

# ○秋田大学医学部規程

(平成16年4月1日規則第114号)

改正 平成27年10月9日一部改正 平成28年3月25日一部改正

平成29年3月16日一部改正 平成30年3月15日一部改正

## 第1章 総則

(趣旨)

第1条 この規程は、秋田大学学則(以下「学則」という。)に定めるもののほか、秋田大学医学部(以下「本学部」という。)における教育課程及び履修方法等に関し、必要な事項を定めるものとする。

(目的)

第2条 本学部は、豊かな教養に支えられた人間性と高い倫理観、及び学問の進歩に対応しうる柔軟な適応能力と課題探求・問題解決能力を養い、医学・健康科学に対する十分な理解のもとに、人々の健康と医療・福祉に貢献できる国際的視野を備えた使命感にあふれる人材を育成することを目的とする。

2 各学科の目的は、次の各号に掲げるとおりとする。

(1) 医学科は、豊かな感性と高い教養、医療に関する幅広い専門知識と高度な技術を身につけ、人間に対する深い理解と愛情を持ち、医学・医療の発展のために必要な意欲と能力を持つ人材を育成するとともに、国際的に高く評価される独創性の高い医学研究を推進し、特色ある研究拠点を形成することを目的とする。

(2) 保健学科は、豊かな感性、高い教養と倫理性、医療に関する幅広い専門知識と高度な技術を身につけ、国民の健康と医療・福祉に貢献できる医療技術者、並びに教育・研究の発展に寄与できる創造性豊かな人材を育成することを目的とする。

(学科)

第3条 本学部は、医学科及び保健学科を置く。

## 第2章 教育課程及び履修方法等

(授業科目)

第4条 本学部において履修すべき授業科目は、教養教育科目及び基礎教育科目(以下「教養基礎教育科目」という。)並びに専門教育科目とする。

(教育課程の編成)

第5条 教養基礎教育科目及び専門教育科目の履修基準は、別表第1及び別表第2のとおりとする。

2 外国人留学生の教養教育科目の履修については、別に定める細則によることができる。

(履修科目の届出)

第6条 学生は、履修しようとする授業科目を学年の始めの指定する期日までに所定の様式により、医学部長に届け出なければならない。

(履修の要件)

第7条 医学科の履修の要件は、次のとおりとする。

- (1) 1年次において、別表第1に定める教養基礎教育科目履修基準及び別表第2に定める当該年次の専門教育科目履修基準を満たし、かつ、統一試験に合格しなければ、同表に定める2年次の専門教育科目を履修することができない。
- (2) 2年次において、別表第2に定める当該年次の専門教育科目履修基準を満たし、かつ、統一試験に合格しなければ、同表に定める3年次の専門教育科目を履修することができない。
- (3) 3年次において、別表第2に定める当該年次の専門教育科目履修基準を満たし、かつ、統一試験に合格しなければ、同表に定める4年次の専門教育科目を履修することができない。
- (4) 4年次において、別表第2に定める臨床医学IIIの科目、医療・社会・行動科学IVの科目及び選択科目を修得し、かつ、統一試験、OSCE及びCBTに合格しなければ、同表に定める臨床医学IVの科目を履修することができない。また、臨床医学IVの科目を修得しなければ、5年次の専門教育科目を履修することができない。
- (5) 5年次において、別表第2に定める臨床医学Vの科目を修得しなければ、臨床医学VIを履修することができない。また、臨床医学VIの科目を修得しなければ、6年次の専門教育科目を履修することができない。
- (6) 6年次において、別表第2に定める臨床医学VIIの科目を修得しなければ、卒業試験(OSCEを含む)を受けることができない。

2 保健学科看護学専攻の履修の要件は、次のとおりとする。

- (1) 1年次において、別表第1に定める教養基礎教育科目履修基準及び別表第2に定める当該年次の専門教育科目履修基準を満たさなければ、同表に定める2年次の専門教育科目を履修することができない。
- (2) 2年次において、別表第1に定める教養基礎教育科目履修基準及び別表第2に定める当該年次の専門教育科目履修基準を満たさなければ、同表に定める3年次の専門教育科目を履修することができない。
- (3) 3年次において、別表第2に定める当該年次の専門教育科目履修基準を満たさなければ、同表に定める4年次の専門教育科目を履修することができない。

3 保健学科理学療法学専攻の履修の要件は、次のとおりとする。

- (1) 2年次までに、別表第1に定める教養基礎教育科目履修基準及び別表第2に定める当該年次までの専門教育科目履修基準を満たさなければ、同表に定める3年次の専門教育科目を履修することができない。
- (2) 3年次において、別表第2に定める当該年次の専門教育科目履修基準を満たさなければ、同表に定める当該年次の臨床実習及び4年次の臨床実習を履修することができない。

- 4 保健学科作業療法学専攻の履修の要件は、次のとおりとする。
  - (1) 2年次までに、別表第1に定める教養基礎教育科目履修基準及び別表第2に定める当該年次までの専門教育科目履修基準を満たさなければ、同表に定める3年次の専門教育科目を履修することができない。
  - (2) 3年次において、別表第2に定める当該年次の専門教育科目履修基準を満たさなければ、同表に定める4年次の総合臨床実習を履修することができない。

