

別表5 (第2条関係)

【健康情報学科】教養教育科目

科目区分	科目番号	科目名	受講年次	単位数			授業形態			履修前提科目等	
				必修	選択	自由	講義	演習	実習		実験
共通コア科目	アカデミックスキル	共ア101	教 養 演 習 I	1	2				○		教養演習 I
		共ア102	教 養 演 習 II	1	2				○		
		共ア103	コンピュータ・リテラシー	1	2				○		
		共ア104	数理・データサイエンス・A I 入 門	1	2			○			
		共ア105	アカデミックライティング I	1	2			○			
		共ア106	アカデミックライティング II	1		2		○			
		共ア107	アカデミックスキル特別講義	1		2		○			
	備 考	必修科目を含め、10単位以上修得すること。									
	デザイン	共ラ101	大 学 と 人 生	1	2				○		
		共ラ102	ライフデザイン特別講義	1		2			○		
		共ラ201	キャリアデザイン	2		2				○	
		共ラ202	プロジェクト学習	2		2					○
	備 考	必修科目を含め、2単位以上修得すること。									
	思想と論理	共思101	人 間 と 環 境	1		2			○		
		共思102	生 命 と 倫 理	1		2			○		
		共思103	科 学 入 門	1		2			○		
		共思104	論 理 学	1		2			○		
共思105		現 代 思 想	1		2			○			
共思106		思想と論理特別講義	1		2			○			
備 考	2単位以上修得すること。										
沖縄理解	共沖101	沖 縄 学	1		2			○			
	共沖102	沖 縄 の 自 然	1		2			○			
	共沖103	沖 縄 の 言 語	1		2			○			
	共沖104	沖 縄 理 解 特 別 講 義	1		2			○			
備 考	2単位以上修得すること。										
健康スポーツ	共健101	体 育 実 技 I	1		1					○	
	共健102	体 育 実 技 II	1		1					○	
	共健103	健康・スポーツ科学	1		2			○			
	共健104	健康スポーツ特別講義	1		2			○			
	共健105	健康スポーツ特別実技	1		1					○	
備 考	2単位以上修得すること。										
共通選択科目	外国語	共外101	ベーシック・イングリッシュ	1	2				○		
		共外102	インクリッシュ・コミュニケーション	1	2				○		
		共外103	ド イ ツ 語 I	1		2					
		共外104	ド イ ツ 語 II	1		2					ドイツ語 I
		共外105	フ ラ ン ス 語 I	1		2					
		共外106	フ ラ ン ス 語 II	1		2					フランス語 I
		共外107	ス ペ イ ン 語 I	1		2					
		共外108	ス ペ イ ン 語 II	1		2					スペイン語 I
		共外109	ポ ル ト ガ ル 語 I	1		2					
		共外110	ポ ル ト ガ ル 語 II	1		2					ポルトガル語 I
		共外111	中 国 語 I	1		2					
		共外112	中 国 語 II	1		2					中国語 I
		共外113	韓 国 語 I	1		2					
		共外114	韓 国 語 II	1		2					韓国語 I
		共外115	タ イ 語 I	1		2					
		共外116	タ イ 語 II	1		2					タイ語 I
		共外117	外国語特別講義 I	1		2					
		共外118	外国語特別講義 II	1		2					
共外201	アカデミック英語基礎	2	2					○			

科目区分	科目番号	科目名	受講 年次	単位数			授業形態			履修前提科目等
				必修	選択	自由	講義	演習	実 験	
	共外 202	ﾌﾟﾗｸﾃｨｶﾙ・ｲﾝｸﾞﾘｯｼｭ I	2		2		○			
	共外 203	ﾌﾟﾗｸﾃｨｶﾙ・ｲﾝｸﾞﾘｯｼｭ II	2		2		○			
	共外 204	ﾋﾞｼﾞﾈｽ 英 語 I	2		2		○			
	共外 205	ﾋﾞｼﾞﾈｽ 英 語 II	2		2		○			
	備 考	必修科目を含め、6 単位以上修得すること。								

