

帝京平成大学学則

第1章 目的・自己点検・名称

(目的)

第1条 帝京平成大学（以下「本学」という。）は建学の精神に則り、広く知識を授け人格の陶冶を図るとともに、深く専門の学術を教授・研究し、国際的視野に立って日本国の発展に貢献できる有為な人材を養成することを目的とする。

2 本学の各学部、各学科の目的は次のとおりとする。

(1) 人文社会学部は、本学の建学の精神に則り、多様化する現代社会の要請に応え、様々な専門分野で活躍できる人材の養成を目的とする。

ア 人間文化学科の目的は次のとおりとする。

建学の精神及び人文社会学部の目的に則り、幅広い視野と国際感覚をもった人材を養成する。

イ 経営学科の目的は次のとおりとする。

建学の精神及び人文社会学部の目的に則り、多様化する現代社会の要請に応えるため、専門知識や技能を修得し実践的に活用できる人材を養成する。

ウ 教育学科の目的は次のとおりとする。

建学の精神及び人文社会学部の目的に則り、専門家として幅広い能力を身につけ、子どものエキスパートとなる人材を養成する。

エ 観光経営学科の目的は次のとおりとする。

建学の精神及び人文社会学部の目的に則り、観光産業人として相応しい幅広い専門知識、応用力、実践能力、英語力を取得し、実社会で通用するビジネスセンスを身につけた人材を養成する。

オ 経営学科通信教育課程の目的は次のとおりとする。

建学の精神及び人文社会学部の目的に則り、多様化する現代社会の要請と大学通信教育の特性を鑑み、幅広い教養と専門的な知識・技能を修得し実践的に活用できる人材を養成する。

(2) 健康メディカル学部は、本学の建学の精神に則り、高度医療と人々の健康を担う一員に必要な専門的知識と技術及び態度を身につけ、さらに教養豊かな人間性を涵養することを目的とする。

ア 理学療法学科の目的は次のとおりとする。

建学の精神及び健康メディカル学部の目的に則り、幅広い教養と高度な専門知識を有し、小児から高齢者までの対象者に対応できる人間性を備えた理学療法士を養成する。

イ 作業療法学科の目的は次のとおりとする。

建学の精神及び健康メディカル学部の目的に則り、他職種とも連携しながら作業療法対象者のニーズに応え、社会貢献できる作業療法士を養成する。

ウ 言語聴覚学科の目的は次のとおりとする。

建学の精神及び健康メディカル学部の目的に則り、豊かな人間性を有し、言語聴覚障害に関する専門的知識と臨床技能を身につけ社会に貢献できる言語聴覚士を養成する。

エ 心理学科の目的は次のとおりとする。

建学の精神及び健康メディカル学部の目的に則り、「人間の心」と「心の健康の支援」について深く学び、良好な人間関係を築く力を養い、豊かな社会作りに貢献できる人材を養成する。

オ 健康栄養学科の目的は次のとおりとする。

建学の精神及び健康メディカル学部の目的に則り、栄養に関する高度な専門知識・実践力を身につけ、社会のさまざまな分野で活躍できる管理栄養士を養成する。

カ 医療科学科の目的は次のとおりとする。

建学の精神及び健康メディカル学部の目的に則り、医学・工学・スポーツを理論的に深く考える力を育て、社会のニーズに対応し、広い視野で物事を捉え行動できる力を育て、豊かな人間性を形成するとともに専門知識と技能を修得し、専門的な立場で地域医療・健康増進及び社会に貢献できる有能な人材を養成する。

(3) ヒューマンケア学部は、本学の建学の精神に則り、進歩を続ける医療技術や変化する社会情勢に対応して、医療・保健・福祉などの分野で活躍できる人材の養成を目的とする。

ア 看護学科の目的は次のとおりとする。

建学の精神及びヒューマンケア学部の目的に則り、医療の高度化、変化する社会情勢に対応し、看護の専門性を追求し、倫理的で科学的な看護実践ができる人間愛あふれる看護職者（看護師、保健師、助産師）を養成する。

イ 柔道整復学科の目的は次のとおりとする。

建学の精神及びヒューマンケア学部の目的に則り、健康医療関連の専門職業人としての質の高い能力を身につけ、豊かな人間性と倫理観を備えた柔道整復師を養成する。

ウ 鍼灸学科の目的は次のとおりとする。

建学の精神及びヒューマンケア学部の目的に則り、健康医療関連の専門職業人としての質の高い能力を身につけたはり師・きゅう師を養成する。

(4) 薬学部は、本学の建学の精神に則り、医療人としての使命感、及び社会への広い視野を備え、薬物療法の専門職として人と社会に貢献できる薬剤師の養成を目的とする。

(5) 共創学部は、本学の建学の精神に則り、現代社会が直面する複雑な課題に対応するため、多様な分野の知識とスキルを融合し、他者と協働して新たな価値を創出できる人材の養成を目的とする。

ア デジタル共創学科の目的は次のとおりとする。

建学の精神及び共創学部の目的に則り、先進的なデジタル技術の知識と実践的スキルをもとに、社会における実践的な課題解決力を有し、持続可能な社会の実現に向けた変革を推進するデジタル人材を養成する。

(6) 健康医療スポーツ学部は、本学の建学の精神に則り、地域における総合的な健康づくりの推進力となる人材や、将来的に指導者となりうる人材の養成を目的とする。

ア リハビリテーション学科理学療法専攻の目的は次のとおりとする。

建学の精神及び健康医療スポーツ学部の目的に則り、理学療法の知識と技術を学びながら、社会性の高い安全な理学療法が実践できる理学療法士を養成する。

イ リハビリテーション学科作業療法専攻の目的は次のとおりとする。

建学の精神及び健康医療スポーツ学部の目的に則り、さまざまな障害について、対象者の生活の側面から活動や社会参加の促進に向けた援助ができる作業療法士を養成する。

ウ 柔道整復学科の目的は次のとおりとする。

柔道整復学科は、建学の精神及び健康医療スポーツ学部の目的に則り、科学的知識と倫理的判断力に基づく専門職の役割を理解できる人間性豊かな柔道整復師を養成する。

エ 医療スポーツ学科の目的は次のとおりとする。

建学の精神及び健康医療スポーツ学部の目的に則り、習得した知識や技術を基盤に、日進月歩の医療技術に的確に対応でき、指導的な役割が果たせるよう積極的に健康管理、健康増進を働きかけ、様々な専門分野で活躍できる人材を養成する。

オ 看護学科の目的は次のとおりとする。

建学の精神及び健康医療スポーツ学部の目的に則り、個人・家族・集団・社会のニーズに専門的知識と技術によつて的確に応え、感性豊かで創造的なケアを実践できる保健師、助産師、看護師を養成する。

(自己点検)

第2条 本学は、教育研究水準の向上を図り、前条の目的及び社会的使命を達成するため、教育研究活動等の状況について自ら点検し、評価を行う。

2 点検、評価に関する事項・体制については、別に定める。

(名称及び所在地)

第3条 本学は帝京平成大学と称し、東京都豊島区東池袋二丁目5番4号の池袋キャンパスに本部を置く。

2 千葉県市原市うるいど南四丁目1番地に千葉キャンパス、東京都中野区中野四丁目2番2号に中野キャンパス、千葉県市原市ちはら台西六丁目19番地にちはら台キャンパスを置く。

第2章 組織

(教育研究上の基本組織)

第4条 本学は、学部、大学院をもって組織する。

2 本学に設置する学部及び学科並びに入学定員、編入学定員及び収容定員は、次のとおりとする。

学部	学科	入学定員	編入学定員		収容定員
			2年次	3年次	
人文社会学部	人間文化学科 人間文化専攻	190人	—	5人	770人
	経営学科	415人	—	5人	1,670人
	教育学科	200人	—	—	800人
	観光経営学科	118人	—	5人	482人
	経営学科 通信教育課程	220人	20人	30人	1,000人
健康メディカル学部	理学療法学科	100人	—	—	400人
	作業療法学科	60人	—	—	240人
	言語聴覚学科	60人	—	—	240人
	心理学科	116人	—	—	464人
	健康栄養学科	77人	1人	1人	313人
	医療科学科	180人	—	—	720人
ヒューマンケア学部	看護学科	129人	—	—	516人
	柔道整復学科	119人	—	1人	478人
	鍼灸学科	89人	—	1人	358人
薬学部	薬学科	200人	—	—	1,200人
共創学部	デジタル共創学科	99人	—	2人	400人
健康医療スポーツ学部	リハビリテーション学科 理学療法専攻	80人	—	—	320人

	作業療法学専攻	40人	—	—	160人
	柔道整復学科	60人	—	—	240人
	医療スポーツ学科	270人	—	—	1,080人
	看護学科	135人	—	—	540人

ただし、人間文化学科人間文化専攻の入学定員のうち20人、編入学定員5人、経営学科の入学定員のうち35人、編入学定員5人、及び観光経営学科の入学定員のうち20人、編入学定員のうち5人は外国人留学生に限定した定員とし、教育学科における指定保育士養成施設の入学定員は100人、収容定員は400人とする。

3 通信教育に関する規則は、帝京平成大学通信教育課程規則に定める。

4 第1項に基づき設置する大学院の学則は、帝京平成大学大学院学則に定める。

第3章 修業年限・学年・学期及び休業日

(修業年限)

第5条 修業年限は、4年とする。ただし、薬学部にあつては、6年とする。

(在学期間)

第6条 在学期間は修業年限の2倍を超えることはできない。ただし、転科をした学生についてはこの限りでない。

2 健康メディカル学部理学療法学科、作業療法学科、言語聴覚学科、健康栄養学科、ヒューマンケア学部看護学科、柔道整復学科、鍼灸学科、薬学部薬学科、及び健康医療スポーツ学部リハビリテーション学科理学療法専攻、リハビリテーション学科作業療法学専攻、柔道整復学科、看護学科においては学年制をとり、原則として同一学年における在学年数を3年以内とする。

(学年)

第7条 学年は、4月1日に始まり、翌年の3月31日に終わる。

(学期)

第8条 学年を次の2学期に分ける。ただし、必要がある場合は期間を変更することができる。

前期 4月1日から9月30日まで

後期 10月1日から翌年3月31日まで

2 前項に定める各学期は、前半及び後半に分けることができる。

3 年間の授業を行う期間は、定期試験等の期間を含め、35週にわたることを原則とする。

(休業日)

第9条 休業日は、次のとおりとする。ただし、教育上必要がある場合は、これを変更することができる。

(1) 日曜日

(2) 国民の祝日に関する法律に定める休日

(3) 創立記念日 6月29日

(4) 春期休業日

(5) 夏期休業日

(6) 冬期休業日

2 前項第4号、5号、6号については、別に定める。

3 第1項の規定にかかわらず、臨時に休業日を定めることができる。

第4章 入学・退学・転学・留学・休学及び除籍

(入学の時期)

第10条 入学の時期は、学年の始めとする。

(入学の資格)

第11条 本学に入学することのできる者は、次の各号の一に該当する者でなければならない。

- (1) 高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者
- (2) 通常の課程により12年の学校教育を修了した者、又は通常の課程以外の課程により、これに相当する学校教育を修了した者
- (3) 外国において、学校教育における12年の課程を修了した者、又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定した者
- (4) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者
- (5) 専修学校の高等課程（修業年限が3年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。）で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定めた日以降に修了した者
- (6) 文部科学大臣の指定した者
- (7) 高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験に合格した者（旧規定による大学入学資格検定に合格した者を含む）
- (8) その他、本学において、相当の年齢に達し、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者

(入学の出願)

第12条 前条の資格がある者で本学に入学を志願する者は、本学所定の入学願書に受験料及び別に定める書類を添えて、願い出なければならない。

(入学者の選考)

第13条 本学に入学を志願する者については、選考の上、入学を許可する。

(入学手続)

第14条 入学を許可された者は、所定の期日までに定められた授業料その他の費用を納め、入学手続を完了しなければならない。

(編入学)

第15条 次の各号の一に該当する者で、本学に編入学を志願する者があるときは、選考の上、相当年次に入学を許可することができる。

- (1) 大学を卒業した者
- (2) 短期大学又は高等専門学校を卒業した者
- (3) 大学に一定期間在学し、所定の単位を修得して退学した者
- (4) 専修学校の専門課程のうち、文部科学大臣の定める基準を満たすものを修了した者（ただし、学校教育法第90条に規定する大学入学資格を有する者に限る）
- (5) 学校教育法による修業年限2年以上で、かつ、その他の文部科学大臣が定める基準を満たす高等学校等の専攻科を修了した者
- (6) その他本学において、前各号の者と同等以上の学力があると認められた者

2 編入学は、2年次又は3年次とする。

3 編入学した者は、その学科に2年以上在学しなければ卒業することはできない。

(再入学)

第16条 本学を自主退学した者で、再入学を志願する者があるときは、選考の上、相当年次に入学を許可す

ることができる。

2 再入学については、別に定める。

(学部・学科間の転科、転籍、本学への転入学)

第17条 本学の学生であって、他の学部・学科に転科を志願する者、人文社会学部経営学科通信教育課程に転籍を志願する者、又は他の大学の学生であって本学に転入学を志願する者に対しては、選考の上、許可することができる。

(退学・他大学への転学)

第18条 学生が退学又は他の大学に転学しようとするときは、その事由を明らかにし、保証人連署の退学願又は転学願を提出し、許可を受けなければならない。

(留学)

第19条 本学の学生であって外国の大学で学修することを志願する者は、許可を受けて留学することができる。

2 前項の許可を得て留学した期間は、修業年限に算入することができる。

(休学)

第20条 疾病その他の事由により、引き続き3か月以上出席することができない場合は、その事由を明らかにし、保証人連署の休学願を提出し、許可を受けなければならない。

2 疾病その他の事由によって学修することが適当でないと認められる場合には、休学を命ずることができる。

(休学期間)

第21条 休学期間満了の場合又は休学期間中であっても、休学の事由が消滅した場合には保証人連署の上、復学願を提出し、許可を受けて復学することができる。

2 休学期間は1年以内とするが、事情によっては連続して2年以内まで認めることができる。

3 通算して休学できる期間は3年とする。

4 休学期間は、これを在学期間に算入しない。

(除籍)

第22条 次の各号の一に該当する者は、除籍とする。

(1) 学生納付金を所定の期日までに納付しなかった者

(2) 休学期間を満了しても、何等の手續をしない者

(3) 死亡又は行方不明の者

(4) 第6条各項に規定する期間を超えた者

(5) 外国人留学生で出入国管理及び難民認定法に定める「留学」の在留資格の査証の発行が拒否された者及び在留資格を喪失した者

2 前項第1号に該当する者が除籍日より2年以内に学生納付金を納付した上で復籍を願い出た場合、復籍することができる。

3 除籍された者は、退学願及び休学願を提出することができない。

第5章 教育課程及び履修方法

(教育課程)

第23条 学部は、教育上の目的を達成するために必要な授業科目を配置し、体系的に教育課程を編成する。授業は、講義、演習、実験、実習若しくは実技のいずれかにより又はこれらの併用により行うものとする。

2 前項の授業は、文部科学大臣が別に定めるところにより、多様なメディアを高度に利用して、当該授業を行う教室等以外の場所で履修させることができる。これを遠隔授業という。

- 3 授業科目を分けて、必修科目及び選択科目とする。
- 4 保育士の資格を取得しようとする者は、児童福祉法施行規則に定める所要の単位を修得しなければならない。本学に保育士資格を取得させるための授業科目を配置し、別表第1に定める。

(授業科目及び単位数)

第24条 授業科目及び単位数は、別表第1に定めるところによる。

(学級数について)

第25条 健康メディカル学部健康栄養学科においては、栄養士養成施設指導要領第8条2項に基づく栄養士養成科目について、2クラスで授業を行うものとする。

(履修方法及び単位の修得)

第26条 授業科目の履修方法及び単位の修得については、帝京平成大学履修規則及び帝京平成大学薬学部履修規則に定める。

(他の大学又は短期大学における授業科目の履修等)

第27条 教育上有益と認めるときは、他の大学又は短期大学との協議に基づき、学生に当該の大学又は短期大学の授業科目を履修することを認めることができる。

- 2 前項の規定により修得した単位は、60単位を限度として本学における授業科目の履修により修得したものとしてみなすことができる。
- 3 第1項及び第2項の規定は、第19条の規定により学生が留学する場合に準用する。
- 4 第2項及び第3項により修得したとみなす単位数は、卒業に必要な単位として認めることができる。

(大学以外の教育施設等における学修)

第28条 教育上有益と認めるときは、学生が行う大学以外の教育施設等における学修を、本学における授業科目の履修とみなし、本学の定めるところにより単位を与えることができる。

- 2 前項により与えることのできる単位数は、前条第2項及び第3項により、本学において修得したものとみなす単位数と合わせて60単位を超えないものとする。
- 3 前項により与えることのできる単位数は、卒業に必要な単位として認めることができる。

(入学前の既修得単位等の認定)

第29条 大学、短期大学を卒業又は退学し、本学に入学を許可された者については、教育上有益と認めるときは、当該の大学又は短期大学において既に修得した単位(科目等履修生により修得した単位を含む)を本学において修得したものとみなすことができる。

- 2 前項に規定するほか、教育上有益と認めるときは、学生が入学する前に行った大学以外の教育施設等における学修を本学における授業科目の履修とみなし、単位を与えることができる。
- 3 第1項及び第2項により修得したものとみなし、与えることができる単位数は、編入学、転入学等の場合を除き、第27条第2項及び第3項、第28条第2項により、本学において修得したものとみなす単位数と合わせて60単位を限度とする。
- 4 前項により与えることのできる単位数は、卒業に必要な単位として認めることができる。

(教職課程)

第30条 教育職員免許状を取得しようとする者は、教育職員免許法及び教育職員免許法施行規則に定める所要の単位を修得しなければならない。

- 2 本学に教育職員免許状を取得させるための教職課程を編成し、授業科目を配置する。
- 3 本学において取得できる教育職員免許状の種類は、別表第2に掲げるとおりとする。

(学芸員課程)

第31条 学芸員の資格を取得しようとする者は、博物館法及び博物館法施行規則に定める所要の単位を修得

しなければならない。

2 本学に学芸員の資格を取得させるための学芸員課程を編成し、授業科目を配置する。

(司書課程)

第32条 司書の資格を取得しようとする者は、図書館法及び図書館法施行規則に定める所要の単位を修得しなければならない。

2 本学に司書の資格を取得させるための司書課程を編成し、授業科目を配置する。

(司書教諭課程)

第33条 司書教諭の資格を取得しようとする者は、学校図書館法及び学校図書館司書教諭講習規程に定める所要の単位を修得しなければならない。

2 本学に司書教諭の資格を取得させるための司書教諭課程を編成し、授業科目を配置する。

(その他の課程)

第34条 アスレティックトレーナーの受験資格を取得しようとする者は、本学が指定する所要の単位を修得しなければならない。

(1) 本学にアスレティックトレーナーの受験資格を取得させるためのアスレティックトレーナー課程を編成し、授業科目を配置する。

2 診療情報管理士の受験資格を取得しようとする者は、本学が指定する所要の単位を修得しなければならない。

(1) 本学に診療情報管理士の受験資格を取得させるための診療情報管理士課程を編成し、授業科目を配置する。

第6章 成績評価及び単位認定

(単位)

第35条 各授業科目の単位数は、1単位の授業科目を45時間の学修を必要とする内容をもって構成することを標準とし、授業の方法に応じ、当該授業による教育効果、授業時間外に必要な学修等を考慮して、次の基準により計算するものとする。

(1) 講義及び演習については、15時間から30時間までの範囲で大学が定める時間の授業をもって1単位とする。

(2) 実験・実習及び実技については、30時間から45時間までの範囲で大学が定める時間の授業をもって1単位とする。

(3) 一の授業科目について、講義、演習、実験、実習又は実技のうち二以上の方法の併用により行う場合については、その組み合わせに応じ、前2号に規定する基準を考慮して大学が定める時間の授業をもって1単位とする。

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

(単位の授与)

第36条 学生が授業科目を履修した場合には成績の評価を行い、合格者に対して単位を与える。

(成績評価)

第37条 成績評価は、試験、論文、報告書、その他によって行う。

2 成績は、S・A・B・C及びFの評語をもって表わし、S(100～90点)・A(89～80点)・B(79～70点)・C(69～60点)を合格とし、F(59点以下)を不合格とする。

3 前項の成績評価の総合的指標として、GPA（Grade Point Average）を用いる。

なお、GPAの運用方法については、別に定める。

第7章 卒業及び学士の学位授与

(卒業)

第38条 本学に4年以上、薬学部においては6年以上在学し、所定の単位を修得した者には、卒業の認定を行い、卒業証書を授与する。なお、卒業に必要な単位は帝京平成大学履修規則及び帝京平成大学薬学部履修規則に定める。

2 卒業の認定は学年の終わりに行う。ただし、やむを得ない事由により、この認定を受けることができなかった者については、次年度の前期の終わりにこれを行うことができる。

(学士の学位授与)

第39条 本学を卒業した者に対し、学士の学位を授与する。

2 学位に関する規程は、帝京平成大学学位規程に定める。

第8章 学生納付金

(学生納付金)

第40条 本学の学生納付金及びその額は、別表第3に定めるところによる。

2 学生納付金は、年額の2分の1に相当する額をそれぞれ次の2期に納付するものとする。ただし、学生納付金の全額を学年の始めに納付することができる。

前期 4月1日から4月30日まで

後期 10月1日から10月31日まで

ただし、新たに入学する者は、入学手続の際に納付することとする。

3 授業料の額は、社会情勢等まわりの経済状況を勘案して決定するものとする。

(授業料の減免)

第41条 学業成績が優秀な者、学費支弁が困難な者及び本学が認める者に対して、別に定めるところにより授業料を減免することがある。

(学生納付金の徴収猶予・分納)

第42条 経済的理由又はその他特別の事情によって納付期限までに学生納付金の納付が困難な場合には、申請に基づき、学生納付金の徴収を猶予し又は分納を許可することがある。

(休学の場合の授業料等)

第43条 休学を許可した場合、休学期間中の授業料及び施設設備整備費は、それぞれ2分の1を免除する。

(停学者の学生納付金)

第44条 停学者については、停学期間中の学生納付金は、免除しない。

(既納の学生納付金)

第45条 既納の学生納付金は、事由のいかんにかかわらず、返還しない。ただし、入学試験合格者が入学手続完了後、入学を辞退し所定の期限までに納付金の返還を申請した場合は、入学金以外の納付金を返還する。

(実験実習費)

第46条 実験実習に要する費用は別に徴収することがある。

(教職課程等履修費)

第47条 教職課程、学芸員課程、司書課程及び司書教諭課程の科目を履修する者は、別に各課程等履修費を納付しなければならない。

第9章 教職員及び教授会

(教職員の種類)

第48条 本学に次の教職員を置く。

学長

副学長

教授

准教授

講師

助教

助手

事務職員

(教授会)

第49条 本学のキャンパスごとに教授会を置く。

2 教授会は、学長・副学長・教授をもって組織し、次の事項を審議し、学長が決定を行うに当たり意見を述べるものとする。

(1) 学生の入学、卒業及び課程の修了

(2) 学位の授与

(3) その他教育研究に関する重要な事項で、教授会の意見を聴くことが必要なものとして学長が定めるもの

3 教授会は、前項に規定するもののほか、学長がつかさどる教育研究に関する事項について審議し、及び学長の求めに応じ、意見を述べることができる。

4 教授会に関し必要な事項は、帝京平成大学教授会規程に定める。

第10章 特別聴講学生・聴講生・科目等履修生・研究生・特別研究生及び外国人留学生

(特別聴講学生)

第50条 他の大学又は短期大学の学生で、本学において授業科目を履修することを志願する者があるときは、当該の大学又は短期大学との協議に基づき、特別聴講学生として聴講を許可することがある。

2 特別聴講学生に関する規則は、別に定める。

(聴講生)

第51条 本学において、特定の授業科目を聴講することを志願する者があるときは、本学の教育に支障のない限り、選考の上、聴講生として入学を許可することがある。

2 聴講生に関する規則は、別に定める。

(科目等履修生)

第52条 本学の学生以外の者で、一又は複数の授業科目を履修することを志願する者があるときは、本学の教育に支障のない限り、選考の上、科目等履修生として入学を許可することがある。

2 科目等履修生に関する規則は、別に定める。

(研究生)

第53条 本学において、特定の専門事項について研究することを志願する者があるときは、本学の教育及び研究に支障のない限り、選考の上、研究生として入学を許可することがある。

2 研究生に関する規則は、別に定める。

(特別研究生)

