

別表第1 (第34条)

授業科目の名称		単位数			備考
		必修	選択	自由	
健康科学部 看護学科					
特色科目	体験ゼミナール	1			
	千葉県の健康づくり	1			
	専門職間の連携活動論	1			
	社会実習 (ボランティア活動)			1	
一般教養科目	人間理解群	心理学		2	
		哲学		2	
		文学		2	
		歴史と文化		2	
		生命倫理		2	
		宗教学		2	
		教育学		2	
		人間関係論		2	
		コミュニケーション理論と実際		2	
		健康スポーツ科学		1	
		生涯身体運動科学		1	
	生活と環境群	生活とデザイン		2	
		法学 (日本国憲法)		2	
		社会学		2	
		文化人類学		2	
		経済学		2	
		国際関係論		2	
		社会福祉学		1	
		国際的な健康課題		1	
		人権・ジェンダー		2	
		科学論		2	
		環境変化と生態		2	
		観察生物学入門		2	
		生物学		2	
		物理学		2	
	化学		2		
	情報理解群	統計学	1		
		情報リテラシー I	1		
		情報リテラシー II		1	
		情報倫理		1	
		実践統計学		1	
	外国語群	英語 I (講読)		1	
		英語 II (英会話)		1	
		英語 III (講読・記述)		1	
		英語 IV (英語コミュニケーション)		1	
		英語 V (保健医療英語)	2		
		英語 VI (応用英語)		1	
英語 VII (上級英語) A			1		
英語 VII (上級英語) B		1			

保健医療基礎科目	人間のこころと身体	運動生理学総論		1		
		生化学総論	1			
		栄養学Ⅰ（基礎）	1			
		栄養学Ⅱ（応用）		1		
		心の健康			1	
		薬理学Ⅰ（総論）	1			
		薬理学Ⅱ（各論）	1			
		病理学Ⅰ（総論）	1			
		病理学Ⅱ（各論）	1			
		微生物学Ⅰ（総論）	1			
		微生物学Ⅱ（各論）	1			
		発達心理学		1		
		臨床心理学		1		
		健康論		1		
	健康と保健医療システム	公衆衛生学Ⅰ（基礎）	1			
		公衆衛生学Ⅱ（応用）	1			
		疫学・保健統計Ⅰ（基礎）	1			
		疫学・保健統計Ⅱ（応用）	1			
		リハビリテーション概論		1		
		救命・救急の理論と実際	1			
		画像診断学		1		
		保健医療福祉論Ⅰ（基礎）	1			
		保健医療福祉論Ⅱ（応用）	1			
		食育論Ⅰ（基礎）		1		
		食育論Ⅱ（応用）		1		
		健康と運動		1		
		家族社会学		1		
		医療経営管理論		1		
	リスクマネジメント論	1				
	専門基礎科目	人体の構造と機能Ⅰ（総論、外皮・免疫系、消化器系、呼吸器系）	1			
		人体の構造と機能Ⅱ（循環器系、腎・泌尿器系、内分泌系、生殖器系）	1			
		人体の構造と機能（造血器系、骨・筋肉系、神経系、感覚器系）	1			
		病態学Ⅰ（内科系疾病論）	2			
病態学Ⅱ（外科系疾病論）		2				
病態学Ⅲ（高齢者・精神疾病論）		1				
臨床検査論		1				
基礎看護科目		看護学入門	1			
		看護学原論	1			
		看護倫理	1			
	看護技術論Ⅰ（生活援助技術）	2				
	看護技術論Ⅱ（フィジカルアセスメント技術）	1				
	看護技術論Ⅲ（検査治療技術）	2				
	看護技術論Ⅳ（看護過程展開技術）	1				
	看護技術論Ⅴ（統合技術演習）	1				
	日常生活調整方法論		1			
	看護学入門実習	2				
基礎看護学実習	2					