(試験)

第8条 授業科目修了の認定は、試験による。

- 2 試験は、授業の終了した学期末に行う。ただし、必要がある場合は、学期末以外の時期において行うことができる。
- 3 演習、実験、実習及び実技については、第1項の規定にかかわらず、平常の成績をもって試験の成績に代えることができる。
- 4 病気その他やむを得ない理由により試験を受けることができない者又はできなかった者は、願い出の上、追試験を受けることができる。
- 5 その他試験に関し必要な事項は、別に定める。

(成績)

第9条 試験の成績は、S、A、B、C、Dの5種の評語をもって表わし、S、A、B、Cを合格とする。

### 第3章 補則

(補則)

第10条 この規程に定めるもののほか、必要な事項は、教授会又は教育研究カウンスルが定める。

### 附 則

- 1 この規程は、平成16年4月1日から施行する。
- 2 平成15年度以前の入学者については、第4条に定める別表第1及び別表第2にかかわらず、なお従前の例による。
- 3 平成12年度以降に医学部に編入学、転入学又は再入学する者への改正後の規定の適用の有無については、医学部教授会の議を経て、医学部長が決定する。
- 4 前項により改正後の規定の適用を受けないと決定された者については、改正後の規定にかかわらず、なお従前の例による。

### 附 則

- 1 この規程は、平成17年4月1日から施行する。
- 2 平成16年度以前の入学者については、第4条に定める別表第1及び別表第2にかかわらず、なお従前の例による。

#### 附 則

- 1 この規程は、平成 18 年 4 月 1 日から施行する。
- 2 平成 17 年度以前の入学者については、第 4 条に定める別表第 1 及び別表第 2 にかかわらず、なお従前の例による。

#### 附 則

この規程は、平成 18 年 4 月 12 日から施行し、平成 18 年 4 月 1 日から適用する。

#### 附 則

- 1 この規程は、平成 19 年 4 月 1 日から施行する。
- 2 平成 18 年度以前の入学者については、第 4 条に定める別表第 1 及び別表第 2 にかかわらず、なお従前の例によることができる。

#### 附 則

- 1 この規程は、平成 20 年 4 月 1 日から施行する。
- 2 平成 19 年度以前の入学者については、第 5 条に定める別表第 1 及び別表第 2 にかかわらず、なお従前の例によることができる。

#### 附 則

- 1 この規程は、平成 21 年 4 月 1 日から施行する。
- 2 平成 20 年度以前の入学者については、改正後の規程にかかわらず、なお従前の例によることができる。

#### 附 則

- 1 この規程は、平成 22 年 4 月 1 日から施行する。
- 2 平成 21 年度以前の入学者については、改正後の規程にかかわらず、なお従前の例によることができる。

#### 附 則

- 1 この規程は、平成 23 年 4 月 1 日から施行する。
- 2 平成 22 年度以前の入学者については、改正後の規程にかかわらず、なお従前の例によることができる。

#### 附 則

- 1 この規程は、平成 24 年 11 月 21 日から施行し、平成 24 年 4 月 1 日から適用する。
- 2 平成 23 年度以前の入学者については、改正後の規程にかかわらず、なお従前の例によることができる。

#### 附 則

- 1 この規程は、平成 25 年 4 月 1 日から施行する。
- 2 平成 24 年度以前の入学者については、改正後の規程にかかわらず、なお従前の例によることができる。

#### 附 則

- 1 この規程は、平成 26 年 4 月 1 日から施行する。
- 2 医学科の平成 25 年度以前の入学者にあつては、第 5 条第 1 項に定める別表第 1 及び別表第 2 にかかわらず、従前の例によることができるものとし、保健学科の平成 25 年度以前の入学者にあつては、第 5 条第 1 項に定める別表第 1 及び別表第 2 にかかわらず、従前の例によるものとする。

#### 附 則

- 1 この規程は、平成 27 年 4 月 1 日から施行する。
- 2 医学科の平成 26 年度以前の入学者にあつては、第 5 条第 1 項に定める別表第 1 及び別表第 2 並びに第 7 条第 1 項の規定にかかわらず、従前の例によることができる。

#### 附 則(平成 27 年 10 月 9 日一部改正)

- 1 この規程は、平成 28 年 4 月 1 日から施行する。
- 2 保健学科の平成 27 年度以前の入学者にあつては、第 5 条第 1 項に定める別表第 1 及び別表第 2 にかかわらず、従前の例によるものとする。

#### 附 則(平成 28 年 3 月 25 日一部改正)

- 1 この規程は、平成 28 年 4 月 1 日から施行する。
- 2 医学科の平成 27 年度以前の入学者にあつては、第 5 条第 1 項に定める別表第 1 及び別表第 2 並びに第 7 条第 1 項の規定にかかわらず、従前の例によることができる。

#### 附 則(平成 29 年 3 月 16 日一部改正)

- 1 この規程は、平成 29 年 4 月 1 日から施行する。
- 2 医学科の平成 28 年度以前の入学者にあつては、第 5 条第 1 項に定める別表第 1 及び別表第 2 にかかわらず従前の例によることができるものとし、保健学科の平成 28 年度以前の入学者にあつては、第 5 条第 1 項に定める別表第 1 及び別表第 2 にかかわらず、従前の例によるものとする。