第54条 本学の卒業生で、特定の専門事項について研究することを志願する者には、特別研究生として登録を許可することがある。

2 特別研究生に関する規則は、別に定める。

(外国人留学生)

第55条 外国人で大学において教育を受ける目的をもって入国し、本学に入学を志願する者があるときは、選考の上、外国人留学生として入学を許可することがある。

2 外国人留学生に関する規則は、別に定める。

(その他)

第56条 特別聴講学生・聴講生・科目等履修生・研究生・特別研究生及び外国人留学生については、別に定めのあるものを除き、学部学生に関する規則を準用する。

第11章 公開講座

(公開講座)

第57条 本学の教育研究活動の成果を広く地域社会に公開し、社会人の教養を高め、文化の向上に資するため、公開講座を開設する。

2 公開講座に関する規程は、別に定める。

第12章 賞罰

(表彰)

第58条 本学学生で性行、学業の特に優秀な者は、これを表彰することがある。

(懲戒)

第59条 本学学生で本学の諸規則に違反し、秩序を乱し、その他学生としての本分に反する行為があったときは、学長が懲戒する。

2 懲戒の種類は退学、停学及び戒告とする。懲戒の手續等については、別に定める。

3 前項の退学は、次の各号の一に該当する者に対して行う。

(1) 性行不良で改善の見込みがないと認められる者

(2) 学業を怠り、成業の見込みがないと認められる者

(3) 正当な理由がなくて出席常でない者

(4) 本学の秩序を乱し、その他学生としての本分に著しく反した者

第13章 図書館・附属施設・学生寮

(図書館)

第60条 本学に図書館を置く。

2 図書館に関する規則は、別に定める。

(附属施設)

第61条 本学に保健管理機構を置く。

2 保健管理機構に関する規則は、別に定める。

(学生寮)

第62条 本学に学生寮を置く。

2 学生寮に関する規則は、別に定める。

第14章 助産別科

(組織)

第63条 本学に助産別科を置く。

- 2 助産別科に関する規程は、帝京平成大学助産別科規程に定める。
- 3 助産別科については、別に定めのあるものを除き、学部学生に関する規則を準用する。

第15章 雑則

(改廃)

第64条 この学則の改廃については学長が定める。

附 則

- 1 この学則は、1987年4月1日から施行する。

附 則

- 1 この学則は、1987年9月19日から改定施行し、1987年4月1日から適用する。ただし、第25条の2及び第30条の改定は、1988年4月1日から施行する。

附 則

- 1 この学則は、1989年4月1日から改定施行する。

附 則

- 1 この学則は、1990年4月1日から改定施行する。
- 2 改定後の学則第25条の2第4項別表第3の規定は、1990年度入学者から適用し、1989年度以前に入学した者については、なお従前の例による。
- 3 改定後の別表第4に定める受験料については1990年度入学志願者から適用する。

附 則

- 1 この学則は、1991年4月1日から改定施行する。
ただし、第2条の規定にかかわらず、入学定員及び収容定員は1991年度から1999年度までの間は、次のとおりとする。

学部	学 科	入学定員
情報学部	情報工学科	150人
	情報システム学科	150人
	経営情報学科	300人

附 則

- 1 この学則は、1992年4月1日より改定施行する。
ただし、第2条の規定にかかわらず、入学定員及び収容定員は1992年度から1999年度までの間は次のとおりとし、第29条の規定については、1992年3月1日から適用する。

学部	学 科	入学定員	収 容 定 員		
			1992年度	1993年度	6年度～11年度

情報学部	情報工学科	150人	540人	570人	600人
	情報システム学科	150人	540人	570人	600人
	経営情報学科	300人	1,000人	1,100人	1,200人

附 則

- 1 この学則は、1993年4月1日より改定施行する。

附 則

- 1 この学則は、1994年4月1日から改定施行する。
 2 入学定員及び収容定員は、1994年度から1996年度までの間は、次のとおりとする。

学 部	学 科	入学定員	収容定員		
			1994年度	1995年度	1996年度
情報学部	文化情報学科	200人	200人	400人	600人

- 3 1994年3月31日に本学の学部にて在学する者については、この学則の規定にかかわらず、なお従前の例による。

附 則

- 1 この学則は、1995年4月1日より改定施行する。

附 則

- 1 この学則は、1996年4月1日より改定施行する。

附 則

- 1 この学則は、1997年4月1日より改定施行する。
 ただし、第2条の規定にかかわらず、入学定員及び収容定員は1997年度から2002年度までの間は、次のとおりとする。

学部	学 科	入学定員	編入学定員		収容定員
			2年次	3年次	1997年度
情報学部	情報工学科	130人	5人	20人	605人
	情報システム学科	130人	5人	20人	605人

収容定員		入学定員	編入学定員		収容定員	
1998年	1999年度		2年次	3年次	2000年度	2001年度
610人	595人	100人	5人	20人	545人	515人
610人	595人	100人	5人	20人	545人	515人

収容定員
2002年度
485人
485人

- 2 入学定員及び収容定員は、1997年度から1999年度までの間は、次のとおりとする。

学 部	学 科	入学定員	編入学定員	収容定員

			2年次	3年次	1997年度	1998年度
情報学部	福祉情報学科	200人	10人	50人	200人	410人

収容定員
1999年度
670人

附 則

1 この学則は、1998年4月1日より改定施行する。

ただし、第2条の規定にかかわらず、入学定員及び収容定員は1998年度から2002年度までの間は、次のとおりとする。

学 部	学 科	入学定員	編入学定員		収容定員
			2年次	3年次	1998年度
情報学部	経営情報学科	300人	10人	45人	1,255人

収容定員	入学定員	編入学定員		収容定員	
1999年度		2年次	3年次	2000年度	2001年度
1,310人	200人	10人	45人	1,220人	1,120人

収容定員
2002年度
1,020人

2 入学定員及び収容定員は、1998年度から1999年度までの間は、次のとおりとする。

学 部	学 科	入学定員	編入学定員		収容定員	
			2年次	3年次	1998年度	1999年度
情報学部	文化情報学科	200人	10人	40人	850人	900人

附 則

1 この学則は、1999年4月1日より改定施行する。

学 部	学 科	入学定員	編入学定員		収容定員	
			2年次	3年次	1999年度	2000年度
情報学部	デジタルビジネス学科	200人	20人	45人	200人	420人

収容定員
2001年度
685人

附 則

1 この学則は、2000年4月1日より改定施行する。

ただし、第2条の規定にかかわらず、入学定員及び収容定員は2000年度から2004年度までの間は、次のとおりとする。

学 部	学 科	入学定員	編入学定員		収容定員
			2年次	3年次	2000年度
情報学部	経営情報学科	220人	10人	45人	1,304人

収容定員			
2001年度	2002年度	2003年度	2004年度
1,272人	1,224人	1,160人	1,096人

附 則

1 この学則は、2001年4月1日より改定施行する。

附 則

1 この学則は、2002年4月1日より改定施行する。

ただし、第2条の規定にかかわらず、入学定員及び収容定員は2002年度から2006年度までの間は、次のとおりとする。

学 部	学 科	入学定員	編入学定員		収容定員
			2年次	3年次	2002年度
情報学部	経営情報学科	80人	5人	20人	1,054人
	文化情報学科	100人	5人	25人	790人
	福地学科 社会福祉	100人	10人	50人	790人

収容定員			
2003年度	2004年度	2005年度	2006年度
820人	611人	423人	391人
670人	565人		
690人	590人		

附 則

1 この学則は、2003年4月1日より改定施行する。

ただし、第2条の規定にかかわらず、入学定員及び収容定員は2003年度から2006年度までの間は、次のとおりとする。

学 部	学 科	入学定員	編入学定員		収容定員
			2年次	3年次	2003年度
情報学部	情報工学科	130人	2人	7人	559人
	情報システム学科	130人	2人	7人	559人

	経営情報学科	80人	2人	7人	804人
	文化情報学科	100人	2人	7人	649人
	福祉情報学科社会福祉専攻	100人	2人	7人	639人
	デジタルビジネス学科	200人	2人	7人	894人
	経営情報学科通信課程	250人	—	—	3,250人

収容定員		
2004年度	2005年度	2006年度
543人		
543人		
579人	388人	356人
523人		
488人		
838人		
2,500人	1,750人	

附 則

- 1 この学則は、2004年4月1日より改定施行する。

ただし、第2条の規定にかかわらず、入学定員及び収容定員は2004年度から2006年度までの間は、次のとおりとする。

学 部	学 科	入学定員	編入学定員		収容定員
			2年次	3年次	2004年度
情報学部	情報システム学科	80人	2人	7人	493人

収容定員	
2005年度	2006年度
440人	390人

附 則

- 1 この学則は、2005年4月1日より改定施行する。

ただし、第2条の規定にかかわらず、入学定員及び収容定員は2005年度から2007年度までの間は、次のとおりとする。

学 部	学 科	入学定員	編入学定員	収容定員
			2年次	2005年度
薬学部	薬学科	240人	2人	402人

収容定員	
2006年度	2007年度

644人	886人
------	------

2 2004年度以前に入学した情報学部学生は、従前による。

別表第3

受験料 (第11条)		33,000円				
入学金 (第15条)		200,000円				
学生教育研究災害傷害保険料 (第15条)		3,900円				
入学金 (第15条)	情報工学科	経営情報学科	福祉情報学科	福祉情報学科	デジタルビジネス学科	
	情報システム学科	文化情報学科	社会福祉専攻	介護福祉専攻		
	200,000円	200,000円	200,000円	200,000円	200,000円	
学生納付金(第30条)						
1 授業料(年額)						
学科 学年	情報工学科	経営情報学科	福祉情報学科	福祉情報学科	デジタルビジネス学科	
	情報システム学科	文化情報学科	社会福祉専攻	介護福祉専攻		
4年生	800,000円	800,000円	800,000円	800,000円	800,000円	
3年生	_____	_____	_____	_____	_____	
2年生	_____	_____	_____	_____	_____	
1年生	_____	_____	_____	_____	_____	
2 実験実習費(年額)						
学科 学年	情報工学科	経営情報学科	福祉情報学科	福祉情報学科	デジタルビジネス学科	
	情報システム学科	文化情報学科	社会福祉専攻	介護福祉専攻		
4年生	200,000円	120,000円	120,000円	250,000円	120,000円	
3年生	_____	_____	_____	_____	_____	
2年生	_____	_____	_____	_____	_____	
1年生	_____	_____	_____	_____	_____	
3 施設設備整備費(年額)						
学科 学年	情報工学科	経営情報学科	福祉情報学科	福祉情報学科	デジタルビジネス学科	
	情報システム学科	文化情報学科	社会福祉専攻	介護福祉専攻		
4年生	200,000円	100,000円	100,000円	100,000円	100,000円	
3年生	_____	_____	_____	_____	_____	
2年生	_____	_____	_____	_____	_____	
1年生	_____	_____	_____	_____	_____	
4 冷暖房費(年額)						
学科 学年	全学科共通					
4年生	23,000円					
3年生	_____					
2年生	_____					
1年生	_____					
学芸員教育課程履修費 (第32条)		25,000円				
司書課程履修費 (同上)		10,000円				
司書教諭課程履修費 (同上)		15,000円				
社会福祉実習費 (同上)		320,000円				
臨床工学実習費 (同上)		50,000円				

救急救命実習費 (同上)	300,000 円
精神保健福祉実習費 (同上)	80,000 円
アスレティックトレーナー実習費 (同上)	40,000 円
教職課程履修費 (中学校一種) (第 32 条の 2)	40,000 円
(介護等体験) (同上)	7,500 円
(高等学校一種) (同上)	30,000 円

3 入学定員及び収容定員は、2005年度から18年度までの間は、次のとおりとする。

学 部	学 科	入学定員	編入学定員		収容定員	
			2年次	3年次	2005年度	2006年度
現代ライフ学部	経営マネジメント学科 通信教育課程	220 人	10 人	20 人	1,000 人	1,000 人

4 入学定員及び収容定員は、2005年度は、次のとおりとする。

学 部	学 科	入学定員	編入学定員		収容定員
			2年次	3年次	2005年度
情報学部	情報工学科	—	1 人	1 人	403 人
	情報システム学科	—	1 人	1 人	253 人
	経営情報学科	—	1 人	1 人	269 人
	文化情報学科	—	1 人	3 人	315 人
	福祉情報学科	—	1 人	3 人	315 人
	デジタルビジネス学科	—	1 人	2 人	614 人

5 入学定員及び収容定員は、2006年度は、次のとおりとする。

学 部	学 科	入学定員	編入学定員		収容定員
			2年次	3年次	2006年度
情報学部	情報工学科	—	0 人	1 人	265 人
	情報システム学科	—	0 人	1 人	165 人
	経営情報学科	—	0 人	1 人	165 人
	文化情報学科	—	0 人	3 人	209 人
	福祉情報学科	—	0 人	3 人	209 人
	デジタルビジネス学科	—	0 人	2 人	407 人

6 入学定員及び収容定員は、2007年度は、次のとおりとする。

学 部	学 科	入学定員	編入学定員		収容定員
			2年次	3年次	2007年度
情報学部	情報工学科	—	0 人	0 人	132 人
	情報システム学科	—	0 人	0 人	82 人
	経営情報学科	—	0 人	0 人	82 人
	文化情報学科	—	0 人	0 人	104 人
	福祉情報学科	—	0 人	0 人	104 人
	デジタルビジネス学科	—	0 人	0 人	203 人

附 則

1 この学則は、2006年4月1日より改定施行する。

ただし、第2条の規定にかかわらず、入学定員及び収容定員は2006年度から2009年度までの間は、次のとおりとする。

学 部	学 科	入学定員	編入学定員		収容定員
			2年次	3年次	2006年度
現代ライフ学部	人間文化学科 人間文化専攻	140人	1人	2人	322人
	情報サイエンス学科	110人	1人	2人	262人
健康がが学部	臨床心理学科	98人	2人	1人	508人

収 容 定 員		
2007年度	2008年度	2009年度
465人	608人	567人
375人	488人	447人
459人	410人	400人

薬学部薬学科の、入学定員及び収容定員は2006年度から2011年度までの間は、次のとおりとする。

学 部	学 科	入学定員	編入学定員	収容定員
			2年次	2006年度
薬学部	薬学科	240人	2人	644人

収 容 定 員				
2007年度	2008年度	2009年度	2010年度	2011年度
886人	966人	1,208人	1,450人	1,450人

2 第3条及び第28条の規定にかかわらず、薬学部の修業年限は2005年度以前に入学した者については4年とする。

附 則

1 この学則は、2007年4月1日より改定施行する。

附 則

1 この学則は、2008年4月1日より改定施行する。

ただし、第2条の規定にかかわらず、入学定員及び収容定員は2008年度から2011年度までの間は、次のとおりとする。

学 部	学 科	入学定員	編入学定員		収容定員
			2年次	3年次	2008年度
現代ライフ学部	経営マネジメント学科	300人	2人	3人	912人
	児童学科	150人	2人	3人	357人

収 容 定 員		
2009年度	2010年度	2011年度

1,012人	1,112人	1,212人
512人	562人	612人

附 則

1 この学則は、2009年4月1日より改定施行する。

ただし、第2条の規定にかかわらず、入学定員及び収容定員は2009年度から2012年度までの間は、次のとおりとする。

学 部	学 科	入学定員	編入学定員		収容定員
			2年次	3年次	2009年度
現代ライフ学部	人間文化学科	100人	1人	2人	527人
	人間文化専攻	—	—	—	120人
	介護福祉専攻	—	—	—	120人
健康ケア学部	経営マネージメント学科	380人	2人	3人	1,092人
	言語聴覚学科	60人	—	—	300人

収 容 定 員		
2010年度	2011年度	2012年度
487人	447人	407人
80人	40人	0人
1,272人	1,452人	1,532人
280人	260人	240人

附 則

1 この学則は、2010年4月1日より施行する。

ただし、第2条の規定にかかわらず、入学定員及び収容定員は2010年度から2013年度までの間は、次のとおりとする。

学 部	学 科	入学定員	編入学定員		収容定員
			2年次	3年次	2010年度
現代ライフ学部	人間文化学科 保育専攻	—	—	—	300人
	経営マネージメント学科	310人	2人	3人	1,202人
	情報サイエンス学科	—	—	—	337人
	児童学科	100人	2人	3人	512人

収容定員		
2011年度	2012年度	2013年度
200人	100人	0人
1,312人	1,322人	1,252人
226人	113人	0人
512人	462人	412人

2 2005年度以前に入学した薬学部学生は、従前による。

別表第3 [薬学部] (4年制)

1	受 験 料 (第11条)	35,000円
2	入 学 金 (第15条)	350,000円
	学生教育研究災害傷害保険料 (第15条)	3,900円
3	学 生 納 付 金 (第30条)	
	1 授 業 料 (年額)	
	学年	薬 学 科
	4年生	1,350,000円
	3年生	1,350,000円
	2年生	—————
	1年生	—————
	2 施 設 設 備 整 備 費 (年額)	
	学年	薬 学 科
	4年生	650,000円
	3年生	650,000円
	2年生	—————
	1年生	—————
	3 冷 暖 房 費 (年額)	
学年	薬 学 科	
4年生	23,000円	
3年生	23,000円	
2年生	—————	
1年生	—————	
4	学芸員教育課程履修費 (第32条の2)	25,000円
	司書課程履修費 (同 上)	10,000円
	司書教諭課程履修費 (同 上)	15,000円
	教職課程履修費 (中学校一種)	(同 上) 40,000円
	〃 (介護等体験)	(同 上) 7,500円
	〃 (高等学校一種)	(同 上) 30,000円

附 則

1 この学則は、2011年4月1日より改定施行する。

附 則

1 この学則は、2012年4月1日より改定施行する。

附 則

1 この学則は、2013年4月1日より改定施行する。

ただし、第2条の規定にかかわらず、入学定員及び収容定員は2013年度から2016年度までの間は、次のとおりとする。

学 部	学 科	入学定員	編入学定員		収容定員
			2年次	3年次	2013年度
現代ライフ学部	人間文化学科 保育専攻 (池袋)	—	—	—	300人
	経営マネジメント学科	360人	2人	3人	1,302人
	児童学科	200人	2人	3人	512人
	レジャービジネス学科	—	2人	1人	302人
地域医療学部	医療スポーツ学科	140人	—	—	500人
	柔道整復学科	60人	—	—	330人

収容定員		
2014年度	2015年度	2016年度
200人	100人	0人
1,352人	1,402人	1,452人
612人	712人	812人
202人	101人	0人
520人	540人	560人
300人	270人	240人

2 2008年度以前に入学したヒューマンケア学部身体機能ケア学科の学生は、従前による。

別表第3 [ヒューマンケア学部]

1	受 験 料 (第11条)	35,000円
2	入 学 金 (第15条) 学生教育研究災害傷害保険料 (第15条)	300,000円 3,300円
3	学生納付金 (第30条)	
1	授業料 (年額)	
	学年	身体機能ケア学科
		はり灸専攻 トレーナー・整復技術専攻
	4年生	1,100,000円 1,200,000円
	3年生	— —
	2年生	— —
	1年生	— —
2	施設設備整備費 (年額)	
	学年	身体機能ケア学科
		はり灸専攻 トレーナー・整復技術専攻
	4年生	650,000円 650,000円
	3年生	— —
	2年生	— —
	1年生	— —
3	冷暖房費 (年額)	
	学年	身体機能ケア学科
		はり灸専攻 トレーナー・整復技術専攻
	4年生	23,000円 23,000円
	3年生	— —
	2年生	— —
	1年生	— —

4	アスレティックトレーナー実習費	(第32条)	40,000円
	学芸員課程履修費	(第32条の2)	25,000円
	司書課程履修費	(同上)	10,000円
	司書教諭課程履修費	(同上)	15,000円

3 2009年度以前に入学した現代ライフ学部情報サイエンス学科の学生は、従前による。

別表第3 [現代ライフ学部]

1	受 験 料 (第11条)		33,000円	
2	入 学 金 (第15条)		200,000円	
	学生教育研究災害傷害保険料 (第15条)		3,300円	
3	学生納付金 (第30条)			
	1	授業料 (年額)		
		学年	情報サイエンス学科	
		4年生	800,000円	
		3年生	—	
		2年生	—	
		1年生	—	
	2	施設設備整備費 (年額)		
		学年	情報サイエンス学科	
		4年生	450,000円	
		3年生	—	
		2年生	—	
		1年生	—	
	3	冷暖房費 (年額)		
		学年	情報サイエンス学科	
		4年生	23,000円	
		3年生	—	
		2年生	—	
1年生		—		
4	臨床工学実習費	(第32条)	50,000円	
	学芸員課程履修費	(第32条の2)	25,000円	
	司書課程履修費	(同上)	10,000円	
	司書教諭課程履修費	(同上)	15,000円	
	教職課程履修費 (中学校一種)	(同上)	40,000円	
	〃 (介護等体験)	(同上)	10,000円	
	〃 (高等学校一種)	(同上)	30,000円	

4 2012年度以前に入学した現代ライフ学部人間文化学科保育専攻 (池袋) 及びレジャービジネス学科の学生は、従前による。

別表第3 [現代ライフ学部]

1	受 験 料 (第11条)		33,000円	
2	入 学 金 (第15条)		200,000円	
	学生教育研究災害傷害保険料 (第15条)		3,300円	
3	学生納付金 (第30条)			
	1	授業料 (年額)		
		学年	人間文化学科	レジャービジネス学科
			保育専攻 (池袋)	
		4年生	800,000円	800,000円
3年生	800,000円	800,000円		

	2年生	800,000円	800,000円
	1年生	—	—
2	施設設備整備費(年額)		
	学年	人間文化学科 保育専攻(池袋)	レジャービジネス学科
		4年生	310,000円
	3年生	310,000円	70,000円
	2年生	310,000円	70,000円
	1年生	—	—
	3	冷暖房費(年額)	
学年		人間文化学科 保育専攻(池袋)	レジャービジネス学科
		4年生	23,000円
3年生		23,000円	23,000円
2年生		23,000円	23,000円
1年生		—	—
4	社会福祉実習費	(第32条)	160,000円
	臨床工学実習費	(同上)	50,000円
	救急救命実習費	(同上)	300,000円
	精神保健福祉実習費	(同上)	80,000円
	アスレティックトレーナー実習費	(同上)	40,000円
	学芸員課程履修費	(第32条の2)	25,000円
	司書課程履修費	(同上)	10,000円
	司書教諭課程履修費	(同上)	15,000円
	教職課程履修費(幼稚園一種)	(同上)	40,000円
	〃(中学校一種)	(同上)	40,000円
	〃(介護等体験)	(同上)	10,000円
	〃(高等学校一種)	(同上)	30,000円
	〃(特別支援学校一種)	(同上)	20,000円

附 則

1 この学則は、2014年4月1日より改定施行する。

ただし、第2条の規定にかかわらず、入学定員及び収容定員は2014年度から2017年度までの間は、次のとおりとする。

学 部	学 科	入学定員	編入学定員		収容定員
			2年次	3年次	2014年度
現代ライフ学部	人間文化学科人間文化専攻	150人	1人	2人	457人

収容定員		
2015年度	2016年度	2017年度
507人	557人	607人

附 則

1 この学則は、2015年4月1日より改定施行する。

ただし、第2条の規定にかかわらず、入学定員及び収容定員は2015年度から2018年度までの間は、次のとおりとする。

学 部	学 科	入学定員	編入学定員		収容定員
			2年次	3年次	2015年度
ヒューマンケア 学部	看護学科	119人	—	2人	420人
健康メディカル 学部	作業療法学科	60人	—	—	300人

収容定員		
2016年度	2017年度	2018年度
440人	460人	480人
280人	260人	240人

附 則

- 1 この学則は、2016年4月1日より改定施行する。

附 則

- 1 この学則は、2017年4月1日より改定施行する。

附 則

- 1 この学則は、2018年4月1日より改定施行する。

ただし、第4条の規定にかかわらず、入学定員及び収容定員は2018年度から2021年度までの間は、次のとおりとする。

学 部	学 科	入学定員	編入学定員		収容定員
			2年次	3年次	2018年度
ヒューマンケア 学部	看護学科	129人	—	2人	490人
ヒューマンケア 学部	柔道整復学科	119人	—	2人	390人
健康メディカル 学部	理学療法学科	100人	—	—	340人

