識を身につけることで、視野を広げるだけでなく、自学科のみの学びでは取得できない資格を取得することもできます。

詳細については、11ページおよびホームページに掲載している「横断プログラム履修要領」をご確認ください。

掲載ページ 在学生の方へ (<https://www.hirokoku-u.ac.jp/student/index.html>)



■ 横断プログラムコースについて（一例）



オプション科目の履修例について

【保健医療学部、総合リハビリテーション学部、看護学部】

本学では「オプション科目」のベーシック科目群で学んだ内容を、アドバンスド科目群でさらに発展させ卒業までの必要な時期に学ぶことができます。保健医療学部、総合リハビリテーション学部、看護学部の各学科においては、専門教育科目やスタンダード科目の学びと関連させてそれぞれの学びの目標に合ったオプション科目を履修する一例を示しています。詳細は本学ホームページ「学業(履修について)」(<https://www.hirokoku-u.ac.jp/student/index.html>)に掲載しています。

学業成績

●学業成績の評価基準

| 評語 | 認 | S | A | B | C | D | E | * |
|---|----|--------|-------|-------|-------|-------|------|------|
| 100点満点 | 認定 | 100~90 | 89~80 | 79~70 | 69~60 | 59~30 | 29~0 | 評価不能 |
| GP(グレードポイント) | | 4 | 3 | 2 | 1 | 0 | 0 | |
| 合 否 | | 合 格 | | | | | | 不合格 |
| (注) 1. 非受験、レポート未提出および授業に出席していないなどにより、成績の評価ができない場合は、「*」と表示します。 2. 認定とは、編入学等で単位認定を受けた場合に「認」と表示します。 3. 点数等で評価できない、一部の実験・実習等の授業科目および、「アカデミックリテラシー」については、合格は「G」、不合格は「F」と表示します。 | | | | | | | | |

- (注) 1. 非受験、レポート未提出および授業に出席していないなどにより、成績の評価ができない場合は、「*」と表示します。
2. 認定とは、編入学等で単位認定を受けた場合に「認」と表示します。
3. 点数等で評価できない、一部の実験・実習等の授業科目および、「アカデミックリテラシー」については、合格は「G」、不合格は「F」と表示します。

●学業成績の発表

学業成績の発表は、毎年、前期（9月）と後期（3月）に「学業成績通知書」を学生本人や保証人の方にお届けする形で行います。詳細については掲示でお知らせしますので確認してください。また、授業担当者によっては、適宜中間発表が行われることもあります。

●成績確認願の提出について

成績評価に対し明確な理由のもとに強い疑義を主張する者は、成績確認願の提出をもって評価の確認ができます。前期・後期の成績発表後、1週間程度の成績確認願受付期間を設けます。成績確認願受付期間については掲示および学生ポータルサイトで確認してください。

GPA制度（グレードポイントアベレージ）

本学では、成績評価を客観的に判断できる指標として、GPA（グレードポイントアベレージ）制度を導入しています。GPAの数値を見ることで、自分の学業成績の状況を的確に把握し、適切な履修計画や管理、学修の充実などに活用することができます。欠席や課題の未提出等による単位修得の放棄などは、GPAの数値を下げることがありますので、注意する必要があります。

●GPAの表記と計算について

GPAの計算は、成績評価にそれぞれ評価点（GP：グレードポイント）を与え、各授業科目の評価点にその単位数を乗じた積の合計を、履修許可科目の総単位数で除して算出し小数点第2位まで表記します（小数点第3位を四捨五入）。

GPAの計算式

$$GPA = \frac{4 \times \text{成績Sの修得単位数} + 3 \times \text{成績Aの修得単位数} + 2 \times \text{成績Bの修得単位数} + 1 \times \text{成績Cの修得単位数}}{\text{履修登録科目の総単位数} (\text{成績が「D、E、*」の科目の単位数も含む})}$$

GPAの対象としない授業科目は以下のとおり。

- 卒業要件に含まれない科目
- 「認」、「G」、「F」で表示された科目
- その他、学部によって定める科目

※D評価を下回る成績で再履修した場合は、最新の成績評価に更新され計算対象となります。

●履修登録科目の履修変更について

GPA制度では、履修登録科目の履修変更等を申請できる期間を設けています。前期の単位修得状況により、履修の追加・変更・取消を行いたい場合は、この期間を利用して手続きを行うことができます。履修登録を取り消した科目は、GPAの算出には影響しませんが、取消手続き等を行わず、履修登録科目の授業に出席しなかった場合、成績評価は評価不能「*」（GP:0）となり、GPAを下げることがありますので、注意してください。

●キャップ制について

キャップ制とは、単位制度の実質化、すなわち、1単位を取得するための45時間（授業時間外の事前事後学修含む）の学修を担保するためのものです。従って、1年間に履修できる単位数が限定され、本学では、1セメスター（半期）の履修上限単位を、原則24単位（年間50単位未満）としています。ただし、各学科の教育方針（教育課程）により、学科ごとの上限単位数を定めています。

履修上限単位数は、直前の学期のGPA値により、上限単位数を超えて追加履修することができますが、その基準も学科ごとに定めています。一方、前セメスターのGPA値がその基準よりも低かった場合には、設定されている上限を超えて履修することはできません。

1. 当期履修科目のうち単位取得できなかった必修科目については、翌年度に再度履修して修得しなければなりません。この再履修科目の単位数は、翌年度半期の履修上限（キャップ）の単位数に加算されます。すなわち、本来履修できる単位数が再履修のために減じられることになります。
たとえば、必修科目を6単位程度取得できなかった場合には、翌年度以降、履修上限単位数および時間割上の制約から、次年度以降の必修科目に取りこぼしが発生する場合があり、3年次生以降の専門科目の履修に大きく影響しますので、注意してください。
2. 当期履修科目のうち単位取得できなかった選択科目については、以後の半期に別の選択科目を履修し卒業要件等に通算することは可能です。しかし、単位取得できなかった選択科目を翌年度に再履修せずに放置しておくと、「GPA=0」のままで、通算のGPAを下げることになるため、極力、再履修して単位を修得するようにしてください。

●履修単位数の上限

年間の履修単位数の上限は、つぎのとおりです。ただし、履修単位数の上限は半期ごとに設け、前の半期のGPAの数値が高く、学科（専攻）等の定める一定水準を上回る成績優秀学生については、翌半期において、上限を超える履修登録を認めることができますので、アカデミック・アドバイザーの先生や各学科の教務委員の先生にご相談ください。また、成績不振学生に実施する修学指導や履修指導もGPAの数値を活用します。詳細は、履修ガイダンス等で説明を行うほか、各学部・学科の履修指導によります。

| 学 科 名 | 専攻名 | 1年次 | | | 2年次 | | | 3年次 | | | 4年次 | | |
|-------------|---------------|-----|----|----|-----|----|----|-----|----|----|-----|----|----|
| | | 前期 | 後期 | 計 |
| 診 療 放 射 線 | — | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 |
| 医 療 技 術 | 臨 床 工 学 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 |
| | 臨 床 検 査 学 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 |
| 救 急 救 命 | — | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 |
| リハビリテーション | 理 学 療 法 学 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 |
| | 作 業 療 法 学 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 |
| | 言 語 聴 覚 療 法 学 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 |
| | 義 肢 装 具 学 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 |
| 医 療 福 祉 | 医 療 福 祉 学 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 |
| | 介 護 福 祉 学 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 |
| | 保 育 福 祉 学 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 |
| 心 理 | — | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 |
| 医 療 経 営 | — | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 |
| 健 康 ス ポ ー ツ | — | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 | 24 | 24 | 48 |

※上記の上限単位数の枠を一部変更して履修を認める場合があります。

履修申請について

履修申請

学生は、自己の選択に基づき授業科目を申請して許可を得なければなりません。この手続きを「履修申請」といい、毎年この履修申請を行わなければなりません。履修申請は「学生ポータルサイト」を使用してWeb登録を行います。

もし、これを怠った場合、授業および試験を受けることができません。また履修登録されていない科目は、たとえ授業を受け試験に合格しても単位修得できませんので注意してください。

なお、学則・諸規定等に違反して、許可条件に合わない申請をした場合も同様です。

特に履修申請については、各学部で定める「履修規定」のほか、詳細な申請上の諸注意や諸規則があります。毎年授業開始前に行われる履修ガイダンスにおいて説明を行いますので、申請上の諸注意・諸規則をよく理解して正しい申請手続きを行ってください。

履修ガイダンスでは、履修申請の手続きをはじめ、履修全般に関する説明・指導が行われるため必ず出席しなければなりません。なお、申請の結果については、履修登録期間後に履修登録が正しく行われているか自分で「学生ポータルサイト」の「My時間割」により確認を行ってください。

また、履修申請時は、「シラバス」に記載されている、各科目の授業内容や実施方法（対面授業、オンライン〔オンデマンド〕授業）等を確認し、登録してください。（電子シラバスの利用方法は13ページを参照）

1. 履修申請科目の制限

履修申請にあたって、次の科目は申請ができないので注意してください。

- (1) 過去に履修し、すでに合格している授業科目および単位認定された授業科目
- (2) 申請者の履修年次より上位の年次に配当されている授業科目
- (3) 授業時間割表で同一曜日・時限・期に重複している授業科目（再受験科目は除く）
- (4) クラス分けのある授業科目のうち、申請者の所属するクラス以外の授業科目
- (5) 不開講科目（学内掲示等の周知を参照）
- (6) 他学部・他学科からの履修申請受け入れ不可の授業科目については、申請者の所属する学部・学科以外の者は履修することができません
- (7) 先修科目的条件を充足していない授業科目
- (8) 事前許可申請対象科目において、事前許可を受けていない授業科目

※1年間に履修できる単位数に上限（キャップ制）がありますので、学科等の履修指導に従ってください。

2. 履修申請の特例

(1) 他クラス授業科目の履修申請

クラス分けのある授業科目については、申請者の所属するクラスで履修することが原則です。しかし、履修希望の授業科目が同一曜日・時限・期に重複しており、その両方の授業科目を修得しなければ、今年度もしくは将来の進級・卒業等の要件に直接関わる場合に限り、他クラスでの履修申請を認めることができますので、担当教員や教務委員の先生に相談してください。

(2) 他学部・他学科・他専攻授業科目の履修申請

申請者の所属する学部・学科の配当授業科目以外に、他の分野について理解を助け、知識の総合性を持たせるために、本人の学修意欲や単位修得状況を考慮したうえで、履修に支障がないと判断される限りにおいて、他学部・他学科に配当された授業科目の履修を認めることができます。

希望者は履修申請期間に、各キャンパス教育・学生支援機構教務係まで申し出てください。なお、履修が許可された場合は、当然のことですが授業に出席し、単位修得するように心掛けてください。

履修を希望する学生は、教育・学生支援機構教務係で『特別履修申請書（様式1）』を受け取り、これにより申請してください（Web申請はできません）

また、健康科学部・健康スポーツ学部の学生は、横断プログラムとして、他学部・他学科の履修申請を行うことができます。ホームページに掲載している「横断プログラム履修申請要領」を参照し、履修をしてください。

(3) 再受験科目

教育・学生支援機構教務係で再受験科目履修申請書を受け取り提出してください。再受験科目を申請する場合は、事前に再受験科目の授業担当教員に許可の押印をもらう必要があります。

【申請できる科目】(保健医療学部・総合リハビリテーション学部 対象)

今年度新たに履修する科目と前年度不合格の必修（もしくは選択必修）科目とが同時限に重複する場合、前年度不合格科目（成績評価Dの科目に限る）について3科目以内は、前年度不合格科目（D評価）の担当教員が許可した場合、再受験科目として重複申請することができる。（ただし講義科目のみ。実験・実習・演習科目・スタンダード・オプション科目を除く。）

※再受験科目の学習方法、評価方法、試験日時は、必ず自分で担当教員に確認しておくこと。

記入例（再受験科目を申請する場合）

〈時間割表〉

| 履修年次 | | 1年次 | | 2年次 | |
|------|-------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| 曜日 | 期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 |
| 月 | 曜日 時限 | 科目名(担当者名・教室番号・授業コード) | 科目名(担当者名・教室番号・授業コード) | 科目名(担当者名・教室番号・授業コード) | 科目名(担当者名・教室番号・授業コード) |
| | 1 | | 科目A(必修) (担当者名)教室番号 11111 | | 科目B(必修) (担当者名)教室番号 12000 |
| | 2 | | | | |
| | 3 | 科目C(必修) (担当者名)教室番号 11000 | | 科目D(選択必修) (担当者名)教室番号 12111 | |
| | 4 | | | | |
| | 5 | | | | |

↓
**科目Aを再受験科目として申請する場合
(前年度成績評価Dの科目に限る)**

〈再受験科目履修申請書〉

| 年次 | 曜日 | 時限 | 授業コード | 授業科目名 | 重複する科目名 | 再受験科目の前年度評価 |
|----|----|----|-----------|-------|---------|-------------|
| ① | 1月 | 1 | 1 1 1 1 1 | 科目A | 科目B | D |
| ② | 1月 | 3 | 1 1 0 0 0 | 科目C | 科目D | C |

例) ①科目Aは前年度評価がDのため申請可能だが、②は前年度評価がCのため申請できない。

履修申請の方法

履修したい授業科目を申請し、許可を得るためにには、

- ① 指定された期間内に必ず登録（申請）する。
 - ② 本書で説明する申請要領に従って正確に入力（記入）する。
- ことが大切です。

また、履修申請は一度登録（申請）して受理されたら、原則として、申請者からの理由の如何を問わず申請内容の「追加・訂正・削除」等の変更は認められないので、申請にあたっては十分に注意して、履修申請漏れ等のないようにしてください。

1. 履修申請の様式区分

| 申請区分 | | 申請方法 |
|--|--------------|------------------------------|
| 通常の履修申請 他クラス科目的履修申請 他学部・他学科科目的履修申請 | 全学部 | 学内ポータルサイトの「Web履修システム」による履修登録 |
| | | 『特別履修申請書（様式1）』による履修申請 |
| | | 『再受験科目履修申請書』により履修申請 |
| 再受験科目的履修申請 横断プログラム対象科目的履修申請 | H·C部 X·Z部 | 『横断プログラム科目履修申請書』により履修申請 |

(注)『特別履修申請書（様式1）』、『再受験科目履修申請書』、『横断プログラム科目履修申請書』は、教育・学生支援機構教務係窓口で配布します。

2. 履修申請の受付期間

| 学 部 | 申 請 期 間 |
|----------------|--------------------------|
| 全 学 部 全 学 科 | 4月（詳細な日程は新入生ガイダンスで説明します） |

(注1) 病気等やむを得ない理由で、上記期間に申請できない場合は、早急に教育・学生支援機構教務係へ申し出てください。

3. Web履修登録方法

Webでの履修登録を行う際は、学内ポータルサイトにアクセスして、期間内に登録を行ってください。本学のホームページ「在学生の方」→「学業」→「学内ポータルサイト」からログインしてください。

スタート

下記のアドレスを入力し、ログイン画面を開きます。

URL : <https://hiu.hirokoku-u.ac.jp/portal/top.do>



①

①ユーザーID・パスワード
は学内パソコンを使用する
際のIDとパスワードを使
用してください。

入力後、「ログイン」ボタン
を押してログインしてください。

②

Campusmate - J

HOME | 履修・成績 | 健康診断 | 就職支援 | 学生キャリア支援 | アンケート

履修登録

本日のスケジュール

本日の時間割はありません。

本日のスケジュールはありません。

本日が期日の場合はありません。

Copyright FUJITSU LIMITED 2005-2014

②「履修・成績」から「履修登録」のタブを選択してください。

③

Campusmate - J

HOME | 履修・成績 | 健康診断 | 就職支援 | 学生キャリア支援 | アンケート

履修登録

登録内容入力 → 登録内容確認 → 登録完了

成修したい授業曜日を選択してください。

| 時限 | 月曜日 | 火曜日 | 水曜日 | 木曜日 | 金曜日 |
|-----|--|--|---|---|---|
| 1時限 | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | |
| 2時限 | | | | | |
| 3時限 | <input type="checkbox"/> 50220 人間資源管理論 单川, 佐藤子 7:00教室(広島キャ) | <input type="checkbox"/> 50324 医院情報システム論 吉田, 順一 7:00教室(広島キャ) | <input type="checkbox"/> 50306 医療情報管理演習 吉田, 順一 7:00教室(広島キャ) | <input type="checkbox"/> 50321 医療経済学Ⅱ 吉田, 順一 7:00教室(広島キャ) | <input type="checkbox"/> 50200 経営戦略 星川, 敏郎 7:00教室(広島キャ) |
| 4時限 | <input type="checkbox"/> 50318 医療倫理・医療安全 星川, 敏郎 7:00教室(広島キャ) | <input type="checkbox"/> 50350 医療情報管理論Ⅱ 吉田, 順一 7:00教室(広島キャ) | <input type="checkbox"/> 50320 医療機器流通 吉田, 順一 7:00教室(広島キャ) | | <input type="checkbox"/> 50221 経営工学 星川, 敏郎 7:00教室(広島キャ) |
| 5時限 | <input type="checkbox"/> 50315 医療管理実習Ⅱ 吉田, 順一 7:00教室(広島キャ) | <input type="checkbox"/> 50350 医療情報管理論Ⅱ 吉田, 順一 7:00教室(広島キャ) | <input type="checkbox"/> 50304 医学概論 吉田, 順一 7:00教室(広島キャ) | | |

③履修したい科目の曜日・
時限の箇所にある の
マークを選択してください。

期間外講義の場合は「集中
講義選択」を選択してください。

*卒業研究（I・II）、学外
実習はここから選択して
ください。

④

Campusmate - J

HOME | 履修・成績 | 健康診断 | 就職支援 | 学生キャリア支援 | アンケート

履修登録

講義選択

2013年後期 月曜日 1時限

選択しない講義を選択してください。

| 履修コード | 講義名 | 分担教員 | 単位 | 担当教員 | 教室 | キャンパス | 申請数 | 定員 | 情報 |
|-------|------|------|----|------|----|-------------|---------|----|----|
| 57064 | IT基礎 | 外国語 | 1 | 物理 | 安子 | 001教室(広島キャ) | 広島キャンパス | 1 | |
| 57066 | 中国語b | 外国語 | 1 | 橋本 | 安子 | 001教室(広島キャ) | 広島キャンパス | 0 | |
| 57206 | IT基礎 | 外国語 | 1 | 物理 | 安子 | 001教室(広島キャ) | 広島キャンパス | 2 | |
| 57260 | 中国語b | 外国語 | 1 | 橋本 | 安子 | 004教室(広島キャ) | 広島キャンパス | 1 | |

→ 増やす

④選択できる科目が表示され
るので、履修申請したい科
目の選択欄の「選択」ボ
タンにチェックを入れて「登
録する」のボタンを押して
ください。

⑤

Campusmate - J

HOME | 履修・成績 | 健康診断 | 就職支援 | 学生キャリア支援 | アンケート

履修登録

2013年後期 月曜日 1時限

選択しない講義を選択してください。

| 履修コード | 講義名 | 分担教員 | 単位 | 担当教員 | 教室 | キャンパス | 申請数 | 定員 | 情報 |
|-------|------|------|----|------|----|-------------|---------|----|----|
| 57064 | IT基礎 | 外国語 | 1 | 物理 | 安子 | 001教室(広島キャ) | 広島キャンパス | 1 | |
| 57066 | 中国語b | 外国語 | 1 | 橋本 | 安子 | 001教室(広島キャ) | 広島キャンパス | 0 | |
| 57206 | IT基礎 | 外国語 | 1 | 物理 | 安子 | 001教室(広島キャ) | 広島キャンパス | 2 | |
| 57260 | 中国語b | 外国語 | 1 | 橋本 | 安子 | 004教室(広島キャ) | 広島キャンパス | 1 | |

前期 後期 年間

| 上級 | 前期 | 後期 | 年間 |
|----|------|----|----|
| 上級 | 履修単位 | 26 | 24 |
| 下級 | | - | 50 |

↓ 入力内容を確認する

⑤選択された科目が時間割上
に表示されます。
全ての科目を確認したら「入
力内容を確認する」ボタン
を押してください。

⑥

| | | | |
|-----|----------------------------------|--|---------------------------------|
| 5時間 | 病院実習Ⅱ(准看護) 准看護 800教量(広島キャ) | 講義Ⅱ(准看護Ⅱ)(准看護) 講義 実習 800教量(広島キャ) | 准看護Ⅲ(准看護) 准看護 700教量(広島キャ) |
|-----|----------------------------------|--|---------------------------------|

| 上限 | 履修単位 | 前期 | 後期 | 年間 | | | |
|----|------|----|----|----|----|---|----|
| 下限 | | - | 26 | - | 24 | - | 50 |

[➡ 入力画面へ戻る](#) [➡ この内容を登録する](#)

⑥選択した科目を確認して「この内容を登録する」ボタンを押してください。
※「登録」ボタンを押さなければ、履修登録は完了されません。

⑦

Campusmate - J

HOME | 履修・成績 | 健康診断 | 就職支援 | 学生キャリア支援 | アンケート

履修登録

登録内容入力 → 登録内容確認 → **登録完了**

以下の内容を登録しました。

注①

| 2013年 前期 | 2013年 後期 |
|----------|--|
| 時限 | 月曜日 火曜日 水曜日 木曜日 金曜日 |
| 1時間 | |
| 2時間 | |
| 3時間 | 50219 病理学Ⅱ分析論 准看護 700教量(広島キャ) |
| 4時間 | 50211 医療経済学Ⅱ 准看護 800教量(広島キャ) |
| 5時間 | 50209 症状学論講 准看護 800教量(広島キャ) |
| 6時間 | 50220 人間資源管理論 准看護 700教量(広島キャ) |
| 7時間 | 50324 病理学Ⅱシステム論 准看護 300教量(広島キャ) |
| 8時間 | 50306 診療情報システム論 准看護 700教量(広島キャ) |
| 9時間 | 50321 医療施設運営 准看護 800教量(広島キャ) |
| 10時間 | 50316 医療倫理・医療安全 准看護 800教量(広島キャ) |
| 11時間 | 50350 病院実習Ⅱ(准看護) 講義 実習 800教量(広島キャ) |
| 12時間 | 50320 医薬品・医療機器流通 准看護 700教量(広島キャ) |
| 13時間 | 50321 経営工学 准看護 700教量(広島キャ) |
| 14時間 | 50325 病院実習Ⅱ(准看護) 講義 実習 800教量(広島キャ) |
| 15時間 | 50326 病院実習Ⅱ(准看護) 講義 実習 800教量(広島キャ) |

注 意 点

| 上限 | 履修単位 | 前期 | 後期 | 年間 | | | |
|----|------|----|----|----|----|---|----|
| 下限 | | - | 26 | - | 24 | - | 50 |

⑦「以下の内容が登録されました」と表示されると履修登録が完了となります。
※この画面が出て、登録完了となりますので、必ず、確認してください。

注 履修登録時のシステムエラーなどが起きた際の確認書類となりますので、必ずこの画面を印刷して保管しておくこと

4. 履修申請後の注意

(1) 履修申請科目の変更等

履修申請期間後の履修科目の変更または追加は、授業時間割の変更および後期履修科目変更等の受付期間を除いて許可しません。4月の申請時に年間計画を十分検討したうえで登録（申請）すること。

●後期履修科目変更等申請の受付期間

後期の初めの一定期間にも後期履修科目変更等申請の受付期間を設けています。ただし、後期開講科目に限ります。

詳細については、9月下旬の後期ガイダンスで周知します。

後期開講の履修許可科目の変更等の申請できる者は、以下の者に限ります。

- ① 変更しなければならない相当の理由がある場合
- ② 直前の学期のGPA値による学科の判断により履修の追加および削除が必要な場合

(2) 履修科目の確認

履修許可科目については、ポータルサイト「HOME」欄の「My時間割」から履修科目を確認できます。疑義があれば速やかに教育・学生支援機構教務係まで申し出てください。

なお、疑義の受付日程は、別途掲示により行うので、これにより確認してください。

(3) 履修者数が10名以下の場合

専門教育科目において、履修者が10名以下の場合、非開講とすることがあります。非開講となった科目については、別途掲示にて連絡します。

(4) 履修許可の取消し

履修許可後において、履修規定およびこの履修申請要領等に違反して申請していることが判明した場合は、履修許可を取り消す場合があります。

(5) 「教育・学生支援機構教務係からのお知らせ」を必ず確認すること。

各教育・学生支援機構教務係からのお知らせは、各キャンパスの掲示板にて周知します。また、学内ポータルサイトからメール等でお知らせする場合もありますので、受信できるよう、設定してください。

(6) 行事予定表を必ず確認すること。

授業実施のスケジュールは、行事予定表を必ず確認してください。例えば曜日違いの授業や休講日などありますので、必ず確認してください。

5. クラス分けについて

チュートリアル、アカデミックリテラシー、外国語（英語）等クラス分けを実施して行う科目もありますので、履修申請する際には十分注意してください。間違って他クラスを履修申請しても許可されないので、注意してください。

なお、クラス分けについては後日掲示や学内ポータルサイト等で発表しますので、必ず自分がどのクラスか確認し、クラスを間違って申請しないよう、十分注意してください。

横断プログラムの履修申請

【健康科学部・健康スポーツ学部】

横断プログラムは、Web履修登録ができません。履修申請の方法は、教育・学生支援機構教務係にて「横断プログラム履修申請書」を受け取り、記入の上、決められた期間に提出してください。

なお、科目によっては履修人数に上限があります。上限を超えた履修があった場合は、抽選の上、履修許可者を決定します。

※他学科科目履修の際の注意点として、自分の所属学科の科目と同じコマで他学科科目が開講されている場合は、自分の所属学科の科目を優先して履修してください。

インターンシップI・インターンシップII（医療経営学科）、キャリア体験（心理学科）の履修申請

【健康科学部心理学科、医療経営学科 対象】

(1) 目的

学生それぞれの専攻分野および志望するキャリアに関連した職場等において就業体験することにより、これまでの学習内容を充実・深化させるとともに、さらなる学習意欲を喚起させ、職業意識・起業意識を育成する。

(2) 履修申請の方法

- ① 履修登録する必要はありません。
- ② 原則として、インターンシップを開始する2週間前までに、教育・学生支援機構教務係で申請書類を入手後、研修先の企業・団体や研修内容についての詳細な資料（コピー可）を添えて、「インターンシップ履修申請書」を教育・学生支援機構教務係に提出してください。
- ③ インターンシップの開始までに教育・学生支援機構キャリア支援係等にて事前研修（研修の心構え、ビジネスマナー等の指導）を行い、所属する学科長の許可を得る必要があります。

(3) 評価方法

- ① インターンシップ終了後は、速やかに「**インターンシップ研修報告書**」を教育・学生支援機構教務係に提出し、キャリアセンター等にて事後研修を行います。
- ② 事前・事後研修5時間、学外活動5日以上の40時間の計45時間行います。(1単位)
- ③ 事前・事後研修および研修報告等を総合的に評価し、合格者には単位を認定する。

(4) 注意事項

- ① インターンシップ中の事故等に対応するために、任意保険（例えば学生総合補償制度）への加入を義務づけます。
- ② インターンシップを途中で中止する（した）場合は、教育・学生支援機構教務係へ報告してください。

TOEICによる単位認定

TOEICにおいて、以下の得点を取得した場合は、単位認定を行うことが可能です。

| 認定の対象とする外部検定試験、技能資格等の名称【認定法人等】 | 認定基準（条件） | | 認定科目・単位数 |
|--------------------------------|----------|-------|--|
| TOEIC | 得点 | 認定単位数 | 単位認定は2単位を限度とする |
| | 470点以上 | 1単位 | 【2単位を認定できるケース】 ①600点以上取得して1回目の申請で2単位認定。 ②1回目の申請 → 470点～599点を取得して1単位認定。 2回目の申請 → 600点以上取得してさらに1単位を認定、合計2単位を認定。 ※470点～599点を2回取得しても、合計2単位を認定することはできない。 |
| 600点以上 | | 2単位 | 【認定対象科目】 英語コミュニケーションⅠ,Ⅱ（各1単位）、 英語リーディングⅠ,Ⅱ（各1単位）、 Reading & Writing（1単位）、英語プレゼンテーション（1単位）、検定英語（1単位） ※1単位の科目は認定限度単位まで組み合わせることができる。 |

1. 単位認定手続

単位認定を申請することができる者は、つぎのいずれかに該当する者とし、「**単位認定申請書**」に合格証書等の写しを添えて、①の者については入学時に、②の者については、スコアレポートの発行日より2年以内に教育・学生支援機構教務係に提出してください。

- [単位認定申請者] ① 本大学入学前に、上表に定める学修に合格している者
② 本大学在学中に、上表に定める学修に合格した者

※速やかに手続きをとるよう心がけてください。

2. 単位の認定等

- (1) 単位認定を受けた授業科目は、「認」と表示する。
- (2) 単位認定を受けた授業科目については、授業出席を免除する。

電子シラバスについて

シラバスには、授業の具体的な内容、要点、準備学習、到達目標、評価基準、教科書・参考図書、履修要件、授業の実施方法（対面授業、オンライン授業等）などが記載されています。履修申請時はシラバスを確認した上で、履修登録をしてください。