専門科目	実践看護科目	医療生活支援	臨床看護学概論	1			
			臨床看護学方法論Ⅰ（急性期・がん）	2			
			臨床看護学方法論Ⅱ（慢性期）	2			
			臨床看護学方法論Ⅲ（臨床看護技術演習）	1			
			ターミナルケア論		1		
			急性期看護学実習	2			
		慢性期看護学実習	3				
		療養生活支援	精神看護学概論	1			
			高齢者・在宅看護学概論	1			
			高齢者・在宅看護学方法論Ⅰ	1			
			高齢者看護学方法論Ⅱ	1			
			在宅看護学方法論Ⅱ	1			
			精神看護学方法論Ⅰ	1			
			精神看護学方法論Ⅱ	1			
			退院支援論		1		
			高齢者看護学実習	3			
			在宅看護学実習	1			
		精神看護学実習	2				
		健康生活支援	地域看護学概論	2			
			地域看護学方法論Ⅰ	1			
			地域看護学方法論Ⅱ	2			
			地域看護学方法論Ⅲ	1			
			地域看護学実習	3			
			看護政策論		1		
		育成支援	育成期看護概論	1			
			小児看護学方法論Ⅰ	1			
			小児看護学方法論Ⅱ	1			
			小児地域ケア論		1		
			母性看護学方法論Ⅰ	1			
			母性看護学方法論Ⅱ	1			
			母性看護学実習	2			
			小児看護学実習	2			
			助産学概論		1		
			助産診断・技術学Ⅰ		1		
			助産診断・技術学Ⅱ		2		
			助産診断・技術学Ⅲ		2		
			助産診断・技術学Ⅳ		2		
			助産学実習Ⅰ（産婦ケア体験）		1		
		助産学実習Ⅱ（継続支援）		2			
		助産学実習Ⅲ（産婦ケア）		3			
		発展看護科目	看護管理論	1			
			看護政策論		1		
			災害看護学	1			
看護キャリア発達論	1						
看護管理実習	1						
総合実習	3						
看護研究	2						
看護学統合	1						
リーダーシップ論	1						
国際看護論			1				
家族看護論			1				

別表第1(第34条)

授業科目の名称		単位数			備考
		必修	選択	自由	
健康科学部 栄養学科					
特色科目	体験ゼミナール	1			
	千葉県の健康づくり	1			
	専門職間の連携活動論	1			
	社会実習(ボランティア活動)			1	
一般教養科目	人間理解群	心理学		2	
		哲学		2	
		文学		2	
		歴史と文化		2	
		生命倫理	2		
		宗教学		2	
		教育学		2	
		人間関係論		2	
		コミュニケーション理論と実際		2	
		健康スポーツ科学		1	
		生涯身体運動科学		1	
		生活と環境群	生活とデザイン		2
	法学(日本国憲法)			2	
	社会学			2	
	文化人類学			2	
	経済学			2	
	国際関係論			2	
	社会福祉学			1	
	国際的な健康課題			1	
	人権・ジェンダー			2	
	科学論			2	
	環境変化と生態			2	
	観察生物学入門			2	
	生物学			2	
	物理学			2	
	化学		2		
	情報理解群	統計学	1		
		情報リテラシーⅠ	1		
		情報リテラシーⅡ		1	
		情報倫理		1	
		実践統計学		1	
	外国語群	英語Ⅰ(講読)		1	
		英語Ⅱ(英会話)		1	
		英語Ⅲ(講読・記述)		1	
		英語Ⅳ(英語コミュニケーション)		1	
		英語Ⅴ(保健医療英語)	2		
英語Ⅵ(応用英語)			1		
英語Ⅶ(上級英語)A			1		
英語Ⅶ(上級英語)B		1			

別表第1(第34条)