収容定員		
2019年度	2020年度	2021年度
500人	510人	520人
420人	450人	480人
360人	380人	400人

附 則

- 1 この学則は、2019年4月1日より改定施行する。

ただし、第4条の規定にかかわらず、入学定員及び収容定員は2019年度から2023年度までの間は、次のとおりとする。

学 部	学 科	入学定員	編入学定員		収容定員
			2年次	3年次	2019年度

現代ライフ学部	人間文化学科 人間文化専攻	150人	—	—	604人
	経営マネジメント学科	360人	—	—	1447人
	児童学科	200人	—	—	807人
	観光経営学科	98人	—	—	397人
健康メディカル学部	臨床心理学科	116人	—	—	415人
	健康栄養学科	77人	1人	1人	317人
ヒューマンケア学部	看護学科	129人	—	—	498人
	柔道整復学科	119人	—	1人	419人
	鍼灸学科	89人	—	1人	359人
薬学部	薬学科	240人	—	—	1448人

収容定員			
2020年度	2021年度	2022年度	2023年度
601人	600人	600人	600人
1442人	1440人	1440人	1440人
802人	800人	800人	800人
394人	392人	392人	392人
430人	446人	464人	464人
314人	313人	313人	313人
506人	516人	516人	516人
448人	478人	478人	478人
358人	358人	358人	358人
1446人	1444人	1442人	1440人

附 則

- 1 この学則は、2020年4月1日より改定施行する。

附 則

- 1 この学則は、2021年4月1日より改定施行する。

ただし、第4条の規定にかかわらず、入学定員及び収容定員は2021年度から2024年度までの間は、次のとおりとする。

学 部	学 科	入学定員	編入学定員		收容定員
			2年次	3年次	2021年度
現代ライフ学部	経営学科	395人	—	5人	1480人
健康医療スポーツ学部	理学療法学科	—	—	—	240人
	作業療法学科	—	—	—	120人

收容定員		
2022年度	2023年度	2024年度
1520人	1555人	1590人
160人	80人	0人
80人	40人	0人

2 2019年度以前に入学した健康医療スポーツ学部理学療法学科及び作業療法学科の学生は、従前による。

別表第3 [健康医療スポーツ学部]

1	受 験 料 (第12条)		35,000円
2	入 学 金 (第14条)		300,000円
	学生教育研究災害傷害保険料 (第14条)		3,300円
3	学生納付金 (第40条)		
	1	授業料 (年額)	
		学年	理学療法学科 作業療法学科
		4年生	840,000円 840,000円
		3年生	840,000円 840,000円
		2年生	840,000円 840,000円
		1年生	— —
	2	施設設備整備費 (年額)	
		学年	理学療法学科 作業療法学科
		4年生	523,000円 523,000円
		3年生	523,000円 523,000円
		2年生	530,000円 530,000円
		1年生	— —

附 則

1 この学則は、2022年4月1日より改定施行する。

ただし、第4条の規定にかかわらず、入学定員及び收容定員は2022年度から2027年度までの間は、次のとおりとする。

学 部	学 科	入学定員	編入学定員		收容定員
			2年次	3年次	2022年度

人文社会学部	人間文化学科 人間文化専攻	210人	—	5人	665人
	経営学科	415人	—	5人	1540人
	観光経営学科	118人	—	5人	417人
薬学部	薬学科	200人	—	—	1402人
健康医療スポーツ学部	医療スポーツ学科	270人	—	—	840人

収容定員				
2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	2027年度
730人	790人	850人	850人	850人
1595人	1650人	1670人	1670人	1670人
442人	462人	482人	482人	482人
1360人	1320人	1280人	1240人	1200人
920人	1000人	1080人	1080人	1080人

附 則

1 この学則は、2022年8月16日より改定施行する。

ただし、第4条の規定にかかわらず、2022年8月16日から2027年度までの以下の学部学科の入学定員、収容定員は下記のとおりとする。

学 部	学 科	入学定員	編入学定員		収容定員
			2年次	3年次	2022年 8月16日以降
人文社会学部	人間文化学科 人間文化専攻	190人	—	5人	645人

収容定員				
2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	2027年度
690人	730人	770人	770人	770人

ただし、人間文化学科人間文化専攻の入学定員のうち20人、編入学定員5人は外国人留学生に限定した定員とする。

附 則

1 この学則は、2023年4月1日より改定施行する。

附 則

1 この学則は、2024年4月1日より改定施行する。

2 2020年度以前に入学した健康医療スポーツ学部理学療法学科及び作業療法学科の学生は、従前による。

附 則

- 1 この学則は、2025年4月1日より改定施行する。
- 2 2024年度以前に入学した人文社会学部の学生は、従前による。

別表第3 [人文社会学部]

4	社会福祉実習費	(第46条)	160,000円
	精神保健福祉実習費	(同上)	160,000円
	社会福祉実習費・精神保健福祉実習費	(同上)	200,000円
	診療情報管理実習費	(同上)	40,000円
	アスレティックトレーナー実習費	(同上)	40,000円
	学芸員課程履修費	(第47条)	25,000円
	司書課程履修費	(同上)	10,000円
	司書教諭課程履修費	(同上)	15,000円
	教職課程履修費 (幼稚園一種)	(同上)	40,000円
	(中学校一種)	(同上)	40,000円
	(介護等体験)	(同上)	12,000円
(高等学校一種)	(同上)	30,000円	
(特別支援学校一種)	(同上)	20,000円	

附 則

- 1 この学則は、2026年4月1日より改定施行する。
ただし、第4条の規定にかかわらず、入学定員及び収容定員は2026年度から2029年度までの間は、次のとおりとする。

学 部	学 科	入学定員	編入学定員		収容定員
			2年次	3年次	2026年度
共創学部	デジタル共創学科	99人	—	2人	99人

収容定員		
2027年度	2028年度	2029年度
198人	299人	400人

別表第1
(人文社会学部)

区分	授業科目	単位数		備考	区分	授業科目	単位数		備考
		必修	選択				必修	選択	
人間文化学 人間文化専攻	フレッシュセミナーⅠA	1		留学生のみのみ 留学生のみのみ 留学生のみのみ	教養科目	レクリエーション実技Ⅱ	1		
	フレッシュセミナーⅠB	1				キャンパスイ習	1		
	フレッシュセミナーⅡA	1				プレゼンテーションスキル	2		
	フレッシュセミナーⅡB	1				簿記入門	2		
	アドバンスセミナーⅠA	1				就職支援ⅠA	2		
	アドバンスセミナーⅠB	1				就職支援ⅠB	2		
	アドバンスセミナーⅡA	1				就職支援ⅡA	2		
	アドバンスセミナーⅡB	1				就職支援ⅡB	2		
	現代英語ⅠA	1				就職支援ⅢA	2		
	現代英語ⅠB	1				就職支援ⅢB	2		
	実用英語Ⅰ	1				公務員試験基礎Ⅰ	2		
	実用英語Ⅱ	1				公務員試験基礎Ⅱ	2		
	現代日本語ⅠA	1				公務員試験対策Ⅰ	2		
	現代日本語ⅠB	1				公務員試験対策Ⅱ	2		
	実用日本語Ⅰ	1				数的処理入門Ⅰ	2		
	実用日本語Ⅱ	1				数的処理入門Ⅱ	2		
	情報リテラシー演習・DS概論	2				ホリデー留学	4		
	英文法入門Ⅰ		2			ベトナム・インターンシップ	2		
	英文法入門Ⅱ		2			オーストラリア・インターンシップ	2		
	現代英語ⅡA	1				アジア共同体論	2		
	現代英語ⅡB	1				アジア共同体論(海外研修)	2		
	TOEIC初級Ⅰ	2				特別セミナー	2		
	TOEIC初級Ⅱ	2			SDGs概論	2			
	TOEIC中級Ⅰ	2			SDGs各論A	2			
	TOEIC中級Ⅱ	2			SDGs各論B	2			
	TOEIC上級Ⅰ	2			SDGs各論C	2			
	TOEIC上級Ⅱ	2			SDGs演習	2			
	国際コミュニケーションⅠ	4			人間文化概論	2			
	国際コミュニケーションⅡ	4			歴史文化概論	2			
	国際コミュニケーションⅢ	4			日本文学概論	2			
	国際コミュニケーションⅣ	4			国際情報(政治)	2			
	日本語表現Ⅰ	2			国際情報(経済)	2			
	日本語表現Ⅱ	2			インターネット基礎理論	2			
	異文化理解	2			福祉入門	2			
	文哲学	2			精神保健福祉入門	2			
	命とこころ	2			障害者福祉入門Ⅰ	2			
	心理	2			高齢者福祉入門	2			
	人間関係論	2			障害者スポーツ指導	4			
	生涯学習論	2			美術史	2			
	地域生涯学習論	2			近代美術史	2			
	メディアと教育	2			コミュニケーションⅠ	2			
	日本史	2			コミュニケーションⅡ	2			
	世界史	2			インターンシップⅠ	2			
	旅と科学	2			インターンシップⅡ	2			
	食の文化	2			児童福祉入門	2			
	くらしとメディア	2			高齢者福祉	2			
くらしと経済	2		障害者福祉入門Ⅱ	2					
日本国憲法	2		福祉施設実習指導Ⅰ	1					
社会と法	2		福祉施設実習指導Ⅱ	1					
社会と福祉	2		福祉施設実習	2					
くらしと福祉	2		教育制度論	2					
ボランティア	2		発達心理学	2					
生物	2		医学概論	2					
環境学	2		心理学と心理的支援	2					
地球環境と防災	2		社会学と社会システム	2					
データサイエンス入門	2		地域福祉と包括的支援体制	4					
コンピュータ概論	2		社会保障論	4					
コンピュータ実践演習Ⅰ	1		障害者福祉	2					
コンピュータ実践演習Ⅱ	1		貧困に対する支援	2					
健康とスポーツ	2		権利擁護を支える法制度	2					
レクリエーション論	2		保健医療と福祉	2					
レクリエーション実技Ⅰ	1		社会福祉の原理と政策	4					
			児童・家庭福祉	2					
			人間文化専攻基礎科目						
			人間文化学						
			人間文化専攻						
			福祉専門科目						

区分	授業科目	単位数		備考	区分	授業科目	単位数		備考
		必修	選択				必修	選択	
人間文化学科 人間文化専攻	福祉専門科目	刑事司法と福祉	2		人間文化学科 人間文化専攻	造形デザイン演習Ⅰ	2		
		福祉サービスの組織と経営	2			造形デザイン演習Ⅱ	2		
		社会福祉調査の基礎	2			造形デザイン応用演習Ⅰ	2		
		精神医学と精神医療Ⅰ	2			造形デザイン応用演習Ⅱ	2		
		精神医学と精神医療Ⅱ	2			造形デザイン応用演習Ⅲ	2		
		現代の精神保健の課題と支援Ⅰ	2			情報デザイン演習Ⅰ	2		
		現代の精神保健の課題と支援Ⅱ	2			情報デザイン演習Ⅱ	2		
		精神保健福祉の原理	4			情報デザイン応用演習Ⅰ	2		
		精神保健福祉制度論	2			情報デザイン応用演習Ⅱ	2		
		ソーシャルワークの基盤と専門職	2			情報デザイン応用演習Ⅲ	2		
		ソーシャルワークの基盤と専門職(専門・社会福祉)	2			描写絵画演習	2		
		ソーシャルワークの理論と方法	4			デジタルカメラ撮影演習	2		
		ソーシャルワークの理論と方法(専門・社会福祉)	4			イメージクリエイティブ演習	2		
		ソーシャルワークの理論と方法(専門・精神保健福祉)	4			サウンドデザイン演習	2		
		ソーシャルワーク演習	1	45時間		映像シナリオ演習	2		
		ソーシャルワーク演習(社会福祉)Ⅰ	1	45時間		現代アートリテラシー	2		
		ソーシャルワーク演習(社会福祉)Ⅱ	1	45時間		メディア論	2		
		ソーシャルワーク演習(社会福祉)Ⅲ	1	45時間		メディアリテラシー	2		
		ソーシャルワーク演習(社会福祉)Ⅳ	1	45時間		デザイン入門	2		
		ソーシャルワーク実習指導(社会福祉)Ⅰ	1	45時間		デザイン理論	2		
		ソーシャルワーク実習指導(社会福祉)Ⅱ	1	45時間		出版と編集	2		
	ソーシャルワーク実習指導(社会福祉)Ⅲ	1	45時間	日本文学史(近現代)		2			
	ソーシャルワーク実習(社会福祉)Ⅰ	2	90時間	映像メディア		2			
	ソーシャルワーク実習(社会福祉)Ⅱ	4	180時間	映像リテラシー		2			
	精神障害者リハビリテーション論	2		映像史		2			
	ソーシャルワーク演習(精神保健福祉)Ⅰ	1	45時間	カルチュラルスタディーズ		2			
	ソーシャルワーク演習(精神保健福祉)Ⅱ	1	45時間	コマーシャル表現論		2			
	ソーシャルワーク演習(精神保健福祉)Ⅲ	1	45時間	デジタルマーケティング		2			
	ソーシャルワーク実習指導(精神保健福祉)Ⅰ	1	45時間	メディア文化論Ⅰ		2			
	ソーシャルワーク実習指導(精神保健福祉)Ⅱ	1	45時間	メディア文化論Ⅱ		2			
	ソーシャルワーク実習指導(精神保健福祉)Ⅲ	1	45時間	メディア文化論Ⅲ		2			
	ソーシャルワーク実習(精神保健福祉)Ⅰ	2	105時間	メディア文化論Ⅳ		2			
	ソーシャルワーク実習(精神保健福祉)Ⅱ	2	105時間	メディア文化論Ⅴ		2			
	福祉研究Ⅰ	2		メディア文化論Ⅵ		2			
	福祉研究Ⅱ	2		メディア表現Ⅰ		2			
	福祉研究Ⅲ	2		メディア表現Ⅱ		2			
	福祉研究Ⅳ	2		メディア表現Ⅲ		2			
	福祉研究Ⅴ	2		メディア表現Ⅳ		2			
	福祉研究Ⅵ	2		メディア表現Ⅴ		2			
	福祉研究Ⅶ	2		メディア表現Ⅵ		2			
	福祉研究Ⅷ	2		メディア情報Ⅰ		2			
	福祉研究Ⅷ	2		メディア情報Ⅱ		2			
	福祉研究Ⅸ	2		メディア情報Ⅲ		2			
福祉研究Ⅹ	2		メディア情報Ⅳ	2					
スクールソーシャルワーク論	2		メディア文化研究	4					
スクールソーシャルワーク演習	1		メディア文化表現Ⅰ	1					
スクールソーシャルワーク実習指導	1		メディア文化表現Ⅱ	1					
スクールソーシャルワーク実習Ⅰ	1								
スクールソーシャルワーク実習Ⅱ	1								
エンパワメント演習	1								
メディア文化専門科目	造形基礎演習Ⅰ	2			国際文化論	2			
	造形基礎演習Ⅱ	2			国際関係論	2			
	デジタルデザイン基礎演習Ⅰ	2			国際安全保障	2			
	デジタルデザイン基礎演習Ⅱ	2			情報と近代学	2			
	グラフィックデザイン演習Ⅰ	2			文化人類学	2			
	グラフィックデザイン演習Ⅱ	2			文化比較文化論	2			
	グラフィックデザイン応用演習Ⅰ	2			国際法論	2			
	グラフィックデザイン応用演習Ⅱ	2			国際機構論	2			
	グラフィックデザイン応用演習Ⅲ	2			国際協力論	2			
	映像デザイン演習Ⅰ	2			国際交流論	2			
	映像デザイン演習Ⅱ	2			国際英語学	2			
	映像デザイン応用演習Ⅰ	2			英語史	2			
映像デザイン応用演習Ⅱ	2			ビジネス英語Ⅰ	2				
映像デザイン応用演習Ⅲ	2			ビジネス英語Ⅱ	2				
				英語学Ⅰ	2				
				英語学Ⅱ	2				
				英語学Ⅲ	2				

区分	授業科目	単位数		備考	
		必修	選択		
人間文化学科 人間文化専攻	国際文化専門科目	アカデミック・ライティング		2	
		異文化論		2	
		スピーチ・コミュニケーションⅠ		2	
		スピーチ・コミュニケーションⅡ		2	
		多文化研究		2	
		外国文献講読Ⅰ		2	
		外国文献講読Ⅱ		2	
		国際コミュニケーション演習Ⅰ		4	
		国際コミュニケーション演習Ⅱ		4	
		国際コミュニケーション演習Ⅲ		4	
		国際コミュニケーション演習Ⅳ		4	
		グローバル研究Ⅰ		2	
		グローバル研究Ⅱ		2	
		グローバル研究Ⅲ		2	
		グローバル研究Ⅳ		2	
		イングリッシュコミュニケーションⅠ		2	
		イングリッシュコミュニケーションⅡ		2	
		イングリッシュコミュニケーションⅢ		2	
	イングリッシュコミュニケーションⅣ		2		
	門共通科目	卒業論文		4	
科目 日本語	アドバンスジャパニーズスタディーズⅠ	1		留学生のみ	
	アドバンスジャパニーズスタディーズⅡ	1		留学生のみ	
	キャリアアジャパニーズ	1		留学生のみ	
	アカデミックキャリアアジャパニーズ	1		留学生のみ	

区分	授業科目	単位数		備考	区分	授業科目	単位数		備考	
		必修	選択				必修	選択		
経営専門科目	マーケティング論Ⅱ		2		トレーナー・スポーツ経営専門科目	ハイパフォーマンストレーニング演習Ⅰ		1		
	販売管理理論		2			ハイパフォーマンストレーニング演習Ⅱ		1		
	産業環境論		2			スポーツ外傷・障害評価演習		1		
	危機管理		2			アスレティックトレーナー概論		1		
	安全保障		2			スポーツ現場における安全・健康管理		1		
	国際情報(政治)		2			スポーツ外傷・障害予防演習Ⅰ		1		
	国際情報(経済)		2			スポーツ外傷・障害予防演習Ⅱ		1		
	金融リテラシー		2			コンディショニング演習Ⅰ		1		
	証券投資論		2			コンディショニング演習Ⅱ		1		
	中小企業論		2			リコンディショニング演習Ⅰ		2		
	財政政策論		2			リコンディショニング演習Ⅱ		1		
	医療概論		4			アスレティックトレーナー現場実習		1		
	臨床医学Ⅰ		4			アスレティックトレーナー総論Ⅰ		1		
	臨床医学Ⅱ		4			アスレティックトレーナー総論Ⅱ		1		
	臨床医学Ⅲ		4			アスレティックトレーナー総論Ⅲ		1		
	医療管理Ⅰ		4			アスレティックトレーナー総論Ⅳ		1		
	医療管理Ⅱ		2			アスレティックトレーナー総論Ⅴ		2		
	医療情報・統計学		4			アスレティックトレーナー総論Ⅵ		2		
	診療情報管理学		4			ヘルスプロモーション		2		
	国際統計分類		4			スポーツデータサイエンス		1		
	診療情報管理実習		1			体育実技(陸上競技)		1		
	診療情報管理総合演習Ⅰ		2			体育実技(水泳)		1		
	診療情報管理総合演習Ⅱ		2			体育実技(ダンス)		1		
	診療情報管理総合演習Ⅲ		2			体育実技(球技)		1		
	経営学科	スポーツ産業論		2			体育実技(器械運動)		1	
		スポーツマネジメント		2			体育実技(体づくり運動)		1	
		スポーツマネジメント実習		2			体育実技(武道)		1	
		スポーツマーケティング		2			健康運動指導特講Ⅰ		1	
		スポーツファイナンス		2			健康運動指導特講Ⅱ		1	
		スポーツファシリティマネジメント		2			トレーニング指導特講Ⅰ		1	
		スポーツツーリズム		2			トレーニング指導特講Ⅱ		1	
		スポーツイベントプロデュース		2			デンバー研修		2	
		スポーツインターンシップ		2			経営情報Ⅰ		2	
スポーツ文化論			2		経営情報Ⅱ		2			
スポーツ栄養学			2		経営情報Ⅲ		2			
スポーツと食事学			2		経営情報Ⅳ		2			
スポーツ心理学			2		経営情報Ⅴ		2			
健康心理学			2		経営情報Ⅵ		2			
スポーツ社会学			2		情報処理入門Ⅰ		2			
スポーツ政策論			2		情報処理入門Ⅱ		2			
運動学			2		情報処理Ⅰ		2			
運動処方			2		情報処理Ⅱ		2			
アダプテッドスポーツ			2		情報処理Ⅲ		2			
発育・発達論			2		情報処理Ⅳ		2			
介護予防			2		情報システムⅠ		2			
スポーツ医学研究			2		情報システムⅡ		2			
スポーツトレーニング入門			2		情報システムⅢ		2			
トレーニング科学			2		情報システムⅣ		2			
トレーニング科学演習			2		プログラミングⅠ		2			
ストレンクス&コンディショニング実習Ⅰ			1		プログラミングⅡ		2			
ストレンクス&コンディショニング実習Ⅱ			1		ソフトウェア設計Ⅰ		2			
スポーツ医学入門			2		ソフトウェア設計Ⅱ		2			
スポーツ医学(内科系)			1		数理・データサイエンスⅠ		2			
スポーツメンタルトレーニング			2		数理・データサイエンスⅡ		2			
スポーツ指導論			2		数理・データサイエンスⅢ		2			
アスレティックトレーナーの役割			2		数理・データサイエンスⅣ		2			
スポーツ生理学Ⅰ			2		基礎数学Ⅰ		2			
スポーツ生理学Ⅱ		2		基礎数学Ⅱ		2				
バイオメカニクス		2		システム設計Ⅰ		2				
運動器の解剖と機能Ⅰ		2		システム設計Ⅱ		2				
運動器の解剖と機能Ⅱ		2		マルチメディアⅠ		2				
スポーツ医学(外科系)Ⅰ		1		マルチメディアⅡ		2				
スポーツ医学(外科系)Ⅱ		1		経営情報各論AⅠ		2				
検査・測定と評価		2		経営情報各論AⅡ		2				
スポーツ現場における救急対応Ⅰ		2		経営情報各論BⅠ		2				
スポーツ現場における救急対応Ⅱ		2		経営情報各論BⅡ		2				
スポーツトレーナー現場実習		1		経営情報各論CⅠ		2				
				経営情報各論CⅡ		2				

区 分		授 業 科 目	単 位 数		備 考
			必修	選択	
経営学 科	経営情報専門科目	経営情報各論 D I		2	
		経営情報各論 D II		2	
		経営情報各論 E I		2	
		経営情報各論 E II		2	
		経営情報各論 F I		2	
		経営情報各論 F II		2	
		経営情報各論 G I		2	
	経営情報各論 G II		2		
	専門共通科目	マネジメント研究 I		2	
		マネジメント研究 II		2	
		マネジメント演習		4	
	日本語科目	卒業論文		4	
		アドバンスジャパニーズスタディーズ I	1		留学生のみ
アドバンスジャパニーズスタディーズ II		1		留学生のみ	
キャリアアジアパニーズ		1		留学生のみ	
		アカデミックキャリアアジアパニーズ	1		留学生のみ

別表第1
(人文社会学部)