※シラバス公開後に変更が生じる場合があります。

【大学ホームページ】→【在学生の方へ】→【学業（履修について）】→【シラバスの利用】

The screenshot shows the Hiroshima International University website with the following details:

- Header:** 広島国際大学シラバス (Hiroshima International University)
- Top Navigation:** 科目名検索, 担当者名検索, フリー検索, カリキュラムフロー参照, シラバスTOP
- Section ① (科目名検索):** 学部・学科選択により、授業一覧を表示し授業の詳細を表示します。
- Section ② (担当者名検索):** 五十音選択、または担当者名の直接入力(一部でも可)により担当者一覧を表示します。
担当者を選択すると担当授業一覧を表示、担当授業一覧より授業の詳細を表示します。
- Section ③ (フリー検索):** 特定項目への入力により、部分一致での全文検索を行います。
検索結果は授業一覧を表示し任意の授業より詳細情報を表示します。
なお学部・学科、担当者の項目は検索の対象外とします。
- Section ④ (カリキュラムフロー参照):** 学部・学科・学生番号からカリキュラムフローを参照します。
- Update Information:** 2020-4-1 2020WEBシラバスを公開しました。

| 検索種別 | 説明 |
|--------------|---|
| ①科目名検索 | 学部(院)・学科(専攻)、年次、期間、学生番号、科目名キーワードを指定してシラバスを検索します。該当する科目は一覧で表示されます。 ※学生番号を入力することで所属する学部(院)・学科(専攻)と閲覧すべきカリキュラム年度が自動で判別されます。 |
| ②担当者名検索 | 担当者を名前の頭文字で絞り込み、または名前をキーワード検索します。 検索結果から担当者の受け持つ科目を一覧で表示できます。 |
| ③フリー検索 | フリーキーワードによりシラバス内容を対象に検索します。 学部(院)・学科(専攻)、年次、学生番号により検索対象を絞ります。 ※学生番号を入力することで所属する学部(院)・学科(専攻)と閲覧すべきカリキュラム年度が自動で判別されます。 |
| ④カリキュラムフロー参照 | 学部・学科、または学生番号を入力することで該当学科のカリキュラムフローを表示します。 ※学生番号を入力することで所属する学部(院)・学科(専攻)と閲覧すべきカリキュラム年度が自動で判別されます。 |

保健医療学部

卒業に必要な単位数

保健医療学部

| 学 科 | 診療放射線学科 | 医療技術学科 | | | | 救急救命学科 | | |
|----------|--|--------------------------------|------------------------------|-------------------------------|---------------------------------|--|--------------------------------|--|
| | | 臨床工学専攻 | | 臨床検査学専攻 | | | | |
| 科目区分 | 必修 | 選択 | 必修 | 選択 | 必修 | 選択 | 必修 | 選択 |
| スタンダード科目 | 15 | — | 15 | — | 15 | — | 15 | — |
| オプション科目 | 2 ^{*1} | 4 | 4 ^{*1} | 3 | 4 ^{*3} | 3 | 6 ^{*1} | 4 |
| 専門教育科目 | 基礎分野 専門基礎分野 専門分野 専門総合分野 他専攻分野 計 | — 33 69 — — 102 | — 46 49 4 — 7 | — 26 68 6 — 99 | — 11 59 14 — 100 | — 2 ^{*4} 2 ^{*4} — 90 | 6 11 59 14 — 90 | 9 ^{*2} — — — — 9 |
| 卒業必要単位数 | 119 130単位以上 | 11 124単位以上 | 6 124単位以上 | 5 124単位以上 | 111 124単位以上 | 13 124単位以上 | 111 124単位以上 | 13 124単位以上 |

診療放射線学科

* 1 :「物理学（2 単位）」を修得すること。

医療技術学科

臨床工学専攻

* 1 :「生物学（2 単位）」および「統計学（2 単位）」の計 4 単位を修得すること。

* 2 : 専門基礎分野および専門分野、専門総合分野の選択科目から 3 単位以上修得すること。

臨床検査学専攻

* 3 :「生物学（2 単位）」および「化学（2 単位）」の計 4 単位を修得すること。

* 4 : 専門基礎分野および専門分野、専門総合分野、臨床工学分野の選択科目から 2 単位以上修得すること。

救急救命学科

* 1 :「生物学（2 単位）」および「日本語表現法（2 単位）」、「コミュニケーション論（2 単位）」の計 6 単位を修得すること。

* 2 : 9 単位のうち、「国内救急救命事情（1 単位）」または「国際救急救命学（1 単位）」を修得すること。

授業科目等一覧

保健医療学部

1. スタンダード科目

注1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目
2. 時間数を()で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|----------|-------|---------------|-----|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| スタンダード科目 | Z2010 | アカデミックリテラシー | ① | 30 | | | | | | | | 演習 | | | |
| | Z2020 | チュートリアル | ① | 30 | | | | | | | | | | | |
| | Z2030 | 専門職連携基礎演習Ⅰ | ① | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | Z2040 | 専門職連携基礎演習Ⅱ | ① | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | Z2050 | 専門職連携総合演習Ⅰ | ① | | | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | |
| | Z2060 | 専門職連携総合演習Ⅱ | ① | | | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | |
| | Z2070 | 地域創生と危機管理 | ① | (30) | (30) | | | | | | | 講義 | | | |
| | Z2080 | デジタルコミュニケーション | ① | 30 | | | | | | | | | | | |
| | Z2090 | データサイエンスⅠ | ① | | 30 | | | | | | | | | | |
| | Z2100 | 英語コミュニケーションⅠ | ① | 30 | | | | | | | | | | | |
| | Z2110 | 英語コミュニケーションⅡ | ① | | 30 | | | | | | | | | | |
| | Z2120 | 英語リーディングⅠ | ① | 30 | | | | | | | | 演習 | | | |
| | Z2130 | 英語リーディングⅡ | ① | | 30 | | | | | | | | | | |
| | Z2140 | スポーツ学 | ① | (15) | (15) | | | | | | | | | | |
| | Z2150 | スポーツ実習Ⅰ | ① | (30) | (30) | | | | | | | | 実習 | | |

2. オプション科目

注 時間数を()で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|----------------|-------|-------|---------------|-------------|------|------|------|------|------|-----|----|------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| オプション科目（ベーシック） | グローバル | Z2001 | 中国語Ⅰ | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | | Z2011 | 中国語Ⅱ | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2021 | ドイツ語Ⅰ | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2031 | ドイツ語Ⅱ | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 人間と文化 | Z2041 | プログラミングⅠ | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | Z0101 | 哲学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0111 | 文学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0121 | 心理学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0141 | 芸術学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 人間と社会 | Z0151 | 文化人類学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | Z0181 | 法学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0191 | 経済学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0201 | 歴史学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 人間と自然 | Z0211 | 政治学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0230 | 統計学（臨工） | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0231 | 統計学（放射・臨検・救急） | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0251 | 数学基礎 | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |

| 科目区分 | | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|-----------------|-------|-------|---------------------|-----|-------------|------|------|------|------|------|-----|----|------|----|--|--|
| | | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| オプション科目（ベーシック） | 人間と自然 | Z0241 | 数学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | Z2170 | 物理学（放射） | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0261 | 物理学（医療技術・救急） | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0280 | 化学（臨検） | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0281 | 化学（放射・臨工・救急） | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0300 | 生物学（医療技術・救急） | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0301 | 生物学（放射） | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2061 | 科学実験 a | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 実験 | | | |
| | | Z2071 | 科学実験 b | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| オプション科目（アドバンスド） | 総合 | Z0131 | 日本語表現法（放射・医療技術） | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | Z2180 | 日本語表現法（救急） | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0161 | コミュニケーション論（放射・医療技術） | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2190 | コミュニケーション論（救急） | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | グローバル | Z2081 | Reading & Writing | 1 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | | Z2091 | 英語プレゼンテーション | 1 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0441 | 検定英語 | 1 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2101 | グローバル化と人間 a | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | Z2111 | グローバル化と人間 b | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| オプション科目（アドバンスド） | 情報学 | Z2121 | データサイエンス II | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | | Z2131 | データ解析 | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2141 | プログラミング II | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 保健体育 | Z2151 | スポーツ実習 II | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 実習 | | | |
| | 人間文化 | Z2161 | 人間と文化 a | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | Z2171 | 人間と文化 b | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 人間社会 | Z2181 | 人間と社会 a | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2191 | 人間と社会 b | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 人間自然 | Z2201 | 人間と自然 a | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2211 | 人間と自然 b | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 総合 | Z2231 | 教養ゼミ | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |

【留学生特例科目】

| 科目区分 | | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|-------|-------|-------|--------|-----|-------------|------|------|------|------|------|-----|----|------|----|--|--|
| | | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| オプション | 人間社会 | Z2241 | 日本事情 a | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | Z2251 | 日本事情 b | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | グローバル | Z2261 | 日本語 I | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2271 | 日本語 II | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |

〔注〕留学生特例科目において修得した単位は、学部および学科で履修すべき単位数のうち、つぎに掲げるもので代えることができる。
ただし、その履修に関しては学部または学科の指示に従うものとする。

- 1 オプション科目（ベーシック）の人間と社会の2単位までを「日本事情 a」または「日本事情 b」の単位数
- 2 オプション科目のグローバルの4単位までを「日本語 I」、「日本語 II」の単位数

3. 専門教育科目

イ. 診療放射線学科

注1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目
2. 時間数を()で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|--------|--------------------|-----------------------|-----|-------------|------|------|------|------|------|-----|----|-------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 専門基礎分野 | 人体の構造と機能及び疾病の成り立ち | HR101 人体構造学 | ② | (30) | (30) | | | | | | | 講義 | | | |
| | | HR102 人体構造学実習 | ① | | | (45) | (45) | | | | | 実験・実習 | | | |
| | | HR103 人体生理機能学 | ② | (30) | (30) | | | | | | | 講義 | | | |
| | | HR104 人体生理機能学実習 | ① | | | (45) | (45) | | | | | 実験・実習 | | | |
| | | HR105 臨床生化学 | ① | (15) | (15) | | | | | | | | | | |
| | | HR106 病理学 | ② | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | | HR107 医学医療総論(生命倫理を含む) | ① | (15) | (15) | | | | | | | | | | |
| | | HR108 臨床医学総論 | ② | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | | |
| | | HR109 公衆衛生学 | ① | (15) | (15) | | | | | | | | | | |
| | | HR110 医療統計学 | 1 | | | (15) | (15) | (15) | (15) | | | | | | |
| 専門分野 | 理学的基礎並びに放射線の科学及び技術 | HR111 放射線科学概論 | ① | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | | HR112 基礎数学演習 | 1 | (30) | (30) | | | | | | | 演習 | | | |
| | | HR113 基礎物理学実験 | ① | (30) | (30) | | | | | | | 実験・実習 | | | |
| | | HR114 応用数学演習 | 1 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | | HR115 放射線物理学 I | ② | | 30 | | | | | | | 講義 | | | |
| | | HR116 放射線物理学 II | ② | | 30 | | | | | | | | | | |
| | | HR117 放射線物理学演習 | ① | | | (30) | (30) | | | | | 演習 | | | |
| | | HR118 医用工学 | ② | (30) | (30) | | | | | | | 講義 | | | |
| | | HR119 医用工学演習 | ① | | | (30) | (30) | | | | | 演習 | | | |
| | | HR120 医用工学実験 | ① | | | | 30 | | | | | 実験・実習 | | | |
| | | HR121 放射化学 | ② | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | | |
| | | HR122 放射化学実験 | ① | | | | 30 | | | | | 実験・実習 | | | |
| | | HR123 放射線計測技術学 | ② | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | | |
| | | HR124 放射線計測統計学 | ① | | | (15) | (15) | | | | | | | | |
| | | HR125 放射線計測学演習 | 1 | | | (30) | (30) | | | | | 演習 | | | |
| | | HR126 放射線計測学実験 | ① | | | | | 30 | | | | 実験・実習 | | | |
| | | HR127 放射線生物学 | ② | | 30 | | | | | | | | | | |
| 専門分野 | 診療画像技術学 | HR128 診療画像技術学序論 | ① | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | | HR129 診療画像機器学 I | ② | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | HR130 診療画像機器学 II | ② | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | HR131 診療画像機器学 III | ② | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | HR132 X線撮影技術学 I | ② | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | HR133 X線撮影技術学 II | ② | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | HR134 医用磁気共鳴学 | ② | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | HR135 断層検査技術学 | ② | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | HR136 造影医薬品学 | 1 | | | (15) | (15) | | | | | | | | |
| | | HR137 基礎画像読影学 | ② | | | | | (30) | (30) | | | | | | |

| 科目区分 | | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|------|------------|-------|----------------|-----|-------------|----|------|------|------|------|------|------|------|----|--|--|
| | | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 専門分野 | 核医学検査技術学 | HR138 | 放射性医薬品学 | 1 | | | (15) | (15) | | | | | 講義 | | | |
| | | HR139 | 核医学機器学 | ② | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | HR140 | 核医学検査技術学Ⅰ | ② | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | HR141 | 核医学検査技術学Ⅱ | ② | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | 放射線治療技術学 | HR142 | 放射線腫瘍学 | 1 | | | (15) | (15) | | | | | | | | |
| | | HR143 | 放射線治療機器学 | ② | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | HR144 | 放射線治療技術学Ⅰ | ② | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | HR145 | 放射線治療技術学Ⅱ | ② | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | 医用画像情報学 | HR146 | 医用画像工学Ⅰ | ② | | | (30) | (30) | | | | | 実習 | | | |
| | | HR147 | 医用画像工学Ⅱ | ② | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | HR148 | 医用画像情報学実験 | ① | | | | | 45 | | | | | | | |
| | | HR149 | 医療情報学 | ① | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | 放射線安全管理学 | HR150 | 放射線安全管理学 | ① | | | (15) | (15) | | | | | 講義 | | | |
| | | HR151 | 放射線関係法規 | ① | | | (15) | (15) | | | | | | | | |
| | | HR152 | 放射線保健管理学 | ② | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | HR153 | 放射線安全管理学実験 | ① | | | | 30 | | | | | | | | |
| | 医療安全技術学 | HR154 | 救急医療総論 | 1 | | | (15) | (15) | | | | | 講義 | | | |
| | | HR155 | 医療安全管理学 | ② | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | HR156 | 患者安全・看護論 | 1 | | | | | (15) | (15) | | | | | | |
| | 画像診断技術学 | HR157 | 臨床医学Ⅰ(画像診断学含む) | ② | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | | |
| | | HR158 | 臨床医学Ⅱ(画像診断学含む) | ② | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | HR159 | 臨床医学Ⅲ(画像診断学含む) | ① | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | 臨床実習 | HR160 | 臨床実習Ⅰ | ② | | | | | | 90 | | | 実習 | | | |
| | | HR161 | 臨床実習Ⅱ | ⑩ | | | | | | | 450 | | | | | |
| | 技術学総合・関連分野 | HR162 | 患者接遇論(施設見学含む) | ① | 30 | | | | | | | | 演習 | | | |
| | | HR163 | 総合放射線工学実験 | ① | | | | | | 45 | | | 実習 | | | |
| | | HR164 | 医療英語 | ② | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | | |
| | | HR165 | 英語講読基礎 | 1 | | | | | (30) | (30) | (30) | (30) | 演習 | | | |
| | | HR166 | 核医学技術学特論 | 1 | | | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | |
| | | HR167 | 放射線治療技術学特論 | 1 | | | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | |
| | | HR168 | 医用画像解析学特論 | 1 | | | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | |
| | | HR169 | 画像診断技術学特論 | 1 | | | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | |
| | | HR170 | 総合演習Ⅰ | ② | | | | | | | (60) | (60) | | | | |
| | | HR171 | 総合演習Ⅱ | 2 | | | | | | | (60) | (60) | | | | |
| | | HR172 | 卒業研究 | ④ | | | | | | | 120 | | | | | |

診療放射線学科

〔進級要件〕

各年次に進級するためには所定の単位を修得しなければならない。

第2年次

| | |
|----------|--|
| スタンダード科目 | 「アカデミックリテラシー」、「チュートリアル」、「専門職連携基礎演習Ⅰ」、「専門職連携基礎演習Ⅱ」を含め4単位以上を修得すること |
| オプション科目 | 4単位以上を修得すること |
| 専門教育科目 | 1年次配当科目のうち、必修科目の未修得が3科目以内であること |

第3年次

| | |
|----------|--|
| スタンダード科目 | 「デジタルコミュニケーション」、「データサイエンスⅠ」、「スポーツ実習Ⅰ」を含め7単位以上を修得すること |
| オプション科目 | 「物理学」を含め6単位以上を修得すること |
| 専門教育科目 | 1・2年次配当科目のうち、必修科目の未修得が合計4科目以内であること |

第4年次

| | |
|----------|---|
| スタンダード科目 | 13単位以上修得すること |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 以下の2つの条件を満たすこと ①1～3年次配当科目のうち、必修科目の未修得が合計4科目以内であること、かつ選択科目5単位以上を修得していること ②1～3年次に配置の実験・実習科目の必修科目の単位をすべて修得していること |

〔先修科目〕

A欄に掲げる授業科目を履修するためには、B欄に掲げる授業科目（先修科目）の単位を前もって修得し、または同時に履修していかなければならない。

| A欄 | B欄 |
|------------|---------------------------------|
| 臨床実習Ⅱ(4年次) | 1～3年次に配置の専門教育科目のうち、専門分野の全ての必修科目 |

□. 医療技術学科

① 臨床工学専攻

注1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目

2. 時間数を()で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|--------|---------|--------------------|-----|-------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 専門基礎分野 | 人及び機構能 | HE401 キャリア支援Ⅰ | ① | | (30) | (30) | | | | | | 演習 | | | |
| | | HE402 キャリア支援Ⅱ | ① | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | HE403 キャリア支援Ⅲ | ① | | | | | | | (30) | (30) | | | | |
| | | HE404 早期体験演習Ⅰ | ① | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | | HE405 早期体験演習Ⅱ | ① | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | HE406 医療英語 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | HE407 生命倫理 | ② | (30) | (30) | | | | | | | 講義 | | | |
| | 臨床工学的基礎 | HE408 人体構造学 | ② | (30) | (30) | | | | | | | | ※ | | |
| | | HE409 人体構造学実習 | ① | (45) | (45) | | | | | | | 実験・実習 | ※ | | |
| | | HE410 人体生理機能学 | ② | (30) | (30) | | | | | | | | ※ | | |
| | | HE411 人体生理機能学実習 | ① | | | (45) | (45) | | | | | | ※ | | |
| 専門分野 | 臨床工学的基礎 | HE412 医学概論 | ① | (15) | (15) | | | | | | | 講義 | ※ | | |
| | | HE413 生化学 | ② | (30) | (30) | | | | | | | | ※ | | |
| | | HE414 公衆衛生学 | ② | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | ※ | | |
| | | HE415 病理学 | ② | | | (30) | (30) | | | | | | ※ | | |
| | | HE416 薬理学 | ② | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | ※ | | |
| | | HE417 看護学概論 | ② | | | | | (30) | (30) | | | | ※ | | |
| | 臨床工学的基礎 | HE418 基礎数学演習 | ① | (30) | (30) | | | | | | | 演習 | | | |
| | | HE419 基礎物理学演習 | ① | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | | HE420 応用数学 | ② | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | ※ | | |
| | | HE421 電気・電子工学Ⅰ | ② | (30) | (30) | | | | | | | | ※ | | |
| | | HE422 電気・電子工学Ⅱ | ② | | | (30) | (30) | | | | | | ※ | | |
| | 臨床工学の基礎 | HE423 電気・電子工学Ⅲ | ② | | | (30) | (30) | | | | | 実験・実習 | ※ | | |
| | | HE424 電気工学実習 | ① | | | (45) | (45) | | | | | | ※ | | |
| | | HE425 電子工学実習 | ① | | | (45) | (45) | | | | | | ※ | | |
| | | HE426 機械工学 | ② | | | (30) | (30) | | | | | | ※ | | |
| | | HE427 計測工学 | ② | | | (30) | (30) | | | | | | ※ | | |
| 専門分野 | 臨床工学の基礎 | HE428 情報科学概論 | ② | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | | |
| | | HE429 システム工学 | ② | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | HE430 システム情報工学実習 | ① | | | | | (45) | (45) | | | 実験・実習 | | | |
| | | HE431 医療情報技術学演習 | ① | | | (30) | (30) | | | | | | 演習 | | |
| | | HE432 シミュレーション教育演習 | 1 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | 医用生物学 | HE433 医工学概論 | ② | (30) | (30) | | | | | | | 講義 | ※ | | |
| | | HE434 物性工学 | ② | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | ※ | | |
| | | HE435 材料工学 | ② | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | ※ | | |
| | | HE436 医用画像工学 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | HE437 生体計測技術学 | ② | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | ※ | | |
| 専門分野 | 医用機器学 | HE438 生体計測技術学実習 | ① | | | (45) | (45) | (45) | (45) | | | 実験・実習 | ※ | | |
| | | HE439 心電図判読演習 | 1 | | | | | (30) | (30) | | | | 演習 | | |

| 科目区分 | | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|---------|-----------|-------|--------------|-----|-------------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|----|--|--|
| | | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 専門分野 | 医用機器学 | HE440 | 医用治療機器学 | ② | | | (30) | (30) | (30) | | | | 講義 | ※ | | |
| | | HE441 | 医用機器学実習 | ① | | | | (45) | (45) | (45) | | | 実習・実習 | ※ | | |
| | | HE442 | 医療機器学総合演習 | ① | | | | | | | (30) | (30) | | 演習 | | |
| | | HE443 | 手術治療機器学演習 | ① | | | | | (30) | (30) | | | | ※ | | |
| | 生体機能代行技術学 | HE444 | 体外循環技術学 | ② | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | ※ | | |
| | | HE445 | 体外循環技術学演習 | ① | | | | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | ※ | | |
| | | HE446 | 心臓カテーテル治療技術学 | ② | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | ※ | | |
| | | HE447 | 呼吸療法技術学 | ② | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | ※ | | |
| | | HE448 | 呼吸療法技術学演習 | ① | | | | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | ※ | | |
| | | HE449 | 血液浄化技術学 | ② | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | ※ | | |
| | | HE450 | 血液浄化技術学演習 | ① | | | | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | ※ | | |
| | | HE451 | 集学治療技術学演習 | 1 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | 医管用理安全学 | HE452 | 生体機能代行技術学実習 | ③ | | | | | (135) | (135) | | | 実習・実習 | ※ | | |
| | | HE453 | 機器安全管理学 | ② | | | (30) | (30) | (30) | | | | 講義 | ※ | | |
| | | HE454 | 機器安全管理学実習 | ① | | | | (45) | (45) | (45) | | | 実習・実習 | ※ | | |
| | | HE455 | 関係法規 I | ① | (15) | (15) | (15) | | | | | | 講義 | ※ | | |
| | 関臨床医学連学 | HE456 | 医療機器管理学演習 | ① | | | | | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | | HE457 | 臨床医学総論 I | ② | | | (30) | (30) | | | | | | ※ | | |
| | | HE458 | 臨床医学総論 II | ② | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | ※ | | |
| | | HE459 | 臨床医学総論 III | ② | | | | | (30) | (30) | | | | ※ | | |
| | | HE460 | 臨床医学総論 IV | ② | | | | | (30) | (30) | | | | ※ | | |
| | 臨床実習 | HE461 | 臨床工学実習 I | ① | | | | | (45) | (45) | | | | ※ | | |
| | | HE462 | 臨床工学実習 II | ④ | | | | | | | (180) | (180) | 実習・実習 | ※ | | |
| | | HE463 | 国際臨床工学 | 1 | | | (45) | (45) | (45) | (45) | | | | | | |
| | 卒研究 | HE464 | 卒業研究方法論 | ① | | | | | | | 30 | | | | | |
| | | HE465 | 卒業研究 | ② | | | | | | | (60) | (60) | | | | |
| 専門総合分野 | 総合技術 | HE466 | 臨床工学演習 I | ① | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | HE467 | 臨床工学演習 II | ① | | | | | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | | HE468 | 臨床工学演習 III | ① | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | HE469 | 臨床工学演習 IV | ① | | | | | | | | 30 | | | | |
| | | HE470 | ME演習 | 1 | | | | | | | | 30 | | ※ | | |
| 臨床検査学分野 | 臨床検査学 | HE471 | 病理組織細胞学 I | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | HE472 | 病理組織細胞学 II | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | HE473 | 病理組織細胞学実習 | 2 | | | (90) | (90) | (90) | (90) | | | 実習・実習 | | | |
| | | HE474 | 臨床血液学 | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | HE475 | 臨床血液学演習 | 1 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | | HE476 | 臨床血液学実習 | 1 | | | (45) | (45) | (45) | (45) | | | 実習・実習 | | | |
| | | HE477 | 一般検査学 I | 2 | (30) | (30) | | | | | | | 講義 | | | |
| | | HE478 | 一般検査学実習 I | 1 | | | (45) | (45) | | | | | 実習・実習 | | | |
| | | HE479 | 一般検査学 II | 2 | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | | |
| | | HE480 | 一般検査学実習 II | 1 | | | | | (45) | (45) | | | 実習・実習 | | | |
| | | HE481 | 臨床化学 | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|--------|-------|--------------|-----|-------------|------|------|------|------|------|-----|----|-------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 臨床検査分野 | HE482 | 臨床化学演習 | 1 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | HE483 | 臨床化学実習 | 1 | | | (45) | (45) | (45) | (45) | | | 実験・実習 | | | |
| | HE484 | 放射性同位元素検査技術学 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | HE485 | 先進医療技術学演習・実習 | 2 | | | | | (60) | (60) | | | 講義・実習 | | | |
| | HE486 | 臨床微生物学 I | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | HE487 | 臨床微生物学 II | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | HE488 | 臨床微生物学演習 | 1 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | HE489 | 臨床微生物学実習 | 1 | | | (45) | (45) | (45) | (45) | | | 実験・実習 | | | |
| | HE490 | 臨床免疫学 | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | HE491 | 臨床免疫学演習 | 1 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | HE492 | 臨床免疫学実習 | 1 | | | (45) | (45) | (45) | (45) | | | 実験・実習 | | | |
| | HE493 | 臨床生理学 I | 2 | (30) | (30) | | | | | | | 講義 | | | |
| | HE494 | 臨床生理学 II | 2 | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | | |
| | HE495 | 臨床生理学演習 | 1 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | HE496 | 臨床生理学実習 | 2 | | | (90) | (90) | (90) | (90) | | | 実験・実習 | | | |
| | HE497 | 医療安全管理学 | 1 | (15) | (15) | | | | | | | 講義 | | | |
| | HE498 | 医療安全管理学実習 | 1 | | | (30) | (30) | | | | | 実験・実習 | | | |
| | HE499 | 検査機器総論 | 1 | (15) | (15) | | | | | | | 講義 | | | |
| | HE500 | 関係法規 II | 1 | (15) | (15) | | | | | | | 講義 | | | |

表の備考欄へ「※」が記載されている科目は臨床工学技士国家試験の受験資格を得るために必要な科目です。

医療技術学科 臨床工学専攻

〔進級要件〕

各年次に進級するためには所定の単位を修得しなければならない。

第2年次

| | |
|----------|--|
| スタンダード科目 | 「アカデミックリテラシー」、「チュートリアル」、「専門職連携基礎演習Ⅰ」、「専門職連携基礎演習Ⅱ」を含め4単位以上を修得すること |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 1年次開講科目のうち、必修科目12単位以上を修得すること |

第3年次

| | |
|----------|------------------------------|
| スタンダード科目 | — |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 2年次開講科目のうち、必修科目30単位以上を修得すること |

第4年次

| | |
|----------|--|
| スタンダード科目 | 13単位以上修得すること |
| オプション科目 | 「生物学」および「統計学」を含め7単位以上を修得すること |
| 専門教育科目 | 以下の2つの条件を満たすこと ①3年次開講科目のうち、必修科目20単位以上を修得すること ②1～3年次開講科目のうち、必修科目の未修得が合計4科目以内であること |

〔先修科目〕

A欄に掲げる授業科目を履修するためには、B欄に掲げる授業科目（先修科目）の単位を前もって修得し、または同時に履修していなければならない。

| A欄 | B欄 |
|----------------------|--|
| 生体計測技術学実習（2年次または3年次） | 生体計測技術学 |
| 医用機器学実習（2年次または3年次） | 医用治療機器学 |
| 機器安全管理学実習（2年次または3年次） | 機器安全管理学 |
| | 体外循環技術学 |
| 生体機能代行技術学実習（3年次） | 呼吸療法技術学 |
| | 血液浄化技術学 |
| 卒業研究（4年次） | 卒業研究方法論(同時履修不可) |
| 臨床工学実習Ⅱ（4年次） | 生体機能代行技術学実習(同時履修不可) 臨床工学実習Ⅰ(同時履修不可) |