保健医療基礎科目	人間のこころと身体	運動生理学総論		1		
		生化学総論			1	
		栄養学Ⅰ(基礎)			1	
		栄養学Ⅱ(応用)			1	
		心の健康		1		
		薬理学Ⅰ(総論)	1			
		薬理学Ⅱ(各論)	1			
		病理学Ⅰ(総論)	1			
		病理学Ⅱ(各論)	1			
		微生物学Ⅰ(総論)		1		
		微生物学Ⅱ(各論)		1		
		発達心理学		1		
		臨床心理学		1		
		健康と保健医療システム	健康論		1	
	公衆衛生学Ⅰ(基礎)		1			
	公衆衛生学Ⅱ(応用)		1			
	疫学・保健統計Ⅰ(基礎)		1			
	疫学・保健統計Ⅱ(応用)		1			
	リハビリテーション概論			1		
	救命・救急の理論と実際			1		
	画像診断学			1		
	保健医療福祉論Ⅰ(基礎)		1			
	保健医療福祉論Ⅱ(応用)		1			
	食育論Ⅰ(基礎)			1		
	食育論Ⅱ(応用)			1		
	健康と運動			1		
	家族社会学			1		
	医療経営管理論		1			
リスクマネジメント論		1				
専門基礎科目	管理栄養士導入教育	1				
	解剖生理学Ⅰ	2				
	解剖学実験	1				
	解剖生理学Ⅱ	2				
	生理学実験	1				
	生化学	2				
	栄養生化学	2				
	生化学実験	1				
	疾病論	2				
	高齢者医療論		1			
	食品学各論	2				
	食品学実験	1				
	食品学総論	2				
	食品化学実験	1				
	理化学概論		1			
	食品衛生学	2				
	食品衛生学実験	1				
	食品加工学	1				
	食品加工学実習	1				
	食品微生物学		1			
	食事設計と調理	2				
	食事設計と調理実習	1				
	調理実習	1				
	調理科学実験	1				

別表第1(第34条)

専門科目	学 基礎 学 基礎	基礎栄養学	2			
		基礎栄養学実習	1			
	応用 学 栄養	応用栄養学Ⅰ	2			
		応用栄養学Ⅱ	2			
		応用栄養学Ⅲ	2			
		応用栄養学実習	1			
		スポーツ栄養学		1		
	論 教育 学 栄養	栄養教育論Ⅰ	2			
		栄養教育論Ⅱ	2			
		栄養教育論実習	1			
		栄養教育手法論	2			
	臨床 学 栄養	臨床栄養学Ⅰ	2			
		臨床栄養学Ⅱ	2			
		臨床栄養学実習	1			
		栄養ケアマネジメント論	2			
		栄養ケアマネジメント論実習	1			
		臨床検査学	2			
		在宅栄養支援論		1		
		障害者栄養支援論		1		
	学 公衆 学 栄養	公衆栄養学Ⅰ	2			
		公衆栄養学Ⅱ	2			
		公衆栄養学実習	1			
		国際栄養学		1		
	管理 論 給食 学 経営	給食経営管理論Ⅰ	2			
		給食経営管理論Ⅱ	2			
		給食経営管理実習	2			
		フードマネジメント論		1		
	習 総合 演 演	総合演習	1			
		栄養統計学	1			
		管理栄養士特別演習		2		
研究	卒業研究	2				
臨地 実習	臨床栄養臨地実習	2				
	給食経営管理臨地実習	2				
	公衆栄養臨地実習		1			
	栄養管理臨地実習		1			
	事前指導	1				
	事後指導	1				

授業科目の名称		単位数			備考	
		必修	選択	自由		
栄養教諭に関する科目	栄養に係る教育に関する科目	食生活教育論			2	
		学校栄養教育論			2	
	教育の基礎的理解に関する科目	教職論			2	
		教育学概論			1	
		教育心理			2	
		教育制度論			1	
		カリキュラム論			1	
		特別支援教育論			1	
	道徳、総合的な学習の時間等に関する科目	教育の方法と技術			2	
		道徳・総合的な学習・特別活動論			1	
		生徒指導論			1	
		教育相談			2	
	教育実践に関する科目	教職実践演習（栄養教諭）			2	
		栄養教諭教育実習：事前・事後指導			1	
		栄養教諭教育実習			2	