区分	授業科目	単位数		備考	区分	授業科目	単位数		備考
		必修	選択				必修	選択	
教育学科	教養科目	フレッシュセミナーⅠA	1		教養科目	就職支援ⅠA	2		
		フレッシュセミナーⅠB	1			就職支援ⅠB	2		
		フレッシュセミナーⅡA	1			就職支援ⅡA	2		
		フレッシュセミナーⅡB	1			就職支援ⅡB	2		
		アドバンスセミナーⅠA	1			就職支援ⅢA	2		
		アドバンスセミナーⅠB	1			就職支援ⅢB	2		
		アドバンスセミナーⅡA	1			公務員試験基礎Ⅰ	2		
		アドバンスセミナーⅡB	1			公務員試験基礎Ⅱ	2		
		現代英語ⅠA	1			公務員試験対策Ⅰ	2		
		現代英語ⅠB	1			公務員試験対策Ⅱ	2		
		実用英語Ⅰ	1			数的処理入門Ⅰ	2		
		実用英語Ⅱ	1			数的処理入門Ⅱ	2		
		情報リテラシー演習・DS概論	2			ホリデー留学	4		
		英文法入門Ⅰ	2			ベトナム・インターンシップ	2		
		英文法入門Ⅱ	2			オーストラリア・インターンシップ	2		
		現代英語ⅡA	1			特別セミナー	2		
		現代英語ⅡB	1			S D G s 概論	2		
		TOEIC初級Ⅰ	2			S D G s 各論A	2		
		TOEIC初級Ⅱ	2			S D G s 各論B	2		
		TOEIC中級Ⅰ	2			S D G s 各論C	2		
		TOEIC中級Ⅱ	2			S D G s 演習	2		
		TOEIC上級Ⅰ	2			児童心理学	2		
		TOEIC上級Ⅱ	2			発達と教育の心理学	2		
		国際コミュニケーションA	4			教育原理論	2	2	
		国際コミュニケーションB	4			教職概論	2		
		国際コミュニケーションC	4			児童文学	2		
		日本語表現Ⅰ	2			教育相談	2		
		日本語表現Ⅱ	2			特別の支援を必要とする子どもの理解	2		
		異文化理解	2			教育方法・ICT活用論	2		
		文学哲学	2			教育制度論	2		
		命とこころ	2			教育心理学	2		
		心理科学	2			音楽概論	2		
		人間関係論	2			日本文化論	2		
		生涯学習論	2		生活デザイン	2			
		地域生涯学習論	2		スポーツリテラシー	2			
		メディアと教育	2		国語	2			
		日本史	2		算数	2			
		世界史	2		社会	2			
		旅と科学	2		理科	2			
		食の文化	2		生活	2			
		くらしとメディア	2		音楽	2			
		くらしと経済法	2		図画工作	2			
		日本国憲法	2		家庭科	2			
		社会と学	2		外国語	2			
		くらしと福祉	2		小学校・特別支援専門科目	2			
		ボランティア論	2		数学演習A	1			
		生物	2		数学演習B	1			
		環境学	2		教育課程・方法論	2			
		地球環境と防災	2		教科教育法(国語)	2			
		データサイエンス入門	2		教科教育法(算数)	2			
		コンピュータ概論	2		教科教育法(社会)	2			
		コンピュータ実践演習Ⅰ	1		教科教育法(理科)	2			
		コンピュータ実践演習Ⅱ	1		教科教育法(生活)	2			
		健康とスポーツ	2		教科教育法(音楽)	2			
		レクリエーション論	2		教科教育法(図画工作)	2			
		レクリエーション実技Ⅰ	1		教科教育法(家庭)	2			
		レクリエーション実技Ⅱ	1		教科教育法(体育)	2			
		キャンパスイ習	1		教科教育法(外国語)	2			
		プレゼンテーションスキル	2		道徳教育の指導法	2			
		簿記入門	2		特別活動の指導法	2			
					生徒・進路指導法	2			
					総合的な学習の時間の指導法	2			

区分	授業科目	単位数		備考	区分	授業科目	単位数		備考		
		必修	選択				必修	選択			
教育学科	小学校・特別支援専門科目	教育評価		2	教育学科	乳児保育 I			2		
		学校インターンシップ		1		乳児保育 II			1		
		特別支援教育概論		2		障害児保育 I			2		
		知的障害の心理・生理・病理		2		社会的養護 I			2		
		肢体不自由の心理・生理・病理		2		社会的養護 II			1		
		病弱の心理・生理・病理		2		音楽演習 I			1		
		肢体不自由教育の教育課程・指導法 I		2		音楽演習 II			1		
		肢体不自由教育の教育課程・指導法 II		2		こどもと音楽 I			2		
		知的障害教育の教育課程・指導法 I		2		こどもと音楽 II			2		
		知的障害教育の教育課程・指導法 II		2		こどもと造形 I			2		
		知的障害測定・評価演習		2		こどもと造形 II			2		
		病弱教育の教育課程・指導法 I		2		こどもと運動 I			2		
		病弱教育の教育課程・指導法 II		2		こどもと運動 II			2		
		発達障害教育総論		2		こどもとの理解			2		
		自閉症教育・情緒障害教育総論		2		こどもとあそび			2		
		重複障害等教育総論		2		こどもと算数			2		
		障害児教育総論		2		こどもと生活			2		
		言語障害教育総論		2		こどもと文化			2		
		介護等体験 I		1		こどもとことば			2		
		介護等体験 II		1		保育・教職実践演習(幼稚園)			2		
		小学校教育実習 I		1		保育実習指導 I A			1		
	小学校教育実習 II		2	保育実習指導 I B				1			
	小学校教育実習 III		2	保育実習 I A				2			
	障害児教育実習 I		1	保育実習 I B				2			
	障害児教育実習 II		2	保育実習指導 II				1			
	教職実践演習(小学校)		2	保育実習 II				2			
	教職実践演習(特別支援)		1	保育実習指導 III				1			
	障害児教育課論		2	幼稚園実習 III				2			
	保育・幼稚園専門科目	保育原理		2		保育・幼稚園専門科目	幼稚園教育実習 I			1	
		社会福祉総論		2			幼稚園教育実習 II			2	
		教育課程論		2			幼稚園教育実習 III			2	
		保育の計画と評価		2			共通専門科目	児童研究 I			2
		保育内容総論		2				児童研究 II			2
		保育内容(健康)		2				課題研究 A			2
		保育内容(人間関係)		2				課題研究 B			2
		保育内容(環境)		2				卒業論文			4
		保育内容(言葉)		2							
		保育内容(表現 A)		2							
		保育内容(表現 B)		2							
		保育内容の指導法		2							
		保育の心理学		2							
		保育者論		2							
子ども家庭福祉			2								
子育て支援			1								
子育て支援演習			4								
子どもの保健			4								
子どもの食と栄養			2								
子どもの理解と援助			1								
子どもの健康と安全			1								
子ども家庭支援論		2									
子ども家庭支援の心理学		2									

区分	授業科目	単位数		備考	
		必修	選択		
観光経営学科	専門科目	観光交通論		2	
		観光企業研究論		2	
		観光政策論		2	
		地域振興と観光		2	
		観光資源論		2	
		世界遺産Ⅰ		2	
		世界遺産Ⅱ		2	
		MICEビジネス		2	
		観光マーケティング		2	
		観光CS論		2	
		観光行動論		2	
		フードビジネス		2	
		国内旅行実務		2	
		海外旅行実務		2	
		航空ビジネス論		2	
		ブライダル産業論		2	
		観光立国論		2	
		観光と環境		2	
		観光経営Ⅰ		2	
		観光経営Ⅱ		2	
		観光都市デザイン論		2	
		外国研究		2	
		卒業研究		4	
		インターシップⅡ		2	
		旅行業務演習		2	
	ホテル業務演習		2		
旅行企画演習		2			
イベントプロデュース		2			
科目 日本語	アドバンスジャパニーズスタディーズⅠ	1		留学生のみ	
	アドバンスジャパニーズスタディーズⅡ	1		留学生のみ	
	キャリアジャパニーズ	1		留学生のみ	
	アカデミックキャリアジャパニーズ	1		留学生のみ	

教育学科(保育・幼稚園コース)の教育課程と保育士学校指定規則との対比表

(所在地:東京都中野区中野四丁目21番2号)

教養科目

厚生労働省告示による教科目				本学における教科目の開設状況等					本学における履修方法
系列	教科目	授業形態	設置単位数	左に対応して開設されている教科目	授業形態	設置単位数	授業時間数	対象学年	
教養科目	外国語、体育以外の科目	不問	6以上	フレッシュセミナーⅠA	演習	1	30	1	必修
				フレッシュセミナーⅠB	演習	1	30	1	必修
				フレッシュセミナーⅡA	演習	1	30	2	必修
				フレッシュセミナーⅡB	演習	1	30	2	必修
				アドバンスセミナーⅠA	演習	1	30	3	必修
				アドバンスセミナーⅠB	演習	1	30	3	必修
				アドバンスセミナーⅡA	演習	1	30	4	必修
				アドバンスセミナーⅡB	演習	1	30	4	必修
	情報リテラシー演習・DS概論	演習	2	60	1	必修			
	外国語	演習	2以上	現代英語ⅠA	演習	1	30	1	必修
				現代英語ⅠB	演習	1	30	1	必修
				現代英語ⅡA	演習	1	30	2	選択
				現代英語ⅡB	演習	1	30	2	選択
				実用英語Ⅰ	演習	1	30	1	必修
				実用英語Ⅱ	演習	1	30	1	必修
体育	講義 実技	1 1	レクリエーション論	講義	2	30	1	必修	
			レクリエーション実技Ⅰ	実技	1	30	1	必修	
			レクリエーション実技Ⅱ	実技	1	30	1	必修	
設置単位数		10単位以上	本学における設置単位数		20単位				
履修単位数		8単位以上	本学における最低履修単位数		18単位				

必修科目

厚生労働省告示別表第1による教科目				本学における教科目の開設状況等					本学における履修方法
系列	教科目	授業形態	設置単位数	左に対応して開設されている教科目	授業形態	設置単位数	授業時間数	対象学年	
保育に関する本質・目的に	保育原理	講義	2	保育原理	講義	2	30	1	必修
	教育原理	講義	2	教育原理	講義	2	30	1	必修
	子ども家庭福祉	講義	2	子ども家庭福祉	講義	2	30	1	必修
	社会福祉	講義	2	社会福祉総論	講義	2	30	1	必修
	子ども家庭支援論	講義	2	子ども家庭支援論	講義	2	30	3	必修
	社会的養護Ⅰ	講義	2	社会的養護Ⅰ	講義	2	30	2	必修
	保育者論	講義	2	保育者論	講義	2	30	3	必修
理解保育科にの対するの	保育の心理学	講義	2	保育の心理学	講義	2	30	2	必修
	子ども家庭支援の心理学	講義	2	子ども家庭支援の心理学	講義	2	30	3	必修
	子どもの理解と援助	演習	1	子どもの理解と援助	演習	1	30	2	必修
	子どもの保健	講義	2	子どもの保健	講義	4	60	2	必修
	子どもの食と栄養	演習	2	子どもの食と栄養	演習	2	60	2	必修
保育の内容・方法に	保育の計画と評価	講義	2	保育の計画と評価	講義	2	30	2	必修
	保育内容総論	演習	1	保育内容総論	演習	2	60	1	必修
	保育内容演習	演習	5	保育内容(健康)	演習	2	30	1	必修
				保育内容(人間関係)	演習	2	30	1	必修
				保育内容(環境)	演習	2	30	1	必修
				保育内容(言葉)	演習	2	30	1	必修
				保育内容(表現A)	演習	2	30	2	必修
保育内容(表現B)	演習	2	30	2	必修				

厚生労働省告示別表第1による教科目				本学における教科目の開設状況等					本学における履修方法
系列	教科目	授業形態	設置単位数	左に対応して開設されている教科目	授業形態	設置単位数	授業時間数	対象学年	
保育の内容・方法に関する科目	保育内容の理解と方法	演習	4	こどもと音楽Ⅰ	演習	2	60	1	必修
				こどもと造形Ⅰ	演習	2	30	1	必修
				こどもと運動Ⅰ	演習	2	30	1	必修
	乳児保育Ⅰ	講義	2	乳児保育Ⅰ	講義	2	30	2	必修
	乳児保育Ⅱ	演習	1	乳児保育Ⅱ	演習	1	30	3	必修
	子どもの健康と安全	演習	1	子どもの健康と安全	演習	1	30	3	必修
	障害児保育	演習	2	障害児保育	演習	2	60	2	必修
	社会的養護Ⅱ	演習	1	社会的養護Ⅱ	演習	1	30	3	必修
子育て支援	演習	1	子育て支援	演習	1	30	4	必修	
保育実習	保育実習Ⅰ	実習	4	保育実習ⅠA	実習	2	90	3	必修
				保育実習ⅠB	実習	2	90	3	必修
	保育実習指導Ⅰ	演習	2	保育実習指導ⅠA	演習	1	30	2	必修
				保育実習指導ⅠB	演習	1	30	3	必修
総合演習	保育実践演習	演習	2	保育・教職実践演習(幼稚園)	演習	2	60	4	必修
設置単位数		51単位以上		本学における設置単位数		63単位			
履修単位数		51単位以上		本学における最低履修単位数		63単位			

選択必修科目

厚生労働省告示別表第2による教科目				本学における教科目の開設状況等					本学における履修方法
系列	教科目	授業形態	設置単位数	左に対応して開設されている教科目	授業形態	設置単位数	授業時間数	対象学年	
目的育科目に関する質・解に保育に関する科目	各指定保育士養成施設において設定		15以上						保育の対象の理解に関する科目、保育の内容・方法に関する科目のうちから、6単位以上を修得する。
				こどもの理解	講義	2	30	1	
こども文化	講義	2	30	3					
法に保育に関する内容・方法				こどもとあそび	講義	2	30	2	
				こどもとことば	講義	2	30	3	
				こどもと算数	講義	2	30	3	
				こどもと生活	講義	2	30	3	
				こどもと音楽Ⅱ	演習	2	60	2	
				こどもと造形Ⅱ	演習	2	30	2	
				こどもと運動Ⅱ	演習	2	30	3	
				音楽演習Ⅰ	演習	1	30	3	
				音楽演習Ⅱ	演習	1	30	3	
保育実習	保育実習Ⅱ又は保育実習Ⅲ	実習	2	保育実習Ⅱ	実習	2	90	4	・保育実習指導Ⅱ、保育実習Ⅱ・保育実習指導Ⅲ、保育実習Ⅲ上記いずれか2科目3単位を修得する。
				保育実習Ⅲ	実習	2	90	4	
	保育実習指導Ⅱ又は保育実習指導Ⅲ	演習	1	保育実習指導Ⅱ	演習	1	30	3	
				保育実習指導Ⅲ	演習	1	30	3	
設置単位数		18単位以上		本学における設置単位数		26単位			
履修単位数		9単位以上		本学における最低履修単位数		9単位			

教育学科(保育・幼稚園コース)の教育課程と免許法施行規則に定める幼稚園教諭一種免許との対比表

科目	免許法施行規則に定める科目区分等		必修	本学における相当科目					
	各科目に含めることが必要な事項	単位数		授業科目	単位数	履修年次			
						1	2	3	4
指導法及び保育内容の	領域に関する専門的事項	健康	合計 16	● 保育内容(健康)	2	○			
		人間関係		● 保育内容(人間関係)	2	○			
環境		● 保育内容(環境)		2	○				
言葉		● 保育内容(言葉)		2	○				
表現		● 保育内容(表現A)		2		○			
領域および保育内容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		● 保育内容(表現B)		2		○			
		● 保育内容総論		2	○				
教育の基礎的科目理解に関する	教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想 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。) 幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程 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 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。)	合計 27		● 保育内容の指導法	2			○	
				● 教育原理	2	○			
				● 保育原理	2	○			
				● 教職概論	2	○			
				● 教育制度論	2		○		
				● 発達と教育の心理学	2	○			
● 特別の支援を必要とする子どもの理解	2				○				
● 教育課程論	2				○				
導、等徳、教の指導的等及び学習に関する	教育の方法及び技術(情報機器及び教材の活用を含む。) 幼児理解の理論及び方法 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			● 教育方法・ICT活用論	2		○		
			メディアと教育	2	○				
		● こどもの理解	2	○					
		● 教育相談	2		○				
教育実践に関する科目	教育実習	● 幼稚園教育実習Ⅰ	1			○			
		● 幼稚園教育実習Ⅱ	2				○		
		● 幼稚園教育実習Ⅲ	2				○		
	教職実践演習	2	● 保育・教職実践演習(幼稚園)	2				○	
大学が独自に設定する科目		合計 8	● こどもと音楽Ⅰ	2	○				
			● こどもと造形Ⅰ	2	○				
			● こどもと運動Ⅰ	2	○				
			こどもとことば	2			○		
			こどもと算数 ※1科目	2			○		
			こどもと生活 以上修得すること	2			○		
			こどもと音楽Ⅱ	2		○			
			こどもと造形Ⅱ	2		○			
			こどもと運動Ⅱ	2			○		
※上記の科目に加え、必修科目を修得することで法定の単位数を満たすことができます。									
66条の6に 関する科目	日本国憲法	2	2	● 日本国憲法	2	○			
	体育	2	2	● レクリエーション論	2	○			
				レクリエーション実技Ⅰ	1	○			
	外国語コミュニケーション	2	2	● 現代英語ⅠA	1	○			
● 現代英語ⅠB				1	○				
教理、データ活用及び人工知能に関する科目又は情報機器の操作	2	2	● 情報リテラシー演習・DS概論	2	○				
合計		59	59						

教育学科(小学校・特別支援コース)の教育課程と免許法施行規則に定める小学校教諭一種免許との対比表

修得単位 科目	免許法施行規則に定める科目区分等			単位数	必修	本学における相当科目					
	科目	各科目に含めることが必要な事項	単位数			授業科目	単位数	履修年次			
								1	2	3	4
教科及び教科の指導法に関する科目	教科に関する専門的事項	国語(書写を含む。)	30	40	● 国語	2	○				
		社会			● 社会科	2	○				
		算数			● 算数	2	○				
		理科			● 理科	2	○				
		生活			● 生活科	2		○			
		音楽			● 音楽	2			○		
		図画工作			● 図画工作	2		○			
		家庭			● 家庭科	2			○		
		体育			● 体育	2	○				
		外国語			● 外国語	2		○			
	各教科の指導法(情報通信技術の活用を含む。)	● 教科教育法(国語)	2			○					
		● 教科教育法(社会)	2			○					
		● 教科教育法(算数)	2			○					
		● 教科教育法(理科)	2			○					
		● 教科教育法(生活)	2				○				
		● 教科教育法(音楽)	2					○			
		● 教科教育法(図画工作)	2				○				
		● 教科教育法(家庭)	2					○			
		● 教科教育法(体育)	2					○			
● 教科教育法(外国語)	2				○						
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	合計 31	● 教育原理	2	○					
	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	○					
	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		○				
	幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程			● 発達と教育の心理学	2	○					
	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			● 特別の支援を必要とする子どもの理解	2		○				
	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・方法論	2		○				
道徳、教育指導法に関する科目	教育の方法及び技術	10		● 教育方法・ICT活用論	2		○				
	情報通信技術を活用した教育の理論及び方法			● 道徳教育の指導法	2		○				
	道徳の理論及び指導法			● 総合的な学習の時間の指導法	2			○			
	総合的な学習の時間の指導法			● 特別活動の指導法	2			○			
	特別活動の指導法			● 生徒・進路指導法	2			○			
	生徒指導の理論及び方法			● 教育相談	2		○				
	進路指導及びキャリア教育の理論及び方法			● 小学校教育実習 I	1			○			
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	● 小学校教育実習 II	2					○				
に教科教育実践	教育実習	5		● 小学校教育実習 III	2				○		
	教職実践演習	2		● 教職実践演習(小学校)	2				○		
大学が独自に設定する科目				10	2	地域生涯学習論	2	○			
66条の6に定める科目	日本国憲法	2		● 介護等体験 I	1			○			
	体育	2		● 介護等体験 II	1			○			
			● 日本国憲法	2	○						
			レクリエーション論	2	○						
	外国語コミュニケーション	2	● レクリエーション実技 I	1	○						
			● レクリエーション実技 II	1	○						
教理、データ活用及び人工知能に関する科目又は情報機器の操作	2	● 現代英語 I A	1	○							
		● 現代英語 I B	1	○							
合計			67	81							

教育学科(小学校・特別支援コース)の教育課程と免許法施行規則に定める特別支援教諭一種免許との対比表

科目	修得単位	免許法施行規則に定める科目区分等		本学での必要最低単位数	必修	本学における相当科目							
		中心となる領域	単位数			授業科目	単位	履修年次					
								1	2	3	4		
特別支援教育に関する科目	特別支援教育の基礎理論に関する科目		2	2	●	特別支援教育概論	2	○					
	特別支援教育領域に関する科目	心身に障害のある幼児、児童又は生徒の心理、生理及び病理に関する科目	知的障害者	12	12	●	知的障害の心理・生理・病理	2		○			
			肢体不自由者			●	肢体不自由の心理・生理・病理	2		○			
			病弱者			●	病弱の心理・生理・病理	2		○			
		肢体不自由者	●			肢体不自由教育の教育課程・指導法Ⅰ	2	○					
		肢体不自由者				肢体不自由教育の教育課程・指導法Ⅱ	2				○		
		知的障害者	●			知的障害教育の教育課程・指導法Ⅰ	2	○					
		知的障害者				知的障害教育の教育課程・指導法Ⅱ	2				○		
		知的障害者				知的障害測定・評価演習	2					○	
		病弱者	●			病弱教育の教育課程・指導法Ⅰ	2				○		
		病弱者				病弱教育の教育課程・指導法Ⅱ	2					○	
	免許状に定められることとなる特別支援教育領域以外の領域に関する科目	・心身に障害のある幼児、児童又は生徒の心理、生理及び病理に関する科目 ・心身に障害のある幼児、児童又は生徒の教育課程及び指導法に関する科目	重複・LD等領域	5	6	●	重複障害等教育総論	2	○				
			重複・LD等領域			●	発達障害教育総論	2	○				
			重複・LD等領域				障害児教育総論	2					○
			重複・LD等領域				言語障害教育総論	2					○
			重複・LD等領域			●	自閉症教育・情緒障害教育総論	2	○				
	心身に障害のある幼児、児童又は生徒についての教育実習			3	3	●	障害児教育実習Ⅰ	1				○	
			●			障害児教育実習Ⅱ	2					○	
合計			22	23									

別表第1

(健康メディカル学部)

区分	授業科目	単位数		備考	区分	授業科目	単位数		備考
		必修	選択				必修	選択	
理学療法学科	教養科目	フレッシュセミナーⅠA	1		理学療法学科	表面解剖と触診入門	2		
		フレッシュセミナーⅠB	1			理学療法評価学実習Ⅰ	1		
		フレッシュセミナーⅡA	1			理学療法評価学実習Ⅱ	1		
		フレッシュセミナーⅡB	1			理学療法治療学Ⅰ(運動系)	2		
		アドバンスセミナーⅠA	1			理学療法治療学Ⅰ実習(運動系)	1		
		アドバンスセミナーⅠB	1			理学療法治療学Ⅱ(中枢神経系)	2		
		アドバンスセミナーⅡ	1			理学療法治療学Ⅱ実習(中枢神経系)	1		
		現代英語ⅠA	1			理学療法治療学Ⅲ(内部障害系)	2		
		現代英語ⅠB	1			理学療法治療学Ⅲ実習(内部障害系)	1		
		情報リテラシー演習・DS概論	2			理学療法治療学Ⅳ(小児・神経系)	2		
		T O E I C 英語		2		理学療法治療学Ⅳ実習(小児・神経系)	1		
		読書ゼミナール	2			予防理学療法学	1		
		社会学	2			物理療法学	2		
		暮らしと法律学	2			物理療法学実習	1		
		経営・経済学	2			日常生活活動技術学	2		
		簿記	2			日常生活活動技術学実習	1		
		社会保障	2			義肢装具学	2		
		キャリアプラン	2			義肢装具学実習	1		
		教育原理	2			運動療法技術学		*1	
		教育方法・ICT活用論	2			徒手療法学	1		
	医療の歴史	2		スポーツ理学療法学			*1		
	こころと体の健康	2		リハビリテーション工学			2		
	人間関係論	2		生活環境学		2			
	異文化理解	2		地域理学療法学Ⅰ		1			
	ホリデー留学	4		地域理学療法学Ⅱ		1			
	国際リハビリテーション	2		臨床実習Ⅰ		1			
	統計基礎	2		臨床実習Ⅱ		1			
	自然環境と防災論	2		臨床実習Ⅲ		9			
	レクリエーション論	2		臨床実習Ⅳ		9			
	レクリエーション実技Ⅰ	1		理学療法研究方法論		2			
	レクリエーション実技Ⅱ	1		理学療法研究方法論実習Ⅰ		1			
	ボランティア論	2		理学療法研究方法論実習Ⅱ		1			
	S D G s 概論	2		デンバー研修			*1		
S D G s 各論A	2		ランシット大学理学療法研修		*1				
S D G s 各論B	2		国際理学療法学		*1				
S D G s 各論C	2		障害者スポーツⅠ	1					
S D G s 演習	2		障害者スポーツⅡ		*2				
専門基礎科目	人体の構造Ⅰ	2		多職種連携論		*1			
	人体の構造Ⅱ	2		卒業研究		4			
	人体の機能	2		臨床技能演習	1				
	ライフサイエンス		2	特別総合演習	2				
	人体の構造・機能(実習)	2							
	運動学Ⅰ	2							
	運動学Ⅱ	2							
	運動学実習	1							
	病因病態学	1							
	臨床医学Ⅰ(内科系)	2							
	臨床医学Ⅱ(外科系)	2							
	臨床医学Ⅲ(神経系)	2							
	リハビリテーション医学	2							
	リハビリテーション概論	2							
	精神医学	2							
	人間発達学	1							
	多職種連携論入門	1							
リハビリテーションと薬	1								
リハビリテーションと栄養	1								
リハビリテーションと救急救命	1								
画像評価学	1								
臨床心理学	2								
専門科目	基礎理学療法学	2							
	職業倫理職場管理学	2							
	理学療法評価学Ⅰ	2							
	理学療法評価学Ⅱ	2							

*印より2単位以上選択必修

別表第1

(健康メディカル学部)