#### 附 則(平成 30 年 3 月 15 日一部改正)

この規程は、平成 30 年 4 月 1 日から施行する。

(医学科)

別表第 1

[別紙参照]

別表第 2

[別紙参照]

(保健学科)

別表第 1

[別紙参照]

別表第 2

[別紙参照]

別表第1 (医学科)

区 分		授 業 科 目 の 名 称	開 設 単 位	必 修	選 択 必 修	計	備 考
教 養 基 礎 教 育 科 目	初年次ゼミ	初年次ゼミ	2	2		2	
	主題別科目 (現代社会)	教養ゼミナール1	1				
		教養ゼミナール2	2				
		くらしと法	2				
		日本国憲法	2				
		現代社会と経済Ⅰ	2				
		現代社会と経済Ⅱ	2				
		現代社会と経済Ⅲ	2				
		現代社会と企業経営	2				
		現代社会と政治	2				
		マクロ経済学入門	2				
		国際政治経済	2				
		社会と家族	2				
		大学生活と学習	2				
		倫理リテラシー	2				
	男女共同参画社会論	1					
	主題別科目 (人間と文化)	教養ゼミナール1	1				
		教養ゼミナール2	2				
		心理学Ⅰ	2				
		人間関係論Ⅰ	2				
		人間関係論Ⅱ	2				
		文学論	2				
		日本の近代文学	2				
		日本語表現の諸相	2				
		日本の古典文学	2				
		教育学Ⅰ	2				
		教育学Ⅱ	2				
		芸術と文化Ⅰ	2				
		情報デザイン入門	2				
		倫理と人間	2				
欧米の歴史		2					
科学史・科学哲学		2					
科学史入門		2					
人権と共生		1					
多文化コミュニケーション入門Ⅰ		2					
多文化コミュニケーション入門Ⅱ		2					
多文化交流論Ⅰ		2					
多文化交流論Ⅱ		2					
日本文化入門Ⅰ	2						
日本文化入門Ⅱ	2						
日本社会入門Ⅰ	2						
日本社会入門Ⅱ	2						
日本語教育学入門Ⅰ	2						
日本語教育学入門Ⅱ	2						

別表第1 (医学科)

区分		授業科目の名称	開設 単位	必修	選 必 択 修	計	備 考
教 養 基 礎 教 育 科 目	教 教 養 基 礎 教 育 科 目	教養ゼミナール1	1		*8	8	
		教養ゼミナール2	2				
		自然環境と資源Ⅰ	2				
自然環境と資源Ⅱ		1					
天体観測入門		1					
地球の環境と資源Ⅰ		2					
地球の環境と資源Ⅱ		1					
環境と社会		1					
ライフサイエンスⅠ		2					
ライフサイエンスⅡ		1					
化学の世界		1					
材料の世界		1					
情報工学の世界		1					
コンピュータの科学		2					
コンピュータシミュレーション入門		2					
星の世界		2					
自然環境と住まい		2					
資源循環と科学		1					
温泉科学概論		2					
			教養ゼミナール1	1			
		教養ゼミナール2	2				
		食と健康	2				
		医学と健康Ⅰ	1				
		医学と健康Ⅱ	1				
		医学と健康Ⅲ	2				
		医学と健康Ⅳ	2				
		がん医療と緩和ケア	2				
		大学生と健康	2				
		生命と健康Ⅰ	1				
		生命と健康Ⅱ	1				
		がん治療	2				
		外科手術と手術機器の進化	2				
		グローバル・ヘルスとトラベル・メディスン	1				
		教養ゼミナール1	1				
		教養ゼミナール2	2				
		社会と地域	2				
		地理と地誌Ⅰ	2				
		地理と地誌Ⅱ	2				
		秋田の歴史	1				
		秋田の自然と文化	1				
		防災学基礎Ⅰ	1				
		防災学基礎Ⅱ	1				
		津波防災基礎	1				
		農村と人々の暮らし	2				

別表第1 (医学科)