臨床工学技士国家試験の受験資格について

臨床工学専攻の者で、上記試験の受験資格を取得したい者は、以下の授業科目を修得しなければなりません。

修得を要する科目

| 授業科目名 | 単位数 |
|--------------|-----|
| 人体構造学 | ② |
| 人体構造学実習 | ① |
| 人体生理機能学 | ② |
| 人体生理機能学実習 | ① |
| 医学概論 | ① |
| 生化学 | ② |
| 公衆衛生学 | ② |
| 病理学 | ② |
| 薬理学 | ② |
| 看護学概論 | ② |
| 応用数学 | ② |
| 電気・電子工学Ⅰ | ② |
| 電気・電子工学Ⅱ | ② |
| 電気・電子工学Ⅲ | ② |
| 電気工学実習 | ① |
| 電子工学実習 | ① |
| 機械工学 | ② |
| 計測工学 | ② |
| 医工学概論 | ② |
| 物性工学 | ② |
| 材料工学 | ② |
| 生体計測技術学 | ② |
| 生体計測技術学実習 | ① |
| 医用治療機器学 | ② |
| 医用機器学実習 | ① |
| 手術治療機器学演習 | ① |
| 体外循環技術学 | ② |
| 体外循環技術学演習 | ① |
| 心臓カテーテル治療技術学 | ② |
| 呼吸療法技術学 | ② |
| 呼吸療法技術学演習 | ① |
| 血液浄化技術学 | ② |
| 血液浄化技術学演習 | ① |
| 生体機能代行技術学実習 | ③ |
| 機器安全管理学 | ② |
| 機器安全管理学実習 | ① |
| 関係法規Ⅰ | ① |
| 臨床医学総論Ⅰ | ② |
| 臨床医学総論Ⅱ | ② |
| 臨床医学総論Ⅲ | ② |
| 臨床医学総論Ⅳ | ② |
| 臨床工学実習Ⅰ | ① |
| 臨床工学実習Ⅱ | ④ |
| ME演習 | 1 |

(2) 臨床検査学専攻

注1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目

2. 時間数を()で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|--------|---|---|--|--|---|--|--|--|--|--|----|---|----------------------------|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 専門基礎分野 | HE601 HE602 HE603 HE604 HE605 | 医療技術学基礎演習 I 医療技術学基礎演習 II 早期体験演習 生命倫理 医療英語 | ① ① ① ② 2 | (30) ① (30) (30) ② (30) | (30) ① (30) (30) ② (30) | | | | | | | 演習 講義 | | | |
| | | 人体構造学 人体構造学実習 人体生理機能学 人体生理機能学実習 生化学 | ② ① ② ① ② | (30) (45) (30) (45) (30) | (30) (45) (30) (45) (30) | | | | | | | | 実験・実習 講義 | | |
| | | 医の疾関学基病検査と査との連 | HE611 HE612 HE613 | 医学概論 病理学 薬理学 | ① ② ② | (15) (30) (30) | (15) (30) (30) | | | | | | 実験・実習 | | |
| | | 保健医療福祉検査 | HE614 HE615 HE616 HE617 | 関係法規 II 公衆衛生学 健康食品学 食品衛生学 | ① ② 2 2 | (15) (30) (30) (30) | (15) (30) (30) (30) | | | | | | 講義 | | |
| | | 医及情報工学科 | HE618 HE619 HE620 | 医用工学概論 医用工学概論実習 情報科学概論 | ② ① ② | (30) (45) (30) | (30) (45) (30) | | | | | | 実験・実習 | | |
| 専門分野 | 臨床病態学 | HE621 HE622 | 臨床病態学 I 臨床病態学 II | ② ② | | | (30) (30) | (30) (30) | (30) (30) | (30) (30) | | 講義 | | | |
| | | HE623 HE624 HE625 HE626 HE627 HE628 HE629 | 病理組織細胞学 I 病理組織細胞学 II 病理組織細胞学実習 臨床血液学 臨床血液学演習 臨床血液学実習 臨床細胞診断学 | ② ② ② ② ① ① ② | | | (30) (30) (90) (30) (30) (45) (30) | (30) (30) (90) (30) (30) (45) (30) | (30) (30) (90) (30) (30) (45) (30) | (30) (30) (90) (30) (30) (45) (30) | | | 実験・実習 講義 演習 実験・実習 | | |
| | 形態検査学 | HE630 HE631 HE632 HE633 HE634 HE635 HE636 | 一般検査学 I 一般検査学実習 I 臨床化学 臨床化学演習 臨床化学実習 放射性同位元素検査技術学 先進医療技術学演習・実習 | ② ① ② ① ① ② ② | (30) ① (30) (30) (45) (30) | (30) (45) (30) (30) (45) (30) (60) | (30) (45) (30) (30) (45) (30) (60) | (30) (45) (30) (30) (45) (30) (60) | (30) (45) (30) (30) (45) (30) (60) | (30) (45) (30) (30) (45) (30) (60) | | 講義 実験・実習 講義 演習 実験・実習 講義 実験・実習 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 講義 | | |
| | | | | | | | | | | | | | 講義 | | |
| | | | | | | | | | | | | | 講義 | | |
| | | | | | | | | | | | | | 講義 | | |
| | | | | | | | | | | | | | 講義 | | |
| | | | | | | | | | | | | | 講義 | | |

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|--------|------------|----------------------|-----|-------------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 専門分野 | 病原・生体防御検査学 | HE637 臨床微生物学 I | ② | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | HE638 臨床微生物学演習 | ① | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | | HE639 臨床微生物学実習 | ① | | | (45) | (45) | (45) | (45) | | | 実習・実習 | | | |
| | | HE640 臨床微生物学 II | ② | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | HE641 臨床免疫学 | ② | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | HE642 臨床免疫学演習 | ① | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | | HE643 臨床免疫学実習 | ① | | | (45) | (45) | (45) | (45) | | | 実習・実習 | | | |
| | | HE644 輸血・移植検査学 | ② | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | HE645 輸血・移植検査学演習 | ① | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | | HE646 輸血・移植検査学実習 | ① | | | (45) | (45) | (45) | (45) | | | 実習・実習 | | | |
| | | HE647 感染制御学 | ② | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| 専門分野 | 生検理査機能学 | HE648 臨床生理学 I | ② | (30) | (30) | | | | | | | 講義 | | | |
| | | HE649 臨床生理学 II | ② | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | HE650 臨床生理学演習 | ① | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | | HE651 臨床生理学実習 | ② | | | (90) | (90) | (90) | (90) | | | 実習・実習 | | | |
| | | HE652 心電図検査特論 | 1 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | HE653 医用画像工学 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | 検査総合学 | HE654 一般検査学 II | ② | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | HE655 一般検査学実習 II | ① | | | | | (45) | (45) | | | 実習・実習 | | | |
| | | HE656 検査総合管理学 | ② | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| 専門総合分野 | 医療安全心理学 | HE657 医療安全管理学 | ① | (15) | (15) | | | | | | | 講義 | | | |
| | | HE658 医療安全管理学実習 | ① | | | (30) | (30) | | | | | 実習・実習 | | | |
| | | HE659 検査機器総論 | ① | (15) | (15) | | | | | | | 講義 | | | |
| | 臨床実習 | HE660 臨床検査学実習 | ⑥ | | | | | | | (270) | (270) | 実習・実習 | | | |
| | | HE661 國際臨床検査学 | 1 | | | | | (45) | (45) | | | 講義 | | | |
| | 卒研究 | HE662 卒業研究方法論 | ② | | | | | (60) | (60) | | | | | | |
| | | HE663 卒業研究 | ② | | | | | | | (60) | (60) | | | | |
| | 総合技術 | HE664 臨床検査学演習 I | ① | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | HE665 臨床検査学演習 II | ① | | | | | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | | HE666 臨床検査学演習 III | ① | | | | | | | (30) | (30) | | | | |
| | | HE667 形態・生理機能検査学総合演習 | ① | | | | | | | (30) | (30) | | | | |
| | | HE668 生物化学分析検査学総合演習 | ① | | | | | | | (30) | (30) | | | | |
| | | HE669 生体防御検査学総合演習 | ① | | | | | | | (30) | (30) | | | | |
| 臨床工学分野 | 臨床工学分野 | HE670 看護学概論 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | HE671 基礎数学演習 | 1 | (30) | (30) | | | | | | | 演習 | | | |
| | | HE672 基礎物理学演習 | 1 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | | HE673 応用数学 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | HE674 医工学概論 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | 講義 | | | |
| | | HE675 電気・電子工学 I | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | | HE676 電気工学実習 | 1 | | | (45) | (45) | | | | | 実習・実習 | | | |
| | | HE677 電気・電子工学 II | 2 | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | | |
| | | HE678 電子工学実習 | 1 | | | (45) | (45) | | | | | 実習・実習 | | | |

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|--------|-------|--------------|-----|-------------|------|------|------|-------|-------|------|----|-------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 臨床工学分野 | HE679 | 電気・電子工学Ⅲ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | | |
| | HE680 | 物性工学 | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | HE681 | 機械工学 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | HE682 | 材料工学 | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | HE683 | 計測工学 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | HE684 | 手術治療機器学演習 | 1 | | | | | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | HE685 | 体外循環技術学 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | HE686 | 呼吸療法技術学 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | HE687 | 血液浄化技術学 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | HE688 | 心臓カテーテル治療技術学 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | 実験・実習 | | | |
| | HE689 | 生体機能代行技術学実習 | 3 | | | | | (135) | (135) | | | | | | |
| | HE690 | 医用治療機器学 | 2 | | | (30) | (30) | (30) | | | | | | | |
| | HE691 | 医用機器学実習 | 1 | | | | | (45) | (45) | (45) | | 実験・実習 | | | |
| | HE692 | 生体計測技術学 | 2 | | | (30) | (30) | (30) | | | | | | | |
| | HE693 | 生体計測技術学実習 | 1 | | | | | (45) | (45) | (45) | | 実験・実習 | | | |
| | HE694 | 機器安全管理学 | 2 | | | (30) | (30) | (30) | | | | | | | |
| | HE695 | 機器安全管理学実習 | 1 | | | | | (45) | (45) | (45) | | 実験・実習 | | | |
| | HE696 | 臨床医学総論Ⅰ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | HE697 | 臨床医学総論Ⅱ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | | |
| | HE698 | 臨床医学総論Ⅲ | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | HE699 | 臨床医学総論Ⅳ | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | HE700 | 関係法規Ⅰ | 1 | (15) | (15) | (15) | | | | | | | | | |

医療技術学科 臨床検査学専攻

【進級要件】

各年次に進級するためには所定の単位を修得しなければならない。

第2年次

| | |
|----------|--|
| スタンダード科目 | 「アカデミックリテラシー」、「チュートリアル」、「専門職連携基礎演習Ⅰ」、「専門職連携基礎演習Ⅱ」を含め4単位以上を修得すること |
| オプション科目 | 「生物学」、「化学」を含め、計4単位以上を修得すること |
| 専門教育科目 | 1年次配当科目のうち、必修科目の未修得が3科目以内であること |

第3年次

| | |
|----------|------------------------------------|
| スタンダード科目 | — |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 1・2年次配当科目のうち、必修科目の未修得が合計4科目以内であること |

第4年次

| | |
|----------|------------------------------------|
| スタンダード科目 | — |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 1～3年次配当科目のうち、必修科目の未修得が合計4科目以内であること |

【先修科目】

A欄に掲げる授業科目を履修するためには、B欄に掲げる授業科目（先修科目）の単位を前もって修得し、または同時に履修していなければならない。

| A欄 | B欄 |
|--------------|--|
| 卒業研究（4年次） | 卒業研究方法論 |
| 臨床検査学実習（4年次） | 一般検査学Ⅰ 一般検査学Ⅱ 病理組織細胞学Ⅰ 病理組織細胞学Ⅱ 臨床血液学 臨床化学 臨床微生物学Ⅰ 臨床微生物学Ⅱ 臨床免疫学 輸血・移植検査学 臨床生理学Ⅰ 臨床生理学Ⅱ |

八. 救急救命学科

注1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目
 2. 単位数を□で囲んだ授業科目は選択必修科目
 3. 時間数を()で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|--------|---------------|-------|---------------|-------------|------|------|-------|-------|------|------|----|-------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 基礎分野 | 科学的基思盤 | HQ001 | 自然災害防災論 | 2 | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | | |
| | | HQ002 | 救急実務英語 | ① | | (15) | (15) | | | | | | | | |
| | | HQ003 | ライフサイエンス論Ⅰ | ① | (15) | (15) | | | | | | | | | |
| | | HQ004 | ライフサイエンス論Ⅱ | ① | (15) | (15) | | | | | | | | | |
| | | HQ005 | 救急統計学 | ② | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | 人間と人間生活 | HQ006 | ビジネスマナー論 | ① | | | | (15) | (15) | | | | | | |
| 専門基礎分野 | 人体の機構造能 | HQ007 | 人体構造生理学Ⅰ | ② | (30) | (30) | | | | | | 実験・実習 | | | |
| | | HQ008 | 人体構造生理学Ⅱ | ② | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | HQ009 | 人体構造生理学実習 | ① | (45) | (45) | | | | | | | | | |
| | 疾立の患ちのと過成回り復程 | HQ010 | 病理学 | ① | | | (15) | (15) | | | | | | | |
| | | HQ011 | 生化学 | ① | (15) | (15) | | | | | | | | | |
| | | HQ012 | 薬理学 | ① | | | | | (15) | (15) | | | | | |
| | | HQ013 | 救急検査概論 | ① | | | | | (15) | (15) | | | | | |
| | 健康と社会保障 | HQ014 | 公衆衛生学 | ② | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| 専門分野 | 救急医学概論 | HQ015 | 生命倫理 | ② | (30) | (30) | | | | | | 講義 | | | |
| | | HQ016 | 病院前救急医療概論 | ① | (15) | (15) | | | | | | | | | |
| | | HQ017 | 救急災害システム論 | ② | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | HQ018 | 救急関係法規 | ① | | | (15) | (15) | | | | | | | |
| | | HQ019 | 救急救命処置概論 | ② | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | HQ020 | 災害・救護ボランティア演習 | ① | | | (30) | (30) | | | | | 演習 | | |
| | 救病急症症候・学 | HQ021 | 救急症候・病態生理学Ⅰ | ② | | | (30) | (30) | | | | 講義 | | | |
| | | HQ022 | 救急症候・病態生理学Ⅱ | ② | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | HQ023 | 臨床病態学Ⅰ | ② | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | HQ024 | 臨床病態学Ⅱ | ② | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | 疾病救急医学 | HQ025 | 救急現場活動学 | ② | | | (30) | (30) | | | | 講義 | | | |
| | | HQ026 | 特定行為処置論 | ② | | | | | 30 | | | | | | |
| | | HQ027 | 小児科学 | ② | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | HQ028 | 産婦人科学 | ① | | | (15) | (15) | | | | | | | |
| | | HQ029 | 精神医学 | ① | | | | | (15) | (15) | | | | | |
| | 外救医傷急学 | HQ030 | 外傷救急医学Ⅰ | ② | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | HQ031 | 外傷救急医学Ⅱ | ② | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | 環境障害・急性中毒学 | HQ032 | 環境障害・急性中毒学 | ① | | | | | (15) | (15) | | | | | |
| | 臨地実習 | HQ033 | 救急救命処置実習Ⅰ | ② | (90) | (90) | | | | | | 実験・実習 | | | |
| | | HQ034 | 救急救命処置実習Ⅱ | ② | (90) | (90) | | | | | | | | | |
| | | HQ035 | 救急救命処置実習Ⅲ | ③ | | | (135) | (135) | | | | | | | |
| | | HQ036 | 救急救命処置実習Ⅳ | ③ | | | (135) | (135) | | | | | | | |

| 科目区分 | | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|--------|------|-------|-----------|-----|-------------|------|------|------|-------|-------|------|------|------|----|--|--|
| | | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 専門分野 | 臨地実習 | HQ037 | 救急救命高度実習Ⅰ | ② | | | | | (90) | (90) | | | 実習 | | | |
| | | HQ038 | 救急救命高度実習Ⅱ | ② | | | | | (90) | (90) | | | | | | |
| | | HQ039 | 救急救命総合実習 | 2 | | | | | | | (90) | (90) | | | | |
| | | HQ040 | 応急手当実習Ⅰ | ① | | | (45) | (45) | | | | | | | | |
| | | HQ041 | 応急手当実習Ⅱ | ① | | | (45) | (45) | | | | | | | | |
| | | HQ042 | 救急システム実習Ⅰ | ① | (45) | (45) | | | | | | | | | | |
| | | HQ043 | 救急システム実習Ⅱ | ① | (45) | (45) | | | | | | | | | | |
| | | HQ044 | 救急システム実習Ⅲ | ① | | | | | (45) | (45) | | | | | | |
| | | HQ045 | 救急システム実習Ⅳ | ⑥ | | | | | (270) | (270) | | | | | | |
| | | HQ046 | 国内救急救命事情 | 1 | | | (45) | (45) | | | | | | | | |
| | 卒研究 | HQ047 | 国際救急救命学 | 1 | | | (45) | (45) | | | | | | | | |
| | | HQ048 | 卒業研究Ⅰ | ② | | | | | (60) | (60) | | | 演習 | | | |
| | | HQ049 | 卒業研究Ⅱ | ② | | | | | | | | (60) | (60) | | | |
| 専門総合分野 | 総合技術 | HQ050 | 救急救命学Ⅰ | ② | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | HQ051 | 救急救命学Ⅱ | ② | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | HQ052 | 救急救命学Ⅲ | 2 | | | | | | | (30) | (30) | | | | |
| | | HQ053 | 救急救命学Ⅳ | 2 | | | | | | | (30) | (30) | | | | |
| | | HQ054 | 救急救命総合学 | 2 | | | | | | | (30) | (30) | | | | |
| | | HQ055 | 教養総合学Ⅰ | ② | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | HQ056 | 教養総合学Ⅱ | ② | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | HQ057 | 教養総合学Ⅲ | ② | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | HQ058 | 教養総合学Ⅳ | ② | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | HQ059 | 教養総合学Ⅴ | ② | | | | | | | (30) | (30) | | | | |

救急救命学科

【進級要件】

各年次に進級するためには所定の単位を修得しなければならない。

第2年次

| | |
|----------|--|
| スタンダード科目 | 「アカデミックリテラシー」、「チュートリアル」、「専門職連携基礎演習Ⅰ」、「専門職連携基礎演習Ⅱ」を含め4単位以上を修得すること |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 1年次配当科目のうち、必修科目の中から「人体構造生理学Ⅰ」、「人体構造生理学Ⅱ」、「人体構造生理学実習」、「救急救命処置実習Ⅰ」、「救急救命処置実習Ⅱ」、「救急システム実習Ⅰ」、「救急システム実習Ⅱ」を含め18単位以上を修得すること |

第3年次

| | |
|----------|--|
| スタンダード科目 | — |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 1・2年次配当科目のうち、必修科目の中から「救急救命処置実習Ⅲ」、「救急救命処置実習Ⅳ」、「教養総合学Ⅰ」、「教養総合学Ⅱ」および選択必修科目1単位を含め49単位以上を修得すること |

第4年次

| | |
|----------|--|
| スタンダード科目 | 必修科目15単位修得すること |
| オプション科目 | 「生物学」、「日本語表現法」、「コミュニケーション論」を含め、計10単位以上を修得すること |
| 専門教育科目 | 1～3年次配当科目のうち、必修科目の中から「救急救命高度実習Ⅰ」、「救急救命高度実習Ⅱ」、「救急システム実習Ⅲ」、「救急システム実習Ⅳ」を含め80単位以上を修得すること |

【先修科目】

A欄に掲げる授業科目を履修するためには、B欄に掲げる授業科目（先修科目）の単位を前もって修得し、または同時に履修していかなければならない。

| A欄 | B欄 |
|---------------------------------|--|
| 救急救命処置実習Ⅱ（1年次） | 救急救命処置実習Ⅰ |
| 救急救命処置実習Ⅳ（2年次） | 救急救命処置実習Ⅲ |
| 救急救命高度実習Ⅱ（3年次） | 特定行為処置論 救急救命高度実習Ⅰ |
| 救急システム実習Ⅲ 救急システム実習Ⅳ (3年次) | 救急症候・病態生理学Ⅰ 救急症候・病態生理学Ⅱ 臨床病態学Ⅰ 臨床病態学Ⅱ 外傷救急医学Ⅰ 外傷救急医学Ⅱ 救急救命処置実習Ⅲ 救急救命処置実習Ⅳ |
| 救急救命総合学（4年次） | 救急救命総合実習 |

総合リハビリテーション学部

卒業に必要な単位数

総合リハビリテーション学部

| 学 科 | | リハビリテーション学科 | | | | | | | |
|----------|--------|-------------|-----------------|---------|-----------------|-----------------|------------------|---------|-----------------|
| | | 理学療法学専攻 | | 作業療法学専攻 | | 言語聴覚療法学専攻 | | 義肢装具学専攻 | |
| 科目区分 | | 必修 | 選択 | 必修 | 選択 | 必修 | 選択 | 必修 | 選択 |
| スタンダード科目 | | 15 | — | 15 | — | 15 | — | 15 | — |
| オプション科目 | | — | 4 | — | 4 | 2 ^{*3} | 4 ^{*4} | — | 6 |
| 専門教育科目 | 基礎分野 | 2 | — | — | | — | | — | |
| | 専門基礎分野 | 35 | 4 ^{*1} | 37 | 3 ^{*2} | 38 | 10 ^{*5} | 39 | 3 ^{*6} |
| | 専門分野 | 58 | | 60 | | 53 | | 59 | |
| | 専門総合分野 | 6 | | 5 | | 2 | | 2 | |
| | 計 | 101 | 4 | 102 | 3 | 93 | 10 | 100 | 3 |
| 卒業必要単位数 | | 105単位以上 | | 105単位以上 | | 103単位以上 | | 103単位以上 | |
| | | 116 | 8 | 117 | 7 | 110 | 14 | 115 | 9 |
| | | 124単位以上 | | 124単位以上 | | 124単位以上 | | 124単位以上 | |

リハビリテーション学科

①理学療法学専攻

* 1 :『専門基礎分野』、『専門分野』、『専門総合分野』または以下の専攻の科目の中から4単位以上を修得すること。

| 学科・専攻名 | 科目名 |
|-----------|--|
| 作業療法学専攻 | 介護予防方法論、就労支援技術学 |
| 言語聴覚療法学専攻 | 言語聴覚障害学概論Ⅰ、言語聴覚障害学概論Ⅱ、嚥下系障害学概論Ⅰ |
| 義肢装具学専攻 | 臨床心理学、福祉住環境学、ユニバーサルデザイン、福祉機器プログラミング演習Ⅰ |

②作業療法学専攻

* 2 :『専門基礎分野』、『専門分野』、『専門総合分野』または以下の専攻の科目の中から3単位以上を修得すること。

その内2単位は『専門分野』の「作業療法理論」を修得すること。

| 学科・専攻名 | 科目名 |
|-----------|--|
| 理学療法学専攻 | 物理療法学、運動療法学、臨床運動学、理学療法管理運営学、理学療法特別講義 |
| 言語聴覚療法学専攻 | 言語聴覚障害学概論Ⅰ、言語聴覚障害学概論Ⅱ、嚥下系障害学概論Ⅰ |
| 義肢装具学専攻 | 臨床心理学、福祉住環境学、ユニバーサルデザイン、福祉機器プログラミング演習Ⅰ |

③言語聴覚療法学専攻

- * 3 : 「統計学(2単位)」を修得すること。
- * 4 : オプション科目(ベーシック)の「人間と文化」、「人間と社会」の科目区分からそれぞれ2単位の合計4単位以上を修得すること。
- * 5 : 『専門基礎分野』基礎医学の科目区分のうち、「解剖・生理学演習」、「病態生理学(病理学含む)」、臨床医学及び歯学の科目区分のうち、「リハビリテーション医学」、「専門総合分野」総合技術の科目区分のうち、「言語聴覚特別講義Ⅰ」、「言語聴覚特別講義Ⅱ」を含む、『専門基礎分野』、「専門分野」または以下の専攻の科目の中から10単位以上を修得すること。

| 学科・専攻名 | 科目名 |
|---------|--|
| 理学療法学専攻 | 物理療法学、運動療法学、臨床運動学、理学療法管理運営学、理学療法特別講義 |
| 作業療法学専攻 | 介護予防方法論、就労支援技術学 |
| 義肢装具学専攻 | 臨床心理学、福祉住環境学、ユニバーサルデザイン、福祉機器プログラミング演習Ⅰ |

④義肢装具学専攻

- * 6 : 『専門基礎分野』、「専門分野」、「専門総合分野」または以下の専攻の科目の中から3単位以上を修得すること。

| 学科・専攻名 | 科目名 |
|-----------|--------------------------------------|
| 理学療法学専攻 | 物理療法学、運動療法学、臨床運動学、理学療法管理運営学、理学療法特別講義 |
| 作業療法学専攻 | 介護予防方法論、就労支援技術学 |
| 言語聴覚療法学専攻 | 言語聴覚障害学概論Ⅰ、言語聴覚障害学概論Ⅱ、嚥下系障害学概論Ⅰ |

授業科目等一覧

総合リハビリテーション学部

1. スタンダード科目

注1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目

2. 時間数を()で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|----------|-------|---------------|-----|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| スタンダード科目 | Z2010 | アカデミックリテラシー | ① | 30 | | | | | | | | 演習 | | | |
| | Z2020 | チュートリアル | ① | 30 | | | | | | | | | | | |
| | Z2030 | 専門職連携基礎演習Ⅰ | ① | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | Z2040 | 専門職連携基礎演習Ⅱ | ① | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | Z2050 | 専門職連携総合演習Ⅰ | ① | | | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | |
| | Z2060 | 専門職連携総合演習Ⅱ | ① | | | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | |
| | Z2070 | 地域創生と危機管理 | ① | (30) | (30) | | | | | | | 講義 | | | |
| | Z2080 | デジタルコミュニケーション | ① | 30 | | | | | | | | | | | |
| | Z2090 | データサイエンスⅠ | ① | | | 30 | | | | | | | | | |
| | Z2100 | 英語コミュニケーションⅠ | ① | 30 | | | | | | | | | | | |
| | Z2110 | 英語コミュニケーションⅡ | ① | | | 30 | | | | | | | | | |
| | Z2120 | 英語リーディングⅠ | ① | 30 | | | | | | | | 演習 | | | |
| | Z2130 | 英語リーディングⅡ | ① | | | 30 | | | | | | | | | |
| | Z2140 | スポーツ学 | ① | (15) | (15) | | | | | | | | | | |
| | Z2150 | スポーツ実習Ⅰ | ① | (30) | (30) | | | | | | | | 実習 | | |

2. オプション科目

注1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目

2. 時間数を()で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|----------------|-------|-------|----------|-------------|------|------|------|------|------|-----|----|------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| オプション科目(ベーシック) | グローバル | Z2001 | 中国語Ⅰ | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | | Z2011 | 中国語Ⅱ | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2021 | ドイツ語Ⅰ | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2031 | ドイツ語Ⅱ | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 情報学 | Z2041 | プログラミングⅠ | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | Z0101 | 哲学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0111 | 文学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0121 | 心理学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0141 | 芸術学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 人間と文化 | Z0151 | 文化人類学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | Z0181 | 法学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0191 | 経済学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0201 | 歴史学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 人間と社会 | Z0211 | 政治学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|-----------------|-------|-------|-------------------|-------------|------|------|------|------|------|-----|----|------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| オプション科目（ベーシック） | 人間と自然 | Z0230 | 統計学（言語） | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | Z0231 | 統計学（理学・作業・義肢） | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0251 | 数学基礎 | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0241 | 数学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0261 | 物理学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0281 | 化学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0301 | 生物学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2061 | 科学実験 a | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 実験 | | | |
| | | Z2071 | 科学実験 b | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 総合 | Z0131 | 日本語表現法 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | Z0161 | コミュニケーション論 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| オプション科目（アドバンスド） | グローバル | Z2081 | Reading & Writing | 1 | | | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | | Z2091 | 英語プレゼンテーション | 1 | | | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0441 | 検定英語 | 1 | | | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2101 | グローバル化と人間 a | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | Z2111 | グローバル化と人間 b | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 情報学 | Z2121 | データサイエンス II | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | | Z2131 | データ解析 | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2141 | プログラミング II | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 保健体育 | Z2151 | スポーツ実習 II | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 実習 | | | |
| | 人間と文化 | Z2161 | 人間と文化 a | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2171 | 人間と文化 b | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 人間と社会 | Z2181 | 人間と社会 a | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | Z2191 | 人間と社会 b | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 人間と自然 | Z2201 | 人間と自然 a | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2211 | 人間と自然 b | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 総合 | Z2231 | 教養ゼミ | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |

【留学生特例科目】

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|-------|-------|-------|--------|-------------|------|------|------|------|------|-----|----|------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| オプション | 人間と社会 | Z2241 | 日本事情 a | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | Z2251 | 日本事情 b | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | グローバル | Z2261 | 日本語 I | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2271 | 日本語 II | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |

〔注〕留学生特例科目において修得した単位は、学部および学科で履修すべき単位数のうち、つぎに掲げるもので代えることができる。
ただし、その履修に関しては学部または学科の指示に従うものとする。