区分	授業科目	単位数		備考	区分	授業科目	単位数		備考
		必修	選択				必修	選択	
作業療法学科	教養科目	フレッシュセミナーⅠA	1		作業療法学科	作業療法と健康論	1		
		フレッシュセミナーⅠB	1			総合作業療法学	2		
		フレッシュセミナーⅡA	1			職業倫理職場管理学	2		
		フレッシュセミナーⅡB	1			作業療法評価学総論	1		
		アドバンスセミナーⅠA	1			作業療法評価学各論	2		
		アドバンスセミナーⅠB	1			作業療法評価学実習	2		
		アドバンスセミナーⅡ	1			作業療法治療学総論	1		
		現代英語ⅠA	1			身体障害作業療法治療学	2		
		現代英語ⅠB	1			身体障害作業療法治療学実習	1		
		情報リテラシー演習・DS概論	2			精神障害作業療法治療学	2		
		TOEIC英語		2		精神障害作業療法治療学実習	1		
		読書ゼミナール	2			発達障害作業療法治療学実習	2		
		社会学	2			老年期作業療法治療学実習	2		
		暮らしと法律学	2			高次脳機能障害作業療法治療学実習	2		
		経営・経済学	2			職業関連技術学実習	1		
		簿記	2			生活支援機器学実習	1		
		社会保障	2			日常生活活動技術学	2		
	キャリアプラン	2		日常生活活動技術学実習		1			
	教育原理	2		義肢装具学実習		1			
	教育方法・ICT活用論	2		リハビリテーション工学		2			
	医療の歴史	2		装いと作業療法		1			
	こころと体の健康	2		動物と作業療法		1			
	人間関係論	2		音楽と作業療法		1			
	異文化理解	2		生活環境学実習		1			
	ホリデー留学	4		地域リハビリテーション学実習		1			
	国際リハビリテーション	2		地域作業療法学概論		1			
	統計基礎	2		地域作業療法学		1			
	自然環境と防災論	2		地域作業療法学実習		1			
	レクリエーション論	2		多職種連携論		1			
	レクリエーション実技Ⅰ	1		臨床実習Ⅰ		2			
	レクリエーション実技Ⅱ	1		臨床実習Ⅱ		3			
	ボランティア論	2		臨床実習Ⅲ		1			
	SDGs概論	2		臨床実習Ⅳ		9			
SDGs各論A	2		臨床実習Ⅴ	9					
SDGs各論B	2		作業療法研究演習	1					
SDGs各論C	2		アーカンソー州立大学作業療法研修	1					
SDGs演習	2		卒業研究	4					
専門基礎科目	人体の構造Ⅰ	2		臨床技能演習	1				
	人体の構造Ⅱ	2		特別総合演習Ⅰ	1				
	人体の機能	2		特別総合演習Ⅱ	1				
	ライフサイエンス	2		特別総合演習Ⅲ	1				
	人体の構造・機能(実習)	2							
	運動学	2							
	臨床運動学(実習)		1						
	運動学(実習)	2							
	病因病態学	1							
	臨床医学Ⅰ(内科系)	2							
	臨床医学Ⅱ(外科系)	2							
	臨床医学Ⅲ(神経系)	2							
	リハビリテーション医学	2							
	リハビリテーション概論	1							
	リハビリテーションと薬	1							
	リハビリテーションと栄養	1							
	リハビリテーションと救急救命	1							
	画像評価学	1							
	精神医学	2							
	精神障害論	2							
人間発達学実習	1								
多職種連携論入門	1								
臨床心理学	2								
子どもの保健福祉		2							
科専門	基礎作業療法学	1							
	基礎作業療法学実習Ⅰ	1							
	基礎作業療法学実習Ⅱ	2							

別表第1

(健康メディカル学部)

区分	授業科目	単位数		備考	区分	授業科目	単位数		備考
		必修	選択				必修	選択	
言語聴覚学科	教養科目	フレッシュセミナーⅠA	1		言語聴覚学科	失語症・高次脳機能障害Ⅲ	2		
		フレッシュセミナーⅠB	1			失語症・高次脳機能障害Ⅳ	1	1	
		フレッシュセミナーⅡA	1			失語症・高次脳機能障害演習	1		
		フレッシュセミナーⅡB	1			失語症・高次脳機能障害実習	2		
		アドバンスセミナーⅠA	1			摂食嚥下障害Ⅰ	2		
		アドバンスセミナーⅠB	1			摂食嚥下障害Ⅱ	1		
		アドバンスセミナーⅡA	1			摂食嚥下障害演習	1		
		アドバンスセミナーⅡB	1			発声発語障害Ⅰ	2		
		現代英語ⅠA	2			発声発語障害Ⅱ	2		
		現代英語ⅠB	2			発声発語障害Ⅲ	1		
		情報リテラシー演習・DS概論	2			発声発語障害Ⅳ	1		
		T O E I C 英語		2		発声発語障害演習Ⅰ	1		
		社会学		2		発声発語障害演習Ⅱ	1		
		暮らしと法律		2		言語発達障害Ⅰ	1		
		経営・経済学		2		言語発達障害Ⅱ	2		
		簿記学		2		言語発達障害Ⅲ	2		
		社会保健	2			言語発達障害Ⅳ		1	
		キャリアプラン		2		重度コミュニケーション障害		1	
		教育原理		2		言語発達障害演習	1		
		教育方法・ICT活用論		2		言語発達障害実習	2		
	医療の歴史		2	聴覚障害Ⅰ		2			
	こころと体の健康	2		聴覚障害Ⅱ		1			
	人間関係論		2	聴覚障害Ⅲ		2			
	異文化理解学		2	聴覚障害Ⅳ			1		
	ホリデー留学		4	聴覚障害演習		1			
	国際リハビリテーション		2	聴覚障害実習		2			
	統計基礎	2		流暢性障害		1			
	自然環境と防災論		2	言語聴覚障害臨床概論			1		
	レクリエーション論		2	言語聴覚障害臨床演習		1			
	レクリエーション実技Ⅰ		1	言語聴覚療法管理学		2			
	レクリエーション実技Ⅱ		1	臨床実習Ⅰ		1			
	ポランティア論		2	臨床実習Ⅱ		1			
	S D G s 概論		2	臨床実習Ⅲ		4			
S D G s 各論A		2	臨床実習Ⅳ	8					
S D G s 各論B		2	臨床実習総論	1					
S D G s 各論C		2	言語聴覚研究Ⅰ演習		2				
S D G s 演習		2	言語聴覚研究Ⅱ演習		2				
			言語聴覚研究Ⅲ演習		2				
			国際言語聴覚療法研修		1				
			言語聴覚障害研究法		1				
			特別総合演習	2					
			多職種連携論		1				
			卒業研究		4				
専門基礎科目	人体の構造・機能Ⅰ	2							
	人体の構造・機能Ⅱ	1							
	人体の構造・機能Ⅲ	1							
	臨床医学(内科系)	2							
	臨床医学(神経系)	2							
	臨床医学(耳鼻咽喉系)	2							
	リハビリテーション概論	1							
	リハビリテーションと形成外科疾患	1							
	リハビリテーションと歯科疾患	1							
	臨床心理学	2							
	認知・学習心理学	2							
	生涯発達心理学	2							
	心理測定法	1							
	言語とコミュニケーション	2							
	音声とコミュニケーション	2							
	音の物理とコミュニケーションⅠ	1							
	音の物理とコミュニケーションⅡ	1							
言語とコミュニケーションの発達	2								
言語コミュニケーション演習	1								
リハビリテーション工学		2							
リハビリテーションと精神疾患	1								
社会福祉・学校教育制度	1								
画像評価学	1								
科専門	地域言語聴覚療法学	2							
	言語聴覚障害概論	2							
	失語症・高次脳機能障害Ⅰ	1							
	失語症・高次脳機能障害Ⅱ	2							

別表第1

(健康メディカル学部)

区分	授業科目	単位数		備考	区分	授業科目	単位数		備考
		必修	選択				必修	選択	
心理学科	教養科目	フレッシュセミナーⅠA	1		専門基礎科目	関係行政論		2	
		フレッシュセミナーⅠB	1			精神保健福祉論Ⅰ		2	
		フレッシュセミナーⅡA	1			精神保健福祉論Ⅱ		2	
		フレッシュセミナーⅡB	1			精神保健福祉論Ⅲ		2	
		アドバンスセミナーⅠA	1			レクリエーション論		2	
		アドバンスセミナーⅠB	1			レクリエーション実技Ⅰ		1	
		アドバンスセミナーⅡA	1			レクリエーション実技Ⅱ		1	
		アドバンスセミナーⅡB	1			臨床心理学		2	
		現代英語ⅠA	1			心理学的支援法		2	
		現代英語ⅠB	1			心理療法のⅠ		2	
		情報リテラシー演習・DS概論	2			心理療法のⅡ		2	
		T O E I C 英語		2		心理療法のⅢ		2	
		読書ゼミナール		2		感情・人格心理学		2	
		社会学		2		学習・言語心理学		2	
		暮らしと法律		2		教育心理学		2	
		経営・経済学		2	教育・学校心理学		2		
		簿記理学		2	ジェンダー心理学		2		
		社会福祉原論Ⅰ	2		社会・集団・家族心理学Ⅰ		2		
		社会福祉原論Ⅱ	2		社会・集団・家族心理学Ⅱ		2		
		社会福祉保障	2		司法・犯罪心理学		2		
		キャリアプラン	2		神経・生理心理学		2		
	医療の歴史	2		知覚・認知心理学		2			
	こころと体の健康	2		青年心理学		2			
	日本国憲法	2		障害者・障害児心理学		2			
	企業と倫理	2		中高年期の心理学		2			
	自己啓発	2		福祉心理学		2			
	人間関係論	2		コミュニティ心理学		2			
	国際情報	2		産業・組織心理学		2			
	異文化理解	2		心理学研究Ⅰ		2			
	ホリデー留学	2		心理学研究Ⅱ		2			
	国際リハビリテーション	2		心理演習		4			
	自然環境と防災	2		心理実習		2			
	生涯学習論	2		心理アセスメント演習		2			
	地域生涯学習論	2		グループ・アプローチ演習		2			
	ボランティア	2		地域援助演習Ⅰ		1			
	会計	2		地域援助演習Ⅱ		1			
	コンピュータ概論	2		特別総合演習Ⅰ		1			
	地域福祉	2		特別総合演習Ⅱ		1			
	老人福祉	2		特別総合演習Ⅲ		1			
	多職種連携論	1		特別総合演習Ⅳ		1			
	S D G s 概論	2		オートセラピー		2			
	S D G s 各論A	2		卒業研究		4			
S D G s 各論B	2		インターンシップⅠ		2				
S D G s 各論C	2		インターンシップⅡ		2				
S D G s 演習	2		ビジネス心理学		2				
			キャリアの心理学		2				
			産業メンタルヘルス論		2				
			マーケティング論		2				
専門基礎科目	生命倫理		2		特別科目	インターンシップⅠ		2	180時間 90時間
	公認心理師の職責		2			インターンシップⅡ		2	
	人体の構造と機能及び疾病		2			ビジネス心理学		2	
	心理学統計法	2				キャリアの心理学		2	
	心理学データ解析演習		2			産業メンタルヘルス論		2	
	心理学概論		2			マーケティング論		2	
	心理学実験		2						
	臨床心理学概論Ⅰ	2							
	臨床心理学概論Ⅱ	2							
	心理学研究法		2						
	心理測定法		2						
	心理的アセスメント		2						
	発達心理学	2							
	健康・医療心理学Ⅰ		2						
	健康・医療心理学Ⅱ		2						
精神疾患とその治療		2							
医療とこころ		2							

別表第1

(健康メディカル学部)

区分	授業科目	単位数		備考	区分	授業科目	単位数		備考
		必修	選択				必修	選択	
健康栄養学科	教養科目	フレッシュセミナーⅠA	1		専門基礎科目	食品学Ⅰ	2		
		フレッシュセミナーⅠB	1			食品学Ⅱ	2		
		フレッシュセミナーⅡA	1			食品学実験	1		
		フレッシュセミナーⅡB	1			食品衛生学	2		
		アドバンスセミナーⅠA	1			食品衛生学実験	1		
		アドバンスセミナーⅠB	1			食品機能学	1		
		アドバンスセミナーⅡA	1			調理学	2		
		アドバンスセミナーⅡB	1			基礎調理学実習Ⅰ	1		
		現代英語ⅠA	1			基礎調理学実習Ⅱ	1		
		現代英語ⅠB	1			調理科学	2		
		情報リテラシー演習・DS概論	2			調理科学実験	1		
		TOEIC英語	2			食材の生産	2		
		読書ゼミナル	2			統計基礎	2		
		暮らしと法律	2			の文化学	2		
		経営・経済	2			の文化学	2		
		簿記	2			献立作成演習	1		
		心理	2			の科学	2		
		社会福祉原論Ⅰ	2			環境化	2		
		社会福祉原論Ⅱ	2			フードマーケティング論	2		
		社会福祉原論Ⅲ	2			フードスペシャリスト論	2		
		社会福祉原論Ⅳ	2			フードコーディネーター論	2		
	キャリアプラン	2		食品分析	2				
	医療の歴史	2							
	こころと体の健康	2		基礎栄養学Ⅰ	2				
	日本国憲法	2		基礎栄養学Ⅱ	2				
	企業と倫理	2		基礎栄養学実習Ⅰ	1				
	自己啓発	2		応用栄養学Ⅰ	2				
	人間関係論	2		応用栄養学Ⅱ	2				
	国際情報	2		応用栄養学実習Ⅰ	1				
	異文化理解	2		応用栄養学実習Ⅱ	1				
	ホリデー留学	4		栄養教育論Ⅰ	2				
	国際リハビリテーション	2		栄養教育論Ⅱ	2				
	自然環境と防災	2		栄養教育論実習Ⅰ	1				
	生涯学習論	2		臨床栄養学Ⅰ	2				
	地域生涯学習論	2		臨床栄養学Ⅱ	2				
	レクリエーション論	2		臨床栄養学Ⅲ	2				
	レクリエーション実技Ⅰ	1		臨床栄養学Ⅳ	2				
	レクリエーション実技Ⅱ	1		臨床栄養学実習Ⅰ	1				
	ボランティア論	2		臨床栄養学実習Ⅱ	1				
	SDGs概論	2		臨床栄養学実習Ⅲ	1				
	SDGs各論A	2		臨床栄養学実習Ⅳ	1				
	SDGs各論B	2		公衆栄養学Ⅰ	2				
SDGs各論C	2		公衆栄養学Ⅱ	2					
SDGs演習	2		公衆栄養学Ⅲ	1					
専門基礎科目	基礎数学演習	1		公衆栄養学実習Ⅰ	1				
	生物	2		給食経営管理論Ⅰ	2				
	化学	1		給食経営管理論Ⅱ	2				
	健康管理概論	2		給食経営管理実習Ⅰ	1				
	公衆衛生	2		給食経営管理実習Ⅱ	1				
	地域保健	2		総合演習Ⅰ	1				
	社会環境と健康(実習)	1		総合演習Ⅱ	1				
	人体の構造・機能Ⅰ	2		栄養学特別演習	1				
	人体の構造・機能Ⅱ	2		多職種連携演習	1				
	人体の構造(実習)	1		実践栄養学A	1				
	人体の機能(実習)	1		実践栄養学B	1				
	生化学Ⅰ	2		臨床地実習Ⅰ	1				
	生化学Ⅱ	2		臨床地実習Ⅱ	3				
	生化学実験	1		実践演習	1				
	栄養生化学実験	1		健康栄養学演習Ⅰ	1				
疾病の成り立ちⅠ	2		健康栄養学演習Ⅱ	1					
疾病の成り立ちⅡ	2		健康栄養学演習Ⅲ	1					
微生物・免疫	2		健康栄養学演習Ⅳ	1					
病態生理学演習	1		特別演習Ⅰ	1					
			特別演習Ⅱ	1					
			特別演習Ⅲ	1					

区 分		授 業 科 目	単 位 数		備 考
			必修	選択	
健康栄養 学科	専門科目	特 別 演 習 IV	1		
		栄 養 学 演 習 I		1	
		栄 養 学 演 習 II		1	
		卒 業 研 究		4	

別表第1

(健康メディカル学部)

区分	授業科目	単位数		備考	区分	授業科目	単位数		備考
		必修	選択				必修	選択	
医療科学科	教養科目	フレッシュセミナーⅠA	1		医療科学科	公衆衛生概論	1		
		フレッシュセミナーⅠB	1			公衆衛生概論	2		
		フレッシュセミナーⅡA	1			医療総論	1		
		フレッシュセミナーⅡB	1			チーム医療概論	1		
		アドバンスセミナーⅠA	1			病理学総論	2		
		アドバンスセミナーⅠB	1			病理学総論	2		
		アドバンスセミナーⅡA	1			生化学Ⅰ	1		
		アドバンスセミナーⅡB	1			生化学Ⅱ	1		
		現代英語ⅠA	1			薬理学	1		
		現代英語ⅠB	1			薬学の科学	2		
		情報リテラシー演習・DS概論	2			数学入門演習	1		
		TOEIC英語	2	2		基礎物理演習	1		
		社会学	2	2		免疫学Ⅰ	2		
		暮らしと法律	2	2		基礎数学Ⅱ	1		
		経営・経済学	2	2		基礎数学演習	1		
		簿記	2	2		応用数学	2		
		心理学	2	2		応用数学演習	1		
		社会福祉原論Ⅰ	2	2		電気工学Ⅰ	2		
		社会福祉原論Ⅱ	2	2		電気工学演習Ⅰ	1		
		社会福祉原論Ⅲ	2	2		電気工学Ⅱ	2		
		キャリアプラン	2	2		電気工学演習Ⅱ	1		
		医療の歴史	2	2		電気・電子工学実学	2		
		こころと体の健康	2	2		電子工学演習	1		
		日本国憲法	2	2		情報工学Ⅰ	2		
		企業と倫理	2	2		情報工学演習Ⅰ	1		
		自己啓発論	2	2		情報工学Ⅱ	2		
		人間関係論	2	2		情報工学演習Ⅱ	1		
		国際情報	2	2		医療情報学	2		
		異文化理解	2	2		プログラミング演習	2		
		ホリデー留学	4	4		機械工学基礎演習	1		
		国際リハビリテーション	2	2		機械工学概論	2		
		自然環境と防災	2	2		医用機械工学演習	1		
		生涯学習論	2	2		医用機器学概論	2		
		地域生涯学習論	2	2		医用工学概論	2		
		ボランティア論	2	2		応用物理学	1		
		社会計	2	2		生体物性工学	2		
		コンピュータ概論	2	2		医用材料工学	2		
		地域福祉	2	2		計測工学	2		
		老人福祉	2	2		制御工学	1		
		レクリエーション論	2	2		制御工学演習	1		
		レクリエーション実技Ⅰ	1	1		医療科学総論Ⅰ	2		
		レクリエーション実技Ⅱ	1	1		医療科学総論Ⅱ	2		
		SDGs概論	2	2		医療科学総論Ⅲ	2		
		SDGs各論A	2	2		医療科学総論Ⅳ	1		
		SDGs各論B	2	2		スポーツサイエンス概論	2		
		SDGs各論C	2	2		スポーツサイエンス各論	2		
		SDGs演習	2	2		健康と運動学	2		
医療科専門基礎科目	医療科専門基礎科目	統計基礎	2		運動学	2			
		AIとデータサイエンスⅠ	2		スポーツバイオメカニクス(投・走・跳)	2			
		AIとデータサイエンスⅡ	2		運動処方	2			
		医療・コンピュータサイエンス	2		体育・スポーツ施設管理論	2			
		機械学習基礎・ディープラーニング応用	2		スポーツ文化論	2			
		栄養学	2		発達と教育の心理学	2			
		障がい者スポーツⅠ	1	1	スポーツ倫理	2			
		災害・危機管理学演習	2	2	スポーツ情報論	2			
		応急処置指導学演習	2	2	スポーツ経営・管理学	2			
		救急救命士教養基礎演習	2	2	スポーツマネジメント論	2			
		救急救命士教養演習	2	2	スポーツトレーニング入門	2			
		人体の構造・機能Ⅰ	2	2	コーチング論	2			
		人体の構造・機能Ⅱ	2	2	体育実技(陸上競技)	1			
		基礎医学実験	1	1	体育実技(水泳)	1			
		解剖学	2	2	体育実技(球技)	1			
		生理学	2	2					
微生物学	1	1							
公衆衛生学	2	2							

区分	授業科目	単位数		備考	区分	授業科目	単位数		備考
		必修	選択				必修	選択	
医療科学科	医療科専門 基礎科目	体育実技(器械運動)		1	臨床工学専門科目	臨床支援技術学		2	
		体育実技(ダンス)		1		医療安全管理学		2	
		体育実技(体づくり運動)		1		医療安全管理学実習		1	
		体育実技(武道)		1		医療関係法規Ⅰ		1	
	救急救命士専門科目	救急医療概論Ⅰ		2		医療関係法規Ⅱ		1	
		救急医療概論Ⅱ		2		医療情報システム		2	
		病院前救護Ⅰ		2		臨床実習前後演習		1	
		病院前救護Ⅱ		2		臨床実習(臨床工学)		6	
		救急処置総論		2		特別総合実習Ⅰ		2	
		救急処置各論Ⅰ		2		特別総合実習Ⅱ		2	
		救急処置各論Ⅱ		2		特別総合演習Ⅰ(臨床工学)		2	
		疾病総論Ⅰ		2		特別総合演習Ⅱ(臨床工学)		2	
		疾病総論Ⅱ		2		運動器の解剖と機能Ⅰ		2	
		疾病救急各論Ⅰ		2		運動器の解剖と機能Ⅱ		2	
		疾病救急各論Ⅱ		2		スポーツ生理学Ⅰ		2	
		救急病態学		2		スポーツ生理学Ⅱ		2	
		救急症候学Ⅰ		2		高齢者・競技者の生理学		2	
		救急症候学Ⅱ		2		発育・発達論		2	
		外傷学総論		2		スポーツ医学入門		2	
		外傷学各論Ⅰ		2		スポーツ医学(外科系)		1	
		外傷学各論Ⅱ		2		スポーツ医学(内科系)		1	
		小児・産婦人科学概論		2		スポーツ栄養学		2	
		精神医学概論		1		スポーツ栄養学各論		2	
		中毒・環境障害		2		スポーツ心理学		2	
		看護学概論		1		スポーツデータサイエンス		1	
		放射線医学		1		健康心理学		2	
		救急救命実習Ⅰ		4		スポーツ社会学		2	
		救急救命実習Ⅱ		3		スポーツ科学概論		1	
		救急救命実習Ⅲ		4		スポーツ科学演習		2	
		救急救命実習Ⅳ		3		キャンプ実習		1	
		救急救命実習Ⅴ		3		体育演習Ⅰ		1	
		救急用自動車同乗実習		3		体育演習Ⅱ		1	
		臨床実習(救急救命)		5		体育演習Ⅲ		1	
		救急救命研究Ⅰ		2		体育演習Ⅳ		1	
		救急救命研究Ⅱ		2		コンディショニング演習Ⅰ		1	
		救急救命研究Ⅲ		2		コンディショニング演習Ⅱ		1	
		特別総合演習Ⅰ(救急救命)		2		リコンディショニング演習Ⅰ		2	
		特別総合演習Ⅱ(救急救命)		2		リコンディショニング演習Ⅱ		1	
		特別セミナーⅠ		2		トレーニング科学論		1	
		特別セミナーⅡ		2		トレーニング科学演習		2	
臨床工学専門科目	生体機能代行装置学Ⅰ		2	検査・測定と評価		2			
	生体機能代行装置学Ⅱ		2	健康運動指導演習Ⅰ		1			
	生体機能代行装置学Ⅲ		2	健康運動指導演習Ⅱ		1			
	生体機能代行装置学Ⅳ		2	スポーツ指導演論		2			
	生体機能代行装置学Ⅴ		1	スポーツ指導演習		1			
	生体機能代行装置学実習Ⅰ		1	スポーツメンタルトレーニング		2			
	生体機能代行装置学実習Ⅱ		1	多職種連携論		1			
	生体機能代行装置学実習Ⅲ		1	卒業研究		4			
	医用治療機器学Ⅰ		2						
	医用治療機器学Ⅱ		1						
	医用治療機器学実習		1						
	生体計測装置学Ⅰ		2						
	生体計測装置学Ⅱ		1						
	生体計測装置学実習		1						
					門共通科目				