授業科目の名称		単位数			備考
		必修	選択	自由	
健康科学部 歯科衛生学科					
特色科目	体験ゼミナール	1			
	千葉県の健康づくり	1			
	専門職間の連携活動論	1			
	社会実習（ボランティア）			1	
一般教養科目	人間理解群	心理学		2	
		哲学		2	
		文学		2	
		歴史と文化		2	
		生命倫理	2		
		宗教学		2	
		教育学		2	
		人間関係論		2	
		コミュニケーション理論と実際		2	
		健康スポーツ科学	1		
		生涯身体運動科学		1	
	生活と環境群	生活とデザイン		2	
		法学（日本国憲法）	2		
		社会学		2	
		文化人類学		2	
		経済学		2	
		国際関係論		2	
		社会福祉学		1	
		国際的な健康課題		1	
		人権・ジェンダー		2	
		科学論		2	
		環境変化と生態		2	
		観察生物学入門		2	
		生物学	2		
		物理学		2	
	化学		2		
	情報理解群	統計学	1		
		情報リテラシーⅠ	1		
		情報リテラシーⅡ		1	
		情報倫理		1	
		実践統計学		1	
	外国語群	英語Ⅰ（講読）		1	
		英語Ⅱ（英会話）		1	
英語Ⅲ（講読・記述）			1		
英語Ⅳ（英語コミュニケーション）			1		
英語Ⅴ（保健医療英語）		2			
英語Ⅵ（応用英語）			1		
英語Ⅶ（上級英語）A			1		
英語Ⅶ（上級英語）B		1			



保健医療基礎科目	人間のこころと身体	運動生理学総論		1		
		生化学総論		1		
		栄養学Ⅰ（基礎）	1			
		栄養学Ⅱ（応用）	1			
		心の健康		1		
		薬理学Ⅰ（総論）	1			
		薬理学Ⅱ（各論）	1			
		病理学Ⅰ（総論）	1			
		病理学Ⅱ（各論）	1			
		微生物学Ⅰ（総論）	1			
		微生物学Ⅱ（各論）	1			
		発達心理学		1		
		臨床心理学		1		
	健康と保健医療システム	健康論		1		
		公衆衛生学Ⅰ（基礎）	1			
		公衆衛生学Ⅱ（応用）		1		
		疫学・保健統計Ⅰ（基礎）		1		
		疫学・保健統計Ⅱ（応用）		1		
		リハビリテーション概論	1			
		救命・救急の理論と実際	1			
		画像診断学		1		
		保健医療福祉論Ⅰ（基礎）	1			
		保健医療福祉論Ⅱ（応用）	1			
		食育論Ⅰ（基礎）		1		
		食育論Ⅱ（応用）		1		
		健康と運動		1		
		家族社会学		1		
		医療経営管理論		1		
		リスクマネジメント論		1		
		歯科衛生基礎	解剖学	2		
	生理学		2			
	内科学概論		1			
	高齢者医療論		1			
	口腔解剖学		2			
口腔生理学	1					
口腔病理学	1					
口腔微生物学	1					
歯科薬理学	1					
歯科生化学・臨床検査法	1					
口腔衛生学	2					
歯科診断学	1					
歯科矯正学	1					
歯科材料学	1					
歯科保存学	2					
歯周治療学	1					
歯科補綴学	2					
顎口腔外科学	2					
顎口腔機能論	1					
歯科衛生基礎演習	1					