別表5 (第2条関係)

## 【健康情報学科】教養教育科目

科目区分	科目番号	科目名	受講 年次	単位数			授業形態			履修前提科目等
				必 修	選 択	自 由	講 義	演 習	実 験 実 習	
国際理解	共国101	国際学入門	1		2		○			
	共国102	異文化接触論	1		2		○			
	共国103	国際社会と日本	1		2		○			
	共国104	人権と平和	1		2		○			
	共国105	国際コミュニケーション論	1		2		○			
	共国106	海外スタディツアー	1		2				○	
	共国107	国際理解特別講義	1		2		○			
備考	2単位以上修得すること。									
人文科学	共人101	音楽の歴史と鑑賞	1		2		○			
	共人102	美術の歴史と鑑賞	1		2		○			
	共人103	哲学	1		2		○			
	共人104	心理学	1		2		○			
	共人105	歴史学	1		2		○			
	共人106	教育学	1		2		○			
	共人107	ヒューマンケアリング	1		2		○			
	共人108	文学	1		2		○			
	共人109	人文科学特別講義	1		2		○			
備考	2単位以上修得すること。									
社会科学	共社101	法学	1		2		○			
	共社102	憲法	1		2		○			
	共社103	政治学	1		2		○			
	共社104	経済学	1		2		○			
	共社105	経営学	1		2		○			
	共社106	社会学	1		2		○			
	共社107	人文地理学	1		2		○			
	共社108	社会科学特別講義	1		2		○			
備考	2単位以上修得すること。									
自然科学	共自101	数学	1		2		○			
	共自102	統計学	1		2		○			
	共自103	物理学	1		2		○			
	共自104	化学	1		2		○			
	共自105	生物学	1		2		○			
	共自106	地理学	1		2		○			
	共自107	情報科学と社会	1	2			○			
	共自108	自然科学特別講義	1		2		○			
備考	2単位以上修得すること。									

共通選択科目

別表6 (第2条関係)

【健康情報学科】専門基礎教育科目 / 専門発展科目 / 専門応用科目 / 専門総合科目

科目区分	科目番号	科目名	受講年次	単位数			授業形態			履修前提科目等	
				必修	選択	自由	講義	演習	実験実習		
専門基礎教育科目	数学・情報・データサイエンス	情基101	健康情報数学Ⅰ	1	2		○				
		情基102	健康情報統計Ⅰ	1	2		○				
		情基103	データサイエンス概論	1	2		○		数理・データサイエンス・AI入門		
		情基104	コンピュータ概論	1	2		○		情報科学と社会		
		情基105	プログラミング基礎	1	2			○			
		情基106	コンピュータ・グラフィックス	1		2		○			
		情基201	データベース基礎	2		2		○			
		情基202	国際ネットワーク論	2		2		○			
	保健・医療・福祉	情基107	ウエルネス概論	1	2			○			
		情基108	医療概論及び人体構造・機能	1	2						
		情基203	公衆衛生学	2	2			○			
		情基109	医療管理総論	1		2		○			
		情基204	疫学	2		2		○			
		情基205	栄養学	2		2		○			
		情基206	食育と健康	2		2					
		情基207	保健医療情報学	2		2		○			
		情基208	社会福祉概論	2		2		○			
		情基301	体力・健康測定と評価	3		2		○			
		備考	必修科目を含め、20単位以上修得すること。								
		専門発展科目	情報科学	情発201	情報処理論	2		2		○	
情発301	システム設計論			3		2		○		情報処理論	
情発202	プログラミング応用			2		2		○		プログラミング基礎	
情発203	プログラミング応用演習			2		4		○		プログラミング応用	
情発204	アルゴリズム論			2		2		○			
情発302	データベース演習			3		2		○		データベース基礎	
情発205	データ処理入門			2		2		○		情報科学と社会	
情発206	情報化社会論			2		2		○		情報科学と社会	
情発303	インターネットと法			3		2		○		情報化社会論	
情発207	ネットワーク技術Ⅰ			2		2		○			
情発304	ネットワーク技術Ⅱ			3		2		○		ネットワーク技術Ⅰ	
情発208	ネットワークの構築と運用			2		2		○		国際ネットワーク論	
情発305	システム開発技術 (IoT)		3		2		○		国際ネットワーク論		
情発209	ウェブデザイン		2		2		○				
情発210	ウェブコンテンツ実践		2		2		○		ウェブデザイン		
情発211	情報と職業		2		2		○				
情発306	経営情報論		3		2		○		情報処理論		
情発307	産業情報論		3		2		○				
情発308	情報セキュリティ		3		2		○				
データサイエンス	情発212		健康情報統計Ⅱ	2		2		○		健康情報統計Ⅰ	
	情発213	健康情報統計Ⅲ	2		2		○		健康情報統計Ⅱ		
	情発214	健康情報数学Ⅱ	2		2		○		健康情報数学Ⅰ		
	情発215	健康情報数学Ⅲ	2		2		○		健康情報数学Ⅱ		
	情発216	社会調査法	2		2		○		健康情報統計Ⅰ		
	情発217	AI・データサイエンスⅠ	2		2		○		データサイエンス概論、プログラミング基礎 (同時履修可)		
	情発218	AI・データサイエンスⅡ	2		2		○		AI・データサイエンスⅠ		
	情発309	医療・生命情報学Ⅰ	3		2		○		AI・データサイエンスⅡ		
	情発310	医療・生命情報学Ⅱ	3		2		○		医療・生命情報Ⅱ		