健康栄養学科の教育課程と栄養士法施行規則との対比表

施行規則による教育内容		施行規則による 単位数	開設科目の 単位数	左記の開講科目	
				科目名称	単位数
講義 又は 演習	社会生活と健康	4	4	健康管理概論	2
				公衆衛生	2
	人体の構造と機能	8	8	人体の構造・機能 I	2
				生化学 I	2
				生化学 II	2
				疾病の成り立ち I	2
	食品と衛生	6	6	食品学 I	2
				食品学 II	2
				食品衛生学	2
実験 又は 実習	社会生活と健康	4	4	社会環境と健康(実習)	1
	人体の構造と機能			生化学実験	1
	食品と衛生			食品学実験	1
				食品衛生学実験	1
講義 又は 演習	栄養と健康	8	8	基礎栄養学 I	2
				基礎栄養学 II	2
				臨床栄養学 I	2
				応用栄養学 II	2
	栄養の指導	6	6	栄養教育論 I	2
				栄養教育論 II	2
				公衆栄養学 I	2
	給食の運営	4	6	給食経営管理論 I	2
				調理学	2
調理科学				2	
実験 又は 実習	栄養と健康	10	10	基礎栄養学実習	1
				臨床栄養学実習 I	1
	栄養の指導			応用栄養学実習	1
				栄養教育論実習	1
	給食の運営			公衆栄養学実習	1
				基礎調理学実習 I	1
				基礎調理学実習 II	1
				調理科学実験	1
				給食経営管理実習 I	1
臨地実習 I ※	1				
合計		50	52	※ 給食の運営に係る校外実習	

健康栄養学科の教育課程と管理栄養士学校指定規則との対比表

指定規則による教育内容		指定規則による 単位数	開設科目の 単位数	左記の開講科目				
				科目名称	単位数			
専門基礎分野	講義 又は 演習	社会・環境と健康	6	6	健康管理概論 公衆衛生 地域保健	2 2 2		
		人体の構造と機能及び 疾病の成り立ち	14	14	人体の構造・機能Ⅰ 人体の構造・機能Ⅱ 生化学Ⅰ 生化学Ⅱ 疾病の成り立ちⅠ 疾病の成り立ちⅡ 微生物・免疫	2 2 2 2 2 2 2		
		食べ物と健康	8	10	食品学Ⅰ 食品学Ⅱ 食品衛生学 調理学 調理科学	2 2 2 2 2		
	実験 又は 実習	社会・環境と健康	10	10	社会環境と健康(実習)	1		
		人体の構造と機能及び 疾病の成り立ち			生化学実験 人体の構造(実習) 人体の機能(実習) 栄養生化学実験	1 1 1 1		
		食べ物と健康			調理科学実験 食品学実験 食品衛生学実験 基礎調理学実習Ⅰ 基礎調理学実習Ⅱ	1 1 1 1 1		
		基礎栄養学			2	4	基礎栄養学Ⅰ 基礎栄養学Ⅱ	2 2
		応用栄養学			6	6	応用栄養学Ⅰ 応用栄養学Ⅱ 応用栄養学Ⅲ	2 2 2
		栄養教育論			6	6	栄養教育論Ⅰ 栄養教育論Ⅱ 栄養教育論Ⅲ	2 2 2
	専門分野	講義 又は 演習	臨床栄養学	8	8	臨床栄養学Ⅰ 臨床栄養学Ⅱ 臨床栄養学Ⅲ 臨床栄養学Ⅳ	2 2 2 2	
			公衆栄養学	4	4	公衆栄養学Ⅰ 公衆栄養学Ⅱ	2 2	
			給食経営管理論	4	4	給食経営管理論Ⅰ 給食経営管理論Ⅱ	2 2	
			総合演習	2	2	総合演習Ⅰ 総合演習Ⅱ	1 1	
			実験 又は 実習	基礎栄養学	8	8	基礎栄養学実習	1
				応用栄養学			応用栄養学実習	1
栄養教育論				栄養教育論実習			1	
臨床栄養学		臨床栄養学実習Ⅰ 臨床栄養学実習Ⅱ		1 1				
公衆栄養学		公衆栄養学実習		1				
給食経営管理論		給食経営管理実習Ⅰ 給食経営管理実習Ⅱ		1 1				
臨地実習		4	4	臨地実習Ⅰ※ 臨地実習Ⅱ	1 3			
合計		82	86	※給食の運営に係る校外実習				

別表第1

(ヒューマンケア学部)

区分	授業科目	単位数		備考	区分	授業科目	単位数		備考		
		必修	選択				必修	選択			
看護学科	フレッシュセミナー I A	1			看護学科	看護管理学	1				
	フレッシュセミナー I B	1				基礎看護学実践 I	2				
	フレッシュセミナー II A	1				基礎看護学実践 II	2				
	フレッシュセミナー II B	1				基礎看護学実践 III	1				
	アドバンスセミナー I	1				基礎看護学実践 IV	2				
	アドバンスセミナー II	1				地域・在宅看護論	1				
	基礎医療英語 I	1				地域・在宅看護論実践 I	2				
	基礎医療英語 II	1				地域・在宅看護論実践 II	2				
	情報リテラシー演習・DS概	2				地域・在宅看護論実践 III	1				
	国際コミュニケーション I		4			成人看護学概論	1				
	国際コミュニケーション II		4			成人看護学実践 I	1				
	国際コミュニケーション III		4			成人看護学実践 II	1				
	心理学	2				成人看護学実践 III	1				
	発達心理学		2			成人看護学実践 IV	1				
	命とこころ		2			成人看護学実践 V	1				
	論理学		2			成人看護学実践 VI	1				
	教育原		2			老年看護学概論	1				
	生涯学習理論		2			老年看護学実践 I	1				
	地域生涯学習論		2			老年看護学実践 II	1				
	メディアと教育		2			老年看護学実践 III	1				
	日本国憲法	2				小児看護学概論	1				
	社会学		2			小児看護学実践 I	1				
	ポランティア論		2			小児看護学実践 II	1				
	地球環境と防災		2			小児看護学実践 III	1				
	ライフサイエンス		2			母性看護学概論	1				
	データサイエンス入門		2			母性看護学実践 I	1				
	コンピュータ概論		2			母性看護学実践 II	1				
	コンピュータ実践演習 I		1			母性看護学実践 III	1				
	コンピュータ実践演習 II		1			精神看護学概論	1				
	レクリエーション論		2			精神看護学実践 I	1				
	レクリエーション実技 I		1			精神看護学実践 II	1				
	レクリエーション実技 II		1			精神看護学実践 III	1				
	就職支援 A		2			看護研究	1				
	就職支援 B		2			卒業研究	2				
	ホリデー留学		4			応用看護論	1				
	S D G s 概論 A		2			看護管理学	1				
	S D G s 各論 A		2			災害看護論	1				
	S D G s 各論 B		2			国際看護学	1				
	S D G s 各論 C		2			特別総合演習	2				
	S D G s 演習		2								
	専門基礎科目	人体構造学	1				隣地実習	基礎看護学実習 I	1		
		人体生理学	2					基礎看護学実習 II	2		
		人生化学	1					地域・在宅看護論実習	3		
		微生物・免疫学	1					成人・老年看護学実習 I	3		
		病因病態学	2			2		成人・老年看護学実習 II	2		
		疾病の歴史						成人・老年看護学実習 III	3		
		臨床医学 I	1					成人・老年看護学実習 IV	1		
臨床医学 II		1			小児看護学実習	2					
臨床医学 III		1			母性看護学実習	2					
臨床医学 IV		1			精神看護学実習	2					
精神医学		1			総合実習	2					
リハビリテーション学		1			保健師課程	公衆衛生看護学概論			1		
栄養学		1				公衆衛生看護学活動論 I			2		
薬の薬理学		1				公衆衛生看護学活動論 II			2		
臨床薬剤学		1				公衆衛生看護学活動論 III			2		
公衆衛生学		1				公衆衛生看護学活動論 IV			2		
疫学		1				公衆衛生看護学管理論			2		
保健統計学		1				疫学			1		
保健情報リテラシー		1			保健医療福祉行政論 II			2			
社会福祉		2			公衆衛生看護学実習			5			
保健医療福祉行政論 I		1			助産師課程	基礎助産学概論 I			2		
保健医療社会学		1				基礎助産学概論 II			2		
保健医療社会学		1				基礎助産学概論 III			2		
関係社会学		1				助産診断・技術学 I			2		
臨床心理学		2				助産診断・技術学 II			2		
社会福祉		1				助産診断・技術学 III			2		
地域福祉			2			助産診断・技術学 IV			2		
児童福祉		2		助産母子保健		1					
基礎看護学	看護学概論	1			助産管		2				
	ヘルスアセスメント I	1			助産学実習		11				
	ヘルスアセスメント II	1									
	看護倫理と医療安全	1									

別表第1

(ヒューマンケア学部)

区分	授業科目	単位数		備考	区分	授業科目	単位数		備考
		必修	選択				必修	選択	
柔道整復学科	教養科目	フレッシュセミナーⅠA	1		柔道整復学科	整形外科学Ⅰ	1		
		フレッシュセミナーⅠB	1			整形外科学Ⅱ	1		
		フレッシュセミナーⅡA	1			リハビリテーション概論	2		
		フレッシュセミナーⅡB	1			徒手療法	2		
		アドバンスセミナーⅠA	1			臨床柔道整復治療学	2		
		アドバンスセミナーⅠB	1			アロマセラピーⅠ	2		
		アドバンスセミナーⅡA	1			アロマセラピーⅡ	2		
		アドバンスセミナーⅡB	1			臨床心理学	2		
		基礎医療英語Ⅰ	1			教育相談	2		
		基礎医療英語Ⅱ	1			精神保健学Ⅰ	2		
		情報リテラシー演習・DS概論	2			精神保健学Ⅱ	2		
		TOEIC英語	2			スポーツ文化論	2		
		読書ゼミナール	2			スポーツトレーニング入門	2		
		暮らしと法律	2			体育実技(陸上競技)	1		
		経営・経済学	2			体育実技(水泳)	1		
		簿記学	2			体育実技(球技)	1		
		キャリアプラン	2			体育実技(器械運動)	1		
	医療の歴史	2		体育実技(ダンス)		1			
	こころと体の健康	2		体育実技(体づくり運動)		1			
	日本国憲法論	2		スポーツ経営・管理学		2			
	人間関係論	2		社会保障		2			
	異文化理解論	2		発達心理学		2			
	生涯学習論	2		スポーツ指導論		2			
	地域生涯学習論	2		スポーツ心理学		2			
	メディアと教育	2		スポーツ社会学		2			
	ホリデー留学	4		スポーツ科学概論		1			
	国際リハビリテーション	2		トレーニング科学論		1			
	統計基礎	2		トレーニング科学演習		2			
	自然環境と防災論	2		スポーツ医学入門		2			
	レクリエーション論	2		スポーツ栄養学		2			
	レクリエーション実技Ⅰ	1		スポーツ医学(内科系)		1			
	レクリエーション実技Ⅱ	1		検査・測定と評価		2			
	ボランティア論	2		コンディショニング演習Ⅰ		1			
SDGs概論	2		医療統計学	2					
SDGs各論A	2		基礎柔道整復総論Ⅰ	1					
SDGs各論B	2		基礎柔道整復総論Ⅱ	1					
SDGs各論C	2		基礎柔道整復総論Ⅲ	1					
SDGs演習	2		基礎柔道整復総論Ⅳ	1					
専門基礎科目	身体の構造Ⅰ	2		基礎柔道整復総論Ⅴ	1				
	身体の構造Ⅱ	2		基礎柔道整復総論Ⅵ	1				
	身体の構造Ⅲ	2		柔道整復応用演習Ⅰ	1				
	身体の構造Ⅳ	2		柔道整復応用演習Ⅱ	1				
	身体の機能Ⅰ	2		柔道整復応用演習Ⅲ	1				
	身体の機能Ⅱ	2		柔道整復応用演習Ⅳ	1				
	身体の機能Ⅲ	2		臨床柔道整復各論Ⅰ	1				
	高齢者・競技者の生理学	2		臨床柔道整復各論Ⅱ	1				
	疾病の科学	2		臨床柔道整復各論Ⅲ	1				
	一般臨床医学Ⅰ	1		臨床柔道整復各論Ⅳ	1				
	一般臨床医学Ⅱ	1		臨床柔道整復各論Ⅴ	1				
	一般臨床医学Ⅲ	1		臨床柔道整復各論Ⅵ	1				
	衛生学	2		臨床柔道整復各論Ⅶ	1				
	公衆衛生概論	2		臨床柔道整復各論Ⅷ	1				
	運動学	2		臨床柔道整復各論Ⅸ	1				
	運動の知識	2		臨床柔道整復各論Ⅹ	1				
	健康と運動	2		物理療法概論	1				
	学校保健	2		臨床柔道整復評価学	2				
	保健体育概論	2		柔道整復総合演習Ⅰ	1				
	関係法規	1		柔道整復総合演習Ⅱ	1				
職業倫理職場管理学	2		柔道整復総合演習Ⅲ	1					
リハビリテーション医学	2		柔道整復総合演習Ⅳ	1					
外科	2		臨床柔道整復演習Ⅰ	1					
			臨床柔道整復演習Ⅱ	1					
			臨床柔道整復演習Ⅲ	1					

区 分		授 業 科 目	単 位 数		備 考
			必修	選択	
柔道整復学科	専門科目	臨床柔道整復演習Ⅳ	1		
		臨床柔道整復演習Ⅴ	1		
		臨床柔道整復演習Ⅵ	1		
		柔道セラピー研究法	1		
		卒業研究		4	
		特別総合演習	2		
		基礎整復技術実習Ⅰ	2		
		基礎整復技術実習Ⅱ	2		
		基礎整復技術実習Ⅲ	2		
		基礎整復技術実習Ⅳ	2		
		臨床整復技術実習Ⅰ	2		
		臨床整復技術実習Ⅱ	2		
		臨床整復技術実習Ⅲ	2		
		臨床整復技術実習Ⅳ	2		
		臨床整復技術実習Ⅴ	2		
		臨床整復技術実習Ⅵ	2		
		臨床整復技術実習Ⅶ	2		
		臨床整復技術実習Ⅷ	2		
		基礎臨床実習Ⅰ	1		
		基礎臨床実習Ⅱ	1		
応用臨床実習Ⅰ	1				
応用臨床実習Ⅱ	1				

別表第1

(ヒューマンケア学部)

区分	授業科目	単位数		備考	区分	授業科目	単位数		備考
		必修	選択				必修	選択	
鍼灸学科	フレッシュセミナーⅠA	1			鍼灸学科	基礎専門科目	体育実技(水泳)	1	
	フレッシュセミナーⅠB	1				体育実技(ダンス)	1		
	フレッシュセミナーⅡA	1				発達心理学	2		
	フレッシュセミナーⅡB	1				スポーツ心理学	2		
	アドバンスセミナーⅠA	1				スポーツ社会学	2		
	アドバンスセミナーⅠB	1				スポーツ科学概論	1		
	アドバンスセミナーⅡA	1				トレーニング科学論	1		
	アドバンスセミナーⅡB	1				スポーツ科学演習	2		
	基礎医療英語Ⅰ	1				スポーツ医学(内科系)	1		
	基礎医療英語Ⅱ	1				スポーツ栄養学	2		
	情報リテラシー演習・DS概論	2				検査・測定と評価	2		
	TOEIC英語		2			コンディショニング演習Ⅰ	1		
	読書ゼミナール		2			形態機能学Ⅰ	2		
	社会		2			形態機能学Ⅱ	2		
	暮らしと法律		2			形態機能学Ⅲ	2		
	経営・経済学		2			形態機能学Ⅳ	2		
	簿記		2			体表解剖学	2		
	社会保障		2			オステオパシー(骨)	2		
	キャリアプラン		2			東洋医学概論Ⅰ	2		
	教育原理		2			東洋医学概論Ⅱ	2		
	教育方法・ICT活用論		2			東洋医学概論Ⅲ	2		
	医療の歴史		2			東洋医学概論Ⅳ	2		
	こころと体の健康		2			鍼灸理論Ⅰ	2		
	人間関係論		2			鍼灸理論Ⅱ	2		
	異文化理解		2			基礎鍼灸セラピー実習Ⅰ	2		
	ホリデー留学		4			臨床医学診断Ⅰ	2		
	国際リハビリテーション		2			臨床医学診断Ⅱ	2		
	統計基礎		2			臨床医学診断Ⅲ	2		
	自然環境と防災		2			臨床診断実習Ⅰ	2		
	レクリエーション論		2			臨床診断実習Ⅱ	2		
	レクリエーション実技Ⅰ		1			経絡経穴Ⅰ	2		
	レクリエーション実技Ⅱ		1			経絡経穴Ⅱ	2		
	ボランティア論		2			鍼灸実習Ⅰ	2		
	SDGs概論		2			鍼灸実習Ⅱ	2		
	SDGs各論A		2			鍼灸実習Ⅲ	2		
	SDGs各論B		2			臨床鍼灸Ⅰ	2		
	SDGs各論C		2			臨床鍼灸Ⅱ	2		
	SDGs演習		2			臨床鍼灸実習Ⅰ	2		
	専門基礎科目	身体の構造Ⅰ	2				臨床鍼灸実習Ⅱ	2	
		身体の構造Ⅱ	2				臨床鍼灸実習Ⅲ	1	
		身体の機能Ⅰ	2				社会鍼灸	2	
		身体の機能Ⅱ	2				臨床見学実習	1	
疾病の科学		2			臨床鍼灸総合実習	3			
疾病の歴史			2		卒業研究Ⅰ		2		
医学一般		2			卒業研究Ⅱ		2		
臨床医学(内科系)		2			鍼灸セラピー総合演習Ⅰ	4			
臨床医学(外科系)		1			鍼灸セラピー総合演習Ⅱ	4			
臨床医学(神経系)		2			特別総合演習Ⅰ	4			
薬の科学			2		特別総合演習Ⅱ	4			
栄養学			2						
公衆衛生概論			2						
運動学			2						
医療概論			2						
保健医療社会学			2						
リハビリテーション学			2						
関係法規			2						
アロマセラピーⅠ			2						
アロマセラピーⅡ			2						
臨床心理学			2						
スポーツ文化論			2						
スポーツトレーニング入門			2						
スポーツ医学入門			2						
体育実技(陸上競技)			1						

別表第1
(薬学部6年制)

区分	授業科目	単位数		備考	区分	授業科目	単位数		備考	
		必修	選択				必修	選択		
薬学科	一般教養系科目	日本国憲法	2		薬学科	社会保障論	1			
		心理学	2			医療倫理	1			
		発達心理学	2			薬事関係法規	1			
		社会学	2			地域医療	1			
		生涯学習論	2			物理系科目	薬品分析化学Ⅰ	1		
		地域生涯学習論	2				薬品分析化学Ⅱ	1		
		ボランティア論	2				薬品物理化学Ⅰ	1		
		くらしと経済	2				薬品物理化学Ⅱ	1		
		就職支援A	2			化学系科目	有機化学Ⅰ	1		
		就職支援B	2				有機化学Ⅱ	1		
		地球環境と防災	2				有機化学Ⅲ	1		
		レクリエーション論	2				医薬品化学Ⅰ	1		
		レクリエーション実技Ⅰ	1				医薬品化学Ⅱ	1	1	
		レクリエーション実技Ⅱ	1				医薬品合成化学	1		
		情報リテラシー演習・DS概論	2				薬用植物学・生薬学	1		
		国際コミュニケーションⅠ	4			天然物化学	1			
		国際コミュニケーションⅡ	4			生物系科目	解剖生理学Ⅰ	1		
		国際コミュニケーションⅢ	4				解剖生理学Ⅱ	1		
		ホリデー留学	4				生化学Ⅰ	1		
		SDGs概論	2				生化学Ⅱ	1		
	SDGs各論A	2		生化学Ⅲ	1					
	SDGs各論B	2		微生物学	1					
	SDGs各論C	2		免疫学	1					
	SDGs演習	2		衛生薬学系科目	栄養薬学	1				
	人間社会と医療	2			衛生薬学Ⅰ	1				
	生活と倫理	2			衛生薬学Ⅱ	1				
	疾病の歴史	2			衛生薬学Ⅲ	1				
	精神保健学Ⅰ	2		衛生薬学演習	2					
	精神保健学Ⅱ	2		医療薬学系科目	医療統計学	1				
	精神保健学Ⅲ	2			基礎病態生理学Ⅰ	1				
	保健衛生行政論	2			基礎病態生理学Ⅱ	1				
	公衆衛生看護管理論	2			薬理学Ⅰ	1				
語学科目	英語Ⅰ	1			薬理学Ⅱ	1				
	英語Ⅱ	1			薬理学Ⅲ	1				
	英語Ⅲ	1			薬理学Ⅳ	1				
	医療英語Ⅰ	1			漢方薬	1				
薬学準備教育科目	医療英語Ⅱ	1			薬物治療学Ⅰ	1				
	薬学概論	1			薬物治療学Ⅱ	1				
	薬理学基礎	1			薬物治療学Ⅲ	1				
	生物学基礎	1			薬物治療学Ⅳ	1				
	数学基礎	1		医薬品の有害作用学	1					
	英語基礎	1		物理薬理学	1					
	アカデミックスキル	1		製剤学	1					
	薬学数学	1		生物薬剤学	1					
セミナー科目	薬理学基礎演習		1	薬物動態解析学	1					
	化学基礎演習		1	応用薬剤学	1					
	数学基礎演習		1	調剤学Ⅰ	1					
	フレッシュセミナーⅠA	1		調剤学Ⅱ	1					
	フレッシュセミナーⅠB	1		医薬品情報学	1					
	フレッシュセミナーⅡA	1		デジタル医療	1					
	フレッシュセミナーⅡB	1		セルフメディケーション	1					
	アドバンスセミナーⅠA	1		サプリメント	1	1				
規・倫理・法系科目	アドバンスセミナーⅠB	1		薬学臨床系科目	多職種連携入門	1				
	アドバンスセミナーⅡ	1			アクティブラーニングⅠ	2				
	アドバンスセミナーⅢ	1			アクティブラーニングⅡ	2				
	アドバンスセミナーⅣ	1			症例解析演習Ⅰ	2				
命とこころ	1		症例解析演習Ⅱ		2					
医療心理学	1		症例解析演習Ⅲ		2					
医療コミュニケーション	1		症例解析演習Ⅳ		2					
			症例解析演習Ⅴ		1					
			臨床推論		2					
			臨床実習Ⅰ		2					
			臨床実習Ⅱ		8					
			臨床実習Ⅲ		20					
			アドバンス臨床実習		8					

	授 業 科 目	単 位 数		備 考	
		必修	選択		
薬学科	薬学基礎実習・薬学研究	臨床基礎実習	1		
		基礎実習 I	2		
		基礎実習 II	2		
		基礎実習 III	2		
		基礎実習 IV	2		
		薬学探究 IA	2		
		薬学探究 IB	2		
		薬学探究 IC	2		
		薬学探究 II	2		
		薬学探究 IIIA		14	
		薬学探究 IIIB		8	
	薬学探究 IIIC		6		
	アドバンス科目	医薬特別講義 I		2	
医薬特別講義 II			2		
医薬特別講義 III			2		
医薬特別講義 IV			2		
総合科目	総合演習 I	6			
	総合演習 II A	4			
	総合演習 II B		6		
	総合講義 I	7			
	総合講義 II	3			

別表第1
(共創学部)