区分		授業科目の名称	開設単位	必修	選択必修	計	備考	
教養	教	教養ゼミナール1	1					
		教養ゼミナール2	2					
		日本語リテラシーⅠ	2					
		日本語リテラシーⅡ	2					
		コミュニケーショントレーニング	1					
		秋田大学論	1					
		情報と知識・技術Ⅰ	1					
		情報と知識・技術Ⅱ	1					
		フィールド活動の基礎	2					
		キャリアデザイン基礎	1					
		キャリアデザインⅠ	1					
		キャリアデザインⅡ	1					
		キャリアデザイン総論	2					
		「起業力」養成ゼミナール	2					
		留学生のための課題研究Ⅰ	2					
		留学生のための課題研究Ⅱ	2					
		海外短期研修	2					
		鉱業博物館業務体験	1					
	養	目的主題別科目 (認定科目)						
基礎	教	(英語)						
		大学英語Ⅰ						
		大学英語Ⅱ						
		医学英語Ⅰ	2	2				
		医学英語Ⅱ	2	2				
	(入門外国語)	ドイツ語Ⅰ	2					
		フランス語Ⅰ	2					
		ロシア語Ⅰ	2					
		中国語Ⅰ	2					
		朝鮮語Ⅰ	2					
		日本語Ⅰ	4					
教育	科	(外国語活用演習)	文系英会話	2				
			理系英会話	2				
			大学英語Ⅲ	2				
			英語特別演習	2				
			ドイツ語Ⅱ	2				
			フランス語Ⅱ	2				
			ロシア語Ⅱ	2				
			中国語Ⅱ	2				
			朝鮮語Ⅱ	2				
			日本語Ⅱ	4				
			日本語Ⅱ総合	1				
			ドイツ語会話Ⅰ	1				
			ドイツ語会話Ⅱ	1				
			フランス語会話Ⅰ	1				
			フランス語会話Ⅱ	1				
			ロシア語会話Ⅰ	1				
			ロシア語会話Ⅱ	1				
			中国語会話Ⅰ	1				
			中国語会話Ⅱ	1				
			朝鮮語会話Ⅰ	1				
			朝鮮語会話Ⅱ	1				
			実践ドイツ語会話Ⅰ	1				
			実践ドイツ語会話Ⅱ	1				
			実践中国語会話Ⅰ	1				
			実践中国語会話Ⅱ	1				
			実践朝鮮語会話Ⅰ	1				
実践朝鮮語会話Ⅱ	1							
実践フランス語会話Ⅰ	1							
実践フランス語会話Ⅱ	1							
実践ロシア語会話Ⅰ	1							
実践ロシア語会話Ⅱ	1							
		日本語Ⅲ	4					
		日本語Ⅲ総合	1					

別表第1 (医学科)

区分		授業科目の名称	開設単位	必修	選択必修	計	備考			
教 養 基 礎 教 育 目	国 際 言 語 科 目	(文献講読)	社会心理学外国語文献演習	1	}					
			臨床心理学外国語文献演習	1						
			生理心理学外国語文献講読Ⅰ	1						
			生理心理学外国語文献講読Ⅱ	1						
			発達心理学外国語文献演習	1						
			認知心理学外国語文献演習	1						
			科学教育文献講読	2						
	(日本語)	日本語4-I	2	}				*	16	
		日本語4-II	2							
		日本語4-III	2							
		日本語4-IV	2							
		日本語4-V	1							
		日本語4-VI	1							
		日本語5-I	1							
		日本語5-II	1							
日本語5-III		1								
日本語5-IV		1								
日本語5-V	1									
日本語5-VI	1									
日本語5-VII	1									
日本語5-VIII	1									
日本語5-IX	1									
日本語5-X	1									
(認定科目)										
目	スポーツ文化科目	スポーツ実技Ⅰ	1	}	*	16				
		スポーツ実技Ⅱ	1							
		スポーツ理論Ⅰ	2							
		スポーツ理論Ⅱ	1							
小計										
育 科 目	基礎教育科目	基礎統計	2	2	14					
		応用統計	2	2						
		医系物理	2	2						
		医系化学	2	2						
		医系生物	4	4						
情報処理	2	2								
小計				16		14				
合計				22	10	30				

- 備考 1. 主題別科目及び国際言語科目の認定科目については、他大学等で修得した単位を本学部において履修したものとみなし、単位を与えることができる。
2. 教養教育科目の選択必修の単位は、主題別科目及びスポーツ科学(\*印)から履修するものとする。

専門教育科目履修基準

別表第2 (医学科)

区分	分類	授業科目名	履修年次	単位数	備考	
必修科目	基礎医学 I	細胞の構成と機能I	1年次	0.5		
		生体物質の代謝I		0.5		
	基礎医学 II	細胞の構成と機能 II		0.5		
		生体物質の代謝 II		1		
		人体解剖学入門		0.5		
		個体の発生		1		
		個体・細胞の分子生化学		1		
		骨学実習		0.5		
		生体分子解析学実習		2		
	医療・社会・行動科学 I	医療行動科学		3		演習を含む
	基礎医学 III	個体の構成	2年次	2		
		組織学		1		
		臓器の機能 I		4		
		人体解剖学実習		6		
	基礎医学 IV	組織学実習		2		
		臓器の機能 II		1		
		生体と微生物		1		
		免疫と生体防御		1		
		生体と薬物		2		
		生体と放射線・電磁波・超音波		0.5		
原因と病態		3				
生体機能学実習		2				
医療・社会・行動科学 II	感染症・生体防御学実習	2				
	病理学実習	1				
	環境と健康	1				
研究配属	医の倫理と原則	1				
	地域医療・コミュニケーションとチーム医療	1				
	研究配属	6				
臨床医学 I	循環器	3年次	3			
	呼吸器		2			
	消化器		3			
	加齢と老化		0.5			
	内分泌・栄養・代謝		2			
臨床医学 II	神経		3			
	運動器 (筋骨格)		2			
	血液・造血器・リンパ		2			
	リハビリテーション		1			
	乳房		0.5			
	女性生殖器	1				
	免疫・アレルギー疾患・膠原病	1				
	腫瘍	0.5				
	妊娠と分娩	1				
	成長と発達	2				
	腎	1				
尿路・男性生殖器	1					
耳鼻・咽喉・口腔	1					
放射線診断と治療	1					
医療・社会・行動科学 III	疫学と予防医学	1				
	生活習慣病と臨床研究	1				
	保健と福祉の制度	1				
	社会医学実習	1				
	感染症・感染防御	1				
臨床医学 III	皮膚	4年次	1			
	眼・視覚		1			
	麻酔		0.5			
	薬物治療の基本原則		1			
	外科治療と周術期管理		0.5			
	救急疾患		0.5			
	物理・化学的因子による疾患		0.5			
	基本的診療技能		4			
	臨床検査		1			
	精神		2			
医療・社会・行動科学 IV	診療情報	0.5				
	医療における安全性確保	0.5				
	人の死・死と法	1				
臨床医学 IV	医学医療総合講義 I	5年次	2			
	臨床実習 I		20			
臨床医学 V	医学医療総合講義 II		2			
	臨床実習 II		14			
臨床医学 VI	医学医療総合講義 III		2			
	臨床実習 III		26			
臨床医学 VII	医学医療総合講義 IV		6年次		2	
	臨床実習 IV				14	
	小計				177.5	