科目区分	科目番号	科目名	受講年次	単位数			授業形態			履修前提科目等	
				必修	選択	自由	講義	演習	実験実習		
ヘルスデータ	情発 311	パターン認識	3		2		○			AI・データサイエンス II	
	情発 312	画像処理	3		2			○		AI・データサイエンス II	
	情発 313	自然言語処理	3		2		○			AI・データサイエンス II	
	情発 314	人工知能	3		2		○			AI・データサイエンス II	
	情発 219	臨床医学総論及び医療用語	2		2						
	情発 220	臨床医学各論 I	2		2		○			臨床概論及び人体構造・機能、臨床医学総論及び医療用語	
	情発 221	臨床医学各論 II	2		2		○			臨床概論及び人体構造・機能、臨床医学総論及び医療用語	
	情発 315	臨床医学各論 III	3		2		○			臨床概論及び人体構造・機能、臨床医学総論及び医療用語	
	情発 316	臨床医学各論 IV	3		2		○			臨床概論及び人体構造・機能、臨床医学総論及び医療用語	
	情発 222	診療情報管理論 I	2		2		○			医療管理総論	
	情発 223	診療情報管理論 II	2		2		○			医療管理総論	
	情発 224	医療管理各論	2		2		○			医療管理総論	
	情発 225	国際統計分類 I	2		2		○			臨床概論及び人体構造・機能、臨床医学総論及び医療用語	
	情発 317	国際統計分類 II	3		2		○			国際統計分類 I	
	情発 226	健康ビッグデータ	2		2						
	情発 227	デジタルヘルスコミュニケーション	2		2			○			
	情発 318	デジタルヘルステクノロジー	3		2			○			
	情発 319	デジタルヘルスインベション	3		2			○			
	情発 228	医療統計学	2		2		○			健康情報統計 I	
	備考	30 単位以上修得すること。									
	専門応用科目	情発 229	社会心理学	2		2		○			
		情発 230	観光行動論	2		2		○			
情発 231		マーケティング論	2		2		○				
情発 320		地域マーケティング論	3		2		○			マーケティング論	
情発 232		市場調査論	2		2		○				
情発 110		簿記原理	1		4		○				
情発 233		会計学原理	2		2		○				
情発 321		経営分析論	4		2		○			簿記原理	
情発 234		経営戦略論	2		2		○				
情発 235		経営統計学	2		2		○			健康情報統計 I	
備考		8 単位以上修得すること									
専門総合演習	情特 301	健康情報特別講義 I	3		2		○				
	情特 401	健康情報特別講義 II	4		2		○				
	情演 201	病院実務 I	2		1			○		病院実務 I	
	情演 301	病院実務 II	3		1		○			病院実務 II	
	情演 302	病院実務 III	3		4			○			
	情演 303	健康情報演習 I (PBL)	3		2			○			
	情演 304	健康情報演習 II (PBL)	3		2			○			
	情演 401	健康情報専門演習 I	4	4				○			
	情演 402	健康情報専門演習 II	4	4				○		健康情報専門演習 I	