専門科目	生涯 歯科衛生	歯科衛生学概論	2			
		歯科医療安全論	1			
		チーム歯科医療論	1			
		歯科疾患予防学	1			
		発達歯科衛生学Ⅰ（小児・障害児）	2			
		発達歯科衛生学Ⅱ（成人・高齢者）	3			
		歯科衛生体験演習Ⅰ	1			
		歯科衛生体験演習Ⅱ	1			
		歯科診療補助演習	2			
		歯科予防処置演習	2			
		顎口腔機能リハビリテーション論	1			
		顎口腔機能リハビリテーション演習	1			
		在宅歯科衛生管理論Ⅰ	1			
		在宅歯科衛生管理論Ⅱ		1		
	歯科衛生 健康推進	歯科衛生アセスメント論	1			
		保健行動科学論	1			
		歯科保健指導・健康教育論	1			
		歯科保健指導演習Ⅰ	2			
		歯科保健指導演習Ⅱ	1			
		歯科衛生統計演習	1			
		地域歯科衛生学	1			
		地域歯科衛生演習	1			
		衛生行政	1			
		国際歯科衛生学		1		
		歯科医療管理論		1		
	社会保障・社会保険論	1				
	臨床・ 臨地実習	歯科診療室基礎実習	2			
		歯科診療所実習	4			
		病院実習	3			
		継続・個別支援実習Ⅰ	2			
		継続・個別支援実習Ⅱ	2			
		発達歯科衛生実習Ⅰ（小児・障害児）	2			
		発達歯科衛生実習Ⅱ（成人・高齢者）	2			
地域歯科衛生実習		1				
歯科診療室総合実習Ⅰ		2				
歯科診療室総合実習Ⅱ	2					
研究	卒業研究	2				

授業科目の名称		単位数			備考
		必修	選択	自由	
健康科学部 リハビリテーション学科 理学療法専攻					
特色科目	体験ゼミナール	1			
	千葉県の健康づくり	1			
	専門職間の連携活動論	1			
	社会実習（ボランティア活動）			1	
一般教養科目	人間理解群	心理学		2	
		哲学		2	
		文学		2	
		歴史と文化		2	
		生命倫理		2	
		宗教学		2	
		教育学		2	
		人間関係論	2		
		コミュニケーション理論と実際	2		
		健康スポーツ科学		1	
	生涯身体運動科学		1		
	生活と環境群	生活とデザイン		2	
		法学（日本国憲法）		2	
		社会学		2	
		文化人類学		2	
		経済学		2	
		国際関係論		2	
		社会福祉学		1	
		国際的な健康課題		1	
		人権・ジェンダー		2	
		科学論		2	
		環境変化と生態		2	
		観察生物学入門		2	
		生物学		2	
		物理学	2		
	化学		2		
	情報理解群	統計学		1	
		情報リテラシーⅠ	1		
		情報リテラシーⅡ		1	
		情報倫理	1		
	外国語群	英語Ⅰ（基礎講読）		1	
		英語Ⅱ（基礎英会話）		1	
		英語Ⅲ（講読・記述）		1	
英語Ⅳ（英会話）			1		
英語Ⅴ（保健医療英語）		2			
英語Ⅵ（応用英語）			1		
英語Ⅶ（上級英語）A			1		
英語Ⅶ（上級英語）B		1			