教養基礎教育科目履修基準

別表第1 (保健学科)

区分	授業科目の名称	開設単位	看護学専攻		理学療法専攻 作業療法専攻		備考
			単位数		単位数		
			必修	選択必修	必修	選択必修	
基礎教育科目	初年次ゼミ	保健と医療	2		2		
	主題別科目 (現代社会)	教養ゼミナール1	1				
		教養ゼミナール2	2				
		くらしと法	2				
日本国憲法		2					
現代社会と法		2					
現代社会と経済Ⅰ		2					
現代社会と経済Ⅱ		2					
現代社会と経済Ⅲ		2					
現代社会と政治		2					
マクロ経済学入門		2					
日本と諸外国の政治Ⅰ		2					
日本と諸外国の政治Ⅱ		2					
国際政治経済		2					
社会と家族		2					
大学生活と学習		2					
倫理リテラシー		2					
男女共同参画社会論	1						
フィールド情報学入門	2						
主題別科目 (人間と文化)	教養ゼミナール1	1					
	教養ゼミナール2	2					
	心理学Ⅰ	2					
	心理学Ⅱ	2					
	人間関係論Ⅰ	2					
	人間関係論Ⅱ	2					
	文学論	2					
	日本の近代文学	2					
	日本語表現の諸相	2					
	日本の古典文学	2					
	教育学Ⅰ	2					
	教育学Ⅱ	2					
	芸術と文化Ⅰ	2					
	芸術と文化Ⅱ	2					
	芸術と文化Ⅲ	2					
	情報デザイン入門	2					
	倫理と人間	2					
	欧米の歴史	2					
	科学史・科学哲学	2					
	科学史入門	2					
	障害と共生Ⅰ	2					
	障害と共生Ⅱ	2					
	人権と共生	1					
	多文化コミュニケーション入門Ⅰ	2					
	多文化コミュニケーション入門Ⅱ	2					
	多文化間交流論Ⅰ	2					
	多文化間交流論Ⅱ	2					
	日本文化入門Ⅰ	2					
	日本文化入門Ⅱ	2					
	日本社会入門Ⅰ	2					
	日本社会入門Ⅱ	2					
	日本語教育学入門Ⅰ	2					
日本語教育学入門Ⅱ	2						
主題別科目 (科学の探究)	教養ゼミナール1	1					
	教養ゼミナール2	2					
	自然環境と資源Ⅰ	2					
	自然環境と資源Ⅱ	1					
	天体観測入門	1					
	地球の環境と資源Ⅰ	2					
	地球の環境と資源Ⅱ	1					
	環境と社会	1					
	ライフサイエンスⅠ	2					
	ライフサイエンスⅡ	1					
	衣生活の科学	2					
	化学の世界	1					
	材料の世界	1					
	情報工学の世界	1					
	コンピュータの科学	2					
	コンピュータシミュレーション入門	2					
星の世界	2						
自然環境と住まい	2						
資源循環と科学	1						
主題別科目 (生活と保健)	教養ゼミナール1	1					
	教養ゼミナール2	2					
	食と健康	2					
	医学と健康Ⅰ	1					
	医学と健康Ⅱ	1					