別表7 (第2条関係)

【人間健康学部】外国人留学生対象科目 (外国語科目・情報と外国語)

区 分	科目番号	科 目 名	単 位 数			授業形態			受 年 講 次	備 考
			必 修	選 択	自 由	講 義	演 習	実 験 実 習		
外国人留学生対象科目	外日 101	日本語Ⅰ-1		2		○			1	
	外日 102	日本語Ⅰ-2		2		○			1	
	外日 103	日本語Ⅰ-3		2		○			1	
	外日 104	日本語Ⅰ-4		2		○			1	
	外日 105	日本語Ⅱ-1		2		○			1	
	外日 106	日本語Ⅱ-2		2		○			1	
	外日 107	日本語Ⅱ-3		2		○			1	
	外日 108	日本語Ⅱ-4		2		○			1	
	外日 109	日本語Ⅲ-1		2		○			1	
	外日 110	日本語Ⅲ-2		2		○			1	
	外日 111	日本語Ⅲ-3		2		○			1	
	外日 112	日本語Ⅲ-4		2		○			1	
	外日 113	日本語Ⅳ-1		2		○			1	
	外日 114	日本語Ⅳ-2		2		○			1	
	外日 115	日本語Ⅳ-3		2		○			1	
	外日 116	日本語Ⅳ-4		2		○			1	
	外日 117	留学生のためのアカデミックライティング		2		○			1	
	外日 118	日本語演習		2				○	1	
	外日 119	日本事情Ⅰ		2		○			1	
	外日 120	日本事情Ⅱ		2		○			1	
	外日 121	日本事情Ⅲ		2		○			1	
	備考									

【人間健康学部健康情報学科】副専攻(地域マネジメント)の履修要件を示す科目

	区分	科目番号	科目名	受講 年次	単位数			備考	
					必修	選択	自由		
全学共通	共通	共ア 101	教養演習 I	1	2			「教養演習 I」、「大学と人生」、「プロジェクト学習」を含め 8 単位以上履修すること。	
		共ラ 101	大学と人生	1	2				
		共ラ 204	プロジェクト学習	2	2				
	沖縄理解		共沖 101	沖縄学	1		2		
			共沖 102	沖縄の自然	1		2		
			共沖 103	沖縄の言語	1		2		
			共沖 104	沖縄理解特別講義	1		2		
健康情報学科	専門基礎教育科目	情基 103	データサイエンス概論	1	2			「データサイエンス概論」「ウエルネス概論」「公衆衛生学」を含め 8 単位以上履修すること。	
		情基 202	国際ネットワーク論	2		2			
		情基 107	ウエルネス概論	1	2				
		情基 203	公衆衛生学	2	2				
		情基 204	疫学	2		2			
		情基 208	社会福祉概論	2		2			
	専門発展科目・専門総合科目・専門応用科目	情発 303	インターネットと法	3		2		8 単位以上履修すること。	
		情発 216	社会調査法	2		2			
		情発 217	AI・データサイエンス I	2		2			
		情発 227	デジタルヘルスコミュニケーション	2		2			
		情発 318	デジタルヘルステクノロジー	3		2			
		情発 319	デジタルヘルスイノベーション	3		2			
		情演 302	病院実務Ⅲ	3		4			
		情演 303	健康情報演習 (PBL I)	3		2			
		情演 304	健康情報演習 (PBL II)	3		2			
		情応 231	マーケティング論	2		2			
		情応 320	地域マーケティング論	2		2			
		情応 232	市場調査論	2		2			