保健医療基礎科目	人間のこころと身体	運動生理学総論		1		
		生化学総論		1		
		栄養学Ⅰ（基礎）	1			
		栄養学Ⅱ（応用）		1		
		心の健康		1		
		薬理学Ⅰ（総論）		1		
		薬理学Ⅱ（各論）		1		
		病理学Ⅰ（総論）	1			
		病理学Ⅱ（各論）		1		
		微生物学Ⅰ（総論）		1		
		微生物学Ⅱ（各論）		1		
		発達心理学		1		
		臨床心理学	1			
		健康と保健医療システム	健康論	1		
	公衆衛生学Ⅰ（基礎）		1			
	公衆衛生学Ⅱ（応用）			1		
	疫学・保健統計Ⅰ（基礎）			1		
	疫学・保健統計Ⅱ（応用）			1		
	リハビリテーション概論		1			
	救命・救急の理論と実際		1			
	画像診断学		1			
	保健医療福祉論Ⅰ（基礎）		1			
	保健医療福祉論Ⅱ（応用）			1		
	食育論Ⅰ（基礎）			1		
	食育論Ⅱ（応用）			1		
	健康と運動			1		
	家族社会学		1			
医療経営管理論		1				
リスクマネジメント論	1					
リハビリテーション専門基礎科目	人体の構造Ⅰ（筋・骨・神経系の構造）	1				
	人体の構造Ⅱ（脈管・内臓・感覚器の構造）	1				
	人体の構造実習	1				
	人体の機能Ⅰ（動物性機能）	1				
	人体の機能Ⅱ（植物性機能）	1				
	人体の機能実習	1				
	運動学Ⅰ（運動の基礎科学）	1				
	運動学Ⅱ（応用的運動科学）	1				
	運動学実習	1				
	臨床運動学	1				
	機能解剖学	1				
	人間工学		1			
	人間発達学	1				
	医学総論	1				
	内科学総論	1				
	内科学各論	1				
	神経科学総論	1				
	神経科学各論	1				
	整形外科科学総論	1				

	整形外科学各論	1			
	精神神経科学総論	1			
	精神神経科学各論		1		
	臨床薬理学	1			
	老年科学	1			
	小児科学	1			
	臨床医学概論	1			
	リハビリテーション医学	1			
理学療法専門基礎科目	理学療法概論	1			
	理学療法管理学	2			
	運動療法学	2			
	理学療法評価学Ⅰ	2			
	理学療法評価学演習	1			
	理学療法評価学Ⅱ（神経系）	1			
	理学療法評価学Ⅲ（統合・解釈）	1			
	理学療法評価学Ⅳ（画像評価）	1			
	日常生活活動学	2			
	日常生活活動学演習	1			
	物理療法学	1			
	物理療法学演習	1			
	義肢装具学	2			
	義肢装具学演習	1			
	理学療法研究方法論	1			
理学療法専門科目	運動器障害理学療法学	2			
	運動器障害理学療法学演習	1			
	神経系障害理学療法学	2			
	神経系障害理学療法学演習	1			
	内部障害理学療法学	2			
	内部障害理学療法学演習	1			
	老年期障害理学療法学	2			
	老年期障害理学療法学演習	1			
	発達障害理学療法学	2			
	発達障害理学療法学演習	1			
	発達障害理学療法学特論		1		
	地域理学療法学	2			
	地域理学療法学演習	1			
	理学療法技術論	1			
	生体機能計測学		1		
	理学療法応用評価学	1			
	理学療法学特論Ⅰ（運動器・神経系）		1		
	理学療法学特論Ⅱ（内部・老年期・地域）		1		
発展領域論（がん、予防、研究解析法）	2				
臨床実習	臨床体験実習	1			
	評価実習	4			
	総合実習Ⅰ	7			
	総合実習Ⅱ	7			
	地域理学療法学実習	1			
研究	卒業研究	2			

授業科目の名称		単位数			備考
		必修	選択	自由	
健康科学部 リハビリテーション学科 作業療法学専攻					
特色科目	体験ゼミナール	1			
	千葉県の健康づくり	1			
	専門職間の連携活動論	1			
	社会実習（ボランティア活動）			1	
一般教養科目	人間理解群	心理学	2		
		哲学		2	
		文学		2	
		歴史と文化		2	
		生命倫理		2	
		宗教学		2	
		教育学		2	
		人間関係論		2	
		コミュニケーション理論と実際		2	
		健康スポーツ科学		1	
		生涯身体運動科学		1	
	生活と環境群	生活とデザイン		2	
		法学（日本国憲法）		2	
		社会学		2	
		文化人類学		2	
		経済学		2	
		国際関係論		2	
		社会福祉学		1	
		国際的な健康課題		1	
		人権・ジェンダー		2	
		科学論		2	
		環境変化と生態		2	
		観察生物学入門		2	
		生物学		2	
		物理学	2		
	化学		2		
	情報理解群	統計学	1		
		情報リテラシーⅠ	1		
		情報リテラシーⅡ		1	
		情報倫理		1	
		実践統計学		1	
	外国語群	英語Ⅰ（講読）		1	
		英語Ⅱ（英会話）		1	
		英語Ⅲ（講読・記述）		1	
		英語Ⅳ（英語コミュニケーション）		1	
		英語Ⅴ（保健医療英語）	2		
英語Ⅵ（応用英語）			1		
英語Ⅶ（上級英語）A			1		
英語Ⅶ（上級英語）B		1			