1 オプション科目（ベーシック）の人間と社会の2単位までを「日本事情 a」または「日本事情 b」の単位数

2 オプション科目のグローバルの4単位までを「日本語 I」、「日本語 II」の単位数

3. 専門教育科目

イ. リハビリテーション学科

① 理学療法学専攻

注1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目

2. 時間数を()で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|--------|---|--------------------|-----|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 基礎分野 | 科学的思考の基盤 人間と生活 社会の理解 | BP001 生命倫理 | ② | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| 専門基礎分野 | 人体の構造と機能及び心身の発達 及び回復過程の成り立ち 疾患と障害の過程の促進 | BP002 解剖学 I | ② | (30) | (30) | | | | | | | | 講義 | | |
| | | BP003 解剖学 II | ② | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | | BP004 解剖学実習 | ① | (45) | (45) | | | | | | | | | | |
| | | BP005 生理学 I | ② | (30) | (30) | | | | | | | | 講義 | | |
| | | BP006 生理学 II | ② | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | BP007 生理学実習 | ① | | | (45) | (45) | | | | | | | | |
| | | BP008 身体運動学 I | ① | (30) | (30) | | | | | | | | 講義 | | |
| | | BP009 身体運動学 II | ① | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | BP010 身体運動学実習 | ① | | | (45) | (45) | | | | | | | | |
| | | BP011 人間発達学 | ② | (30) | (30) | | | | | | | | 実験・実習 | | |
| | | BP012 医学概論 | ② | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| 専門分野 | リハビリテーション概論 公衆衛生学 リハビリテーション心理学 ヘルスプロモーション論 | BP013 内科学 | ② | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | BP014 整形外科学 I | ② | | | (30) | (30) | | | | | | 講義 | | |
| | | BP015 整形外科学 II | ② | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | BP016 精神医学 | ② | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | BP017 脳神経学 | ② | | | (30) | (30) | | | | | | 講義 | | |
| | | BP018 加齢医学 | ② | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | BP019 病態生理学 | ② | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | BP020 リハビリテーション概論 | ② | (30) | (30) | | | | | | | | 講義 | | |
| | | BP021 公衆衛生学 | ① | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | | BP022 リハビリテーション心理学 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | | BP023 ヘルスプロモーション論 | ① | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| 専門分野 | 理学療法学基礎 | BP024 理学療法概論 | ② | (30) | (30) | | | | | | | | 実験・実習 | | |
| | | BP025 理学療法研究法 | ① | | | | | | | (30) | (30) | | | | |
| | | BP026 機能障害学 | ① | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | BP027 臨床神経学 | ① | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | BP028 認知心理学 | 1 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | BP029 臨床運動学 | ① | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | BP030 臨床運動学実習 | ① | | | | | (45) | (45) | | | | | | |
| | 理学療法評価学 | BP031 理学療法評価学概論 | ① | | | (30) | (30) | | | | | | 講義 | | |
| | | BP032 機能障害評価学実習 I | ① | | | (45) | (45) | | | | | | | | |
| | | BP033 機能障害評価学実習 II | ① | | | (45) | (45) | | | | | | | | |
| | | BP034 筋骨格系解剖学実習 | ① | | | (45) | (45) | | | | | | 講義 | | |
| | | BP035 生活動評価学 | ① | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | BP036 内部系理学療法評価学 | ① | | | (15) | (15) | | | | | | | | |

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|------|---------|----------------------------------|-----|-------------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 専門分野 | 理学療法治療学 | BP037 運動療法学 | ① | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | | |
| | | BP038 運動療法実習 | ① | | | (45) | (45) | | | | | 実験・実習 | | | |
| | | BP039 物理療法学 | ① | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | | |
| | | BP040 物理療法実習 | ① | | | | | (45) | (45) | | | 実験・実習 | | | |
| | | BP041 義肢・装具学 | ① | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | BP042 義肢・装具学演習 | ① | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | BP043 臨床理学療法演習 | ① | | | | | | | (30) | (30) | | | | |
| | | BP044 スポーツ理学療法演習 | 1 | | | | | | | (30) | (30) | 演習 | | | |
| | | BP045 高次機能障害理学療法学演習 | 1 | | | | | | | (30) | (30) | | | | |
| | | BP046 Women's/Men's health理学療法演習 | 1 | | | | | | | (30) | (30) | | | | |
| | | BP047 運動器疼痛管理理学療法演習 | 1 | | | | | | | (30) | (30) | | | | |
| | | BP048 介護予防理学療法演習 | 1 | | | | | | | (30) | (30) | | | | |
| | | BP049 運動器理学療法治療学概論 | ① | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | BP050 運動器理学療法治療学実習 | ① | | | | | (45) | (45) | | | 実験・実習 | | | |
| | | BP051 スポーツ理学療法学 | ① | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | BP052 運動器疼痛学 | ① | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | BP053 中枢神経系理学療法治療学概論Ⅰ | ① | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | BP054 中枢神経系理学療法治療学概論Ⅱ | ① | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | BP055 中枢神経系理学療法治療学実習 | ① | | | | | (45) | (45) | | | 実験・実習 | | | |
| | | BP056 発達障害理学療法学 | ① | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | BP057 内部障害理学療法治療学概論Ⅰ | ① | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | BP058 内部障害理学療法治療学概論Ⅱ | ① | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | BP059 内部障害理学療法治療学実習 | ① | | | | | (45) | (45) | | | 実験・実習 | | | |
| | | BP060 生活支援系理学療法学概論 | ① | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | BP061 生活支援系理学療法学実習 | ① | | | | | (45) | (45) | | | 実験・実習 | | | |
| 専門分野 | 地域法理学 | BP062 基本動作介助法 | ① | | | (15) | (15) | | | | | 演習 | | | |
| | | BP063 地域理学療法学 | ① | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | BP064 地域在宅理学療法学演習 | ① | | | | | | | (30) | (30) | 演習 | | | |
| 専門分野 | 理学療法管理学 | BP065 理学療法管理運営学 | ② | | | | | | | (30) | (30) | 講義 | | | |
| | | BP066 臨床見学実習 | ① | (45) | (45) | | | | | | | | | | |
| | 臨床実習 | BP067 臨床評価実習Ⅰ | ② | | | (90) | (90) | | | | | | | | |
| | | BP068 臨床評価実習Ⅱ | ⑥ | | | | | (270) | (270) | | | | | | |
| | | BP069 総合臨床実習 | ⑩ | | | | | | | (450) | (450) | | | | |
| | | BP070 地域理学療法実習 | ① | | | | | | | (45) | (45) | | | | |
| | | BP071 卒業研究 | ④ | | | | | | | 120 | | | | | |
| 専門分野 | 総合技術 | BP072 理学療法学演習 | ② | | | | | | | (30) | (30) | 演習 | | | |
| | | BP073 理学療法特別講義 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | | |

リハビリテーション学科 理学療法学専攻

〔進級要件〕

各年次に進級するためには所定の単位を修得しなければならない。

第2年次

| | |
|----------|--|
| スタンダード科目 | 「アカデミックリテラシー」、「チュートリアル」、「専門職連携基礎演習Ⅰ」、「専門職連携基礎演習Ⅱ」を含め4単位以上を修得すること |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 「臨床見学実習」を修得すること |

第3年次

| | |
|----------|---|
| スタンダード科目 | — |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 1、2年次開講の必修科目52単位のうち下記の科目を含め48単位以上を修得すること 「解剖学Ⅰ」、「解剖学Ⅱ」、「解剖学実習」、「生理学Ⅰ」、「生理学Ⅱ」、「生理学実習」、「身体運動学Ⅰ」、「身体運動学Ⅱ」、「機能障害学」、「理学療法評価学概論」、「機能障害評価学実習Ⅰ」、「機能障害評価学実習Ⅱ」、「生活活動評価学」、「内部系理学療法評価学」、「臨床見学実習」 |

第4年次

| | |
|----------|---------------------------|
| スタンダード科目 | — |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 1～3年次開講科目のすべての必修科目を修得すること |

〔先修科目〕

I A欄に掲げる授業科目を履修するためには、B欄に掲げる授業科目(先修科目)の単位を前もって修得し、または同時に履修していなければならない。

| A欄 | B欄 |
|--------------|--|
| 臨床評価実習Ⅰ（2年次） | 1、2年次開講の必修科目52単位のうち以下の科目を含め48単位以上を修得すること。 「解剖学Ⅰ」、「解剖学Ⅱ」、「解剖学実習」、「生理学Ⅰ」、「生理学Ⅱ」、「生理学実習」、「身体運動学Ⅰ」、「身体運動学Ⅱ」、「機能障害学」、「理学療法評価学概論」、「機能障害評価学実習Ⅰ」、「機能障害評価学実習Ⅱ」、「生活活動評価学」、「内部系理学療法評価学」、「臨床見学実習」 |
| 臨床評価実習Ⅱ（3年次） | 臨床評価実習Ⅰ |

② 作業療法学専攻

注1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目
2. 時間数を()で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|--------|-----------------|-------|--------------|-------------|------|------|------|------|------|------|----|------|-------|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 専門基礎分野 | 人体の構造と機能及び心身の発達 | B0001 | 解剖学Ⅰ | (2) | (30) | (30) | | | | | | | 講義 | | |
| | | B0002 | 解剖学Ⅱ | (2) | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | B0003 | 解剖学実習 | (1) | (45) | (45) | | | | | | | 実験・実習 | | |
| | | B0004 | 生理学Ⅰ | (2) | (30) | (30) | | | | | | | 講義 | | |
| | | B0005 | 生理学Ⅱ | (2) | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | B0006 | 生理学実習 | (1) | | | (45) | (45) | | | | | 実験・実習 | | |
| | | B0007 | 運動学 | (2) | (30) | (30) | | | | | | | 講義 | | |
| | | B0008 | 運動学実習 | (1) | | | (45) | (45) | | | | | 実験・実習 | | |
| | | B0009 | 人間発達学 | (2) | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| 専門基礎分野 | 疾及び回復過程の成り立ち進 | B0010 | 医学概論 | (2) | (30) | (30) | | | | | | | 講義 | | |
| | | B0011 | 内科学 | (2) | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | B0012 | 整形外科学 | (2) | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | B0013 | 精神医学 | (2) | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | B0014 | 脳神経学 | (2) | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | B0015 | 加齢医学 | (2) | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | B0016 | 病態生理学 | (2) | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | B0017 | リハビリテーション概論 | (2) | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | B0018 | 生命倫理 | (2) | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| 専門分野 | 保健医療福祉の理念 | B0019 | 発達障害学 | (2) | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | |
| | | B0020 | リハビリテーション心理学 | (2) | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| 専門分野 | 基療基礎法作業学 | B0021 | 作業療法概論 | (1) | (30) | (30) | | | | | | | 実験・実習 | | |
| | | B0022 | 作業療法研究法 | (1) | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | B0023 | 作業学 | (1) | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | B0024 | 作業学実習 | (1) | (45) | (45) | | | | | | | | | |
| | | B0025 | 作業療法理論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | 作業療法評価学 | B0026 | 作業療法評価学総論 | (1) | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | |
| | | B0027 | 神経系機能能力評価学 | (1) | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | B0028 | 神経系機能能力評価学実習 | (1) | | | (45) | (45) | | | | | | | |
| | | B0029 | 運動系機能能力評価学 | (1) | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | B0030 | 運動系機能能力評価学実習 | (1) | | | (45) | (45) | | | | | | | |
| | | B0031 | 精神・認知機能能力評価学 | (1) | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| 専門分野 | 作業療法治療学 | B0032 | 作業療法治療学総論 | (2) | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | |
| | | B0033 | 内部障害作業療法学 | (2) | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | B0034 | 内部障害作業療法学演習 | (1) | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | B0035 | 脳血管障害作業療法学 | (1) | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | B0036 | 脳血管障害作業療法学演習 | (1) | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | B0037 | 運動器障害作業療法学 | (1) | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | B0038 | 運動器障害作業療法学演習 | (1) | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | B0039 | 老年期作業療法学 | (1) | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | B0040 | 老年期作業療法学演習 | (1) | | | | | (30) | (30) | | | | | |

| 科目区分 | | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|--------|---------|-------|---------------|-----|-------------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|----|--|--|
| | | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 専門分野 | 作業療法治療学 | B0041 | 発達障害作業療法学 | ① | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | B0042 | 発達障害作業療法学演習 | ① | | | | | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | | B0043 | 精神障害作業療法学 | ① | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | B0044 | 精神障害作業療法学演習 | ① | | | | | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | | B0045 | 義肢装具学概論 | ② | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | B0046 | 日常生活活動学 | ① | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | B0047 | 日常生活活動学実習 | ① | | | (45) | (45) | | | | | 実験・実習 | | | |
| | 地域作業療法学 | B0048 | 地域作業療法学 | ① | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | B0049 | 公衆衛生学 | 1 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | | B0050 | ヘルスプロモーション論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | | |
| | | B0051 | 介護予防方法論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | B0052 | 福祉住環境コーディネート論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | B0053 | 就労支援技術学 | 1 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | 臨床実習 | B0054 | 地域リハビリテーション実習 | ① | (45) | (45) | | | | | | | 実験・実習 | | | |
| | | B0055 | 見学実習 | ② | | | (90) | (90) | | | | | | | | |
| | | B0056 | 評価実習 | ⑤ | | | | | (225) | (225) | | | | | | |
| | | B0057 | 総合臨床実習 | ⑯ | | | | | | | (810) | (810) | | | | |
| | | B0058 | 卒業研究 | ④ | | | | | | | | 120 | | | | |
| 専門総合分野 | 総合技術 | B0059 | 作業療法学演習Ⅰ | ① | | | (30) | (30) | | | | | 演習 | | | |
| | | B0060 | 作業療法学演習Ⅱ | ① | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | B0061 | 作業療法学演習Ⅲ | ① | | | | | | | (30) | (30) | | | | |
| | | B0062 | 作業療法管理学 | ② | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | | |

リハビリテーション学科 作業療法学専攻

〔進級要件〕

各年次に進級するためには所定の単位を修得しなければならない。

第2年次

| | |
|----------|--|
| スタンダード科目 | 「アカデミックリテラシー」、「チュートリアル」、「専門職連携基礎演習Ⅰ」、「専門職連携基礎演習Ⅱ」を含め4単位以上を修得すること |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 「地域リハビリテーション実習」を修得すること |

第3年次

| | |
|----------|---------------|
| スタンダード科目 | — |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 「見学実習」を修得すること |

第4年次

| | |
|----------|---------------|
| スタンダード科目 | — |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 「評価実習」を修得すること |

〔先修科目〕

- I A欄に掲げる授業科目を履修するためには、B欄に掲げる授業科目(先修科目)の単位を前もって修得し、または同時に履修していなければならない。

| A欄 | B欄 |
|-------------|------------------------------|
| 見学実習（2年次） | 作業療法概論（同時履修不可） |
| | リハビリテーション概論（同時履修不可） |
| | 地域リハビリテーション実習（同時履修不可） |
| 評価実習（3年次） | 作業療法評価学総論（同時履修不可） |
| | 神経系機能能力評価学実習（同時履修不可） |
| | 運動系機能能力評価学実習（同時履修不可） |
| | 精神・認知機能能力評価学（同時履修不可） |
| | 見学実習（同時履修不可） |
| | 解剖学Ⅰ（同時履修不可） |
| 総合臨床実習（4年次） | 1～3年次開講の全ての必修科目の単位を修得していること。 |

③ 言語聴覚療法学専攻

注1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目
2. 時間数を()で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|----------|----------------|---------------|-----------------|-------------|------|------|------|------|------|------|----|------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 基礎医学 | BS001 | 医学概論 | (2) | (30) | (30) | | | | | | | 講義 | | | |
| | BS002 | 解剖学 | (2) | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | BS003 | 生理学 | (2) | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | BS004 | 解剖・生理学演習 | 1 | | | (30) | (30) | | | | | | 演習 | | |
| | BS005 | 病態生理学(病理学含む) | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | BS006 | 人間発達学 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | BS007 | 公衆衛生学 | 1 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | BS008 | 加齢医学 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| 臨床医学及び歯学 | BS009 | リハビリテーション精神医学 | (2) | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | BS010 | 小児科学 | (2) | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | BS011 | リハビリテーション医学 | 1 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | BS012 | 内科学 | (1) | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | BS013 | リハビリテーション脳神経学 | (1) | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | BS014 | 耳鼻咽喉科学 | (2) | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | BS015 | 形成外科学 | (1) | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | BS016 | 歯科口腔外科学 | (1) | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| 専門基礎分野 | 音言聴医学 声語覚医学 | BS017 | 脳神経機能評価学 | (2) | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | | |
| | | BS018 | 音声聴覚医学 | (1) | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| 音声学・言語学 | 音声学 言語学 | BS019 | 言語理論と言語心理 | (2) | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | BS020 | 音声学 | (2) | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | BS021 | 音響・聴覚心理学 | (2) | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | BS022 | 言語発達学 | (2) | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| 心理学 | | BS023 | カウンセリング | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | BS024 | 臨床心理学 | (2) | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | BS025 | 発達心理学 | (2) | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | BS026 | 学習心理学 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | BS027 | 認知心理学 | (2) | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | BS028 | 心理測定法 | (2) | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | BS029 | 音楽療法概論 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | BS030 | グループダイナミクス | 1 | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| 社会福祉・教育 | | BS031 | リハビリテーション概論 | (2) | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | BS032 | 特別支援教育総論 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | BS033 | 社会保障制度論(関係法規含む) | (1) | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | BS034 | 生活環境科学 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | BS035 | ヘルスプロモーション論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|----------------|-----------|-------|-----------------|-------------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|----|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 専門分野 | 障害学総論 | BS036 | 言語聴覚障害学概論Ⅰ | ② | (30) | (30) | | | | | | | 講義 | | |
| | | BS037 | 言語聴覚障害学概論Ⅱ | ② | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | 言語発達障害学 | BS038 | 発達系障害学概論Ⅰ | ② | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | |
| | | BS039 | 発達系障害学概論Ⅱ | ② | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | BS040 | 発達系障害学演習Ⅰ | ① | | | | | (30) | (30) | | | 演習 | | |
| | | BS041 | 発達系障害学演習Ⅱ | ① | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | BS042 | 認知系障害学概論Ⅰ | ② | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | |
| | 高次脳機能障害学 | BS043 | 認知系障害学概論Ⅱ | ② | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | BS044 | 認知系障害学演習Ⅰ | ① | | | | | (30) | (30) | | | 演習 | | |
| | | BS045 | 認知系障害学演習Ⅱ | ① | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | BS046 | 発声発語系障害学概論Ⅰ | ② | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | |
| | 発声発語嚥下障害学 | BS047 | 発声発語系障害学概論Ⅱ | ② | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | BS048 | 発声発語系障害学演習 | ① | | | | | (30) | (30) | | | 演習 | | |
| | | BS049 | 拡大・代替コミュニケーション論 | 1 | | | | | | | (30) | (30) | 講義 | | |
| | | BS050 | 嚥下系障害学概論Ⅰ | ② | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | BS051 | 嚥下系障害学概論Ⅱ | ② | | | (30) | (30) | | | | | 演習 | | |
| | | BS052 | 嚥下系障害学演習 | ① | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | 聴覚障害学 | BS053 | 聴覚系障害学概論Ⅰ | ② | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | |
| | | BS054 | 聴覚系障害学概論Ⅱ | ② | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | BS055 | 聴覚系障害学演習Ⅰ | ① | | | | | (30) | (30) | | | 演習 | | |
| | | BS056 | 聴覚系障害学演習Ⅱ | ② | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| 専分 門総 合野 | 臨床実習 | BS057 | 臨床実習Ⅰ | ① | | | (45) | (45) | | | | | 実験・実習 | | |
| | | BS058 | 臨床実習Ⅱ | ④ | | | | | (180) | (180) | | | | | |
| | | BS059 | 臨床実習Ⅲ | ⑦ | | | | | | | (315) | (315) | | | |
| | 総合技術 | BS060 | 臨床研究Ⅰ | ② | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | |
| | | BS061 | 臨床研究Ⅱ | ② | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | BS062 | 卒業研究 | ④ | | | | | | | | 120 | 演習 | | |
| | | BS063 | 言語聴覚学演習 | ② | | | | | | | | (60) | (60) | | |
| | | BS064 | 言語聴覚特別講義Ⅰ | 2 | | | | | | | | (60) | (60) | 講義 | |
| | | BS065 | 言語聴覚特別講義Ⅱ | 2 | | | | | | | | (60) | (60) | | |

リハビリテーション学科 言語聴覚療法学専攻

〔進級要件〕

各年次に進級するためには所定の単位を修得しなければならない。

第2年次

| | |
|----------|--|
| スタンダード科目 | 「アカデミックリテラシー」、「チュートリアル」、「専門職連携基礎演習Ⅰ」、「専門職連携基礎演習Ⅱ」を含め4単位以上を修得すること |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 1年次開講科目のうち、必修科目15単位以上を修得すること |

第3年次

| | |
|----------|---|
| スタンダード科目 | — |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 1、2年次開講の必修科目および「解剖・生理学演習」、「リハビリテーション医学」を含め46単位以上を修得すること |

第4年次

| | |
|----------|----------------|
| スタンダード科目 | — |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 「臨床実習Ⅱ」を修得すること |

〔先修科目〕

- I A欄に掲げる授業科目を履修するためには、B欄に掲げる授業科目(先修科目)の単位を前もって修得し、または同時に履修していなければならない。

| A欄 | B欄 |
|------------|--------------------|
| 臨床実習Ⅰ（2年次） | 言語聴覚障害学概論Ⅰ（同時履修不可） |
| | 言語聴覚障害学概論Ⅱ（同時履修不可） |
| 臨床実習Ⅱ（3年次） | 臨床実習Ⅰ（同時履修不可） |
| 臨床実習Ⅲ（4年次） | 臨床実習Ⅱ（同時履修不可） |

(4) 義肢装具学専攻

注1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目
2. 時間数を()で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|-----------------|-------|-----------------|-----|-------------|------|------|------|-----|------|------|----|------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 人体の構造と機能及び心身の発達 | GP001 | 解剖生理学基礎 | (2) | (30) | (30) | | | | | | | | 講義 | | |
| | GP002 | 解剖学演習 | (1) | (30) | (30) | | | | | | | | 演習 | | |
| | GP003 | 機能解剖学 | (2) | | | (30) | (30) | | | | | | 講義 | | |
| | GP004 | リハビリテーション運動学 | (2) | | | (30) | (30) | | | | | | 講義 | | |
| | GP005 | 運動機能計測学 | (2) | | | (30) | (30) | | | | | | 実習 | | |
| | GP006 | 運動機能計測学実習 | (1) | | | (45) | (45) | | | | | | 講義 | | |
| | GP007 | 人間工学 | (2) | | | (30) | (30) | | | | | | 演習 | | |
| | GP008 | 人間工学演習 | (1) | | | (30) | (30) | | | | | | 講義 | | |
| | GP009 | 内科学概論 | (2) | | | (30) | (30) | | | | | | 演習 | | |
| 疾成回復過程と立障害及び促進 | GP010 | リハビリテーション整形外科学 | (2) | | | (30) | (30) | | | | | | 講義 | | |
| | GP011 | 臨床心理学 | (2) | | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | |
| | GP012 | リハビリテーション脳神経内科学 | (2) | | | (30) | (30) | | | | | | 講義 | | |
| | GP013 | 社会参加と高齢者の福祉 | (2) | | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | |
| 専門基礎分野 | GP014 | リハビリテーション概論 | (1) | (30) | (30) | | | | | | | | 演習 | | |
| | GP015 | 臨床コミュニケーション | 1 | | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | |
| | GP016 | 認知心理学 | (1) | (30) | (30) | | | | | | | | 演習 | | |
| | GP017 | ボランティア論 | (1) | (30) | (30) | | | | | | | | 講義 | | |
| | GP018 | 福祉住環境学 | (2) | | | | | | (30) | (30) | | | 演習 | | |
| | GP019 | 関係法規 | (1) | | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | |
| 義肢装具領域における工学 | GP020 | 図学・製図学 | (1) | (30) | (30) | | | | | | | | 演習 | | |
| | GP021 | 機構学 | (1) | | | (30) | (30) | | | | | | 講義 | | |
| | GP022 | 機械工学概論 | (1) | (30) | (30) | | | | | | | | 演習 | | |
| | GP023 | 工学的数学基礎演習 | 1 | (30) | (30) | | | | | | | | 講義 | | |
| | GP024 | 制御工学 | (1) | | | (30) | (30) | | | | | | 演習 | | |
| | GP025 | ユニバーサルデザイン | (2) | | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | |
| | GP026 | プログラミング基礎 | (1) | (30) | (30) | | | | | | | | 演習 | | |
| | GP027 | 電気・電子回路基礎 | 1 | (30) | (30) | | | | | | | | 講義 | | |
| | GP028 | 福祉機器プログラミング演習Ⅰ | (1) | | | | | | (30) | (30) | | | 演習 | | |
| | GP029 | 福祉機器プログラミング演習Ⅱ | (1) | | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | |
| 専門分野 | GP030 | 統計学演習 | (1) | | | (30) | (30) | | | | | | 演習 | | |
| | GP031 | 義肢装具学概論 | (2) | (30) | (30) | | | | | | | | 講義 | | |
| | GP032 | 義肢装具基礎工作論 | (2) | (30) | (30) | | | | | | | | 演習 | | |
| | GP033 | 義肢装具基礎工作演習 | (2) | (30) | (30) | | | | | | | | 講義 | | |
| | GP034 | 義肢装具材料学 | (2) | (30) | (30) | | | | | | | | 演習 | | |
| | GP035 | 義肢装具材料力学 | (2) | | | (30) | (30) | | | | | | 講義 | | |
| | GP036 | 義肢装具材料力学基礎演習 | 1 | | | (30) | (30) | | | | | | 演習 | | |

| 科目区分 | | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|--------|---------|-------|------------------------|-----|-------------|------|------|------|-------|-------|-----|-------|-------|----|--|--|
| | | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 専門分野 | 基礎義肢装具学 | GP037 | 福祉用具支援論 | ② | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | GP038 | 福祉用具支援論演習 | ① | | | | | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | | GP039 | 理学療法検査測定演習 | ① | | | (30) | (30) | | | | | 演習 | | | |
| | | GP040 | 機器工作論 I | ② | (30) | (30) | | | | | | | 講義 | | | |
| | | GP041 | 機器工作演習 I | ① | (30) | (30) | | | | | | | 演習 | | | |
| | | GP042 | 機器工作論 II | ① | (30) | (30) | | | | | | | 講義 | | | |
| | | GP043 | 機器工作演習 II | ① | (30) | (30) | | | | | | | 演習 | | | |
| | 応用義肢装具学 | GP044 | 義肢 I (下腿義足) | ① | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | | |
| | | GP045 | 義肢 I A 実習(下腿義足) | ① | | | (45) | (45) | | | | | 実習 | | | |
| | | GP046 | 義肢 I B 実習(下腿義足) | ① | | | (45) | (45) | | | | | 講義 | | | |
| | | GP047 | 義肢 II (義手) | ① | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | GP048 | 義肢 II A 実習(義手) | ① | | | | | (45) | (45) | | | 実習 | | | |
| | | GP049 | 義肢 II B 実習(義手) | ① | | | | | (45) | (45) | | | 講義 | | | |
| | | GP050 | 義肢 III (大腿義足) | ① | | | | | (30) | (30) | | | 実習 | | | |
| | | GP051 | 義肢 III A 実習(大腿義足) | ① | | | | | (45) | (45) | | | 講義 | | | |
| | | GP052 | 義肢 III B 実習(大腿義足) | ① | | | | | (45) | (45) | | | 実習 | | | |
| | | GP053 | バイオメカニクス | ② | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | | |
| | | GP054 | バイオメカニクス演習 | ① | | | (30) | (30) | | | | | 演習 | | | |
| | | GP055 | 装具 I (体幹装具) | ① | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | | |
| | | GP056 | 装具 I A 実習 (体幹装具) | ① | | | (45) | (45) | | | | | 実習 | | | |
| | | GP057 | 装具 I B 実習 (体幹装具) | ① | | | (45) | (45) | | | | | 講義 | | | |
| | | GP058 | 装具 II (下肢装具) | ① | | | | | (30) | (30) | | | 実習 | | | |
| | | GP059 | 装具 II A 実習 (下肢装具) | ① | | | | | (45) | (45) | | | 講義 | | | |
| | | GP060 | 装具 II B 実習 (下肢装具) | ① | | | | | (45) | (45) | | | 実習 | | | |
| | | GP061 | 装具 III (上肢装具) | ① | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | GP062 | 装具 III A 実習 (上肢装具) | ① | | | | | (45) | (45) | | | 実習 | | | |
| | | GP063 | 装具 III B 実習 (上肢装具) | ① | | | | | (45) | (45) | | | 講義 | | | |
| | | GP064 | 装具 IV (座位保持装置・車椅子) | ① | | | | | (30) | (30) | | | 実習 | | | |
| | | GP065 | 特殊補装具学(エピテーゼ・足底板応用編) | ① | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | GP066 | 特殊補装具学実習(エピテーゼ・足底板応用編) | ① | | | | | (45) | (45) | | | | | | |
| | 臨床実習 | GP067 | 見学実習 | ① | (45) | (45) | | | | | | | 実習 | | | |
| | | GP068 | 臨地実習 | 1 | | | | | | | | (45) | (45) | | | |
| | | GP069 | 臨床実習 I | ① | | | (45) | (45) | | | | | | | | |
| | | GP070 | 臨床実習 II | ④ | | | | | (180) | (180) | | | | | | |
| | | GP071 | 臨床実習 III | ⑥ | | | | | | | | (270) | (270) | | | |
| | | GP072 | 卒業研究 | ④ | | | | | | | | 120 | | 演習 | | |
| 専門分野合計 | 総合技術 | GP073 | 義肢装具学演習 | ① | | | | | | | | (30) | (30) | 講義 | | |
| | | GP074 | 医療英語 | ① | | | (30) | (30) | | | | | | | | |