区分	授業科目の名称	開設 単位	看護学専攻		理学療法専攻 作業療法専攻		備考	
			単位数		単位数			
			必修	選択必修	必修	選択必修		
教養基礎教育科目	主題別科目 (生活と保健)	医学と健康Ⅲ	2					
		医学と健康Ⅳ	2					
		がん医療と緩和ケア	2					
		大学生と健康	2					
		生命と健康Ⅰ	1					
		生命と健康Ⅱ	1					
		がん治療	2					
		外科手術と手術機器の進化	2					
		主題別科目 (地域社会)	教養ゼミナール1	1				
			教養ゼミナール2	2				
	社会と地域		2					
	地理と地誌Ⅰ		2					
	地理と地誌Ⅱ		2					
	地域と食文化		2					
	秋田の歴史		1					
	秋田の自然と文化		1					
	防災学基礎Ⅰ		1					
	防災学基礎Ⅱ		1					
	農村と人々の暮らし	2						
	主題別科目 (技能の活用)	教養ゼミナール1	1					
教養ゼミナール2		2						
日本語リテラシーⅠ		2						
日本語リテラシーⅡ		2						
コミュニケーショントレーニング		1						
秋田大学論		1						
情報と知識・技術Ⅰ		1						
情報と知識・技術Ⅱ		1						
フィールド活動の基礎		2						
キャリアデザイン基礎		1						
キャリアデザインⅠ	1							
キャリアデザインⅡ	1							
キャリアデザイン総論	2							
「起業力」養成ゼミナール	2							
留学生のための課題研究Ⅰ	2							
留学生のための課題研究Ⅱ	2							
海外短期研修	2							
鉱業博物館業務体験	1							
主題別科目 (認定科目)								
英語	英語	2	2		2			
	英語	2	2		2			
	入門外国語	ドイツ語Ⅰ	2					
		フランス語Ⅰ	2					
		ロシア語Ⅰ	2					
		中国語Ⅰ	2					
		朝鮮語Ⅰ	2					
		日本語1	4					
	外国語活用演習	文系英会話	2					
		理系英会話	2					
大学英语Ⅲ		2	2		2			
英語特別演習		2						
ドイツ語Ⅱ		1						
フランス語Ⅱ		2						
ロシア語Ⅱ		2						
中国語Ⅱ		2						
朝鮮語Ⅱ		2						
日本語2		4						
外国語活用演習	日本語2 総合	1						
	ドイツ語会話Ⅰ	1						
	ドイツ語会話Ⅱ	1						
	フランス語会話Ⅰ	1						
	フランス語会話Ⅱ	1						
	ロシア語会話Ⅰ	1						
	ロシア語会話Ⅱ	1						
	中国語会話Ⅰ	1						
	中国語会話Ⅱ	1						
	朝鮮語会話Ⅰ	1						
実践	実践ドイツ語会話Ⅰ	1						
	実践ドイツ語会話Ⅱ	1						
	実践中国語会話Ⅰ	1						
	実践中国語会話Ⅱ	1						
	実践朝鮮語会話Ⅰ	1						
	実践朝鮮語会話Ⅱ	1						
	日本語3	4						
	日本語3 総合	1						

区 分			授 業 科 目 の 名 称	開設 単位	看護学専攻		理学療法専攻 作業療法専攻		備 考
					単 位 数		単 位 数		
					必修	選択必修	必修	選択必修	
教 養 基 礎 教 育 科 目	国 際 言 語 科 目	文献講読	社会心理学外国語文献演習 臨床心理学外国語文献演習 生理心理学外国語文献講読Ⅰ 生理心理学外国語文献講読Ⅱ 発達心理学外国語文献演習 認知心理学外国語文献演習 科学教育文献講読	1 1 1 1 1 1 2					
		日本語	日本語4-I 日本語4-II 日本語4-III 日本語4-IV 日本語4-V 日本語4-VI 日本語5-I 日本語5-II 日本語5-III 日本語5-IV 日本語5-V 日本語5-VI 日本語5-VII 日本語5-VIII 日本語5-IX 日本語5-X	2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					
	認定科目								
		スポーツ文化科目	スポーツ実技Ⅰ スポーツ実技Ⅱ スポーツ理論Ⅰ スポーツ理論Ⅱ	1 1 2 1			1		
		基礎教育科目	情報処理 応用統計 医系物理学 生化学入門 医系生物学 行動科学 生命倫理学 医療人類学 コミュニケーション論	2 2 1 1 2 1 2 1 1	2 2		1 2 2	2	
		教 養 教 育 科 目 計			8	12	10	12	
		基 礎 教 育 科 目 計			7		4	2	
		教養教育科目・基礎教育科目共通計				5		4	
		合 計			15	17	14	18	

備考 主題別科目及び国際言語科目の認定科目については、他大学等で修得した単位を本学部において履修したものとみなし、単位をを与えることができる。

専門教育科目履修基準

別表第2 (保健学科看護学専攻)