区分	授業科目	単位数		備考	区分	授業科目	単位数		備考	
		必修	選択				必修	選択		
デジタル共創学科	教養科目	フレッシュセミナーⅠA	1		専門基礎科目	デジタル共創概論Ⅰ	2			
		フレッシュセミナーⅠB	1			デジタル共創概論Ⅱ	2			
		フレッシュセミナーⅡA	1			情報数学	2			
		フレッシュセミナーⅡB	1			経営数学	2			
		アドバンスセミナーⅠA	1			自然科学入門Ⅰ		1		
		アドバンスセミナーⅠB	1			自然科学入門Ⅱ		1		
		アドバンスセミナーⅡA	1			情報処理入門Ⅰ	2			
		アドバンスセミナーⅡB	1			情報処理入門Ⅱ	2			
		英語ⅠA	1			情報システム入門Ⅰ	2			
		英語ⅠB	1			情報システム入門Ⅱ	2			
		英語ⅡA	1			プログラミング入門Ⅰ	2			
		英語ⅡB	1			プログラミング入門Ⅱ	2			
		共創リテラシー(健康医療)	1			経営情報入門Ⅰ	2			
		共創リテラシー(スポーツ)	1			経営情報入門Ⅱ	2			
		共創リテラシー(ビジネス)	1			データサイエンス入門	2			
		共創リテラシー(メディア)	1							
		情報リテラシー演習	1							
		データサイエンス概論	1							
		コンピュータ実践演習Ⅰ	1							
		コンピュータ実践演習Ⅱ	1							
		医療・コンピュータサイエンス	2							
		TOEIC英語	2			デジタル共創学科	デジタル共創基礎演習Ⅰ	1		
		自然環境と防災	2				デジタル共創基礎演習Ⅱ	1		
		社会学	2				共創リテラシー演習(健康医療)	1		
		暮らしと法律	2				共創リテラシー演習(スポーツ)	1		
		日本国憲法学	2				共創リテラシー演習(ビジネス)	1		
		経営・経済学	2				共創リテラシー演習(メディア)	1		
		企業と倫理	2				自然科学Ⅰ		1	
		簿記学	2				自然科学Ⅱ		1	
		会計学	2				情報処理Ⅰ	2		
		医療の歴史	2				情報処理Ⅱ	2		
		心身の健康	2				情報システムⅠ	2		
		自己啓発	2				情報システムⅡ	2		
		人間関係論	2				経営情報Ⅰ	2		
		国際情報	2				経営情報Ⅱ	2		
		異文化理解	2				データサイエンス	2		
		ホリデー留学	2				データエンジニアリング	2		
		国際リハビリテーション	2				機械学習入門Ⅰ	2		
		生涯学習論	2				機械学習入門Ⅱ	2		
		地域生涯学習論	2				応用プログラミングⅠ	2		
		ボランティア論	2				応用プログラミングⅡ	2		
		社会保障	2				ネットワーク演習	2		
		地域福祉	2				データベース実習	2		
		老人福祉	2				統計学Ⅰ	2		
		レクリエーション論	2				統計学Ⅱ	2		
		レクリエーション論実技Ⅰ	1				健康医療情報システムⅠ	2		
		レクリエーション実技Ⅱ	1				健康医療情報システムⅡ	2		
キャリアデザインⅠA	2			スポーツとイノベーションⅠ	2					
キャリアデザインⅠB	2			スポーツとイノベーションⅡ	2					
キャリアデザインⅡA	2			ビジネスデジタルソリューションⅠ	2					
キャリアデザインⅡB	2			ビジネスデジタルソリューションⅡ	2					
キャリアデザインⅢA	2			デジタルマルチメディアⅠ	2					
キャリアデザインⅢB	2			デジタルマルチメディアⅡ	2					
インターンシップ	2			デジタル共創ゼミナールⅠ	2					
SDGs概論	2			デジタル共創ゼミナールⅡ	2					
SDGs各論A	2			デジタル共創ゼミナールⅢ	2					
SDGs各論B	2			デジタル共創ゼミナールⅣ	2					
SDGs各論C	2			卒業研究		4				
SDGs演習	2									

別表第1

(健康医療スポーツ学部)

区分	授業科目	単位数		備考	区分	授業科目	単位数		備考
		必修	選択				必修	選択	
リハビリテーション学科理学療法学専攻	教養科目	フレッシュセミナーⅠA	1		リハビリテーション学科理学療法学専攻	理学療法治療学Ⅳ(小児・神経系)	2		
		フレッシュセミナーⅠB	1			理学療法治療学実習Ⅳ(小児・神経系)	1		
		フレッシュセミナーⅡA	1			予防理学療法学	1		
		フレッシュセミナーⅡB	1			物理療法学	2		
		アドバンスセミナーⅠA	1			物理療法学実習	1		
		アドバンスセミナーⅠB	1			日常生活活動技術学	2		
		アドバンスセミナーⅡ	1			日常生活活動技術学実習	1		
		基礎医療英語Ⅰ	1			義肢装具学	2		
		基礎医療英語Ⅱ	1			義肢装具学実習	1		
		情報リテラシー演習・DS概論	2			運動療法技術学	2		
		ホリデー留学		4		徒手療法学	1		
		予防と介護	2			地域理学療法学Ⅰ(高齢者)	1		
		人間関係論	2			地域理学療法学Ⅱ(身障・難病・小児)	1		
		コミュニケーション論	2			臨床実習Ⅰ	1		
		異文化理解	2			臨床実習Ⅱ	4		
		統計基礎	2			臨床実習Ⅲ	6		
		社会福祉原	2			臨床実習Ⅳ	8		
		社会福祉	2			理学療法研究方法論	2		
	生涯福祉	2		理学療法研究方法論実習Ⅰ		1			
	ボランティア論	2		理学療法研究方法論実習Ⅱ		1			
	教育原	2		卒業研究			4		
	教育方法・ICT活用論	2		臨床技能演習		1			
	レクリエーション論		2	特別総合演習Ⅰ		1			
	レクリエーション実技Ⅰ		1	特別総合演習Ⅱ		1			
	レクリエーション実技Ⅱ		1	チーム医療論			1		
	健康とスポーツ		2	チーム医療演習			1		
	障がい者スポーツ		1						
	S D G s 概論		2						
	S D G s 各論 A		2						
	S D G s 各論 B		2						
	S D G s 各論 C		2						
	S D G s 演習		2						
	専門基礎科目	人体の構造Ⅰ	2						
		人体の構造Ⅱ	2						
		人体の機能Ⅰ	2						
		人体の機能Ⅱ	2						
人体の構造・機能(実習)		2							
運動学Ⅰ		2							
運動学Ⅱ		2							
運動学(実習)		1							
病因病態学		1							
臨床医学Ⅰ(内科系)		2							
臨床医学Ⅱ(外科系)		2							
臨床医学Ⅲ(神経系)		2							
リハビリテーション医学		2							
リハビリテーション概論		2							
精神医学		2							
人間発達学		1							
多職種連携の理解		1							
リハビリテーションと薬		1							
リハビリテーションと栄養	1								
リハビリテーションと救急救命	1								
画像評価学	1								
臨床心理学	2								
地域包括ケアシステム論	1								
専門科目	基礎理学療法学	2							
	基礎理学療法学実習	1							
	職業倫理職場管理学	2							
	理学療法評価学Ⅰ	2							
	理学療法評価学Ⅱ	2							
	理学療法評価学実習Ⅰ	1							
	理学療法評価学実習Ⅱ	1							
	理学療法治療学Ⅰ(運動系)	2							
	理学療法治療学実習Ⅰ(運動系)	1							
	理学療法治療学Ⅱ(中枢神経系)	2							
	理学療法治療学実習Ⅱ(中枢神経系)	1							
	理学療法治療学Ⅲ(内部障害系)	2							
	理学療法治療学実習Ⅲ(内部障害系)	1							

別表第1

(健康医療スポーツ学部)

区分	授業科目	単位数		備考	区分	授業科目	単位数		備考
		必修	選択				必修	選択	
リハビリテーション学科作業療法学専攻	教養科目	フレッシュセミナーⅠA	1		リハビリテーション学科作業療法学専攻	精神障害作業療法治療学実習	1		
		フレッシュセミナーⅠB	1			発達障害作業療法治療学実習	2		
		フレッシュセミナーⅡA	1			高齢期作業療法治療学実習	2		
		フレッシュセミナーⅡB	1			高次脳機能障害作業療法実習	1		
		アドバンスセミナーⅠA	1			日常生活活動技術学	2		
		アドバンスセミナーⅠB	1			日常生活活動技術学実習	1		
		アドバンスセミナーⅡ	1			生活環境学	2		
		基礎医療英語Ⅰ	1			職業関連技術学	2		
		基礎医療英語Ⅱ	1			地域作業療法学実習	1		
		情報リテラシー演習・DS概論	2			地域作業療法学	2		
		ホリデー留学		4		義肢学・装具学	2		
		予防と介護	2			身体障害作業療法学特論	1		
		人間関係論	2			高齢期作業療法学特論	1		
		コミュニケーション論	2			精神障害作業療法学特論	1		
		異文化理解	2			発達障害作業療法学特論	1		
		統計基礎論	2			臨床実習Ⅰ	1		
		社会福祉原	2			臨床実習Ⅱ	1		
		社会福祉障	2			臨床実習Ⅲ	3		
		生涯福祉	2			臨床実習Ⅳ	3		
		ボランティア論	2			臨床実習Ⅴ	7		
	教育原	2		臨床実習Ⅵ		7			
	教育方法・ICT活用論	2		卒業研究		4			
	レクリエーション論	2		臨床技能演習		1			
	レクリエーション実技Ⅰ	1		特別総合演習		2			
	レクリエーション実技Ⅱ	1		チム医療論		1			
	健康とスポーツ	2		チム医療演習		1			
	障がい者スポーツ	1							
	S D G s 概論	2							
	S D G s 各論 A	2							
	S D G s 各論 B	2							
	S D G s 各論 C	2							
	S D G s 演習	2							
	専門基礎科目	人体の構造Ⅰ	2						
		人体の構造Ⅱ	2						
		人体の機能Ⅰ	2						
		人体の機能Ⅱ	2						
		人体の構造・機能(実習)	2						
		病因病態学	1						
		運動学実習	2	2					
		運動学基礎	2						
		臨床運動学実習	1						
		臨床医学Ⅰ(内科系)	2						
		臨床医学Ⅱ(外科系)	2						
		臨床医学Ⅲ(神経系)	2						
		精神医学	2						
		精神障害論	2						
リハビリテーション概論		2							
リハビリテーション医学		2							
リハビリテーションと栄養		1							
リハビリテーションと薬		1							
リハビリテーションと救急救命		1							
画像評価学		1							
臨床心理学	2								
保健医療福祉学	2								
人間発達学	1								
専門科目	作業療法概論	2							
	基礎作業療法学実習	2							
	基礎作業療法学	2							
	作業療法理論	2							
	作業療法研究法	2							
	職業倫理・管理学	2							
	作業療法評価学総論	1							
	作業療法評価学各論	2							
	作業療法評価学実習Ⅰ	2							
	作業療法評価学実習Ⅱ	1							
	身体障害作業療法治療学	2							
	身体障害作業療法治療学実習	2							
	精神障害作業療法治療学	2							

別表第1
(健康医療スポーツ学部)

区分	授業科目	単位数		備考	区分	授業科目	単位数		備考	
		必修	選択				必修	選択		
柔道整復学科	教養科目	フレッシュセミナー I A	1		専門基礎科目	関係法規・社会保障制度	2			
		フレッシュセミナー I B	1			リハビリテーション概論	2			
		フレッシュセミナー II A	1			リハビリテーション医学	2			
		フレッシュセミナー II B	1			柔道実技	2			
		アドバンスセミナー I A	1			高齢者・競技者の生理学	2			
		アドバンスセミナー I B	1			柔道整復術の適応	2			
		アドバンスセミナー II A	1			体育実技(ダンス)		1		
		アドバンスセミナー II B	1			体育実技(陸上競技)		1		
		基礎医療英語 I	1			体育実技(水泳)		1		
		基礎医療英語 II	1			画像診断学		2		
		情報リテラシー演習・DS概論	2			教育相談学		2		
		ホリデー留学		4		スポーツ医学		2		
		人間関係論		2		スポーツ生理学 I		2		
		コミュニケーション論		2		スポーツ生理学 II		2		
		異文化理解		2						
		社会福祉原論		2						
		社会福祉論		2						
		生涯福祉論		2						
		ボランティア論		2						
		レクリエーション論		2						
		レクリエーション実技 I	1							
	レクリエーション実技 II		1							
	健康とスポーツ		2							
	予防と介護		2							
	社会計		2							
	法・商		2							
	民法		2							
	社会法学		2							
	日本国憲法		2							
	企業と倫理		2							
	生活と倫理		2							
	コンピュータ概論		2							
	心理物理学		2							
	臨床心理学		2							
	老年心理学		2							
	生命倫理		2							
	生涯学習		2							
	自己啓発		2							
	地域福祉		2							
	児童福祉		2							
	老人福祉		2							
	障害福祉		2							
オフィスコミュニケーション I		2								
オフィスコミュニケーション II		2								
国際コミュニケーション I		4								
国際コミュニケーション II		4								
国際コミュニケーション III		4								
S D G s 概論		2								
S D G s 各論 A		2								
S D G s 各論 B		2								
S D G s 各論 C		2								
S D G s 演習		2								
専門基礎科目	人体の構造 I	2								
	人体の構造 II	2								
	人体の構造 III	2								
	人体の機能 I	2								
	人体の機能 II	2								
	人体の機能 III	2								
	人体の機能学 I	2								
	人体の機能学 II	2								
	内科学 I	2								
	内科学 II	2								
	外科学概論 I	2								
	外科学概論 II	2								
	整形外科学 I	2								
	整形外科学 II	2								
	公衆衛生学 I	2								
	公衆衛生学 II	2								
	医学史・職業倫理	2								
	柔道整復学科	専門科目					スポーツ心理学		2	
							検査・測定と評価		2	
							スポーツ栄養学		2	
							トレーニング科学演習		1	
						バイオメカニクス		2		
						柔道整復学 I	2			
						柔道整復学 II	2			
						柔道整復学 III	2			
						柔道整復学 IV	2			
						臨床柔道整復学 I	1			
						臨床柔道整復学 II	1			
						臨床柔道整復学 III	1			
						臨床柔道整復学 IV	1			
						臨床柔道整復学 V	1			
						臨床柔道整復学 VI	1			
						臨床柔道整復学 VII	1			
						臨床柔道整復学 VIII	1			
						臨床柔道整復学 IX	1			
					臨床柔道整復学 X	1				
					柔道整復術適応の臨床判定	2				
					柔道整復臨床実習 I	1				
					柔道整復臨床実習 II	1				
					柔道整復臨床実習 III	1				
					柔道整復臨床実習 IV	1				
					柔道整復学セミナー I		1			
					柔道整復学セミナー II		2			
					柔道整復学セミナー III		2			
					卒業研究		4			
					柔道整復学演習 I	2				
					柔道整復学演習 II	2				
					柔道整復学演習 III	2				
					柔道整復学演習 IV	2				
					柔道整復学演習 V	2				
					柔道整復学演習 VI	2				
					特別総合演習	2				
					一人医療演習		1			
					一人医療演習		1			

別表第1
(健康医療スポーツ学部)

区分	授業科目	単位数		備考	区分	授業科目	単位数		備考
		必修	選択				必修	選択	
医療スポーツ学科	教養科目	フレッシュセミナーⅠA	1		専門基礎科目	動物形態機能学実習	1		
		フレッシュセミナーⅠB	1			動物繁殖学	2		
		フレッシュセミナーⅡA	1			動物行動学	2		
		フレッシュセミナーⅡB	1			動物栄養学Ⅰ	2		
		アドバンスセミナーⅠA	1			動物栄養学Ⅱ	2		
		アドバンスセミナーⅠB	1			比較動物学Ⅰ	2		
		アドバンスセミナーⅡA	1			比較動物学Ⅱ	2		
		アドバンスセミナーⅡB	1			動物看護関連法規	1		
		基礎医療英語Ⅰ	1			動物愛護・適正飼養関連法規	1		
		基礎医療英語Ⅱ	1			動物看護学概論	2		
		情報リテラシー演習・DS概論	2			動物病理学	2		
		心理学	2			動物薬理学Ⅰ	2		
		人間関係論	2			動物薬理学Ⅱ	2		
		コミュニケーション論	2			動物感染症学Ⅰ	2		
		生涯学習論	2			動物感染症学Ⅱ	2		
		自己啓発論	2			動物感染症学Ⅲ	2		
		日本国憲法論	2			公衆衛生学Ⅰ	2		
	社会保険論	2		公衆衛生学Ⅱ	2				
	ボランティア論	2							
	社会基礎	2		救急医療概論Ⅰ	2	選択必修			
	統計学	2		救急医療概論Ⅱ	4				
	からだのしくみ	2		救急処置学各論Ⅰ	4	選択必修			
	健康とスポーツ	2		救急処置学各論Ⅱ	2				
	レクリエーション論	2		疾病救急Ⅰ	2				
	レクリエーション実技Ⅰ	1		疾病救急Ⅱ	2				
	レクリエーション実技Ⅱ	1		疾病救急Ⅲ	4				
	障がい者スポーツ学	4		救急症候学Ⅰ	4				
	ホリデー留論	4		救急症候学Ⅱ	4				
	SDGs概論	2		救急症候学Ⅲ	4				
	SDGs各論A	2		救急症候学Ⅳ	4				
	SDGs各論B	2		小児概論	1				
	SDGs各論C	2		特殊病態学	1				
	SDGs演習	2		精神医学	1				
				環境障害学	2				
			救急看護	1					
			救急救命実習Ⅰ	3					
			救急救命実習Ⅱ	3					
			救急救命実習Ⅲ	4					
			救急救命実習Ⅳ	3					
			救急自動車同乗実習	5					
			臨床実習	6					
			救急救命総合実習	1					
			救急救命研究	4					
			危険物概論	2	選択必修				
			病院前救急医療研究	2					
			消防設備論	2	選択必修				
			無線概論	2	選択必修				
			公務員セミナー	2	選択必修				
			社会科	2	選択必修				
			防災・減災概論	2	選択必修				
			日本の防衛	2	選択必修				
			アスレティックトレーナーの役割	2	選択必修				
			トレーニング科学演習	1					
			バイオメカニクス	2					
			スポーツ生理学Ⅱ	2					
			アスリートのメンタルマネジメント	2	選択必修				
			人体の解剖と機能Ⅰ	2	選択必修				
			人体の解剖と機能Ⅱ	2					
			スポーツ医学(外科系)	2	選択必修				
			スポーツ医学(内科系)	2	選択必修				
			検査・測定と評価	2					
			コンディショニング実習Ⅰ	1					
			コンディショニング実習Ⅱ	1					
			コンディショニング実習Ⅲ	1					
			リコンディショニングⅠ	2					
			リコンディショニングⅡ	2					
			リコンディショニングⅢ	2					
			救急対応Ⅰ	1					
			救急対応Ⅱ	2					
			アスレティックトレーニングⅠ	2					
			アスレティックトレーニングⅡ	2					
			アスレティックトレーニングⅢ	2					
	専門基礎科目	人体の構造Ⅰ	2		医療スポーツ学科	救急医療概論Ⅰ	2	選択必修	
		人体の構造Ⅱ	2			救急医療概論Ⅱ	4		
		人体の機能Ⅰ	2			救急処置学各論Ⅰ	4	選択必修	
		人体の機能Ⅱ	2			救急処置学各論Ⅱ	2		
		スポーツ生理学Ⅰ	2			疾病救急Ⅰ	2		
		スポーツ社会学	2			疾病救急Ⅱ	2		
		トレーニング科学	2			疾病救急Ⅲ	4		
		スポーツ医学入門	2			救急症候学Ⅰ	4		
		画像診断学	2			救急症候学Ⅱ	4		
		スポーツ心理学	2			救急症候学Ⅲ	4		
		スポーツ指導論	2			救急症候学Ⅳ	4		
		スポーツ栄養学	2			小児概論	1		
		スポーツトレーニング入門	2			特殊病態学	1		
		スポーツ倫理	2			精神医学	1		
		コーチング理論	2			環境障害学	2		
		スポーツ指導実習	1			救急看護	1		
		体育実技(体づくり運動)	1			救急救命実習Ⅰ	3		
	体育実技(陸上競技)	1		救急救命実習Ⅱ	3				
	体育実技(水泳)	1		救急救命実習Ⅲ	4				
	体育実技(球技)	1		救急救命実習Ⅳ	3				
	体育実技(器械運動)	1		救急自動車同乗実習	5				
	体育実技(ダンス)	1		臨床実習	6				
	体育実技(武道)	1		救急救命総合実習	1				
	保健体育概論	2		救急救命研究	4				
	総合実技Ⅰ	1		危険物概論	2	選択必修			
	総合実技Ⅱ	1		病院前救急医療研究	2				
	スポーツ経営・管理学	2		消防設備論	2	選択必修			
	スポーツマネジメント論	2		無線概論	2	選択必修			
	体育・スポーツ施設管理論	2		公務員セミナー	2	選択必修			
	公衆衛生学	2		社会科	2	選択必修			
	学校保健	2		防災・減災概論	2	選択必修			
	精神保健学Ⅰ	2		日本の防衛	2	選択必修			
	精神保健学Ⅱ	2							
	生命倫理・動物福祉	2							
	動物形態機能学Ⅰ	2							
	動物形態機能学Ⅱ	2							
	動物形態機能学演習Ⅰ	1							
	動物形態機能学演習Ⅱ	1							

区分	授業科目	単位数		備考	区分	授業科目	単位数		備考	
		必修	選択				必修	選択		
トレーナー専門科目	アスレティックトレーナー現場実習入門		1		医療スポーツ学科 共通専門科目	学校ボランティア I		2		
	アスレティックトレーナー現場実習		1			学校ボランティア II		2		
	トレーニング実技 I		2			インターンシップ I		2		
	トレーニング実技 II		2			インターンシップ II		2		
	スポーツ現場実習		1			デンバー研修		2		
	アスレティックトレーナー総論 I		1			キャリアプラン		2		
	アスレティックトレーナー総論 II		1			キャリアブ実習		1		
	アスレティックトレーナー総論 III		1			特別総合演習		2		
	アスレティックトレーナー総論 IV		1			チーム医療演習		1		
	アスレティックトレーナー総論 V		2							
	アスレティックトレーナー総論 VI		2							
	医療スポーツ学科 動物医療専門科目	動物内科看護学 I		2						
		動物内科看護学 II		2						
		動物内科看護学 III		2						
		動物外科看護学 I		2						
		動物外科看護学 II		2						
		動物臨床看護学総論		2						
		動物臨床看護学各論 I		2						
		動物臨床看護学各論 II		2						
動物臨床看護学各論 III			2							
動物臨床看護学各論 IV			2							
動物臨床検査学			2							
動物医療コミュニケーション			2							
愛玩動物学 I			2							
愛玩動物学 II			2							
人と動物の関係学			2							
適正飼養指導論			2							
適正飼養指導論演習			1							
動物生活環境学			2							
ペット関連産業概論			2							
動物内科看護学実習 I			1							
動物内科看護学実習 II			1							
動物内科看護学実習 III			1							
動物内科看護学実習 IV			1							
動物臨床検査学実習 I			1							
動物臨床検査学実習 II			1							
動物外科看護学実習 I			1							
動物外科看護学実習 II			1							
動物外科看護学実習 III			1							
動物臨床看護学実習 I			1							
動物臨床看護学実習 II			1							
動物愛護・適正飼養実習 I			1							
動物愛護・適正飼養実習 II			1							
動物看護総合実習			4							
グループミニング			1							
動物看護のための比較看護 I		1		選択必修						
動物看護のための比較看護 II		1		選択必修						
動物とリハビリテーション I		1		選択必修						
動物とリハビリテーション II		1		選択必修						
動物医療とその展望		1		選択必修						
動物医療研究 I		1								
動物医療研究 II		1								

別表第1
(健康医療スポーツ学部)