リハビリテーション学科 義肢装具学専攻

〔進級要件〕

各年次に進級するためには所定の単位を修得しなければならない。

第2年次

| | |
|----------|--|
| スタンダード科目 | 「アカデミックリテラシー」、「チュートリアル」、「専門職連携基礎演習Ⅰ」、「専門職連携基礎演習Ⅱ」を含め4単位以上を修得すること |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 1年次開講科目のうち、必修科目を12単位以上修得すること |

第3年次

| | |
|----------|--------------------------------|
| スタンダード科目 | — |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 1、2年次開講科目のうち、必修科目を28単位以上修得すること |

第4年次

| | |
|----------|--------------------------------|
| スタンダード科目 | — |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 1～3年次開講科目のうち、必修科目を46単位以上修得すること |

〔先修科目〕

- I A欄に掲げる授業科目を履修するためには、B欄に掲げる授業科目(先修科目)の単位を前もって修得し、または同時に履修していなければならない。

| A欄 | B欄 |
|------------|---|
| 臨床実習Ⅰ（2年次） | リハビリテーション概論 義肢装具学概論 |
| 臨床実習Ⅱ（3年次） | リハビリテーション整形外科学 リハビリテーション脳神経内科学 義肢装具基礎工作論 義肢装具材料学 義肢装具材料力学 義肢Ⅰ（下腿義足） 装具Ⅰ（体幹装具） |
| 臨床実習Ⅲ（4年次） | 臨床実習Ⅱ（同時履修不可） 関係法規 義肢Ⅱ（義手） 義肢Ⅲ（大腿義足） 装具Ⅱ（下肢装具） 装具Ⅲ（上肢装具） 特殊補装具学（エピテーゼ・足底板応用編） |

健康科学部

卒業に必要な単位数

健康科学部

| 科目区分 | 心理学科 | | | 医療経営学科 | | |
|----------|--------|------------------|---------------------|---------|----|-----|
| | 必修 | 選択 | その他 | 必修 | 選択 | その他 |
| スタンダード科目 | 15 | — | — | 15 | — | — |
| オプション科目 | — | 19 ^{*1} | — | 4 | 4 | — |
| 専門教育科目 | 専門基礎科目 | — | — | 17 | 64 | — |
| | 専門科目 | — | — | 10 | — | — |
| | 計 | | 20 60 ^{*2} | 27 | 64 | — |
| | 80単位以上 | | — | 91単位以上 | | |
| 卒業必要単位数 | | 35 79 | 10 | 46 68 | 10 | — |
| 124単位以上 | | | | 124単位以上 | | |

| 科目区分 | 医療福祉学科 | | | | | | | | | | | |
|----------|---------|----------|----------|----------|---------|----------|---------|----------|---------|----------|--------|------------------|
| | 医療福祉学専攻 | | | | 介護福祉学専攻 | | | | 保育福祉学専攻 | | | |
| | 必修 | 選択必修 | 選択 | その他 | 必修 | 選択必修 | 選択 | その他 | 必修 | 選択必修 | 選択 | その他 |
| スタンダード科目 | 15 | — | — | — | 15 | — | — | — | 15 | — | — | — |
| オプション科目 | — | — | 8 | — | — | — | 8 | — | — | — | 8 | — |
| 専門教育科目 | 専門基礎科目 | 1 | 4 | 42 | 1 | — | 24 | — | 1 | 2 | 30 | — |
| | 専門科目 | 10 | 34 | | 10 | 56 | — | — | 10 | 48 | | 10 ^{*3} |
| | 計 | | 11 38 42 | | 11 | 56 | 24 | — | 11 | 50 | 30 | — |
| | 91単位以上 | | | | 91単位以上 | | | 91単位以上 | | | 91単位以上 | |
| 卒業必要単位数 | | 26 38 50 | 10 | 26 56 32 | 10 | 26 50 38 | 10 | 26 50 38 | 10 | 26 50 38 | 10 | 26 50 38 |
| 124単位以上 | | | | 124単位以上 | | | 124単位以上 | | | 124単位以上 | | |

心理学科

- * 1 オプション科目（ベーシック・アドバンスド）の科目区分『グローバル』から2単位、『情報学』から1単位を含む19単位以上を修得すること。
- * 2 「心理実習」、「心理学実践実習（産業・社会）」、「コミュニケーション実習」の3科目のうち、いずれか1科目を含め、各科目区分から60単位以上を修得すること。
- * 3 オプション科目、所属学科の専門教育科目、他学科の専門教育科目から10単位以上を修得すること。

医療経営学科

- * 1 オプション科目、所属学科の専門教育科目、他学科の専門教育科目から10単位以上を修得すること。

医療福祉学科

①医療福祉学専攻

- * 1 オプション科目、所属学科の専門教育科目、他学科の専門教育科目から10単位以上を修得すること。

②介護福祉学専攻

- * 2 オプション科目、所属学科の専門教育科目、他学科の専門教育科目から10単位以上を修得すること。

③保育福祉学専攻

- * 3 オプション科目、所属学科の専門教育科目、他学科の専門教育科目から10単位以上を修得すること。

授業科目等一覧

健康科学部

心理学科、医療経営学科、医療福祉学科

1. スタンダード科目

注1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目

2. 時間数を()で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|----------|-------|---------------|-----|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| スタンダード科目 | Z2010 | アカデミックリテラシー | ① | 30 | | | | | | | | 演習 | | | |
| | Z2020 | チュートリアル | ① | 30 | | | | | | | | | | | |
| | Z2030 | 専門職連携基礎演習Ⅰ | ① | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | Z2040 | 専門職連携基礎演習Ⅱ | ① | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | Z2050 | 専門職連携総合演習Ⅰ | ① | | | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | |
| | Z2060 | 専門職連携総合演習Ⅱ | ① | | | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | |
| | Z2070 | 地域創生と危機管理 | ① | (30) | (30) | | | | | | | 講義 | | | |
| | Z2080 | デジタルコミュニケーション | ① | 30 | | | | | | | | | | | |
| | Z2090 | データサイエンスⅠ | ① | | 30 | | | | | | | | | | |
| | Z2100 | 英語コミュニケーションⅠ | ① | 30 | | | | | | | | | | | |
| | Z2110 | 英語コミュニケーションⅡ | ① | | 30 | | | | | | | | | | |
| | Z2120 | 英語リーディングⅠ | ① | 30 | | | | | | | | 演習 | | | |
| | Z2130 | 英語リーディングⅡ | ① | | 30 | | | | | | | | | | |
| | Z2140 | スポーツ学 | ① | (15) | (15) | | | | | | | | | | |
| | Z2150 | スポーツ実習Ⅰ | ① | (30) | (30) | | | | | | | | 実習 | | |

2. オプション科目

注1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目

2. 時間数を()で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|----------------|-------|-------|------------------|-------------|------|------|------|------|------|------|----|------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| オプション科目(ベーシック) | グローバル | Z2001 | 中国語Ⅰ | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | | Z2011 | 中国語Ⅱ | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2021 | ドイツ語Ⅰ | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2031 | ドイツ語Ⅱ | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 人間と文化 | Z2041 | プログラミングⅠ | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | 講義 | | | |
| | | Z0101 | 哲学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | |
| | | Z0111 | 文学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | |
| | | 00516 | 心理学(医療福祉学科) | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | |
| | | Z0121 | 心理学(心理学科・医療経営学科) | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | |
| | | Z0141 | 芸術学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | |
| | | Z0151 | 文化人類学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | |
| | 人間と社会 | Z2051 | 日本国憲法(医療福祉学科) | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | |
| | | Z0181 | 法学(心理学科・医療経営学科) | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | |
| | | Z0191 | 経済学(心理学科・医療福祉学科) | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | |
| | | Z0190 | 経済学(医療経営学科) | ② | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | |

| 科目区分 | | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|-----------------|-------|-------|-------------------|-----|-------------|------|------|------|------|------|-----|----|------|----|--|--|
| | | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| オプション科目(ベーシック) | 人間と社会 | Z0201 | 歴史学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | Z0211 | 政治学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 人間と自然 | Z0231 | 統計学(心理学科・医療福祉学科) | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0230 | 統計学(医療経営学科) | ② | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0251 | 数学基礎 | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0241 | 数学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0261 | 物理学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0281 | 化学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0301 | 生物学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2061 | 科学実験 a | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2071 | 科学実験 b | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | 実験 | | |
| | 総合 | Z0131 | 日本語表現法 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | Z0161 | コミュニケーション論 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| オプション科目(アドバンスド) | グローバル | Z2081 | Reading & Writing | 1 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | | Z2091 | 英語プレゼンテーション | 1 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0441 | 検定英語 | 1 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2101 | グローバル化と人間 a | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | Z2111 | グローバル化と人間 b | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 情報学 | Z2121 | データサイエンス II | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | | Z2131 | データ解析 | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2141 | プログラミング II | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 保健体育 | Z2151 | スポーツ実習 II | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 実習 | | | |
| | 人間と文化 | Z2161 | 人間と文化 a | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2171 | 人間と文化 b | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 人間と社会 | Z2181 | 人間と社会 a | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | Z2191 | 人間と社会 b | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 人間と自然 | Z2201 | 人間と自然 a | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2211 | 人間と自然 b | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 総合 | Z2231 | 教養ゼミ | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |

【留学生特例科目】

| 科目区分 | | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|-------|-------|-------|--------|-----|-------------|------|------|------|------|------|-----|----|------|----|--|--|
| | | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| オプション | 人間と社会 | Z2241 | 日本事情 a | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | Z2251 | 日本事情 b | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | グローバル | Z2261 | 日本語 I | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2271 | 日本語 II | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |

[注] 留学生特例科目において修得した単位は、学部および学科で履修すべき単位数のうち、つぎに掲げるもので代えることができる。
ただし、その履修に関しては学部または学科の指示に従うものとする。

- 1 オプション科目(ベーシック)の人間と社会の2単位までを「日本事情 a」または「日本事情 b」の単位数
- 2 オプション科目のグローバルの4単位までを「日本語 I」、「日本語 II」の単位数

3. 専門教育科目

イ 心理学科

注1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目

2. 時間数を()で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|--------|--------|-------|-----------------|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|----|----|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 専門教育科目 | 基幹科目 | XP001 | 日本語基礎演習Ⅰ(話す・聞く) | ① | (30) | (30) | | | | | | | 演習 | | |
| | | XP002 | 日本語基礎演習Ⅱ(読む・書く) | ① | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | XP003 | 心理学概論 | ② | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XP004 | 学習・言語心理学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XP005 | 発達心理学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XP006 | 感情・人格心理学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XP007 | 動物心理学 | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | |
| | | XP008 | 知覚・認知心理学 | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | |
| | | XP009 | 神経・生理心理学 | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | |
| | | XP010 | 色彩心理学 | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | |
| | | XP011 | 心理学統計法 | ② | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | |
| | | XP012 | 心理学研究法A | ② | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | |
| 専門教育科目 | 臨床心理学系 | XP013 | 心理学研究法B | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | |
| | | XP014 | 心理学研究法C | 2 | | | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | |
| | | XP015 | ストレスマネジメント演習 | ① | (15) | (15) | | | | | | | | 演習 | |
| | | XP016 | 心理学実験 | ② | | | (60) | (60) | | | | | | 実験 | |
| | | XP017 | 心理学応用実験 | 1 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XP018 | コミュニケーション演習 | ① | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XP019 | 専門演習Ⅰ | ② | | | | | (60) | (60) | | | | 演習 | |
| | | XP020 | 専門演習Ⅱ | ② | | | | | (60) | (60) | | | | | |
| | | XP021 | 多変量解析演習 | 2 | | | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | 講義 | |
| | | XP022 | 外国書講読 | 2 | | | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | |
| | | XP023 | 卒業研究Ⅰ | ② | | | | | | | | (60) | | 演習 | |
| | | XP024 | 卒業研究Ⅱ | ② | | | | | | | | (60) | | | |
| 専門教育科目 | 臨床心理学系 | XP025 | 臨床心理学概論 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | 講義 | | |
| | | XP026 | 心理学的支援法 | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | |
| | | XP027 | 公認心理師の職責 | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | |
| | | XP028 | 心理的アセスメント | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | |
| | | XP029 | 障害者・障害児心理学 | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | |
| | | XP030 | 認知行動療法 | 2 | | | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | |
| | | XP031 | 教育・学校心理学 | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | |
| | | XP032 | 心理学の現場(教育・発達) | 2 | | | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | |
| | | XP033 | 学校カウンセリング | 2 | | | | | (30) | (30) | (30) | (30) | 演習 | | |
| | | XP034 | 心理演習Ⅰ | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | |
| | | XP035 | 心理演習Ⅱ | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | |
| | | XP036 | 心理実習 | 2 | | | | | (90) | (90) | (90) | (90) | | 実習 | |
| | | XP037 | 関係行政論 | 2 | | | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | 講義 | |

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|-----------|----------------|-----------------------|-----|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|----|----|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 医療・健康・福祉系 | 専門教育科目 | XP038 健康・医療心理学 | 2 | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | 講義 | | |
| | | XP039 コミュニティ心理学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | XP040 福祉心理学 | 2 | | | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | |
| | | XP041 公衆衛生学 | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | XP042 睡眠改善学 | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | XP043 人体の構造と機能及び疾病 | 2 | | | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | |
| | | XP044 精神疾患とその治療Ⅰ | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | XP045 精神疾患とその治療Ⅱ | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | XP046 高齢者支援演習 | 2 | | | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | |
| 産業・社会系 | コミュニケーションプログラム | XP047 社会・集団・家族心理学A | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | 講義 | | |
| | | XP048 社会・集団・家族心理学B | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | XP049 社会調査法概論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | XP050 司法・犯罪心理学 | 2 | | | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | |
| | | XP051 消費者心理学 | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | XP052 産業・組織心理学 | 2 | | | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | |
| | | XP053 社会心理調査法実習Ⅰ | 1 | | | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | |
| | | XP054 社会心理調査法実習Ⅱ | 1 | | | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | |
| | | XP055 心理学実践実習(産業・社会) | 1 | | | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 実習 | |
| | | XP056 地域支援実習 | 1 | (45) | (45) | | | | | | | | 演習 | | |
| | | XP057 ビジネス演習 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | XP058 コミュニケーション実習 | 2 | | | | | (60) | (60) | (60) | (60) | | | | |
| | | XP059 メディアコミュニケーション実習 | 1 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | XP060 キャリア体験 | 1 | | | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 実習 | |

心理学科

〔進級要件〕

各年次に進級するためには所定の単位を修得しなければならない。

第2年次

| | |
|----------|-------------------------|
| スタンダード科目 | 「アカデミックリテラシー」を含め6単位以上修得 |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | — |

第3年次

| | |
|----------|---|
| スタンダード科目 | 「スタンダード科目」、「オプション科目」、「専門教育科目」を含め、卒業に必要な単位数のうち50単位以上修得 |
| オプション科目 | |
| 専門教育科目 | |

第4年次

| | |
|----------|----------------------------------|
| スタンダード科目 | 13単位以上修得 |
| オプション科目 | 11単位以上修得 |
| 専門教育科目 | 必修科目13単位および選択科目51単位を含め、計64単位以上修得 |

〔先修科目〕

I A欄に掲げる授業科目を履修するためには、卒業に必要な単位数の内からB欄に掲げる授業科目を含む70単位以上を修得していなければならない。

| A欄 | B欄 |
|---------------------|-------------|
| 心理学実践実習(産業・社会)(3年次) | コミュニケーション演習 |
| | ビジネス演習 |

II A欄に掲げる授業科目を履修するためには、B欄に掲げる授業科目の単位を前もって修得していなければならない。

| A欄 | B欄 |
|-----------------|------------|
| 専門演習Ⅱ(3年次) | 専門演習Ⅰ |
| 卒業研究Ⅱ(4年次) | 卒業研究Ⅰ |
| 心理演習Ⅱ(2年次) | 心理演習Ⅰ |
| 精神疾患とその治療Ⅱ(2年次) | 精神疾患とその治療Ⅰ |

公認心理師国家試験の受験資格について

心理学科の者で、上記国家資格の受験資格を取得したい者は、以下の授業科目をすべて修得しなければなりません。

修得を要する科目

| 区分 | 授業科目名 | 単位数 |
|----------|--------------|-----|
| 基幹科目 | 心理学概論 | ② |
| | 学習・言語心理学 | 2 |
| | 発達心理学 | 2 |
| | 感情・人格心理学 | 2 |
| | 知覚・認知心理学 | 2 |
| | 神経・生理心理学 | 2 |
| | 心理学統計法 | ② |
| | 心理学研究法A | ② |
| | 心理学研究法C | 2 |
| | 心理学実験 | ② |
| 専門教育科目 | 臨床心理学概論 | 2 |
| | 心理学的支援法 | 2 |
| | 公認心理師の職責 | 2 |
| | 心理的アセスメント | 2 |
| | 障害者・障害児心理学 | 2 |
| | 教育・学校心理学 | 2 |
| | 心理演習Ⅰ | 2 |
| | 心理演習Ⅱ | 2 |
| | 心理実習 | 2 |
| | 関係行政論 | 2 |
| 医療健康・福祉系 | 健康・医療心理学 | 2 |
| | 福祉心理学 | 2 |
| | 人体の構造と機能及び疾病 | 2 |
| | 精神疾患とその治療Ⅰ | 2 |
| | 精神疾患とその治療Ⅱ | 2 |
| 産業・社会系 | 社会・集団・家族心理学A | 2 |
| | 社会・集団・家族心理学B | 2 |
| | 司法・犯罪心理学 | 2 |
| | 産業・組織心理学 | 2 |

○囲み数字の科目は、卒業のための必修科目、それ以外は選択科目

授業を通して取得を支援する資格について

1 認定心理士（卒業時申請）

心理学の専門家として必要な最小限の標準的基礎学力と技能を修得していると認定された者に対して与えられる資格です。資格を取得したい者は、日本心理学会が定めた単位を修得した上で、卒業時に日本心理学会に申請してください。基礎から応用、講義科目から実習科目に至るまで、心理学の科目をバランスよく修得することが求められています。

参照：日本心理学会のホームページ（<https://psych.or.jp/qualification/>）

2 社会調査士（卒業時申請）

調査企画から報告書作成までの社会調査の全過程を学修することにより、基本的な調査方法や分析手法の妥当性、またその問題点を指摘することができると認定された者に対して与えられる資格です。資格を取得したい者は、社会調査協会が定めた単位を修得した上で、卒業時に社会調査協会に申請してください。

参照：社会調査協会のホームページ（<http://jasr.or.jp/>）

修得を要する科目（※の科目はいずれか一方のみで申請可。それ以外はすべての単位修得が申請には必要）

| 区分 | 授業科目名 | |
|--------|---------|------------|
| 専門教育科目 | 社会調査法概論 | 多変量解析演習※ |
| | 心理学研究法B | 心理学研究法C※ |
| | 統計学 | 社会心理調査法実習Ⅰ |
| | 心理学統計法 | 社会心理調査法実習Ⅱ |

3 睡眠改善インストラクター（受験資格）

睡眠に関する正しい環境と生活習慣をアドバイスする「睡眠改善指導者」として、日本睡眠改善協議会が認定します。受験資格を取得したい者は、以下の授業科目の中から○印の科目と、それ以外に△印の科目から3科目6単位を修得しなければいけません。

修得を要する科目

| 区分 | 授業科目名 | 単位数 |
|--------|------------|-----|
| 専門教育科目 | 睡眠改善学 | ○ 2 |
| | 地域支援実習 | △ 1 |
| | 健康・医療心理学 | △ 2 |
| | 心理学実験 | △ 2 |
| | 神経・生理心理学 | △ 2 |
| | 精神疾患とその治療Ⅰ | △ 2 |
| | 精神疾患とその治療Ⅱ | △ 2 |
| | 心理学研究法A | △ 2 |

□ 医療経営学科

注1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目

2. 時間数を()で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|--------|-------|----------------|-----|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 専門基礎科目 | XM001 | 経営学入門 | (2) | (30) | (30) | | | | | | | 講義 | | | |
| | | 医療制度論 | (2) | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | | 社会保障論 | (2) | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | | 医学・医療概論 | (2) | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | | 医療関連法規 | (2) | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | 医学用語概論 | (2) | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | 情報システム学入門 | (2) | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | | 病院管理学 | (2) | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | | 救急処置演習 | (1) | (30) | (30) | | | | | | | | 演習 | | |
| 専門教育科目 | XM010 | 経営組織論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | | |
| | | 医療と経営組織 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | 人的資源管理論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | 医療と人的資源管理 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | 非営利組織経営論 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | 経営基礎数学 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | | 経営科学 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | 生産管理論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | 医療経営科学 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | 品質マネジメント論 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | 医療機器と物品管理 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | 医療施設建築計画論 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | 医療福祉ユニバーサルデザイン | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | 簿記論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | 簿記演習 | 1 | | | (30) | (30) | | | | | 演習 | | | |
| 専門科目 | XM025 | 会計学 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | 財務管理論 | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | 経営情報処理演習 | 1 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | | 管理会計 | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | 非営利事業会計論 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | ミクロ経済学 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | マクロ経済学 | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | 公共経済学 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | 医療経済学 | 2 | | | | | | | (30) | (30) | 講義 | | | |
| | | 地域医療システム論 | 2 | | | | | | | | | | | | |
| | | 医療コミュニケーション論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | マーケティング論 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | 医療とマーケティング | 2 | | | | | | | (30) | (30) | | | | |
| | | 医療とリスクマネジメント | 2 | | | | | | | (30) | (30) | | | | |
| | | 医療と流通 | 2 | | | | | | | (30) | (30) | | | | |
| | | 医療産業論 | 2 | | | | | | | (30) | (30) | | | | |

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|--------|-------|-------|---------------|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 専門教育科目 | 専門科目 | XM041 | 経営戦略論 | 2 | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | XM042 | 医療と経営戦略 | 2 | | | | | | (30) | (30) | | | | |
| | | XM043 | 人体構造機能学 | 2 | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | XM044 | メディカル・イングリッシュ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XM045 | 臨床医学Ⅰ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XM046 | 臨床医学Ⅱ | 2 | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | XM047 | 臨床医学Ⅲ | 2 | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | XM048 | 臨床医学Ⅳ | 2 | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | XM049 | 医療倫理 | 1 | | | | (15) | (15) | | | | | | |
| | | XM050 | 公衆衛生学 | 1 | | | | | (15) | (15) | | | | | |
| | | XM051 | 薬学概論 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | XM052 | 疾病分類学Ⅰ | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | |
| | | XM053 | 疾病分類学Ⅱ | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | |
| | | XM054 | 疾病分類学演習 | 1 | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | XM055 | 診療情報管理演習Ⅰ | 1 | | | | | (30) | (30) | (30) | (30) | 演習 | | |
| | | XM056 | 診療情報管理演習Ⅱ | 1 | | | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | |
| | | XM057 | 診療情報管理演習Ⅲ | 1 | | | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | |
| | | XM058 | 診療報酬制度論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | |
| | | XM059 | 診療報酬請求演習Ⅰ | 1 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XM060 | 診療報酬請求演習Ⅱ | 1 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XM061 | 医師事務作業論 | 2 | | | | (30) | (30) | | | | 講義 | | |
| | | XM062 | 医師事務作業演習 | 1 | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | XM063 | 医療事務概論 | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | |
| | | XM064 | 医療統計学 | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | |
| | | XM065 | 医療情報学Ⅰ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XM066 | 医療情報学Ⅱ | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | |
| | | XM067 | 医療情報システム | 2 | | | | | (30) | (30) | (30) | (30) | 演習 | | |
| | | XM068 | 医療情報システム演習 | 1 | | | | | | | (30) | (30) | | | |
| | | XM069 | 診療情報管理論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XM070 | 情報システム学Ⅰ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | |
| | | XM071 | 情報システム学Ⅱ | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | XM072 | 医療経営データベース演習 | 1 | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | XM073 | 医療経営情報処理演習 | 1 | | | | | (30) | (30) | | | 演習 | | |
| | | XM074 | 医療経営総合演習 | 1 | | | (15) | (15) | (15) | (15) | | | | | |
| | | XM075 | ビジネスマナー・接遇演習 | 1 | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | XM076 | 医療ボランティア | 1 | (30) | (30) | | | | | | | 実習 | | |
| | | XM077 | 医療施設管理実習事前演習 | 1 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XM078 | 医療施設管理実習 | 2 | | | | | (90) | (90) | | | | | |
| | | XM079 | フィールドワーク | 1 | | | | | (30) | (30) | | | 実習 | | |
| | | XM080 | インターンシップⅠ | 1 | | | (45) | (45) | | | | | | | |
| | | XM081 | インターンシップⅡ | 1 | | | (45) | (45) | | | | | | | |
| | | XM082 | 医療経営演習Ⅰ | ① | | | (30) | (30) | | | | | 演習 | | |

| 科目区分 | | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|--------|------|-------|---------|-----|-------------|----|------|------|------|------|------|------|------|----|--|--|
| | | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 専門教育科目 | 専門科目 | XM083 | 医療経営演習Ⅱ | ① | | | (30) | (30) | | | | | 演習 | | | |
| | | XM084 | 専門演習Ⅰ | ② | | | | | (60) | (60) | | | | | | |
| | | XM085 | 専門演習Ⅱ | ② | | | | | (60) | (60) | | | | | | |
| | | XM086 | 卒業研究Ⅰ | ② | | | | | | | (60) | (60) | | | | |
| | | XM087 | 卒業研究Ⅱ | ② | | | | | | | (60) | (60) | | | | |

医療経営学科

〔進級要件〕

各年次に進級するためには所定の単位を修得しなければならない。

第2年次

| | |
|----------|------------------------|
| スタンダード科目 | — |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 必修科目および選択科目から計10単位以上修得 |

第3年次

| | |
|----------|------------------------------------|
| スタンダード科目 | — |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 1、2年次開講科目のうち、必修科目および選択科目から30単位以上修得 |

第4年次

| | |
|----------|--|
| スタンダード科目 | 10単位以上を修得 |
| オプション科目 | 必修科目および選択科目から計4単位以上を修得 |
| 専門教育科目 | 必修科目および選択科目から66単位以上を修得。ただし、「医療ボランティア」、「フィールドワーク」、「医療施設管理実習」のうち、いずれか1科目を修得すること。 |

〔先修科目〕

A欄に掲げる授業科目を履修するためには、B欄に掲げる授業科目（先修科目）の単位を前もって修得すること。

| A欄 | B欄 |
|--|--|
| 医師事務作業論（2年次） 医師事務作業演習（2年次） | 診療報酬制度論 診療報酬請求演習Ⅰ 診療報酬請求演習Ⅱ |
| 診療情報管理演習Ⅰ（3年次） 診療情報管理演習Ⅱ（3年次） 診療情報管理演習Ⅲ（3年次） | 医療制度論 病院管理学 医学・医療概論 医学用語概論 人体構造機能学 臨床医学Ⅰ 臨床医学Ⅱ 臨床医学Ⅲ 臨床医学Ⅳ 公衆衛生学 疾病分類学Ⅰ 疾病分類学Ⅱ 疾病分類学演習 医療統計学 医療情報学Ⅰ 診療情報管理論 |
| 医療情報学Ⅱ（3年次） | 医療情報学Ⅰ |
| 医療施設管理実習（3年次） | 医療施設管理実習事前演習 |
| 医療情報システム演習（4年次） | 情報システム学Ⅱ 医療情報学Ⅱ |
| 卒業研究Ⅱ（4年次） | 卒業研究Ⅰ |

〔注〕 A欄とB欄の授業科目は、同時に履修することはできない。

診療情報管理士受験資格について

医療経営学科の者で、上記資格試験の受験資格を取得したい者は、以下の授業科目を修得しなければなりません。

修得を要する科目

| 科目区分 | 授業科目名 | 単位数 | 時間数 | 開講年次 |
|--------|----------|-----|-----|------|
| 専門教育科目 | 医療制度論 | 2 | 30 | 1 |
| | 病院管理学 | 2 | 30 | 1 |
| | 医学・医療概論 | 2 | 30 | 1 |
| | 医学用語概論 | 2 | 30 | 2 |
| | 人体構造機能学 | 2 | 30 | 1・2 |
| | 臨床医学Ⅰ | 2 | 30 | 2 |
| | 臨床医学Ⅱ | 2 | 30 | 2・3 |
| | 臨床医学Ⅲ | 2 | 30 | 2・3 |
| | 臨床医学Ⅳ | 2 | 30 | 2・3 |
| | 公衆衛生学 | 1 | 15 | 3 |
| | 疾病分類学Ⅰ | 2 | 30 | 2・3 |
| | 疾病分類学Ⅱ | 2 | 30 | 2・3 |
| | 疾病分類学演習 | 1 | 30 | 3 |
| | 医療統計学 | 2 | 30 | 2・3 |
| | 医療情報学Ⅰ | 2 | 30 | 2 |
| | 診療情報管理論 | 2 | 30 | 2 |
| | 医療施設管理実習 | 2 | 90 | 3 |