区 分	授 業 科 目 名	履修年次	開設単位	必修	選択必修	備 考	
専 門 基 礎 科 目	人間理解関係科目	人体構造学	1	2	2	2	必修以外の授業科目から2単位選択する。
		人体機能学	1	2	2		
		保健生化学	1	2	2		
		臨床心理学	2	1	1		
		人間発達学	2	1	1		
	医学・医療関係科目	病態生理学	2	1	1		
		生体防御学	2	1	1		
		栄養学	2	1	1		
		薬理学	2	1	1		
		リハビリテーション概論	1	1			
		リハビリテーション医学	4	1			
		救急医療	3	1			
	保健・福祉関係科目	一般臨床医学	2	1			
		公衆衛生学	2	1	1		
		疫学	3	1	1		
		保健情報学	3	1	1		
		健康管理学	3	1	1		
		社会福祉学	2	2	2		
		生活支援原論	2	1	1		
		保健福祉行政論 I	3	1	1		
保健福祉行政論 II	3	1					
多職種連携論	4	1					
専 門 科 目	基礎看護学科目	看護学概論	1	2	2	5	必修以外の授業科目から5単位選択する。
		看護基礎技術論	1	1	1		
		看護援助技術論	2	2	2		
		看護援助技術演習	2	3	3		
		看護過程論	2	1	1		
		フィジカルアセスメント	3	1			
		国際看護協力	4	1			
		看護研究	3	1	1		
		看護職のキャリアデザイン	1	1			
		基礎看護学実習 I	2	1	1		
	基礎看護学実習 II	3	2	2			
	臨床看護学科目	成人看護学概論	1	1	1		
		成人期疾病論	2	2	2		
		急性期・周手術期看護方法論 I	2	1	1		
		急性期・周手術期看護方法論 II	3	1	1		
		院内感染対策論	3	1	1		
		リスクマネージメント	4	1	1		
		スキンケア論	3	1			
		慢性期・終末期看護方法論 I	2	1	1		
		慢性期・終末期看護方法論 II	3	1	1		
臨床看護技術実習		3	1	1			
母子看護学科目	成人看護学実習	3	3	3			
	看護管理学	3	1	1			
	エンドオブライフケアとQOL	3	1				
	母性看護学概論	2	1	1			
	母性疾病論	2	1	1			
	母性看護方法論 I	2	1	1			
	母性看護方法論 II	3	1	1			
	母性看護学実習	4	2	2			
	生殖医療論	3	1				
	助産学原論	3	1				
地 域 生 活 支 援 看 護 学 科 目	助産診断学 I	3	2				
	助産診断学 II	3	1				
	助産診断学 III	3	1				
	助産技術学	3	1				
	助産技術演習	3	1				
	助産管理学 I	3	1				
	助産管理学 II	4	1				
	助産学実習	4	7				
	小児看護学概論	2	1	1			
	小児疾病論	2	1	1			
	小児看護方法論 I	2	1	1			
	小児看護方法論 II	3	1	1			
	小児看護学実習	4	2	2			
	精神保健看護学概論	2	1	1			
	精神疾病論	2	1	1			
	精神保健看護方法論	3	2	2			
	グループダイナミクス論	4	1				
	セルフヘルプの実際	2	1				
	精神看護学実習	4	2	2			
	老年看護学概論	2	1	1			
老年期疾病論	2	1	1				
老年看護方法論 I	2	2	2				
老年看護方法論 II	3	1					
高齢者の栄養・摂食嚥下と呼吸ケア	3	2					
老年看護学実習 I	4	2	2				
老年看護学実習 II	4	1	1				
在宅看護論	3	2	2				
在宅看護実習	4	1	1				
地域看護学概論	3	1	1				
地域看護方法論	3	2					
地域看護活動論	3	1	1				
地域看護管理論	3	1					
家族看護論	3	1					
生活支援体験実習	1	1	1				
地域看護学実習	4	2					
統合科目	災害看護論	4	1	1			
統合看護演習	統合看護演習	4	1	1			
統合看護実習	統合看護実習 I	4	1	1			
	統合看護実習 II	4	1	1			
卒業研究	卒業研究	4	3	3			
	専 門 基 礎 科 目 小 計			20	2		
	専 門 科 目 小 計			68	5		
合	計			88	7		

別表第2 (保健学科理学療法専攻)

区 分	授 業 科 目 名	履修年次	開設単位	必修	選択必修	備 考	
専 門 基 礎 科 目	人間理解関係科目	人体構造学	1	2	2	8 必修以外の授業科目から8単位選択する。	
		人体構造学実習	1	2	2		
		人体機能学	1	2	2		
		人体機能学実習	1	1	1		
		運動機能解剖学	2	1	1		
		運動機能生理学	2	1	1		
		運動学	2	2	2		
		運動学実習	2	1	1		
		人間発達学	2	1	1		
		臨床心理学	2	1	1		
	医学・医療関係科目	保健生化学	1	2			
		病態生理学	2	1	1		
		栄養学	2	1			
		薬理学	2	1			
		リハビリテーション概論	1	1	1		
		リハビリテーション医学	3	1	1		
		一般臨床医学	2	1	1		
		神経系運動障害学	2	2	2		
		筋骨格系運動障害学	2	2	2		
		内部障害学	2	2	2		
		小児期障害学	2	1	1		
		老年期障害学	2	1	1		
	保健・福祉関係科目	精神障害学Ⅰ	2	2	2		
		精神障害学Ⅱ	4	1			
		救急医療	3	1			
		公衆衛生学	3	1			
		疫学	3	1			
		保健情報学	4	1			
		健康管理学	3	1			
		社会福祉学	2	2			
		生活支援原論	4	1			
		保健福祉行政論	3	1			
		多職種連携論	3	1	1		
	専 門 基 礎 科 目	基礎理学療法学科目	理学療法概論Ⅰ	1	1		1
			理学療法概論Ⅱ	1	1		1
			臨床運動学	3	1		1
			理学療法研究法	3	1		1
			医療コミュニケーション論	3	1		1
			理学療法国際協力論	4	1		1
			理学療法管理論	4	1		
			理学療法教育論	4	1		
		臨床理学療法学科目	理学療法セミナー	3	1		1
			理学療法評価学Ⅰ	1	1		1
理学療法評価学Ⅱ			2	1	1		
理学療法評価学実習			2	1	1		
運動療法学Ⅰ			2	1	1		
運動療法学Ⅱ			2	1	1		
運動療法学実習			3	1	1		
物理療法学			2	1	1		
物理療法学実習			2	1	1		
日常生活活動学			2	1	1		
日常生活活動学実習			2	1	1		
生活環境学			1	1	1		
生活支援総合技術学			3	1	1		
義肢装具学			3	1	1		
義肢装具学実習			3	1	1		
神経系障害理学療法Ⅰ			3	1	1		
神経系障害理学療法Ⅱ			3	1	1		
神経系障害理学療法実習			3	1	1		
筋骨格系理学療法			3	1	1		
筋骨格系理学療法実習			3	1	1		
内部障害理学療法			3	1	1		
内部障害理学療法実習			3	1	1		
老年期障害理学療法			3	1	1		
地域理学療法			4	1	1		
スポーツ障害理学療法			3	1			
呼吸・循環系理学療法			3	1			
重度発達障害理学療法			3	1			
理学療法技術実習			2	1	1		
基礎臨床実習Ⅰ			1	1	1		
基礎臨床実習Ⅱ			3	2	2		
基礎臨床実習Ⅲ			3	3	3		
総合臨床実習Ⅰ			4	7	7		
総合臨床実習Ⅱ			4	7	7		
卒業研究			4	4	4		
専 門 基 礎 科 目 小 計					29	8	
専 門 科 目 小 計				55			
合 計				84			