※履修条件に沿って 2 4 単位以上履修すること。

## 【スポーツ健康学科】

授 業 科 目 の 区 分		必 修	選 択	卒業に必要な単位	小 計	
教 養 教 育 科 目	共通コア科目	アカデミックスキル科目	8	0	8 単位	32 単位以上
		ライフデザイン科目	2	0	2 単位以上	
		思想と論理科目	0	2	2 単位以上	
		沖縄理解科目	0	2	2 単位以上	
	共通選択科目	健康スポーツ科目	0	2	2 単位以上	
		外国語科目	6	2	8 単位以上	
		国際理解科目	0	2	2 単位以上	
		人文科学科目	0	2	2 単位以上	
社会科学科目	0	2	2 単位以上			
自然科学科目	0	2	2 単位以上			
専 門 基 礎 教 育 科 目	12	10	22 単位以上	22 単位以上		
専 門 教 育 科 目	8	52	60 単位以上	60 単位以上		
自 由 選 択 科 目	0	10	10 単位以上	10 単位以上		
卒 業 に 必 要 な 単 位	36	88	124 単位以上			

【備考】 自由選択科目にライフデザイン科目、専門基礎教育科目、専門科目及び教職に関する科目を含めることができる。

## 【看護学科】

科目区分		必 修	選 択	卒業に必要な単位	小計	
教 養 教 育 科 目	共通コア	アカデミックスキル	8	0	8 単位以上	28 単位以上
		ライフデザイン	2	0	2 単位以上	
		思想と論理	0	2	2 単位以上	
		沖縄理解	0	2	2 単位以上	
	共通選択	健康・スポーツ	0	2	2 単位以上	
		外国語	2	2	4 単位以上	
		国際理解	0	2	8 単位以上 (統計学のみ必修)	
		人文科学	0	2		
社会科学	0	2				
自然科学	2	0				
専 門 基 礎 教 育 科 目	専門基礎分野	人体の構造と機能 疾病の成り立ちと回復の促進	18	0	18 単位以上	26 単位以上
		健康支援と社会保障制度	8	0	8 単位以上	
専 門 教 育 科 目	専門分野	基礎看護学	11	0	11 単位	77 単位以上
		地域・在宅看護学	6	0	6 単位	
		成人看護学	6	0	6 単位	
		母性看護学	4	0	4 単位	
		小児看護学	4	0	4 単位	
		高齢者看護学	4	0	4 単位	
		精神看護学	4	0	4 単位	
	看護の総合と実践	15	0	15 単位以上		
臨 地 実 習	23	0	23 単位			
卒 業 に 必 要 な 単 位	117	14	131 単位以上			



【健康情報学科】

授 業 科 目 の 区 分		必 修	選 択	卒 業 に 必 要 な 単 位	小 計	
教 養 教 育 科 目	共 通 コ ア 科 目	アカデミックスキル科目	10	0	10 単位	32 単位以上
		ライフデザイン科目	2	0	2 単位以上	
		思想と論理科目	0	2	2 単位以上	
		沖縄理解科目	0	2	2 単位以上	
	共 通 選 択 科 目	健康スポーツ科目	0	2	2 単位以上	
		外 国 語 科 目	6	0	6 単位以上	
		国 際 理 解 科 目	0	2	2 単位以上	
		人 文 学 科 目	0	2	2 単位以上	
		社 会 学 科 目	0	2	2 単位以上	
自 然 学 科 目	2	0	2 単位以上			
専 門 基 礎 教 育 科 目		16	4	20 単位以上	20 単位以上	
専 門 発 展 科 目		0	30	30 単位以上	30 単位以上	
専 門 応 用 科 目		0	8	8 単位以上	8 単位以上	
専 門 総 合 科 目		8	6	14 単位以上	14 単位以上	
自 由 選 択 科 目		0	20	20 単位以上	20 単位以上	
卒 業 に 必 要 な 単 位		44	80	124 単位以上		

【備考】 自由選択科目にライフデザイン科目、専門基礎教育科目、専門科目及び教職に関する科目を含めることができる。