開講年次については表記のいずれかの年次で開講する。

八 医療福祉学科

① 医療福祉学専攻

注1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目
 2. 単位数を□で囲んだ授業科目は選択必修科目
 3. 時間数を()で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|--------|-------|-----------------------|-----|-------------|------|------|------|------|------|-----|----|------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 専門基礎科目 | X9150 | 社会福祉の原理と政策Ⅰ | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | 講義 | | |
| | X9151 | 社会福祉の原理と政策Ⅱ | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | X9003 | ソーシャルワーク入門 | ① | (30) | (30) | | | | | | | | 演習 | | |
| | X9004 | 医学・医療概論 | 1 | (15) | (15) | | | | | | | | | | |
| | X9005 | 医療・生命倫理 | 1 | (15) | (15) | | | | | | | | | | |
| 専門科目 | X9152 | 医学概論 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | 講義 | | |
| | X9153 | 社会福祉調査の基礎 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | X9154 | ソーシャルワークの理論と方法Ⅰ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | X9155 | ソーシャルワークの理論と方法Ⅱ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | X9156 | ソーシャルワークの理論と方法(社会専門)Ⅰ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | X9157 | ソーシャルワークの理論と方法(社会専門)Ⅱ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | X9158 | ソーシャルワークの基盤と専門職 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | X9159 | ソーシャルワークの基盤と専門職(社会専門) | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | X9160 | 地域福祉と包括的支援体制Ⅰ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | X9161 | 地域福祉と包括的支援体制Ⅱ | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| 専門科目 | X9017 | 福祉サービスの組織と経営 | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | 講義 | | |
| | X9018 | 社会保障Ⅰ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | X9019 | 社会保障Ⅱ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | X9162 | 高齢者福祉Ⅰ | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | X9163 | 高齢者福祉Ⅱ | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | X9164 | 障害者福祉 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | X9023 | 障がいの理解 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| 専門科目 | X9165 | 児童・家庭福祉 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | 演習 | | |
| | X9166 | 貧困に対する支援 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | X9167 | 保健医療と福祉 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | X9027 | 就労支援サービス | 1 | | | | | (15) | (15) | | | | | | |
| | X9168 | 権利擁護を支える法制度 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | X9169 | 刑事司法と福祉 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | X9170 | ソーシャルワーク演習 | 1 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | X9171 | ソーシャルワーク演習(社会専門)Ⅰ | 2 | | | | | (60) | (60) | | | | | | |
| | X9172 | ソーシャルワーク演習(社会専門)Ⅱ | 2 | | | | | (60) | (60) | | | | | | |
| | X9173 | ソーシャルワーク実習指導(社会専門)Ⅰ | 1 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| 専門科目 | X9174 | ソーシャルワーク実習指導(社会専門)Ⅱ | 1 | | | (30) | (30) | | | | | | 実習 | | |
| | X9175 | ソーシャルワーク実習指導(社会専門)Ⅲ | 1 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | X9176 | ソーシャルワーク実習(社会専門)Ⅰ | 2 | | | (60) | (60) | (60) | (60) | | | | | | |
| | X9177 | ソーシャルワーク実習(社会専門)Ⅱ | 4 | | | | | | | 180 | | | | | |

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|-----------|---------|-----------------------|-------------|-------------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 精神保健福祉系科目 | XS178 | 精神医学と精神医療Ⅰ | 2 | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | XS179 | 精神医学と精神医療Ⅱ | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | XS180 | 現代の精神保健の課題と支援Ⅰ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | XS181 | 現代の精神保健の課題と支援Ⅱ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | XS182 | 精神保健福祉の原理Ⅰ | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | XS183 | 精神保健福祉の原理Ⅱ | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | XS184 | ソーシャルワークの理論と方法(精神専門)Ⅰ | 2 | | | | | | | (30) | (30) | | | | |
| | XS185 | ソーシャルワークの理論と方法(精神専門)Ⅱ | 2 | | | | | | | (30) | (30) | | | | |
| | XS186 | 精神障害リハビリテーション論 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | XS187 | 精神保健福祉制度論 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | XS188 | ソーシャルワーク演習(精神専門)Ⅰ | 1 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | XS189 | ソーシャルワーク演習(精神専門)Ⅱ | 1 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | XS190 | ソーシャルワーク演習(精神専門)Ⅲ | 1 | | | | | | | (30) | (30) | | | | |
| | XS191 | ソーシャルワーク実習指導(精神専門)Ⅰ | 1 | | | | | 30 | | | | | | | |
| | XS192 | ソーシャルワーク実習指導(精神専門)Ⅱ | 1 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | XS193 | ソーシャルワーク実習指導(精神専門)Ⅲ | 1 | | | | | | | (30) | (30) | | | | |
| | XS194 | ソーシャルワーク実習(精神専門) | 5 | | | | | | | 225 | | 実習 | | | |
| 専門科目 | 介護福祉系科目 | XS055 | 発達と老化の理解 | 2 | | (30) | (30) | | | | | 演習 | | | |
| | | XS056 | 認知症の理解 | 2 | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | XS057 | 認知症のケア | 2 | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | XS058 | 心と体の仕組み | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| 保育系科目 | 保育系科目 | XS059 | 保育原理 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | XS060 | 教育原理 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | XS061 | 社会的養護Ⅰ | 2 | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | XS062 | 保育者論 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS063 | 保育の心理学 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | XS064 | 子ども家庭支援の心理学 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | XS065 | 子どもの保健 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS066 | 子ども家庭支援論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| 関連科目 | 関連科目 | XS067 | 児童文学 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS068 | 国際福祉論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS069 | 国際医療福祉演習 | 1 | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | XS070 | 社会福祉法概論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS071 | 音楽療法概論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS072 | 生涯発達心理学 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS073 | 障害者心理学 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | XS195 | 社会学と社会システム | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | XS075 | 社会福祉総論Ⅰ | 2 | | | | | | (30) | (30) | | | | |
| | | XS076 | 社会福祉総論Ⅱ | 2 | | | | | | (30) | (30) | | | | |
| | | XS077 | 総合福祉論 | 4 | | | | | | (120) | (120) | | | | |
| | | XS078 | ウェルネスビジネス論Ⅰ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS079 | ウェルネスビジネス論Ⅱ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |

| 科目区分 | | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|------|------|-------|--------|-----|-------------|----|------|------|------|------|------|------|------|----|--|--|
| | | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 専門科目 | 専門演習 | X9080 | 専門演習ⅠA | ① | | | (30) | (30) | | | | | 演習 | | | |
| | | X9081 | 専門演習ⅠB | ① | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | X9082 | 専門演習ⅡA | ② | | | | | (60) | (60) | | | | | | |
| | | X9083 | 専門演習ⅡB | ② | | | | | (60) | (60) | | | | | | |
| | | X9084 | 卒業研究Ⅰ | ② | | | | | | | (60) | (60) | | | | |
| | | X9085 | 卒業研究Ⅱ | ② | | | | | | | (60) | (60) | | | | |

【教職に関する科目】

| 科目コード | | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|-------|--|---------------|-----|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 97001 | | 介護概論（介護技術を含む） | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| 97002 | | 社会福祉総合実習 | 2 | | | | | (90) | (90) | (90) | (90) | 実習 | | | |
| 97003 | | 福祉科教育法Ⅰ | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| 97004 | | 福祉科教育法Ⅱ | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| 91012 | | 教育原論 | 1 | (15) | (15) | | | | | | | | | | |
| 92014 | | 教職概論 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| 92041 | | 教育制度論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| 92031 | | 学校教育心理学 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| 92061 | | 特別支援教育論 | 1 | | | (15) | (15) | | | | | | | | |
| 93012 | | 教育課程論 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| 93192 | | 総合的な学習の時間の指導法 | 1 | | | | | (15) | (15) | | | | | | |
| 93193 | | 特別活動の指導法 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| 93103 | | 教育方法論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| 94013 | | 生徒指導論 | 1 | | | (15) | (15) | | | | | | | | |
| 94024 | | 教育相談 | 1 | | | | | (15) | (15) | | | | | | |
| 94041 | | 進路指導・キャリア教育論 | 1 | | | | | (15) | (15) | | | | | | |
| 95042 | | 教育実習（高） | 3 | | | | | | | - | - | - | 実習 | | |
| 95023 | | 教職実践演習（高） | 2 | | | | | | | | | 30 | 演習 | | |

医療福祉学科 医療福祉学専攻

〔進級要件〕

各年次に進級するためには所定の単位を修得しなければならない。

第2年次

| | |
|----------|----------------------------|
| スタンダード科目 | 「アカデミックリテラシー」の単位を修得 |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 第1年次配当科目の選択必修科目のうち8単位以上を修得 |

第3年次

| | |
|----------|-----------------------------------|
| スタンダード科目 | — |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 第2年次配当科目の必修科目および選択必修科目のうち6単位以上を修得 |

第4年次

| | |
|----------|--|
| スタンダード科目 | 必修科目15単位以上修得 |
| オプション科目 | 4単位以上修得 |
| 専門教育科目 | 必修科目および選択必修科目から30単位以上ならびに選択科目30単位以上を含め、計60単位以上修得 |

〔先修科目〕

A欄に掲げる授業科目を履修するためには、B欄に掲げる授業科目（先修科目）の単位を前もって修得し、または同時に履修していなければならない。

| A欄 | B欄 |
|---------------------------|---|
| ソーシャルワーク実習(社会専門) I (2年次) | ソーシャルワーク実習指導 (社会専門) I |
| ソーシャルワーク実習(社会専門) II (3年次) | ソーシャルワーク実習指導 (社会専門) II |
| ソーシャルワーク実習(精神専門)(3年次・4年次) | ソーシャルワーク実習指導 (精神専門) I ソーシャルワーク実習指導 (精神専門) II |

注1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目
 2. 単位数を□で囲んだ授業科目は選択必修科目
 3. 時間数を()で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

② 介護福祉学専攻

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|--------|-------|-----------------------|-----|-------------|------|------|------|------|------|-----|----|------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 専門基礎科目 | X9350 | 社会福祉の原理と政策Ⅰ | 2 | (30) | (30) | | | | | | | 講義 | | | |
| | X9351 | 社会福祉の原理と政策Ⅱ | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | X9203 | ソーシャルワーク入門 | ① | (30) | (30) | | | | | | | 演習 | | | |
| | X9204 | 医学・医療概論 | 1 | (15) | (15) | | | | | | | | | | |
| | X9205 | 医療・生命倫理 | 1 | (15) | (15) | | | | | | | | | | |
| 専門科目 | X9352 | 医学概論 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | 講義 | | | |
| | X9353 | 社会福祉調査の基礎 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | X9354 | ソーシャルワークの理論と方法Ⅰ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | X9355 | ソーシャルワークの理論と方法Ⅱ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | X9356 | ソーシャルワークの理論と方法(社会専門)Ⅰ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | X9357 | ソーシャルワークの理論と方法(社会専門)Ⅱ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | X9358 | ソーシャルワークの基盤と専門職 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | X9359 | ソーシャルワークの基盤と専門職(社会専門) | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | X9360 | 地域福祉と包括的支援体制Ⅰ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | X9361 | 地域福祉と包括的支援体制Ⅱ | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | X9217 | 福祉サービスの組織と経営 | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | X9218 | 社会保障Ⅰ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | X9219 | 社会保障Ⅱ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | X9362 | 高齢者福祉Ⅰ | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | X9363 | 高齢者福祉Ⅱ | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | X9364 | 障害者福祉 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | X9223 | 障がいの理解 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | X9365 | 児童・家庭福祉 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | X9366 | 貧困に対する支援 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | X9367 | 保健医療と福祉 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | X9227 | 就労支援サービス | 1 | | | | | (15) | (15) | | | | | | |
| | X9368 | 権利擁護を支える法制度 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | X9369 | 刑事司法と福祉 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | X9370 | ソーシャルワーク演習 | 1 | | | (30) | (30) | (30) | | | | 演習 | | | |
| | X9371 | ソーシャルワーク演習(社会専門)Ⅰ | 2 | | | | | (60) | (60) | | | | | | |
| | X9372 | ソーシャルワーク演習(社会専門)Ⅱ | 2 | | | | | (60) | (60) | | | | | | |
| | X9373 | ソーシャルワーク実習指導(社会専門)Ⅰ | 1 | | | (30) | (30) | (30) | | | | | | | |
| | X9374 | ソーシャルワーク実習指導(社会専門)Ⅱ | 1 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | X9375 | ソーシャルワーク実習指導(社会専門)Ⅲ | 1 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | X9376 | ソーシャルワーク実習(社会専門)Ⅰ | 2 | | | (60) | (60) | (60) | | | | | | | |
| | X9377 | ソーシャルワーク実習(社会専門)Ⅱ | 4 | | | | | 180 | | | | 実習 | | | |

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|------|-----------|-------|----------------|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 専門科目 | 精神保健福祉系科目 | XS378 | 精神医学と精神医療Ⅰ | 2 | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | XS379 | 精神医学と精神医療Ⅱ | 2 | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | XS380 | 現代の精神保健の課題と支援Ⅰ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS381 | 現代の精神保健の課題と支援Ⅱ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS382 | 精神障害リハビリテーション論 | 2 | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | XS383 | 精神保健福祉制度論 | 2 | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | 介護福祉系科目 | XS244 | 介護の基本ⅠA | 2 | (30) | (30) | | | | | | 演習 | | | |
| | | XS245 | 介護の基本ⅠB | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | XS246 | 介護の基本Ⅱ | 2 | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | XS247 | リハビリテーション論 | 2 | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | XS248 | レクリエーション活動援助法 | 1 | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | XS249 | 介護マネジメント論 | 2 | | | | (30) | (30) | | | | 講義 | | |
| | | XS250 | コミュニケーション技術Ⅰ | 1 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS251 | コミュニケーション技術Ⅱ | 1 | | | | (30) | (30) | | | | 演習 | | |
| | | XS252 | 家政学概論Ⅰ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS253 | 家政学概論Ⅱ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | |
| | | XS254 | 家政学演習Ⅰ(栄養) | 1 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS255 | 家政学演習Ⅱ(被服) | 1 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | |
| | | XS256 | 生活支援技術Ⅰ | 2 | (60) | (60) | | | | | | 演習 | | | |
| | | XS257 | 生活支援技術Ⅱ | 2 | (60) | (60) | | | | | | | | | |
| | | XS258 | 生活支援技術Ⅲ | 1 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS259 | 生活支援技術Ⅳ | 1 | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | XS260 | 介護過程Ⅰ | 2 | (30) | (30) | | | | | | | 講義 | | |
| | | XS261 | 介護過程ⅡA | 1 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS262 | 介護過程ⅡB | 1 | | | (30) | (30) | | | | 演習 | | | |
| | | XS263 | 介護過程ⅢA | 1 | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | XS264 | 介護過程ⅢB | 1 | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | XS265 | 介護総合演習Ⅰ | 1 | (40) | (40) | | | | | | | | | |
| | | XS266 | 介護総合演習Ⅱ | 1 | | | (40) | (40) | | | | | | | |
| | | XS267 | 介護総合演習Ⅲ | 1 | | | | | (40) | (40) | | | | | |
| | | XS268 | 介護実習Ⅰ | 2 | 90 | | | | | | | 実習 | | | |
| | | XS269 | 介護実習Ⅱ | 4 | | | 180 | | | | | | | | |
| | | XS270 | 介護実習Ⅲ | 4 | | | | | 180 | | | | | | |
| | | XS271 | 発達と老化の理解 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS272 | 認知症の理解 | 2 | | | | | (30) | (30) | | 講義 | | | |
| | | XS273 | 認知症のケア | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | XS274 | 心と体の仕組み | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | XS275 | 介護予防と終末期のケア | 2 | | | | | (30) | (30) | (30) | | | | |
| | | XS276 | 医療的ケアⅠ | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | XS277 | 医療的ケアⅡ | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | XS278 | 医療的ケアⅢ | 1 | | | | | (30) | (30) | | 演習 | | | |

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|------|-------|-------|---------------|-------------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 専門科目 | 保育系科目 | XS279 | 保育原理 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | 講義 | | |
| | | XS280 | 教育原理 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | XS281 | 社会的養護 I | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | XS282 | 保育者論 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS283 | 保育の心理学 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | XS284 | 子ども家庭支援の心理学 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | XS285 | 子どもの保健 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS286 | 子ども家庭支援論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS287 | 児童文学 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | 関連科目 | XS288 | 国際福祉論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | 演習 | | |
| | | XS289 | 国際医療福祉演習 | 1 | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | XS290 | 社会福祉法概論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS291 | 音楽療法概論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS292 | 生涯発達心理学 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS293 | 障害者心理学 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | XS384 | 社会学と社会システム | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | XS295 | 社会福祉総論 I | 2 | | | | | | | (30) | (30) | | | |
| | | XS296 | 社会福祉総論 II | 2 | | | | | | | (30) | (30) | | | |
| | | XS297 | 総合福祉論 | 4 | | | | | | | (120) | (120) | | | |
| | 専門演習 | XS298 | ウェルネスビジネス論 I | 2 | | | (30) | (30) | | | | | 演習 | | |
| | | XS299 | ウェルネスビジネス論 II | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS300 | 専門演習 I A | ① | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS301 | 専門演習 I B | ① | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS302 | 専門演習 II A | ② | | | | | (60) | (60) | | | | | |
| | | XS303 | 専門演習 II B | ② | | | | | (60) | (60) | | | | | |
| | | XS304 | 卒業研究 I | ② | | | | | | | (60) | (60) | | | |
| | | XS305 | 卒業研究 II | ② | | | | | | | (60) | (60) | | | |

【教職に関する科目】

| 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|-------|---------------|-----|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|----|--|--|
| | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 97001 | 介護概論（介護技術を含む） | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| 97002 | 社会福祉総合実習 | 2 | | | | | (90) | (90) | (90) | (90) | 実習 | | | |
| 97003 | 福祉科教育法 I | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| 97004 | 福祉科教育法 II | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| 91012 | 教育原論 | 1 | (15) | (15) | | | | | | | | | | |
| 92014 | 教職概論 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| 92041 | 教育制度論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| 92031 | 学校教育心理学 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| 92061 | 特別支援教育論 | 1 | | | (15) | (15) | | | | | | | | |
| 93012 | 教育課程論 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| 93192 | 総合的な学習の時間の指導法 | 1 | | | | | (15) | (15) | | | | | | |
| 93193 | 特別活動の指導法 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| 93103 | 教育方法論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| 94013 | 生徒指導論 | 1 | | | (15) | (15) | | | | | | | | |
| 94024 | 教育相談 | 1 | | | | | (15) | (15) | | | | | | |
| 94041 | 進路指導・キャリア教育論 | 1 | | | | | (15) | (15) | | | | | | |
| 95042 | 教育実習（高） | 3 | | | | | | | - | - | - | 実習 | | |
| 95023 | 教職実践演習（高） | 2 | | | | | | | | | 30 | 演習 | | |

医療福祉学科 介護福祉学専攻

〔進級要件〕

各年次に進級するためには所定の単位を修得しなければならない。

第2年次

| | |
|----------|-----------------------------|
| スタンダード科目 | 「アカデミックリテラシー」の単位を修得 |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 第1年次配当科目の選択必修科目のうち12単位以上を修得 |

第3年次

| | |
|----------|-----------------------------------|
| スタンダード科目 | — |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 第2年次配当科目の必修科目および選択必修科目のうち5単位以上を修得 |

第4年次

| | |
|----------|--|
| スタンダード科目 | 必修科目15単位以上修得 |
| オプション科目 | 4単位以上修得 |
| 専門教育科目 | 必修科目および選択必修科目から43単位以上ならびに選択科目17単位以上を含め、計60単位以上修得 |

〔先修科目〕

A欄に掲げる授業科目を履修するためには、B欄に掲げる授業科目（先修科目）の単位を前もって修得し、または同時に履修していなければならない。

| A欄 | B欄 |
|-------------|-------------------------------|
| 介護実習Ⅰ(1年次) | 介護総合演習Ⅰ 介護過程Ⅰ |
| 介護実習Ⅱ(2年次) | 介護総合演習Ⅱ 介護過程ⅡA・ⅡB 介護実習Ⅰ |
| 介護実習Ⅲ(3年次) | 介護総合演習Ⅲ 介護過程ⅢA・ⅢB 介護実習Ⅱ |
| 医療的ケアⅡ(3年次) | 医療的ケアⅠ |
| 医療的ケアⅢ(3年次) | 医療的ケアⅡ |

注1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目
 2. 単位数を□で囲んだ授業科目は選択必修科目
 3. 時間数を()で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

③ 保育福祉学専攻

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|--------|-------|-----------------------|-----|-------------|------|------|------|------|------|-----|----|------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 専門基礎科目 | XS550 | 社会福祉の原理と政策Ⅰ | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | 講義 | | |
| | XS551 | 社会福祉の原理と政策Ⅱ | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | XS403 | ソーシャルワーク入門 | ① | (30) | (30) | | | | | | | | 演習 | | |
| | XS404 | 医学・医療概論 | 1 | (15) | (15) | | | | | | | | | | |
| | XS405 | 医療・生命倫理 | 1 | (15) | (15) | | | | | | | | | | |
| 専門科目 | XS552 | 医学概論 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | 講義 | | |
| | XS553 | 社会福祉調査の基礎 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | XS554 | ソーシャルワークの理論と方法Ⅰ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | XS555 | ソーシャルワークの理論と方法Ⅱ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | XS556 | ソーシャルワークの理論と方法(社会専門)Ⅰ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | XS557 | ソーシャルワークの理論と方法(社会専門)Ⅱ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | XS558 | ソーシャルワークの基盤と専門職 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | XS559 | ソーシャルワークの基盤と専門職(社会専門) | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | XS560 | 地域福祉と包括的支援体制Ⅰ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | XS561 | 地域福祉と包括的支援体制Ⅱ | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | XS417 | 福祉サービスの組織と経営 | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | XS418 | 社会保障Ⅰ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | XS419 | 社会保障Ⅱ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | XS562 | 高齢者福祉Ⅰ | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | 講義 | | |
| | XS563 | 高齢者福祉Ⅱ | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | XS564 | 障害者福祉 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | XS423 | 障がいの理解 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | XS565 | 児童・家庭福祉 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | XS566 | 貧困に対する支援 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | XS567 | 保健医療と福祉 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | XS427 | 就労支援サービス | 1 | | | | | (15) | (15) | | | | | | |
| | XS568 | 権利擁護を支える法制度 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | XS569 | 刑事司法と福祉 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | XS570 | ソーシャルワーク演習 | 1 | | | | (30) | (30) | (30) | | | | 演習 | | |
| | XS571 | ソーシャルワーク演習(社会専門)Ⅰ | 2 | | | | | (60) | (60) | | | | | | |
| | XS572 | ソーシャルワーク演習(社会専門)Ⅱ | 2 | | | | | (60) | (60) | | | | | | |
| | XS573 | ソーシャルワーク実習指導(社会専門)Ⅰ | 1 | | | | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | XS574 | ソーシャルワーク実習指導(社会専門)Ⅱ | 1 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | XS575 | ソーシャルワーク実習指導(社会専門)Ⅲ | 1 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | XS576 | ソーシャルワーク実習(社会専門)Ⅰ | 2 | | | | (60) | (60) | (60) | | | | | | |
| | XS577 | ソーシャルワーク実習(社会専門)Ⅱ | 4 | | | | | | | 180 | | | 実習 | | |

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|------|-----------|-------|----------------|-------------|------|------|------|------|------|------|----|------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 専門科目 | 精神保健福祉系科目 | XS578 | 精神医学と精神医療Ⅰ | 2 | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | XS579 | 精神医学と精神医療Ⅱ | 2 | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | XS580 | 現代の精神保健の課題と支援Ⅰ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS581 | 現代の精神保健の課題と支援Ⅱ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS582 | 精神障害リハビリテーション論 | 2 | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | XS583 | 精神保健福祉制度論 | 2 | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | 介護福祉系科目 | XS444 | 発達と老化の理解 | 2 | | | (30) | (30) | | | | 講義 | | | |
| | | XS445 | 認知症の理解 | 2 | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | XS446 | 認知症のケア | 2 | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | | XS447 | 心と体の仕組み | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | 保育系科目 | XS448 | 保育原理 | 2 | (30) | (30) | | | | | | 講義 | | | |
| | | XS449 | 教育原理 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | XS450 | 子育て支援 | 1 | | | | (15) | (15) | | | | 演習 | | |
| | | XS451 | 社会的養護Ⅰ | 2 | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | XS452 | 保育者論 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS453 | 保育の心理学 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | XS454 | 子ども家庭支援の心理学 | 2 | (30) | (30) | | | | | | 演習 | | | |
| | | XS455 | 子どもの理解と援助 | 1 | (15) | (15) | | | | | | | | | |
| | | XS456 | 子どもの保健 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | 講義 | | |
| | | XS457 | 子どもの健康と安全 | 1 | | | (15) | (15) | | | | 演習 | | | |
| | | XS458 | 子どもの食と栄養 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | |
| | | XS459 | 子ども家庭支援論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS460 | 保育の計画と評価 | 2 | (30) | (30) | | | | | | 講義 | | | |
| | | XS461 | 保育内容総論 | 1 | (15) | (15) | | | | | | | | | |
| | | XS462 | 保育内容演習Ⅰ(健康) | 1 | (15) | (15) | | | | | | | | | |
| | | XS463 | 保育内容演習Ⅱ(人間関係) | 1 | | | (15) | (15) | | | | 演習 | | | |
| | | XS464 | 保育内容演習Ⅲ(環境) | 1 | | | (15) | (15) | | | | | | | |
| | | XS465 | 保育内容演習Ⅳ(言葉) | 1 | (15) | (15) | | | | | | | | | |
| | | XS466 | 保育内容演習Ⅴ(表現) | 1 | (15) | (15) | | | | | | 演習 | | | |
| | | XS467 | 児童文学 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS468 | 乳児保育Ⅰ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS469 | 乳児保育Ⅱ | 1 | | | (15) | (15) | | | | | | | |
| | | XS470 | 障がい児保育 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | |
| | | XS471 | 社会的養護Ⅱ | 1 | | | | | (15) | (15) | | | | | |
| | | XS472 | 保育内容の理解と方法Ⅰ | 2 | (30) | (30) | | | | | | 演習 | | | |
| | | XS473 | 保育内容の理解と方法Ⅱ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | |
| | | XS474 | 保育内容の理解と方法Ⅲ | 1 | (15) | (15) | | | | | | | | | |
| | | XS475 | 母子保健 | 1 | | | | | (15) | (15) | | | | | |
| | | XS476 | 病児保育 | 1 | | | | | (15) | (15) | | | | | |

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|------|-------|----------------------|-----|-------------|------|------|------|------|------|-------|-------|------|----|----|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 専門科目 | 保育系科目 | XS477 保育実習概論 | 1 | | | (15) | (15) | | | | | | 演習 | | |
| | | XS478 保育実習指導Ⅰ-1(保育所) | 1 | | | (15) | (15) | | | | | | | | |
| | | XS479 保育実習指導Ⅰ-2(施設) | 1 | | | | | (15) | (15) | | | | | | |
| | | XS480 保育実習Ⅰ-1(保育所) | 2 | | | 90 | | | | | | | 実習 | | |
| | | XS481 保育実習Ⅰ-2(施設) | 2 | | | | | 90 | | | | | | | |
| | | XS482 保育実践演習 | 2 | | | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | 演習 | | |
| | | XS483 保育実習指導Ⅱ | 1 | | | | | (15) | (15) | | | | | | |
| | | XS484 保育実習Ⅱ | 2 | | | | | 90 | | | | | 実習 | | |
| | | XS485 保育実習指導Ⅲ | 1 | | | | | (15) | (15) | | | | 演習 | | |
| | | XS486 保育実習Ⅲ | 2 | | | | | 90 | | | | | | 実習 | |
| 専門科目 | 関連科目 | XS487 國際福祉論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | 講義 | | |
| | | XS488 國際医療福祉演習 | 1 | (30) | (30) | | | | | | | | 演習 | | |
| | | XS489 社会福祉法概論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | XS490 音楽療法概論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | XS491 生涯発達心理学 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | 講義 | | |
| | | XS492 障害者心理学 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | | XS584 社会学と社会システム | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | | XS494 社会福祉総論Ⅰ | 2 | | | | | | | (30) | (30) | | 講義 | | |
| | | XS495 社会福祉総論Ⅱ | 2 | | | | | | | (30) | (30) | | | | |
| | | XS496 総合福祉論 | 4 | | | | | | | (120) | (120) | | | | |
| | 専門演習 | XS497 ウエルネスビジネス論Ⅰ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | 演習 | | |
| | | XS498 ウエルネスビジネス論Ⅱ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | XS499 専門演習Ⅰ A | ① | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | | XS500 専門演習Ⅰ B | ① | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | 専門演習 | XS501 専門演習Ⅱ A | ② | | | | | (60) | (60) | | | | 演習 | | |
| | | XS502 専門演習Ⅱ B | ② | | | | | (60) | (60) | | | | | | |
| | | XS503 卒業研究Ⅰ | ② | | | | | | | (60) | (60) | | | | |
| | | XS504 卒業研究Ⅱ | ② | | | | | | | (60) | (60) | | | | |