別表第2 (保健学科作業療法学専攻)

区 分	授 業 科 目 名	履修年次	開設単位	必修	選択必修	備 考
専 門 基 礎 科 目	人間理解関係科目	人体構造学	1	2	2	6 必修以外の授業科目から6単位選択する。
		人体構造学実習	1	2	2	
		人体機能学	1	2	2	
		人体機能学実習	1	1	1	
		運動機能解剖学	2	1	1	
		運動機能生理学	2	1	1	
		運動学	2	2	2	
		運動学実習	2	1	1	
		人間発達学	2	1	1	
		臨床心理学	2	1	1	
		保健生化学	1	2		
	医学・医療関係科目	病態生理学	2	1	1	
		栄養学	2	1		
		薬理学	2	1		
		リハビリテーション概論	1	1	1	
		リハビリテーション医学	3	1	1	
		一般臨床医学	2	1	1	
		神経系運動障害学	2	2	2	
		筋骨格系運動障害学	2	2	2	
		内部障害学	2	2	2	
		小児期障害学	2	1	1	
		老年期障害学	2	1	1	
		精神障害学Ⅰ	2	2	2	
	精神障害学Ⅱ	3	1	1		
	救急医療	3	1			
	保健・福祉関係科目	公衆衛生学	3	1		
		疫学	3	1		
		保健情報学	4	1		
		健康管理学	3	1		
		社会福祉学	2	2		
		生活支援原論	4	1		
		保健福祉行政論	3	1		
	専 門 科 目	基礎作業療法学科目	基礎作業学	1	1	
基礎作業学実習			2	2	2	
作業分析学実習			3	1	1	
作業療法学研究法			3	1	1	
臨床作業療法学科目		作業療法学概論	1	1	1	
		作業療法管理学	4	1	1	
		臨床見学実習	1	1	1	
		作業行動学	3	1	1	
		作業療法評価法総論	2	1	1	
		運動障害作業治療学Ⅰ	3	1	1	
		運動障害作業治療学Ⅱ	3	1	1	
		運動障害作業治療学実習	3	1	1	
		神経障害作業治療学	3	1	1	
		運動・神経障害作業療法評価法演習	3	1		
		運動・神経障害作業療法評価法実習	2	1	1	
		ハンドセラピー論	3	1	1	
		精神障害作業治療学Ⅰ	3	1	1	
		精神障害作業治療学Ⅱ	3	1	1	
		精神障害作業療法評価法演習	3	1	1	
		発達障害作業治療学Ⅰ	2	1	1	
		発達障害作業治療学Ⅱ	3	1	1	
		老年期障害作業治療学	3	1	1	
		発達・老年期障害作業療法評価法実習	3	1	1	
		生活活動学	2	1	1	
		生活支援技術学	2	1	1	
		生活支援技術学実習	3	1	1	
		生活活動学実習	3	1	1	
		精神障害者生活環境適応論	4	1	1	
		職業関連活動管理学Ⅰ	3	1	1	
		職業関連活動管理学Ⅱ	3	1	1	
		地域作業療法学	3	1	1	
		臨床評価法実習Ⅰ	3	2	2	
		臨床評価法実習Ⅱ	4	2	2	
総合臨床実習Ⅰ	4	4	4			
総合臨床実習Ⅱ	4	7	7			
総合臨床実習Ⅲ	4	7	7			
卒業研究	4	4	4			
専 門 基 礎 科 目 小 計				30	6	
専 門 科 目 小 計				57		
合 計				87		6