区分	授業科目	単位数		備考	区分	授業科目	単位数		備考			
		必修	選択				必修	選択				
看護学科	教養科目	フレッシュセミナーⅠA	1		看護学科	成人看護学概論	1					
		フレッシュセミナーⅠB	1			成人看護学方法論Ⅰ	1					
		フレッシュセミナーⅡA	1			成人看護学方法論ⅡⅠ	1					
		フレッシュセミナーⅡB	1			成人看護学方法論ⅡⅡ	1					
		アドバンスセミナーⅠ	1			成人看護学方法論Ⅳ	1					
		アドバンスセミナーⅡA	1			成人看護技術	1					
		アドバンスセミナーⅡB	1			老年看護学概論	1					
		基礎医療英語Ⅰ	1			老年看護学方法論Ⅰ	1					
		基礎医療英語Ⅱ	1			老年看護学方法論Ⅱ	1					
		情報リテラシー演習・DS概論	2			老年看護学演習	1					
		心理学	2			母性看護学概論	1					
		人間関係論	2			母性看護学方法論Ⅰ	1					
		コミュニケーション論	2			母性看護学方法論Ⅱ	1					
		生涯学習論	2			母性看護技術	1					
		自己啓蒙論	2			小児看護学概論	1					
		日本国憲法論	2			小児看護学方法論Ⅰ	1					
		社会保険論	2			小児看護学方法論Ⅱ	1					
		ボランティア論	2			小児看護技術	1					
		社会福祉学	2			健康教育・学習論	1					
		統計基礎	2			助産学概論	1					
		からだのしくみ	2			看護管理・医療安全	1					
		健康とスポーツ	2			看護倫理学	1					
		レクリエーション論	2			国際看護学	1					
		レクリエーション実技Ⅰ	1			災害看護	1					
		レクリエーション実技Ⅱ	1			看護研究	1					
		障がい者スポーツ	1			卒業研究	1					
		ホリデー留學	4			特別総合演習	2					
S D G s 概論	2		基礎看護学実習Ⅰ	1								
S D G s 各論A	2		基礎看護学実習Ⅱ	2								
S D G s 各論B	2		成人・老年看護学実習Ⅰ	3								
S D G s 各論C	2		成人・老年看護学実習Ⅱ	3								
S D G s 演習	2		成人・老年看護学実習Ⅲ	4								
看護学科	専門基礎科目	人体の構造	2		看護学科	小児看護学実習	2					
		人体の機能Ⅰ	1			母性看護学実習	2					
		人体の機能Ⅱ	1			精神看護学実習	2					
		生化学	1			在宅看護学実習	2					
		臨床栄養学	1			統合実習	2					
		薬物治療学	1			チム医療論	1					
		微生物・感染・免疫学	1			チム医療演習	1					
		病因病態学	2			保健師課程						
		臨床医学Ⅰ(内科系・小児)	1			公衆衛生看護学概論	1					
		臨床医学Ⅱ(外科系)	1			公衆衛生看護活動展開論	2					
		臨床医学Ⅲ(運動・神経・感覚器)	1			公衆衛生看護管理論	2					
		臨床医学Ⅳ(女性・周産期医学)	1			学校保健論	2					
		精神医学	1			産業保健論	2					
		リハビリテーション論	1			公衆衛生看護学実習	5					
		看護と福祉	2			基礎助産学	2					
		保健医療福祉行政論	2			助産診断・技術学Ⅰ	2					
		保健医療社会学	1			助産診断・技術学Ⅱ	2					
		関係法	1			助産診断・技術学Ⅲ	2					
		公衆衛生学	1			助産診断・技術学Ⅳ	2					
		疫学	2			助産診断技術演習Ⅰ	2					
		保健統計学Ⅰ	1			助産診断技術演習Ⅱ	1					
		保健統計学Ⅱ	1			地域母子保健	1					
		看護学科	専門科目	看護学概論		2		看護学科	助産管理	1		
				看護理論・看護過程展開論		2			助産学実習	7		
				ヘルスアセスメント		1						
				基礎看護技術Ⅰ		2						
				基礎看護技術Ⅱ		2						
基礎看護技術Ⅲ	2											
地域看護学概論	1											
在宅看護学概論	1											
在宅看護学方法論	2											
在宅看護学演習	1											
家族看護学	1											
精神看護学概論	1											
精神看護学方法論Ⅰ	1											
精神看護学方法論Ⅱ	1											
精神看護学演習	1											

区分	授業科目	単位数		備考	区分	授業科目	単位数		備考	
		必修	選択				必修	選択		
教職課程	教職科目	総合的な学習の時間の指導法		2	(教育学科 小学校教諭)	メディアと教育		2	(教育学科)	
		特別活動の指導法		2		学校経営と学校図書館		2		
		教育課程・方法論		2		図書館情報概論		2		
		生徒・進路指導法		2		情報資源組織論		2		
		教育方法・ICT活用論		2		学習指導と学校図書館		2		
		教育相談		2		読書と豊かな人間		2		
		小学校教育実習Ⅰ		1		生涯学習論		2		
		小学校教育実習Ⅱ		2		博物館概論		2		
		小学校教育実習Ⅲ		2		博物館経営論		2		
		教職実践演習(小学校)		2		博物館資料論		2		
		介護等体験Ⅰ		1		博物館資料保存論		2		
		介護等体験Ⅱ		1		博物館展示論		2		
	教職課程	教職科目	特別支援教育概論		2	(教育学科 特別支援学校教諭)	博物館教育論		2	(人文社会学部)
			知的障害の心理・生理・病理		2		博物館情報・メディア論		2	
			肢体不自由の心理・生理・病理		2		博物館実習		3	
			病弱の心理・生理・病理		2		スポーツ社会学		2	
			肢体不自由教育の教育課程・指導法Ⅰ		2		スポーツトレーニング入門		2	
			肢体不自由教育の教育課程・指導法Ⅱ		2		トレーニング科学論		2	
			知的障害教育の教育課程・指導法Ⅰ		2		スポーツ医学入門		2	
			知的障害教育の教育課程・指導法Ⅱ		2		スポーツ心理学		2	
			知的障害測定・評価演習		2		スポーツ指導論		2	
			病弱教育の教育課程・指導法Ⅰ		2		スポーツ生理学		2	
			病弱教育の教育課程・指導法Ⅱ		2		スポーツ栄養学		2	
			発達障害教育総論		2		アスレティックトレーナーの役割		2	
自閉症教育・情緒障害教育総論		2	トレーニング科学演習		2					
重複障害等教育総論		2	バイオメカニクス		2					
障害児教育総論		2	運動生理学		2					
言語障害教育総論		2	アスリートのメンタルマネジメント		2					
障害児教育実習Ⅰ		1	運動器の解剖と機能Ⅰ		2					
障害児教育実習Ⅱ		2	運動器の解剖と機能Ⅱ		2					
教職課程	教職科目	教職概論		2	アスレティックトレーナー課程	スポーツ外傷・障害の基礎知識Ⅰ		2	(経営学科・柔道整復学科・鍼灸学科・医療スポーツ学科)	
		教育制度論		2		スポーツ外傷・障害の基礎知識Ⅱ		2		
		教育課程論		2		健康管理とスポーツ医学		2		
		道徳教育の指導法		2		検査・測定と評価Ⅰ		2		
		特別活動の指導法		2		検査・測定と評価Ⅱ		2		
		教育方法・ICT活用論		2		予防とコンディショニングⅠ		3		
		メディアと教育		2		予防とコンディショニングⅡ		2		
		生徒指導法		2		アスレティックリハビリテーションⅠ		3		
		教育相談		2		アスレティックリハビリテーションⅡ		2		
		栄養教育実習Ⅰ		1		救急処置		2		
		栄養教育実習Ⅱ		1		スポーツと食事		2		
		教職実践演習(栄養教諭)		2		アスレティックトレーナー現場実習Ⅰ		1		
発達と教育の心理学		2	アスレティックトレーナー現場実習Ⅱ		2					
総合的な学習の時間の指導法		2	アスレティックトレーナー現場実習Ⅲ		2					
特別の支援を必要とする子ども		2	アスレティックトレーナー特講Ⅰ		2					
司書課程	司書科目	生涯学習論		2	アスレティックトレーナー科目	アスレティックトレーナー特講Ⅱ		2		
		図書館概論		2		スポーツ栄養学Ⅱ		1		
		図書館制度・経営論		2		アスレティックトレーナー概論		1		
		図書館情報技術論		2		スポーツバイオメカニクス		1		
		図書館サービス論		2		スポーツメンタルトレーニング		1		
		情報サービス概論		2		検査・測定と評価演習Ⅱ		1		
		児童サービス論		2		スポーツコンディショニング演習Ⅱ		1		
		情報サービス演習		4		アスレティックリハビリテーション演習Ⅰ		2		
		図書館情報資源概論		2		アスレティックリハビリテーション演習Ⅱ		1		
		情報資源組織論		2		救急処置法		1		
		情報資源組織演習		4		スポーツ医学(外科系)Ⅰ		1		
		図書館技術演習		2		スポーツ医学(外科系)Ⅱ		1		
図書館の活用		2	スポーツ現場における救急対応Ⅰ		2					
学内図書館演習		2	スポーツ現場における救急対応Ⅱ		2					
重要情報管理		2	救急対応Ⅰ		1					
図書館史		2	救急対応Ⅱ		2					
図書館施設論		2	スポーツ現場における安全・健康管理		1					
図書館総合演習		2	スポーツ外傷・障害予防論		2					
図書館実習		1	スポーツ外傷・障害予防演習Ⅰ		1					
			スポーツ外傷・障害予防演習Ⅱ		1					

区分	授業科目	単位数		備考	区分	授業科目	単位数		備考
		必修	選択				必修	選択	
アスレティックトレーナー課程	アスレティックトレーナー科目	コンディショニング演習Ⅱ	1	(経営学科・柔道整復学科・鍼灸学科・医療スポーツ学科)	助産別科	専門科目	基礎助産学Ⅰ	2	1
		コンディショニング実習Ⅰ	1				基礎助産学Ⅱ	1	
		コンディショニング実習Ⅱ	1				基礎助産学Ⅲ	1	
		コンディショニング実習Ⅲ	1				基礎助産学Ⅳ	1	
		リコンディショニングⅠ	2				基礎助産学Ⅴ	1	
		リコンディショニングⅡ	2				基礎助産学Ⅵ	1	
		リコンディショニングⅢ	2				助産診断技術学Ⅰ	1	
		アスレティックトレーニングⅠ	2				助産診断技術学Ⅱ	1	
		アスレティックトレーニングⅡ	2				助産診断技術学Ⅲ	1	
		アスレティックトレーニングⅢ	2				助産診断技術学Ⅳ	1	
		リコンディショニング演習Ⅰ	2				助産診断技術学Ⅴ	1	
		リコンディショニング演習Ⅱ	1				助産診断技術学Ⅵ	1	
		アスレティックトレーナー現場実習入門	1				助産診断技術学Ⅶ	1	
		アスレティックトレーナー現場実習	1				助産診断技術学Ⅷ	1	
		アスレティックトレーナー総論Ⅰ	1				助産診断技術学演習Ⅰ	1	
		アスレティックトレーナー総論Ⅱ	1				助産診断技術学演習Ⅱ	1	
アスレティックトレーナー総論Ⅲ	1	地域母子保健	2						
アスレティックトレーナー総論Ⅳ	1	助産管理	2						
アスレティックトレーナー総論Ⅴ	2	助産学研究	1						
アスレティックトレーナー総論Ⅵ	2	助産学特論	1						
診療情報管理士課程	診療情報管理士科目	医療概論	4	(医療科学科)	助産学実習Ⅰ	3			
		臨床医学Ⅰ	4		助産学実習Ⅱ	7			
		臨床医学Ⅱ	4		助産学実習Ⅲ	1			
		臨床医学Ⅲ	4						
		医療管理Ⅰ	4						
		医療管理Ⅱ	4						
		保健医療情報学	2						
		医療統計学Ⅰ	2						
		医療統計学Ⅱ	2						
		診療情報管理学Ⅰ	2						
		診療情報管理学Ⅱ	2						
		国際統計分類Ⅰ	2						
		国際統計分類Ⅱ	2						
		診療情報管理実習	1						
診療情報管理総合演習Ⅰ	1								
診療情報管理総合演習Ⅱ	1								
診療情報管理総合演習Ⅲ	1								
診療情報管理総合演習Ⅳ	1								
国際交流・留学	国際交流・留学	海外事情	2						
		ホリデー留学	4						
		デンバー研修	2						
		デンバー研修	1						
		ランシット大学理学療法研修	1						
		ベトナム・インターンシップ	2						
		オーストラリア・インターンシップ	2						
オークランド作業療法研修	1								
ソウルリハビリテーション研修	1								
自由科目	自由科目	アドバンスジャパニーズスタディーズⅠ	2						
		アドバンスジャパニーズスタディーズⅡ	2						
		キャリアジャパニーズ	2						
		アカデミックキャリアジャパニーズ	2						

別表第2

教員免許状の種類・教科

学 部	学 科	教員免許状の種類（免許教科）	
人文社会学部	教 育 学 科	幼稚園教諭一種免許状	
		小学校教諭一種免許状	
		特別支援学校教諭一種免許状	
健康メディカル学部	健 康 栄 養 学 科	栄養教諭一種免許状	
ヒューマンケア学部	柔 道 整 復 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	保健体育
健康医療スポーツ学部	柔 道 整 復 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	保健体育
	医 療 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	保健体育

別表第3

人文社会学部

1	受験料 (第12条)						35,000円
2	入学金 (第14条)						200,000円
	学生教育研究災害傷害保険料 (第14条)						3,300円
3	学生納付金 (第40条)						
	1 授業料 (年額)						
	学年	人間文化学科 福祉コース	人間文化学科 メディア文化コース	人間文化学科 グローバルコミュニケーションコース	経営学科 経営コース	経営学科 トレーナー・スタッフ経営コース	経営学科 経営情報コース
	4年生	800,000円	820,000円	800,000円	800,000円	820,000円	800,000円
	3年生	800,000円	820,000円	800,000円	800,000円	820,000円	800,000円
	2年生	800,000円	820,000円	800,000円	800,000円	820,000円	800,000円
	1年生	800,000円	840,000円	800,000円	800,000円	840,000円	—
	学年	教育学科 小学校・特別支援コース	教育学科 保育・幼稚園コース	観光経営学科			
	4年生	800,000円	800,000円	800,000円			
	3年生	800,000円	800,000円	800,000円			
	2年生	800,000円	800,000円	800,000円			
	1年生	800,000円	800,000円	800,000円			
	2 施設設備整備費 (年額)						
	学年	人間文化学科 福祉コース	人間文化学科 メディア文化コース	人間文化学科 グローバルコミュニケーションコース	経営学科 経営コース	経営学科 トレーナー・スタッフ経営コース	経営学科 経営情報コース
	4年生	300,000円	300,000円	300,000円	300,000円	320,000円	300,000円
	3年生	300,000円	300,000円	300,000円	300,000円	320,000円	300,000円
	2年生	300,000円	300,000円	300,000円	300,000円	320,000円	300,000円
	1年生	300,000円	300,000円	300,000円	300,000円	320,000円	—
	学年	教育学科 小学校・特別支援コース	教育学科 保育・幼稚園コース	観光経営学科			
	4年生	340,000円	340,000円	300,000円			
	3年生	340,000円	340,000円	300,000円			
	2年生	340,000円	340,000円	300,000円			
	1年生	340,000円	340,000円	300,000円			
4	社会福祉実習費 (第46条)						160,000円
	精神保健福祉実習費 (同上)						160,000円
	社会福祉実習費・精神保健福祉実習費 (同上)						200,000円
	アスレティックトレーナー実習費 (同上)						40,000円
	学芸員課程履修費 (第47条)						25,000円
	司書課程履修費 (同上)						10,000円
	司書教諭課程履修費 (同上)						15,000円
	教職課程履修費 (幼稚園一種) (同上)						40,000円
	(中学校一種) (同上)						40,000円
	(介護等体験) (同上)						12,000円
	(高等学校一種) (同上)						30,000円
	(特別支援学校一種) (同上)						20,000円

別表第3

健康メディカル学部

1	受験料 (第12条)					35,000円	
2	入学金 (第14条)	(理学療法学科・作業療法学科・言語聴覚学科) (心理学科・健康栄養学科・医療科学科)				300,000円	
	学生教育研究災害傷害保険料 (第14条)					200,000円	
3	学生納付金 (第40条)					3,300円	
	1 授業料 (年額)						
		学年	理学療法学科	作業療法学科	言語聴覚学科	心理学科	健康栄養学科
		4年生	900,000円	870,000円	840,000円	840,000円	870,000円
		3年生	900,000円	870,000円	840,000円	840,000円	870,000円
		2年生	900,000円	870,000円	840,000円	840,000円	870,000円
		1年生	900,000円	870,000円	840,000円	840,000円	880,000円
		学年	医療科学科 救急救命士コース	医療科学科 臨床工学コース	医療科学科 スポーツサイエンスコース		
		4年生	870,000円	870,000円	—		
		3年生	870,000円	870,000円	—		
		2年生	870,000円	870,000円	820,000円		
		1年生	890,000円	870,000円	820,000円		
	2 施設設備整備費 (年額)						
		学年	理学療法学科	作業療法学科	言語聴覚学科	心理学科	健康栄養学科
		4年生	700,000円	700,000円	680,000円	300,000円	420,000円
		3年生	700,000円	700,000円	680,000円	300,000円	420,000円
		2年生	700,000円	700,000円	680,000円	300,000円	420,000円
		1年生	700,000円	700,000円	680,000円	300,000円	420,000円
		学年	医療科学科 救急救命士コース	医療科学科 臨床工学コース	医療科学科 スポーツサイエンスコース		
		4年生	430,000円	430,000円	—		
		3年生	430,000円	430,000円	—		
		2年生	430,000円	430,000円	320,000円		
		1年生	430,000円	430,000円	320,000円		
4	臨床工学実習費 (第46条)					480,000円	
	救急救命実習費 (同上)					200,000円	
	公認心理実習費 (同上)					40,000円	
	診療情報管理実習費 (同上)					40,000円	
	教職課程履修費 (栄養教諭一種) (第47条)					20,000円	
	(中学校一種) (同上)					40,000円	
	(介護等体験) (同上)					12,000円	
	(高等学校一種) (同上)					30,000円	

別表第3

ヒューマンケア学部

1	受験料 (第12条)		35,000円																				
2	入学金 (第14条)		300,000円																				
	学生教育研究災害傷害保険料 (第14条)		3,300円																				
3	学生納付金 (第40条)																						
	1 授業料 (年額)																						
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>学年</th> <th>看護学科</th> <th>柔道整復学科</th> <th>鍼灸学科</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4年生</td> <td>960,000円</td> <td>1,000,000円</td> <td>1,000,000円</td> </tr> <tr> <td>3年生</td> <td>960,000円</td> <td>1,000,000円</td> <td>1,000,000円</td> </tr> <tr> <td>2年生</td> <td>960,000円</td> <td>1,000,000円</td> <td>1,000,000円</td> </tr> <tr> <td>1年生</td> <td>960,000円</td> <td>1,000,000円</td> <td>1,000,000円</td> </tr> </tbody> </table>	学年	看護学科	柔道整復学科	鍼灸学科	4年生	960,000円	1,000,000円	1,000,000円	3年生	960,000円	1,000,000円	1,000,000円	2年生	960,000円	1,000,000円	1,000,000円	1年生	960,000円	1,000,000円	1,000,000円	
学年	看護学科	柔道整復学科	鍼灸学科																				
4年生	960,000円	1,000,000円	1,000,000円																				
3年生	960,000円	1,000,000円	1,000,000円																				
2年生	960,000円	1,000,000円	1,000,000円																				
1年生	960,000円	1,000,000円	1,000,000円																				
	2 施設設備整備費 (年額)																						
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>学年</th> <th>看護学科</th> <th>柔道整復学科</th> <th>鍼灸学科</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4年生</td> <td>680,000円</td> <td>680,000円</td> <td>680,000円</td> </tr> <tr> <td>3年生</td> <td>680,000円</td> <td>680,000円</td> <td>680,000円</td> </tr> <tr> <td>2年生</td> <td>680,000円</td> <td>680,000円</td> <td>680,000円</td> </tr> <tr> <td>1年生</td> <td>680,000円</td> <td>680,000円</td> <td>680,000円</td> </tr> </tbody> </table>	学年	看護学科	柔道整復学科	鍼灸学科	4年生	680,000円	680,000円	680,000円	3年生	680,000円	680,000円	680,000円	2年生	680,000円	680,000円	680,000円	1年生	680,000円	680,000円	680,000円	
学年	看護学科	柔道整復学科	鍼灸学科																				
4年生	680,000円	680,000円	680,000円																				
3年生	680,000円	680,000円	680,000円																				
2年生	680,000円	680,000円	680,000円																				
1年生	680,000円	680,000円	680,000円																				
4	アスレティックトレーナー実習費 (第46条)		40,000円																				
	教職課程履修費 (中学校一種) (第47条)		40,000円																				
	(介護等体験) (同上)		12,000円																				
	(高等学校一種) (同上)		30,000円																				

薬学部

1	受験料 (第12条)		35,000円														
2	入学金 (第14条)		350,000円														
	学生教育研究災害傷害保険料 (第14条)		4,700円														
3	学生納付金 (第40条)																
	1 授業料 (年額)																
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>学年</th> <th>薬学科</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6年生</td> <td>1,350,000円</td> </tr> <tr> <td>5年生</td> <td>1,350,000円</td> </tr> <tr> <td>4年生</td> <td>1,350,000円</td> </tr> <tr> <td>3年生</td> <td>1,350,000円</td> </tr> <tr> <td>2年生</td> <td>1,350,000円</td> </tr> <tr> <td>1年生</td> <td>1,350,000円</td> </tr> </tbody> </table>	学年	薬学科	6年生	1,350,000円	5年生	1,350,000円	4年生	1,350,000円	3年生	1,350,000円	2年生	1,350,000円	1年生	1,350,000円	
学年	薬学科																
6年生	1,350,000円																
5年生	1,350,000円																
4年生	1,350,000円																
3年生	1,350,000円																
2年生	1,350,000円																
1年生	1,350,000円																
	2 施設設備整備費 (年額)																
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>学年</th> <th>薬学科</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6年生</td> <td>680,000円</td> </tr> <tr> <td>5年生</td> <td>680,000円</td> </tr> <tr> <td>4年生</td> <td>680,000円</td> </tr> <tr> <td>3年生</td> <td>680,000円</td> </tr> <tr> <td>2年生</td> <td>680,000円</td> </tr> <tr> <td>1年生</td> <td>680,000円</td> </tr> </tbody> </table>	学年	薬学科	6年生	680,000円	5年生	680,000円	4年生	680,000円	3年生	680,000円	2年生	680,000円	1年生	680,000円	
学年	薬学科																
6年生	680,000円																
5年生	680,000円																
4年生	680,000円																
3年生	680,000円																
2年生	680,000円																
1年生	680,000円																

共創学部

1	受験料 (第12条)		35,000円										
2	入学金 (第14条)		200,000円										
	学生教育研究災害傷害保険料 (第14条)		3,300円										
3	学生納付金 (第40条)												
	1 授業料 (年額)												
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>学年</th> <th>デジタル共創学科</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4年生</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>3年生</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>2年生</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>1年生</td> <td>870,000円</td> </tr> </tbody> </table>	学年	デジタル共創学科	4年生	—	3年生	—	2年生	—	1年生	870,000円	
学年	デジタル共創学科												
4年生	—												
3年生	—												
2年生	—												
1年生	870,000円												
	2 施設設備整備費 (年額)												
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>学年</th> <th>デジタル共創学科</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4年生</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>3年生</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>2年生</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>1年生</td> <td>430,000円</td> </tr> </tbody> </table>	学年	デジタル共創学科	4年生	—	3年生	—	2年生	—	1年生	430,000円	
学年	デジタル共創学科												
4年生	—												
3年生	—												
2年生	—												
1年生	430,000円												
4	実習費 (第46条)		70,000円										

別表第3

健康医療スポーツ学部

1	受験料 (第12条)		35,000円
2	入学金 (第14条)	(リハビリテーション学科・看護学科) (柔道整復学科・医療スポーツ学科)	300,000円 200,000円
	学生教育研究災害傷害保険料 (第14条)		3,300円
3	学生納付金 (第40条)		
	1 授業料 (年額)		
	学年	リハビリテーション学科 理学療法専攻	リハビリテーション学科 作業療法専攻
	4年生	840,000円	840,000円
	3年生	840,000円	840,000円
	2年生	840,000円	840,000円
	1年生	850,000円	850,000円
	学年	医療スポーツ学科 動物医療コース	看護学科
	4年生	840,000円	840,000円
	3年生	840,000円	840,000円
	2年生	840,000円	840,000円
	1年生	850,000円	850,000円
	2 施設設備整備費 (年額)		
	学年	リハビリテーション学科 理学療法専攻	リハビリテーション学科 作業療法専攻
	4年生	530,000円	530,000円
	3年生	530,000円	530,000円
	2年生	530,000円	530,000円
	1年生	530,000円	530,000円
	学年	医療スポーツ学科 動物医療コース	看護学科
	4年生	430,000円	680,000円
	3年生	430,000円	680,000円
	2年生	430,000円	680,000円
	1年生	430,000円	680,000円
4	救急救命実習費 (第46条)		200,000円
	動物看護実習費 (同上)		200,000円
	アスレティックトレーナー実習費 (同上)		40,000円
	教職課程履修費 (中学校一種) (第47条)		40,000円
	(介護等体験) (同上)		9,000円
	(高等学校一種) (同上)		30,000円

助産別科

1	受験料 (第12条)		35,000円
2	入学金 (第14条)		400,000円
	学生教育研究災害傷害保険料 (第14条)	(学内出身者は入学金免除)	1,000円
3	学生納付金 (第40条)		
	1 授業料 (年額)		
	学年	助産別科	
	1年生	1,200,000円	
	2 施設設備整備費 (年額)		
	学年	助産別科	
	1年生	530,000円	

聴講生 (第51条)

1	検定料		33,000円
2	入学金		35,000円
3	聴講料		1単位につき、46,000円

科目等履修生 (第52条)

1	検定料		20,000円 (本学卒業生は、10,000円)
2	入学金	半期	30,000円 (本学卒業生は、15,000円)
		1年	60,000円 (本学卒業生は、30,000円)
3	履修料		1単位につき、22,000円

研究生 (第53条)

1	検定料		33,000円
2	入学金		100,000円
3	研究指導料	半期	220,000円

特別研究生 (第54条)

1	施設利用料	半期	25,000円
		1年	50,000円