【教職に関する科目】

| 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|-------|---------------|-----|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|----|--|--|
| | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 97001 | 介護概論（介護技術を含む） | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| 97002 | 社会福祉総合実習 | 2 | | | | | (90) | (90) | (90) | (90) | 実習 | | | |
| 97003 | 福祉科教育法 I | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| 97004 | 福祉科教育法 II | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| 91012 | 教育原論 | 1 | (15) | (15) | | | | | | | | | | |
| 92014 | 教職概論 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| 92041 | 教育制度論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| 92031 | 学校教育心理学 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| 92061 | 特別支援教育論 | 1 | | | (15) | (15) | | | | | | | | |
| 93012 | 教育課程論 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| 93192 | 総合的な学習の時間の指導法 | 1 | | | | | (15) | (15) | | | | | | |
| 93193 | 特別活動の指導法 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| 93103 | 教育方法論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| 94013 | 生徒指導論 | 1 | | | (15) | (15) | | | | | | | | |
| 94024 | 教育相談 | 1 | | | | | (15) | (15) | | | | | | |
| 94041 | 進路指導・キャリア教育論 | 1 | | | | | (15) | (15) | | | | | | |
| 95042 | 教育実習（高） | 3 | | | | | | | - | - | - | 実習 | | |
| 95023 | 教職実践演習（高） | 2 | | | | | | | | | 30 | 演習 | | |

医療福祉学科 保育福祉学専攻

〔進級要件〕

各年次に進級するためには所定の単位を修得しなければならない。

第2年次

| | |
|----------|----------------------------|
| スタンダード科目 | 「アカデミックリテラシー」の単位を修得 |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 第1年次配当科目の選択必修科目のうち6単位以上を修得 |

第3年次

| | |
|----------|-----------------------------------|
| スタンダード科目 | — |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 第2年次配当科目の必修科目および選択必修科目のうち6単位以上を修得 |

第4年次

| | |
|----------|--|
| スタンダード科目 | 必修科目15単位以上修得 |
| オプション科目 | 4単位以上修得 |
| 専門教育科目 | 必修科目および選択必修科目から39単位以上ならびに選択科目21単位以上を含め、計60単位以上修得 |

〔先修科目〕

A欄に掲げる授業科目を履修するためには、B欄に掲げる授業科目（先修科目）の単位を前もって修得し、または同時に履修していかなければならない。

| A欄 | B欄 |
|-------------------|--|
| 保育実習Ⅰ－1(保育所)(2年次) | 保育原理（同時履修不可） 保育内容総論（同時履修不可） 保育内容演習Ⅰ（健康）（同時履修不可） 保育内容演習Ⅳ（言葉）（同時履修不可） 保育実習指導Ⅰ－1（保育所） |
| 保育実習Ⅰ－2(施設)(3年次) | 保育実習指導Ⅰ－2（施設）（同時履修不可） 子どもの保健（同時履修不可） 児童・家庭福祉（同時履修不可） |
| 保育実習Ⅱ(3年次) | 保育実習指導Ⅱ 子どもの保健（同時履修不可） 児童・家庭福祉（同時履修不可） |
| 保育実習Ⅲ(3年次) | 保育実習指導Ⅲ 子どもの保健（同時履修不可） 児童・家庭福祉（同時履修不可） |

社会福祉士国家試験の受験資格について

医療福祉学科（医療福祉学専攻・介護福祉学専攻・保育福祉学専攻）の者で、上記国家資格の受験資格を取得したい者は、以下の授業科目を修得しなければなりません。

修得を要する科目

| 科目区分 | 授業科目名 | 単位数 | 時間数 | 開講年次 |
|----------------------------|-----------------------|-----|-----|------|
| オプション科目 (ベーシック) | 心理学 | 2 | 30 | 1 |
| 専門基礎科 目 | 社会福祉の原理と政策Ⅰ | 2 | 30 | 1 |
| | 社会福祉の原理と政策Ⅱ | 2 | 30 | 1 |
| 専 門 教 育 科 目 | 医学概論 | 2 | 30 | 1 |
| | 社会学と社会システム | 2 | 30 | 1 |
| | 社会福祉調査の基礎 | 2 | 30 | 2 |
| | ソーシャルワークの基盤と専門職 | 2 | 30 | 1 |
| | ソーシャルワークの基盤と専門職（社会専門） | 2 | 30 | 1 |
| | ソーシャルワークの理論と方法Ⅰ | 2 | 30 | 2 |
| | ソーシャルワークの理論と方法Ⅱ | 2 | 30 | 2 |
| | ソーシャルワークの理論と方法（社会専門）Ⅰ | 2 | 30 | 2 |
| | ソーシャルワークの理論と方法（社会専門）Ⅱ | 2 | 30 | 2 |
| | 地域福祉と包括的支援体制Ⅰ | 2 | 30 | 2 |
| | 地域福祉と包括的支援体制Ⅱ | 2 | 30 | 2・3 |
| | 福祉サービスの組織と経営 | 2 | 30 | 2・3 |
| | 社会保障Ⅰ | 2 | 30 | 2 |
| | 社会保障Ⅱ | 2 | 30 | 2 |
| | 高齢者福祉Ⅰ | 2 | 30 | 1 |
| | 障害者福祉 | 2 | 30 | 2 |
| | 児童・家庭福祉 | 2 | 30 | 1・2 |
| | 貧困に対する支援 | 2 | 30 | 3 |
| | 保健医療と福祉 | 2 | 30 | 2 |
| | 権利擁護を支える法制度 | 2 | 30 | 3 |
| | 刑事司法と福祉 | 2 | 30 | 3 |
| | ソーシャルワーク演習 | 1 | 30 | 2・3 |
| | ソーシャルワーク演習（社会専門）Ⅰ | 2 | 60 | 3 |
| | ソーシャルワーク演習（社会専門）Ⅱ | 2 | 60 | 3 |
| | ソーシャルワーク実習指導（社会専門）Ⅰ | 1 | 30 | 2・3 |
| | ソーシャルワーク実習指導（社会専門）Ⅱ | 1 | 30 | 3 |
| | ソーシャルワーク実習指導（社会専門）Ⅲ | 1 | 30 | 3 |
| | ソーシャルワーク実習（社会専門）Ⅰ | 2 | 60 | 2・3 |
| | ソーシャルワーク実習（社会専門）Ⅱ | 4 | 180 | 3 |

精神保健福祉士国家試験の受験資格について

医療福祉学科（医療福祉学専攻）の者で、上記国家資格の受験資格を取得したい者は、以下の授業科目を修得しなければなりません。

修得を要する科目

| 科目区分 | 授業科目名 | 単位数 | 時間数 | 開講年次 |
|----------------------------|-----------------------|-----|-----|------|
| オプション科目 (ベーシック) | 心理学 | 2 | 30 | 1 |
| 専門基礎科 目 | 社会福祉の原理と政策Ⅰ | 2 | 30 | 1 |
| | 社会福祉の原理と政策Ⅱ | 2 | 30 | 1 |
| 専 門 教 育 科 目 | 医学概論 | 2 | 30 | 1 |
| | 社会学と社会システム | 2 | 30 | 1 |
| | 地域福祉と包括的支援体制Ⅰ | 2 | 30 | 2 |
| | 地域福祉と包括的支援体制Ⅱ | 2 | 30 | 2・3 |
| | 社会保障Ⅰ | 2 | 30 | 2 |
| | 社会保障Ⅱ | 2 | 30 | 2 |
| | 障害者福祉 | 2 | 30 | 2 |
| | 権利擁護を支える法制度 | 2 | 30 | 3 |
| | 刑事司法と福祉 | 2 | 30 | 3 |
| | 社会福祉調査の基礎 | 2 | 30 | 2 |
| | 精神医学と精神医療Ⅰ | 2 | 30 | 3 |
| | 精神医学と精神医療Ⅱ | 2 | 30 | 3 |
| | 現代の精神保健の課題と支援Ⅰ | 2 | 30 | 2 |
| | 現代の精神保健の課題と支援Ⅱ | 2 | 30 | 2 |
| | ソーシャルワークの基盤と専門職 | 2 | 30 | 1 |
| | 精神保健福祉の原理Ⅰ | 2 | 30 | 3 |
| | 精神保健福祉の原理Ⅱ | 2 | 30 | 3 |
| | ソーシャルワークの理論と方法Ⅰ | 2 | 30 | 2 |
| | ソーシャルワークの理論と方法Ⅱ | 2 | 30 | 2 |
| | ソーシャルワークの理論と方法（精神専門）Ⅰ | 2 | 30 | 4 |
| | ソーシャルワークの理論と方法（精神専門）Ⅱ | 2 | 30 | 4 |
| | 精神障害リハビリテーション論 | 2 | 30 | 3 |
| | 精神保健福祉制度論 | 2 | 30 | 3 |
| | ソーシャルワーク演習 | 1 | 30 | 2・3 |
| | ソーシャルワーク演習（精神専門）Ⅰ | 1 | 30 | 3 |
| | ソーシャルワーク演習（精神専門）Ⅱ | 1 | 30 | 3 |
| | ソーシャルワーク演習（精神専門）Ⅲ | 1 | 30 | 4 |
| | ソーシャルワーク実習指導（精神専門）Ⅰ | 1 | 30 | 3 |
| | ソーシャルワーク実習指導（精神専門）Ⅱ | 1 | 30 | 3 |
| | ソーシャルワーク実習指導（精神専門）Ⅲ | 1 | 30 | 4 |
| | ソーシャルワーク実習（精神専門） | 5 | 225 | 3・4 |

介護福祉士国家試験の受験資格について

医療福祉学科（介護福祉学専攻）の者で、上記国家資格の受験資格を取得したい者は、以下の授業科目を修得しなければなりません。

修得を要する科目

| 科目区分 | 授業科目名 | 単位数 | 時間数 | 開講年次 |
|--------------------|-----------------|-----|-----|------|
| オプション科目 (ベーシック) | 心理学 | 2 | 30 | 1 |
| | 権利擁護を支える法制度 | 2 | 30 | 3 |
| | ソーシャルワークの理論と方法Ⅰ | 2 | 30 | 2 |
| | ソーシャルワークの理論と方法Ⅱ | 2 | 30 | 2 |
| | 高齢者福祉Ⅰ | 2 | 30 | 1 |
| | 高齢者福祉Ⅱ | 2 | 30 | 1 |
| | 児童・家庭福祉 | 2 | 30 | 1・2 |
| | 社会保障Ⅰ | 2 | 30 | 2 |
| | 社会学と社会システム | 2 | 30 | 1 |
| | 介護の基本ⅠA | 2 | 30 | 1 |
| | 介護の基本ⅠB | 2 | 30 | 1 |
| | 介護の基本Ⅱ | 2 | 30 | 3 |
| | レクリエーション活動援助法 | 1 | 30 | 1 |
| | リハビリテーション論 | 2 | 30 | 3 |
| | 介護マネジメント論 | 2 | 30 | 3 |
| | コミュニケーション技術Ⅰ | 1 | 30 | 2 |
| | コミュニケーション技術Ⅱ | 1 | 30 | 3 |
| | 家政学概論Ⅰ | 2 | 30 | 2 |
| | 家政学概論Ⅱ | 2 | 30 | 2 |
| | 家政学演習Ⅰ(栄養) | 1 | 30 | 2 |
| | 家政学演習Ⅱ(被服) | 1 | 30 | 2・3 |
| | 生活支援技術Ⅰ | 2 | 60 | 1 |
| | 生活支援技術Ⅱ | 2 | 60 | 1 |
| | 生活支援技術Ⅲ | 1 | 30 | 2 |
| | 生活支援技術Ⅳ | 1 | 30 | 3 |
| | 介護過程Ⅰ | 2 | 30 | 1 |
| | 介護過程ⅡA | 1 | 30 | 2 |
| | 介護過程ⅡB | 1 | 30 | 2 |
| | 介護過程ⅢA | 1 | 30 | 3 |
| | 介護過程ⅢB | 1 | 30 | 3 |
| | 介護総合演習Ⅰ | 1 | 40 | 1 |
| | 介護総合演習Ⅱ | 1 | 40 | 2 |
| | 介護総合演習Ⅲ | 1 | 40 | 3 |
| | 介護実習Ⅰ | 2 | 90 | 1 |
| | 介護実習Ⅱ | 4 | 180 | 2 |
| | 介護実習Ⅲ | 4 | 180 | 3 |
| | 生涯発達心理学 | 2 | 30 | 2 |
| | 発達と老化の理解 | 2 | 30 | 2 |
| | 認知症の理解 | 2 | 30 | 3 |
| | 認知症のケア | 2 | 30 | 3 |
| | 障がいの理解 | 2 | 30 | 1 |
| | 障害者心理学 | 2 | 30 | 1 |
| | 医学概論 | 2 | 30 | 1 |
| | 心と体の仕組み | 2 | 30 | 1 |
| | 介護予防と終末期のケア | 2 | 30 | 3・4 |
| | 医療的ケアⅠ | 2 | 30 | 3 |
| | 医療的ケアⅡ | 2 | 30 | 3 |
| | 医療的ケアⅢ | 1 | 30 | 3 |

保育士資格について

医療福祉学科（保育福祉学専攻）の者で、上記国家資格の受験資格を取得したい者は、以下の授業科目を修得しなければなりません。選択科目については内9単位以上修得すること。

ただし、「保育実習Ⅱ」と「保育実習指導Ⅱ」又は「保育実習Ⅲ」と「保育実習指導Ⅲ」の3単位以上を含むこと。

修得を要する科目

| 科目区分 | 授業科目名 | 単位数 | 時間数 | 開講年次 |
|--------|-----------------------|-----|-----|------|
| 必修科目 | 保育原理 | 2 | 30 | 1 |
| | 教育原理 | 2 | 30 | 1 |
| | 児童・家庭福祉 | 2 | 30 | 1・2 |
| | 社会福祉の原理と政策Ⅰ | 2 | 30 | 1 |
| | 子ども家庭支援論 | 2 | 30 | 2 |
| | 社会的養護Ⅰ | 2 | 30 | 3 |
| | 保育者論 | 2 | 30 | 1・2 |
| | 保育の心理学 | 2 | 30 | 1 |
| | 子ども家庭支援の心理学 | 2 | 30 | 1 |
| | 子どもの理解と援助 | 1 | 15 | 1 |
| | 子どもの保健 | 2 | 30 | 2 |
| | 子どもの食と栄養 | 2 | 30 | 1 |
| | 保育の計画と評価 | 2 | 30 | 1 |
| | 保育内容総論 | 1 | 15 | 1 |
| | 保育内容演習Ⅰ（健康） | 1 | 15 | 1 |
| | 保育内容演習Ⅱ（人間関係） | 1 | 15 | 2 |
| | 保育内容演習Ⅲ（環境） | 1 | 15 | 2 |
| | 保育内容演習Ⅳ（言葉） | 1 | 15 | 1 |
| | 保育内容演習Ⅴ（表現） | 1 | 15 | 1 |
| | 保育内容の理解と方法Ⅰ | 2 | 30 | 1 |
| | 保育内容の理解と方法Ⅱ | 2 | 30 | 2 |
| | 乳児保育Ⅰ | 2 | 30 | 2 |
| | 乳児保育Ⅱ | 1 | 15 | 2 |
| | 子どもの健康と安全 | 1 | 15 | 2 |
| | 障がい児保育 | 2 | 30 | 3 |
| | 社会的養護Ⅱ | 1 | 15 | 3 |
| | 子育て支援 | 1 | 15 | 3 |
| 専門教育科目 | 保育実習指導Ⅰ-1（保育所） | 1 | 15 | 2 |
| | 保育実習指導Ⅰ-2（施設） | 1 | 15 | 3 |
| | 保育実習Ⅰ-1（保育所） | 2 | 90 | 2 |
| | 保育実習Ⅰ-2（施設） | 2 | 90 | 3 |
| | 保育実践演習 | 2 | 30 | 3・4 |
| | 児童文学 | 2 | 30 | 2 |
| | 母子保健 | 1 | 15 | 3 |
| | 病児保育 | 1 | 15 | 3 |
| | ソーシャルワーク入門 | 1 | 30 | 1 |
| | ソーシャルワークの基盤と専門職 | 2 | 30 | 1 |
| | ソーシャルワークの基盤と専門職（社会専門） | 2 | 30 | 1 |
| | ソーシャルワークの理論と方法Ⅰ | 2 | 30 | 2 |
| | ソーシャルワークの理論と方法Ⅱ | 2 | 30 | 2 |
| | ソーシャルワークの理論と方法（社会専門）Ⅰ | 2 | 30 | 2 |
| 選択科目 | ソーシャルワークの理論と方法（社会専門）Ⅱ | 2 | 30 | 2 |
| | 音楽療法概論 | 2 | 30 | 2 |
| | 保育実習概論 | 1 | 15 | 2 |
| | 保育内容の理解と方法Ⅲ | 1 | 15 | 1 |
| | 保育実習Ⅱ | 2 | 90 | 3 |
| | 保育実習Ⅲ | 2 | 90 | 3 |
| | 保育実習指導Ⅱ | 1 | 15 | 3 |
| | 保育実習指導Ⅲ | 1 | 15 | 3 |

教職課程について

医療福祉学科において、将来教職につくことを志望する者のために、本学には教職課程が設けられています。教育職員免許状の取得を希望する者は、教職課程科目的単位を修得しなければなりません。

1. 取得できる免許状

| 学 科 | 免許状の種類 | 免許教科 |
|-------------|-------------|------|
| 医 療 福 祉 学 科 | 高等学校教諭一種免許状 | 福祉 |

2. 履修の方法

免許状の取得を希望する者は、教育職員免許法に定める必要な授業科目の単位を修得するために、同法に対応する科目を履修しなければなりません。

なお、履修方法の詳細については、毎年度「教職課程履修ガイダンス」を行いますので、履修希望者は必ず出席してください。

3. 教育職員免許状の基礎資格および最低修得単位数

| 学 科 | 免許状の種類 | 教科及び教科の指導法に関する科目 | 大学が独自に設定する科目 | 教育の基礎的理解に関する科目 | その他教育職員免許法施行規則で定める科目 |
|-------------|-------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|
| 医 療 福 祉 学 科 | 高等学校教諭一種免許状 | 表Aに示す要件を満たし、26単位を修得すること | 表Bに示す要件を満たし、12単位を修得すること | 表Cに示す要件を満たし、23単位を修得すること | 表Dに示す要件を満たし、8単位を修得すること |

4. 教職課程の履修上の注意事項

(1) 履修は計画的に

教職課程は大学教育の一環をなし、1年次から始まります。したがって、今後4年にわたって必要な科目を指定された年次で履修していくことが必要です。

なお、教職課程の科目のうち卒業要件の単位に認められないものもありますので注意してください。

(2) 掲示板には常に注意を

教職課程に関する連絡事項は、学部の掲示板で行います。教職課程履修者は所定の掲示板を常に見るよう心がけてください。

(3) 窓口について

教職課程に関する相談、質問は担当窓口に申し出てください。

教育・学生支援機構教務係（東広島キャンパス2号館2階）

表A 教科及び教科の指導法に関する科目

| 教育職員免許法施行規則に定める 科目および単位数 | | 左記科目に対する本大学での科目等 | | | | | | |
|---|---|------------------|-----------------------|--------------|----------|------|------|--|
| 科目区分 | 各科目に含めることが必要な事項 | 最低修得 単位数 | 授業科目 | 単位数 | 開講 年次 | 時間数 | | |
| | | | | | | 前期 | 後期 | |
| 教科 及び 教科の 指導法 に関する 科目 | 社会福祉学（職業指導を含む。） | 24 | 社会福祉の原理と政策Ⅰ | ② | 1 | (30) | (30) | |
| | | | 就労支援サービス | 1 | 3 | (15) | (15) | |
| | 高齢者福祉、児童福祉及び障害者福祉 | | 社会福祉総論Ⅰ | 2 | 4 | (30) | (30) | |
| | | | 高齢者福祉Ⅰ | ② | 1 | (30) | (30) | |
| | 社会福祉援助技術 | | 高齢者福祉Ⅱ | ② | 1 | (30) | (30) | |
| | | | 児童・家庭福祉 | ② | 1・2 | (30) | (30) | |
| | 介護理論及び介護技術 | | 障害者福祉 | ② | 2 | (30) | (30) | |
| | | | 子ども家庭支援論 | 2 | 2 | (30) | (30) | |
| | 社会福祉総合実習（社会福祉援助実習及び社会福祉施設等における介護実習を含む。） | | ソーシャルワークの基盤と専門職 | ② | 1 | (30) | (30) | |
| | | | ソーシャルワークの理論と方法Ⅰ | 2 | 2 | (30) | (30) | |
| 教科 に 関 する 専 門 的 事 項 | 人体構造に関する理解・日常生活行動に関する理解 | | ソーシャルワークの理論と方法Ⅱ | 2 | 2 | (30) | (30) | |
| | | | ソーシャルワークの理論と方法(社会専門)Ⅰ | 2 | 2 | (30) | (30) | |
| | 加齢に関する理解及び障害に関する理解 | | ソーシャルワークの理論と方法(社会専門)Ⅱ | 2 | 2 | (30) | (30) | |
| | | | 介護概論(介護技術を含む) | ② | 2・3 | (30) | (30) | |
| | 各教科の指導法（情報機器及び教材の活用を含む。） | | 介護の基本Ⅰ A | 2 | 1 | (30) | (30) | |
| | | | 社会福祉総合実習 | ② | 3・4 | (90) | (90) | |
| | 医学概論 | | 医学概論 | ② | 1 | (30) | (30) | |
| | | | 発達と老化の理解 | ② | 2 | (30) | (30) | |
| | 福祉科教育法Ⅰ | | 障がいの理解 | ② | 1 | (30) | (30) | |
| | | | 福祉科教育法Ⅱ | ② | 2・3 | (30) | (30) | |
| 最低修得単位数合計 | | 高一種免（福祉）24単位 | 最低修得単位数合計 | 高一種免（福祉）26単位 | | | | |

注1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目

2. 時間数を（ ）で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

表B 大学が独自に設定する科目

| 教育職員免許法施行規則に定める 科目および単位数 | | 左記科目に対する本大学での科目等 | | | | |
|-----------------------------|--------------|------------------|-----|--------------|------|------|
| 科目区分 | 最低修得 単位数 | 授業科目 | 単位数 | 開講 年次 | 時間数 | |
| | | | | | 前期 | 後期 |
| 大学が独自に設定する科目 | 12 | ソーシャルワーク入門 | ① | 1 | (30) | (30) |
| | | 社会保障Ⅰ | 2 | 2 | (30) | (30) |
| | | 社会保障Ⅱ | 2 | 2 | (30) | (30) |
| | | 生活支援技術Ⅰ | 2 | 1 | (60) | (60) |
| | | 社会的養護Ⅰ | 2 | 3 | (30) | (30) |
| | | 社会的養護Ⅱ | 1 | 3 | (15) | (15) |
| | | 保育原理 | 2 | 1 | (30) | (30) |
| | | 保育実践演習 | 2 | 3・4 | (30) | (30) |
| 最低修得単位数合計 | 高一種免（福祉）12単位 | 最低修得単位数合計 | | 高一種免（福祉）12単位 | ※ | |

※ 「大学が独自に設定する科目」又は最低修得単位数を越えて修得した「教科及び教科の指導法に関する科目」を併せて12単位以上修得する。

注1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目

2. 時間数を（ ）で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

表C 教育の基礎的理解に関する科目

| 教育職員免許法施行規則に定める 科目および単位数 | | | 左記科目に対する本大学での科目等 | | | | |
|-----------------------------|---|--------------|------------------|--------------|----------|------|------|
| 科目 区分 | 各科目に含めることが必要な事項 | 最低修得 単位 数 | 授 業 科 目 | 単位数 | 開講 年次 | 時間数 | |
| | | | | | | 前 期 | 後 期 |
| 教育の基礎的理解に関する科目 | 教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想 | 10 | 教育原論 | ① | 1 | (15) | (15) |
| | 教職の意義及び教員の役割・職務内容（チーム学校運営への対応を含む。） | | 教職概論 | ② | 1 | (30) | (30) |
| | 教育に関する社会的、制度的又は経営的事項（学校と地域との連携及び学校安全への対応を含む。） | | 教育制度論 | ② | 2 | (30) | (30) |
| | 幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程 | | 学校教育心理学 | ② | 2 | (30) | (30) |
| | 特別の支援を必要とする幼児、児童及び生徒に対する理解 | | 特別支援教育論 | ① | 2 | (15) | (15) |
| | 教育課程の意義及び編成の方法（カリキュラム・マネジメントを含む。） | | 教育課程論 | ② | 3 | (30) | (30) |
| 及び生徒指導、総合的な学習の時間等の指導法に関する科目 | 総合的な学習の時間の指導法 | 8 | 総合的な学習の時間の指導法 | ① | 3 | (15) | (15) |
| | 特別活動の指導法 | | 特別活動の指導法 | ② | 3 | (30) | (30) |
| | 教育の方法及び技術（情報機器及び教材の活用を含む。） | | 教育方法論 | ② | 2 | (30) | (30) |
| | 生徒指導の理論及び方法 | | 生徒指導論 | ① | 2 | (15) | (15) |
| | 教育相談（カウンセリングに関する基礎的な知識を含む。）の理論及び方法 | | 教育相談 | ① | 3 | (15) | (15) |
| | 進路指導及びキャリア教育の理論及び方法 | | 進路指導・キャリア教育論 | ① | 3 | (15) | (15) |
| 関する科目 教育実践に | 教育実習 | 3 | 教育実習(高) | ③ | 3・4 | — | — |
| | 教職実践演習 | 2 | 教職実践演習(高) | ② | 4 | (30) | (30) |
| 最低修得単位数合計 | | 高一種免（福祉）23単位 | 最低修得単位数合計 | 高一種免（福祉）23単位 | | | |

注1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目

2. 時間数を（ ）で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

表D その他教育職員免許法施行規則で定める科目

| 教育職員免許法施行規則に定める 科目および単位数 | 左記科目に対する本大学での科目等 | | | |
|-----------------------------|------------------|-----|----------|-----------|
| 科 目 | 授 業 科 目 | 単位数 | 開講 年次 | 時間数 |
| | | | 前 期 | 後 期 |
| 日本国憲法 | 日本国憲法 | ② | 1 | (30) (30) |
| 体育 | スポーツ学 | ① | 1 | (15) (15) |
| | スポーツ実習 I | ① | 1 | (30) (30) |
| 外国語コミュニケーション | 英語コミュニケーション I | ① | 1 | 30 |
| | 英語コミュニケーション II | ① | 1 | 30 |
| 情報機器の操作 | デジタルコミュニケーション | ① | 1 | 30 |
| | データサイエンス I | ① | 1 | 30 |

注 1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目

2. 時間数を()で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

健康スポーツ学部

卒業に必要な単位数

健康スポーツ学部

| 学 科 | | 健康スポーツ学科 | | |
|----------|-----------|----------|------------------|-----------------|
| 科目区分 | | 必修 | 選択 | その他 |
| スタンダード科目 | | 15 | — | — |
| オプション科目 | | 4 | 14 | |
| 専門教育科目 | 専門基礎分野 | 16 | 61 ^{*1} | 6 ^{*2} |
| | 専門分野 | — | | |
| | 専門演習・実習分野 | — | | |
| | 専門総合分野 | 8 | | |
| | 計 | 24 | 61 | |
| 卒業必要単位数 | | 85単位以上 | | |
| | | 43 | 75 | 6 |
| | | 124単位以上 | | |

* 1 : 61 単位のうち「スポーツ実技A」の種目から3科目3単位、「スポーツ実技B」の種目から1科目1単位、「スポーツ実技C」の種目から1科目1単位、「スポーツ実技D」の種目から1科目1単位、「身体スポーツ文化論」、「スポーツ解析演習」、「運動处方演習」、「トレーニングプログラム演習」、「レクリエーション演習」の科目から3科目6単位、「スポーツ科学演習A」、「スポーツ科学演習B」、「スポーツ科学演習C」、「スポーツ科学演習D」の科目から1科目2単位、「スポーツ実技指導演習A」の種目から1科目2単位、「スポーツ実技指導演習B」の種目から1科目2単位、「スポーツ実技指導演習C」の種目から1科目2単位を修得すること。

* 2 : オプション科目、所属学科の専門教育科目、他学科の専門教育科目から6単位以上を修得すること。

授業科目等一覧

健康スポーツ学部

1. スタンダード科目

注1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目

2. 時間数を()で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|----------|-------|---------------|-----|-------------|------|------|------|------|------|------|------|------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| スタンダード科目 | Z2010 | アカデミックリテラシー | ① | 30 | | | | | | | | 演習 | | | |
| | Z2020 | チュートリアル | ① | 30 | | | | | | | | | | | |
| | Z2030 | 専門職連携基礎演習Ⅰ | ① | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | Z2040 | 専門職連携基礎演習Ⅱ | ① | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | Z2050 | 専門職連携総合演習Ⅰ | ① | | | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | |
| | Z2060 | 専門職連携総合演習Ⅱ | ① | | | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | |
| | Z2070 | 地域創生と危機管理 | ① | (30) | (30) | | | | | | | 講義 | | | |
| | Z2080 | デジタルコミュニケーション | ① | 30 | | | | | | | | | | | |
| | Z2090 | データサイエンスⅠ | ① | | | 30 | | | | | | | | | |
| | Z2100 | 英語コミュニケーションⅠ | ① | 30 | | | | | | | | | | | |
| | Z2110 | 英語コミュニケーションⅡ | ① | | | 30 | | | | | | | | | |
| | Z2120 | 英語リーディングⅠ | ① | 30 | | | | | | | | 演習 | | | |
| | Z2130 | 英語リーディングⅡ | ① | | | 30 | | | | | | | | | |
| | Z2140 | スポーツ学 | ① | (15) | (15) | | | | | | | | | | |
| | Z2150 | スポーツ実習Ⅰ | ① | (30) | (30) | | | | | | | | 実習 | | |

2. オプション科目

注1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目

2. 時間数を()で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|----------------|-------|-------|----------|-------------|------|------|------|------|------|-----|----|------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| オプション科目(ベーシック) | グローバル | Z2001 | 中国語Ⅰ | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | | Z2011 | 中国語Ⅱ | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2021 | ドイツ語Ⅰ | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2031 | ドイツ語Ⅱ | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 人間と文化 | Z2041 | プログラミングⅠ | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | Z0101 | 哲学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0111 | 文学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0121 | 心理学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0141 | 芸術学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 人間と社会 | Z0151 | 文化人類学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | Z2160 | 日本国憲法 | ② | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0191 | 経済学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0201 | 歴史学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0211 | 政治学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |

| 科目区分 | | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|-----------------|-------|-------|-------------------|-----|-------------|------|------|------|------|------|-----|----|------|----|--|--|
| | | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| オプション科目(ベーシック) | 人間と自然 | Z0230 | 統計学 | ② | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | Z0251 | 数学基礎 | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0241 | 数学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0261 | 物理学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0281 | 化学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0301 | 生物学 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2061 | 科学実験 a | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2071 | 科学実験 b | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 総合 | Z0131 | 日本語表現法 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 実験 | | | |
| | | Z0161 | コミュニケーション論 | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| オプション科目(アドバンスド) | グローバル | Z2081 | Reading & Writing | 1 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | | Z2091 | 英語プレゼンテーション | 1 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z0441 | 検定英語 | 1 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2101 | グローバル化と人間 a | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2111 | グローバル化と人間 b | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 情報学 | Z2121 | データサイエンス II | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | | Z2131 | データ解析 | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2141 | プログラミング II | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 保健体育 | Z2151 | スポーツ実習 II | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 実習 | | | |
| | 人間と文化 | Z2161 | 人間と文化 a | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2171 | 人間と文化 b | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 人間と社会 | Z2181 | 人間と社会 a | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | Z2191 | 人間と社会 b | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 人間と自然 | Z2201 | 人間と自然 a | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2211 | 人間と自然 b | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | 総合 | Z2231 | 教養ゼミ | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 演習 | | | |

【留学生特例科目】

| 科目区分 | | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|-------|-------|-------|--------|-----|-------------|------|------|------|------|------|-----|----|------|----|--|--|
| | | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| オプション | 人間と社会 | Z2241 | 日本事情 a | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | | Z2251 | 日本事情 b | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | グローバル | Z2261 | 日本語 I | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | | Z2271 | 日本語 II | 2 | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |

(注) 留学生特例科目において修得した単位は、学部および学科で履修すべき単位数のうち、次に掲げるもので代えることができる。
ただし、その履修に関しては学部または学科の指示に従うものとする。

- 1 オプション科目(ベーシック)の人間と社会の2単位までを「日本事情 a」または「日本事情 b」の単位数
- 2 オプション科目のグローバルの4単位までを「日本語 I」、「日本語 II」の単位数

3. 専門教育科目

注1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目

2. 時間数を()で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

| 科目区分 | 科 目 コ ード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|--------|-------------------|------------------|-----|-------------|------|------|------|-----|----|-----|----|------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 専門基礎分野 | ZZ001 | 健康スポーツ概論 | (2) | (30) | (30) | | | | | | | | 講義 | | |
| | ZZ002 | スポーツ原理 | (2) | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | ZZ003 | スポーツ経営管理学 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ004 | スポーツ社会学 | (2) | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ005 | スポーツ史 | (2) | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ006 | スポーツビジネス特論 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | ZZ007 | スポーツ心理学 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ008 | スポーツ運動学 | (2) | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ009 | バイオメカニクス | (2) | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ010 | 体力測定評価 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ011 | コーチング論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ012 | スポーツ生理学 | (2) | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ013 | 運動処方論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ014 | スポーツ栄養学 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | ZZ015 | スポーツ医学 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | ZZ016 | 人体機能解剖学 | (2) | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ017 | 生涯学習概論 I | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ018 | 生涯学習支援論 I | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ019 | 社会教育経営論 I | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ020 | 学校保健 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | ZZ021 | トレーニング論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | 実習 | | |
| | ZZ022 | レクリエーション概論 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | ZZ023 | 衛生学・公衆衛生学 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | ZZ024 | 健康教育学 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| | ZZ025 | スポーツ実技A(陸上競技) | 1 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ026 | スポーツ実技A(器械運動) | 1 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ027 | スポーツ実技A(水泳) | 1 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ028 | スポーツ実技A(健康体力つくり) | 1 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ029 | スポーツ実技B(ダンス) | 1 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ030 | スポーツ実技B(武道1) | 1 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ031 | スポーツ実技B(武道2) | 1 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ032 | スポーツ実技C(ゴール型1) | 1 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ033 | スポーツ実技C(ゴール型2) | 1 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ034 | スポーツ実技C(ベースボール型) | 1 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ035 | スポーツ実技C(ネット型1) | 1 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ036 | スポーツ実技C(ネット型2) | 1 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ037 | スポーツ実技D(野外活動1) | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ038 | スポーツ実技D(野外活動2) | 1 | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | | | |
| 専門分野 | ZZ039 | 身体スポーツ文化論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | 講義 | | |
| | ZZ040 | スポーツ解析演習 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | 演習 | | |

| 科目区分 | 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|-----------|-------|----------------------|-----|-------------|----|------|------|------|------|-----|----|------|----|--|--|
| | | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 専門分野 | ZZ041 | 運動処方演習 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | ZZ042 | トレーニングプログラム演習 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | ZZ043 | レクリエーション演習 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ044 | 保健体育科教育法Ⅰ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ045 | 保健体育科教育法Ⅱ | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| | ZZ046 | 保健体育科教育法Ⅲ | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | ZZ047 | 保健体育科教育法Ⅳ | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | ZZ048 | 生涯学習概論Ⅱ | 2 | | | | | (30) | (30) | | | 講義 | | | |
| | ZZ049 | 生涯学習支援論Ⅱ | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | ZZ050 | 社会教育経営論Ⅱ | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | ZZ051 | 労働法規Ⅰ | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | ZZ052 | 労働法規Ⅱ(労働と環境) | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| 専門演習・実習分野 | ZZ053 | スポーツ科学演習A | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | ZZ054 | スポーツ科学演習B | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | ZZ055 | スポーツ科学演習C | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | ZZ056 | スポーツ科学演習D | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | ZZ057 | スポーツ実技指導演習A(陸上競技) | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | ZZ058 | スポーツ実技指導演習A(器械運動) | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | ZZ059 | スポーツ実技指導演習A(水泳) | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | ZZ060 | スポーツ実技指導演習A(健康体力つくり) | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | ZZ061 | スポーツ実技指導演習B(ダンス) | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | ZZ062 | スポーツ実技指導演習B(武道1) | 2 | | | | | (30) | (30) | | | 演習 | | | |
| | ZZ063 | スポーツ実技指導演習B(武道2) | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | ZZ064 | スポーツ実技指導演習C(ゴール型1) | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | ZZ065 | スポーツ実技指導演習C(ゴール型2) | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | ZZ066 | スポーツ実技指導演習C(ベースボール型) | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | ZZ067 | スポーツ実技指導演習C(ネット型1) | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | ZZ068 | スポーツ実技指導演習C(ネット型2) | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | ZZ069 | スポーツ実技指導演習D(野外活動1) | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | ZZ070 | スポーツ実技指導演習D(野外活動2) | 2 | | | (30) | (30) | (30) | (30) | | | | | | |
| | ZZ071 | 障がい者スポーツ演習 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | ZZ072 | 介護予防運動演習 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | ZZ073 | 健康運動指導実習 | 1 | | | | | (45) | (45) | | | 実習 | | | |
| | ZZ074 | エクササイズ指導実技 | 2 | | | | | (60) | (60) | | | | | | |
| | ZZ075 | エクササイズ指導実習 | 1 | | | | | (45) | (45) | | | | | | |
| | ZZ076 | 社会教育実習A | 1 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| | ZZ077 | 社会教育実習B | 3 | | | | | (90) | (90) | | | | | | |
| 専門総合分野 | ZZ078 | 健康スポーツ学総合演習Ⅰ | ② | | | | | (30) | | | | 演習 | | | |
| | ZZ079 | 健康スポーツ学総合演習Ⅱ | ② | | | | | | 30 | | | | | | |
| | ZZ080 | 卒業研究Ⅰ | ② | | | | | | | 60 | | | | | |
| | ZZ081 | 卒業研究Ⅱ | ② | | | | | | | | 60 | | | | |

【教職に関する科目】

| 科目コード | 授業科目 | 単位数 | 配当年次・学期・時間数 | | | | | | | | 授業区分 | 備考 | | |
|-------|---------------|-----|-------------|------|------|------|------|------|-----|----|------|----|--|--|
| | | | 1年次 | | 2年次 | | 3年次 | | 4年次 | | | | | |
| | | | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | 前期 | 後期 | | | | |
| 91012 | 教育原論 | 1 | (15) | (15) | | | | | | | | | | |
| 92014 | 教職概論 | 2 | (30) | (30) | | | | | | | | | | |
| 92041 | 教育制度論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| 92031 | 学校教育心理学 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| 92061 | 特別支援教育論 | 1 | | | (15) | (15) | | | | | | | | |
| 93012 | 教育課程論 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| 93093 | 道徳教育理論・指導法 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| 93192 | 総合的な学習の時間の指導法 | 1 | | | | | (15) | (15) | | | | | | |
| 93193 | 特別活動の指導法 | 2 | | | | | (30) | (30) | | | | | | |
| 93103 | 教育方法論 | 2 | | | (30) | (30) | | | | | | | | |
| 94013 | 生徒指導論 | 1 | | | (15) | (15) | | | | | | | | |
| 94024 | 教育相談 | 1 | | | | | (15) | (15) | | | | | | |
| 94041 | 進路指導・キャリア教育論 | 1 | | | | | (15) | (15) | | | | | | |
| 95031 | 教育実習事前事後指導 | 1 | | | | | | | - | - | | | | |
| 95041 | 教育実習Ⅰ（高のみ） | 2 | | | | | | | - | - | | | | |
| 95051 | 教育実習Ⅱ（中・高） | 4 | | | | | | | - | - | | | | |
| 95021 | 教職実践演習（中・高） | 2 | | | | | | | | 30 | 演習 | | | |

健康スポーツ学科

〔進級要件〕

各年次に進級するためには所定の単位を修得しなければならない。

第2年次

| | |
|----------|---|
| スタンダード科目 | 「アカデミックリテラシー」、「チュートリアル」、「専門職連携基礎演習Ⅰ」、「専門職連携基礎演習Ⅱ」を含め4単位以上修得 |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 第1年次配当科目の必修科目および選択科目のうち10単位以上を修得 |

第3年次

| | |
|----------|---------------------------------------|
| スタンダード科目 | — |
| オプション科目 | — |
| 専門教育科目 | 第1年次～第2年次配当科目の必修科目および選択科目のうち40単位以上を修得 |

第4年次

| | |
|----------|-------------------------------------|
| スタンダード科目 | 必修科目15単位 |
| オプション科目 | 必修科目2単位および選択科目12単位を含め、計14単位以上修得 |
| 専門教育科目 | 第1年次～第3年次配当科目の必修科目および選択科目から60単位以上修得 |

〔先修科目〕

A欄に掲げる授業科目を履修するためには、B欄に掲げる授業科目（先修科目）の単位を前もって修得し、または同時に履修していなければならない。

| A欄 | B欄 |
|---------------------------|---------------------------------|
| スポーツ科学演習A(3年次) | 身体スポーツ文化論 |
| スポーツ科学演習B(3年次) | スポーツ解析演習 トレーニングプログラム演習 |
| スポーツ科学演習C(3年次) | 運動処方演習 |
| スポーツ科学演習D(3年次) | 生涯学習概論Ⅱ 生涯学習支援論Ⅱ 社会教育経営論Ⅱ |
| スポーツ実技指導演習A(陸上競技)(3年次) | スポーツ実技A(陸上競技) |
| スポーツ実技指導演習A(器械運動)(3年次) | スポーツ実技A(器械運動) |
| スポーツ実技指導演習A(水泳)(3年次) | スポーツ実技A(水泳) |
| スポーツ実技指導演習A(健康体力つくり)(3年次) | スポーツ実技A(健康体力つくり) |
| スポーツ実技指導演習B(ダンス)(3年次) | スポーツ実技B(ダンス) |
| スポーツ実技指導演習B(武道1)(3年次) | スポーツ実技B(武道1) |
| スポーツ実技指導演習B(武道2)(3年次) | スポーツ実技B(武道2) |
| スポーツ実技指導演習C(ゴール型1)(3年次) | スポーツ実技C(ゴール型1) |
| スポーツ実技指導演習C(ゴール型2)(3年次) | スポーツ実技C(ゴール型2) |
| スポーツ実技指導演習C(ベースボール型)(3年次) | スポーツ実技C(ベースボール型) |
| スポーツ実技指導演習C(ネット型1)(3年次) | スポーツ実技C(ネット型1) |
| スポーツ実技指導演習C(ネット型2)(3年次) | スポーツ実技C(ネット型2) |
| スポーツ実技指導演習D(野外活動1)(2・3年次) | スポーツ実技D(野外活動1) |
| スポーツ実技指導演習D(野外活動2)(2・3年次) | スポーツ実技D(野外活動2) |
| 保健体育科教育法Ⅲ(3年次) | 保健体育科教育法I |
| 保健体育科教育法Ⅳ(3年次) | 保健体育科教育法II |

社会教育士資格について

健康スポーツ学科の者で、上記資格を取得したい者は、以下の授業科目を修得しなければなりません。

修得を要する科目

| 科目区分 | 授業科目名 | 単位数 | 時間数 | 開講年次 |
|----------|---------------------------------|-----|-----|------|
| 専門教育科目 | スポーツ社会学 | 2 | 30 | 2 |
| | 生涯学習概論Ⅰ | 2 | 30 | 2 |
| | 生涯学習支援論Ⅰ | 2 | 30 | 2 |
| | 社会教育経営論Ⅰ | 2 | 30 | 2 |
| | 道徳教育理論・指導法 | 2 | 30 | 3 |
| | 特別活動の指導法 | 2 | 30 | 3 |
| | 健康教育学 | 2 | 30 | 1 |
| | 生涯学習概論Ⅱ | 2 | 30 | 3 |
| | 生涯学習支援論Ⅱ | 2 | 30 | 3 |
| | 社会教育経営論Ⅱ | 2 | 30 | 3 |
| | 社会教育実習A | 1 | 30 | 3 |
| | 社会教育実習B | 3 | 90 | 3 |
| スタンダード科目 | デジタルコミュニケーション | 1 | 30 | 1 |
| | データサイエンスⅠ | 1 | 30 | 1 |
| | 地域創生と危機管理 | 1 | 30 | 1 |
| オプション科目 | 人間と文化a、人間と文化b、 人間と社会a、人間と社会b | ※ 1 | 30 | 1 |

※ 「人間と文化a」、「人間と文化b」、「人間と社会a」、「人間と社会b」のうちいずれか1単位修得すること。

教職課程について

健康スポーツ学科において、将来教職につくことを志望する者のために、本学には教職課程が設けられています。教育職員免許状の取得を希望する者は、教職課程科目の単位を修得しなければなりません。

1. 取得できる免許状

| 学 科 | 免許状の種類 | 免許教科 |
|-----------------|-------------|------|
| 健 康 ス ポ ー ツ 学 科 | 中学校教諭一種免許状 | 保健体育 |
| | 高等学校教諭一種免許状 | |

2. 履修の方法

免許状の取得を希望する者は、教育職員免許法に定める必要な授業科目の単位を修得するために、同法に対応する科目を履修しなければなりません。

なお、履修方法の詳細については、毎年度「教職課程履修ガイダンス」を行いますので、履修希望者は必ず出席してください。

3. 教育職員免許状の基礎資格および最低修得単位数

| 学 科 | 免許状の種類 | 教科及び教科の指導法に関する科目 | 大学が独自に設定する科目 | 教育の基礎的理解に関する科目 | その他教育職員免許法施行規則で定める科目 |
|-----------------|-------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|
| 健 康 ス ポ ー ツ 学 科 | 中学校教諭一種免許状※ | 表Aに示す要件を満たし、35単位を修得すること | 表Bに示す要件を満たし、12単位を修得すること | 表Cに示す要件を満たし、27単位を修得すること | 表Dに示す要件を満たし、8単位を修得すること |
| | 高等学校教諭一種免許状 | 表Aに示す要件を満たし、35単位を修得すること | 表Bに示す要件を満たし、12単位を修得すること | 表Cに示す要件を満たし、25単位を修得すること | |

※最低修得単位数に加えて、別途介護等体験の実施が必要

4. 教職課程の履修上の注意事項

(1) 履修は計画的に

教職課程は大学教育の一環をなし、1年次から始まります。したがって、今後4年にわたって必要な科目を指定された年次で履修していくことが必要です。

なお、教職課程の科目のうち卒業要件の単位に認められないものもありますので注意してください。

(2) 掲示板には常に注意を

教職課程に関する連絡事項は、学部の掲示板で行います。教職課程履修者は所定の掲示板を常に見るよう心がけてください。

(3) 窓口について

教職課程に関する相談、質問は担当窓口に申し出てください。

教育・学生支援機構教務係（東広島キャンパス2号館2階）

表A 教科及び教科の指導法に関する科目

| 教育職員免許法施行規則に定める 科目および単位数 | | | | 左記科目に対する本大学での科目等 | | | | | | | | |
|--|--|----------------------------------|------|--------------------|-----|----------------------------------|------|------|---------------------|--|--|--|
| 科目区分 | 各科目に含めることが必要な事項 | 最低修得 単位数 | | 授業科目 | 単位数 | 開講年次 | 時間数 | | 備考 | | | |
| | | 中一種免 | 高一種免 | | | | 前期 | 後期 | | | | |
| 教科 に 関 す る 専 門 的 事 項 | 「体育実技 「体育原理、体育心理学、体育経営管理学、体育社会学、体育史」・運動学（運動方法学を含む。） 生理学（運動生理学を含む。） 衛生学・公衆衛生学 学校保健（小児保健、精神保健、学校安全及び救急処置を含む。） 教科及び教科の指導法に関する科目における複数の事項を合わせた内容に係る科目 各教科の指導法（情報機器及び教材の活用を含む。） | 28 | 24 | スポーツ実技A(陸上競技) | ① | 2 | (30) | (30) | | | | |
| | | | | スポーツ実技A(器械運動) | ① | 2 | (30) | (30) | | | | |
| | | | | スポーツ実技A(水泳) | ① | 2 | (30) | (30) | | | | |
| | | | | スポーツ実技A(健康体力つくり) | ① | 2 | (30) | (30) | | | | |
| | | | | スポーツ実技B(ダンス) | ① | 2 | (30) | (30) | | | | |
| | | | | スポーツ実技B(武道1) | 1 | 2 | (30) | (30) | いづれか 1科目選 択必修 | | | |
| | | | | スポーツ実技B(武道2) | 1 | 2 | (30) | (30) | | | | |
| | | | | スポーツ実技C(ゴール型1) | 1 | 2 | (30) | (30) | いづれか 1科目選 択必修 | | | |
| | | | | スポーツ実技C(ネット型1) | 1 | 2 | (30) | (30) | | | | |
| | | | | スポーツ原理 | ② | 1 | (30) | (30) | | | | |
| 教科 及 び 教 科 の 指 導 法 に 関 す る 科 目 | | | | スポーツ経営管理学 | ② | 2 | (30) | (30) | | | | |
| | | | | スポーツ社会学 | ② | 2 | (30) | (30) | | | | |
| | | | | スポーツ史 | ② | 2 | (30) | (30) | | | | |
| | | | | スポーツ心理学 | ② | 2 | (30) | (30) | | | | |
| | | | | スポーツ運動学 | ② | 2 | (30) | (30) | | | | |
| | | | | スポーツ生理学 | ② | 2 | (30) | (30) | | | | |
| | | | | 衛生学・公衆衛生学 | ② | 1 | (30) | (30) | | | | |
| | | | | 学校保健 | ② | 1 | (30) | (30) | | | | |
| | | | | スポーツ実技指導演習A(陸上競技) | 2 | 3 | (30) | (30) | | | | |
| | | | | スポーツ実技指導演習B(武道1) | 2 | 3 | (30) | (30) | いづれか 1科目選 択必修 | | | |
| | | | | スポーツ実技指導演習B(武道2) | 2 | 3 | (30) | (30) | | | | |
| | | | | スポーツ実技指導演習C(ゴール型1) | 2 | 3 | (30) | (30) | | | | |
| | | | | スポーツ実技指導演習C(ネット型1) | 2 | 3 | (30) | (30) | | | | |
| | | | | 保健体育科教育法 I | ② | 2 | (30) | (30) | | | | |
| | | | | 保健体育科教育法 II | ② | 2 | (30) | (30) | | | | |
| | | | | 保健体育科教育法 III | ② | 3 | (30) | (30) | | | | |
| | | | | 保健体育科教育法 IV | ② | 3 | (30) | (30) | | | | |
| 最低修得単位数合計 | | 中一種免（保健体育）28単位 高一種免（保健体育）24単位 | | 最低修得単位数合計 | | 中一種免（保健体育）35単位 高一種免（保健体育）35単位 | | | | | | |

注1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目

2. 時間数を（ ）で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

表B 大学が独自に設定する科目

| 教育職員免許法施行規則に定める 科目および単位数 | | 左記科目に対する本大学での科目等 | | | | |
|-----------------------------|----------------------------------|------------------|--------------------------------------|------|------|------|
| 科目区分 | 最低修得 単位数 | 授業科目 | 単位数 | 開講年次 | 時間数 | |
| | | | | | 前期 | 後期 |
| 大学が独自に設定する科目 | 12 | バイオメカニクス | ② | 2 | (30) | (30) |
| | | スポーツ栄養学 | 2 | 1 | (30) | (30) |
| | | 人体機能解剖学 | ② | 2 | (30) | (30) |
| | | トレーニング論 | 2 | 2 | (30) | (30) |
| 最低修得単位数合計 | 中一種免（保健体育）12単位 高一種免（保健体育）12単位 | 最低修得単位数合計 | 中一種免（保健体育）12単位 ※ 高一種免（保健体育）12単位 ※ | | | |

※「大学が独自に設定する科目」又は最低修得単位数を越えて修得した「中高・教科及び教科の指導法に関する科目（表A）」を併せて12単位以上修得する。

注1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目

2. 時間数を（ ）で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

表C 教育の基礎的理解に関する科目

| 教育職員免許法施行規則に定める 科目および単位数 | | | | 左記科目に対する本大学での科目等 | | | |
|-------------------------------------|---|----------------------------------|---------------|------------------|------|----------------------------------|------|
| 科目区分 | 各科目に含めることが必要な事項 | 最低修得 単位数 | 授業科目 | 単位数 | 開講年次 | 時間数 | |
| | | | | | | 前期 | 後期 |
| 教育の基礎的理解に関する科目 | 教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想 | 10 | 教育原論 | ① | 1 | (15) | (15) |
| | 教職の意義及び教員の役割・職務内容（チーム学校運営への対応を含む。） | | 教職概論 | ② | 1 | (30) | (30) |
| | 教育に関する社会的、制度的又は経営的事項（学校と地域との連携及び学校安全への対応を含む。） | | 教育制度論 | ② | 2 | (30) | (30) |
| | 幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程 | | 学校教育心理学 | ② | 2 | (30) | (30) |
| | 特別の支援を必要とする幼児、児童及び生徒に対する理解 | | 特別支援教育論 | ① | 2 | (15) | (15) |
| | 教育課程の意義及び編成の方法（カリキュラム・マネジメントを含む。） | | 教育課程論 | ② | 3 | (30) | (30) |
| 道徳、総合的な学習の時間等の指導法及び生徒指導、教育相談等に関する科目 | 道徳の理論及び指導法 | 10 8 | 道徳教育理論・指導法 | ② | 3 | (30) | (30) |
| | 総合的な学習の時間の指導法 | | 総合的な学習の時間の指導法 | ① | 3 | (15) | (15) |
| | 特別活動の指導法 | | 特別活動の指導法 | ② | 3 | (30) | (30) |
| | 教育の方法及び技術（情報機器及び教材の活用を含む。） | | 教育方法論 | ② | 2 | (30) | (30) |
| | 生徒指導の理論及び方法 | | 生徒指導論 | ① | 2 | (15) | (15) |
| | 教育相談（カウンセリングに関する基礎的な知識を含む。）の理論及び方法 | | 教育相談 | ① | 3 | (15) | (15) |
| | 進路指導及びキャリア教育の理論及び方法 | | 進路指導・キャリア教育論 | ① | 3 | (15) | (15) |
| | 教育実習 | | 教育実習事前事後指導 | ① | 4 | — | — |
| 教育実践に関する科目 | 教育実習 | 5 3 | 教育実習Ⅰ(高のみ) | 2 | 4 | — | — |
| | | | 教育実習Ⅱ(中・高) | 4 | 4 | — | — |
| | | | 教職実践演習(中・高) | ② | 4 | — | 30 |
| 最低修得単位数合計 | | 中一種免（保健体育）27単位 高一種免（保健体育）23単位 | | 最低修得単位数合計 | | 中一種免（保健体育）27単位 高一種免（保健体育）25単位 | |

注1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目

2. 時間数を（ ）で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

表D その他教育職員免許法施行規則で定める科目

| 教育職員免許法施行規則に定める 科目および単位数 | 左記科目に対する本大学での科目等 | | | | |
|-----------------------------|------------------|-----|----------|------|------|
| 科 目 | 授 業 科 目 | 単位数 | 開講 年次 | 時間数 | |
| | | | | 前 期 | 後 期 |
| 日本国憲法 | 日本国憲法 | ② | 1 | (30) | (30) |
| 体育 | スポーツ学 | ① | 1 | (15) | (15) |
| | スポーツ実習 I | ① | 1 | (30) | (30) |
| 外国語コミュニケーション | 英語コミュニケーション I | ① | 1 | (30) | (30) |
| | 英語コミュニケーション II | ① | 1 | (30) | (30) |
| 情報機器の操作 | デジタルコミュニケーション | ① | 1 | (30) | (30) |
| | データサイエンス I | ① | 1 | (30) | (30) |

注 1. 単位数を○で囲んだ授業科目は必修科目

2. 時間数を()で囲んだ授業科目は前期または後期で開講する。

学業にかかる諸規定

学業にかかる諸規定については、大学ホームページを参照ください。

アドレス <http://www.hirokoku-u.ac.jp/student/studies/rule.html>



The screenshot shows the Hirokoku University homepage. At the top, there is a navigation bar with links for HOME, 大学紹介 (University Introduction), 入試案内 (Admission Information), 学部 (Faculty), 大学院・専攻科 (Graduate School), 就職・キャリア支援 (Job Placement and Career Support), 産官学連携・地域連携 (Industry-Government Cooperation and Regional Cooperation), and 国際交流 (International Exchange). Below the navigation bar, there is a banner with the text "幅が広がる! 専門性が高まる!" (The scope broadens! Specialization improves!) and "ヒロコクの活躍系学科へ" (To Hirokoku's active faculty departments). To the right of the banner, there is a link to the "入試情報サイト" (Admission Information Site) with the text "詳しくはこちら" (For details, click here). A callout box with the text "「在学生の方」をクリック" (Click on 'Student') has an arrow pointing to the "在学生の方" (Student) button in the center of the page.

This screenshot shows the "Student" section of the university's website. It features three main buttons: "受験生の方 (入試情報等)" (Examinee), "在学生の方 (学業・課外活動等)" (Student), and "卒業生の方" (Graduate). The "在学生の方" button is highlighted with a black border and a large arrow points down to it from the previous screenshot. A callout box with the text "「在学生の方」をクリック" (Click on 'Student') is located to the right of the button.

This screenshot shows the "Academic Regulations" section. It includes several sub-sections: "学業 (授業について)" (Academic (Lectures)), "学業 (支援システムについて)" (Academic (Support System)), "学業 (履修について)" (Academic (Enrollment)), "学業 (その他)" (Other Academic), "事務手続き" (Administrative Procedures), and "学費" (Tuition). In the bottom-left corner of the "学業 (その他)" section, there is a callout box with the text "「学業にかかる諸規定」をクリック" (Click on 'Academic Regulations'). Another callout box with the same text is located in the bottom-right corner of the "学費" section. A large arrow points from the "学業にかかる諸規定" link in the "その他" section towards the "学業にかかる諸規定" link in the "学費" section.

いのちのそばに。ひととともに。



履修申請要領

2021年4月1日

発行 広島国際大学