保健医療基礎科目	人間のこころと身体	運動生理学総論		1		
		生化学総論		1		
		栄養学Ⅰ（基礎）	1			
		栄養学Ⅱ（応用）		1		
		心の健康		1		
		薬理学Ⅰ（総論）		1		
		薬理学Ⅱ（各論）		1		
		病理学Ⅰ（総論）	1			
		病理学Ⅱ（各論）		1		
		微生物学Ⅰ（総論）		1		
		微生物学Ⅱ（各論）		1		
		発達心理学		1		
		臨床心理学	1			
	健康と保健医療システム	健康論	1			
		公衆衛生学Ⅰ（基礎）		1		
		公衆衛生学Ⅱ（応用）		1		
		疫学・保健統計Ⅰ（基礎）		1		
		疫学・保健統計Ⅱ（応用）		1		
		リハビリテーション概論	1			
		救命・救急の理論と実際	1			
		画像診断学	1			
		保健医療福祉論Ⅰ（基礎）	1			
		保健医療福祉論Ⅱ（応用）	1			
		食育論Ⅰ（基礎）		1		
		食育論Ⅱ（応用）		1		
		健康と運動		1		
		家族社会学		1		
医療経営管理論		1				
リスクマネジメント論		1				
リハビリテーション専門基礎科目	人体の構造Ⅰ（筋・骨・神経系の構造）	1				
	人体の構造Ⅱ（脈管・内臓・感覚器の構造）	1				
	人体の構造実習	1				
	体表解剖学	1				
	人体の機能Ⅰ（動物性機能）	1				
	人体の機能Ⅱ（植物性機能）	1				
	人体の機能実習	1				
	作業運動学Ⅰ（作業運動の基礎）	1				
	作業運動学Ⅱ（作業運動の応用）	1				
	作業運動学演習	1				
	作業運動学実習	1				
	作業分析学		1			
	人間工学		1			
	人間発達学	1				
	医学総論	1				
	内科学総論	1				
	内科学各論	1				
	神経内科学総論	1				
	神経内科学各論	1				
	整形外科総論	1				
整形外科各論	1					

専門科目		精神神経科学総論	1				
		精神神経科学各論	1				
		臨床薬理学	1				
		老年科学	1				
		小児科学	1				
		臨床医学概論	1				
		リハビリテーション医学	1				
		基礎作業療法学	作業療法概論	1			
			作業療法管理学	2			
			作業療法基礎理論		1		
			作業療法研究法	1			
			基礎作業学・演習	1			
			基礎作業学実習	1			
			作業療法ゼミナールA		1		
			作業療法ゼミナールB		1		
			作業療法ゼミナールC		1		
			作業療法ゼミナールD		1		
			作業療法ゼミナールE		1		
			作業療法ゼミナールF		1		
		実践作業療法学	作業療法評価学総論	1			
			身体作業療法評価学	1			
			身体作業療法評価学実習	1			
			身体作業療法学Ⅰ	2			
			身体作業療法学Ⅱ	2			
			身体作業療法学演習	1			
			精神作業療法評価学	1			
			精神作業療法評価学実習	1			
			精神作業療法学	2			
			精神作業療法学演習	1			
			発達期作業療法学	1			
			発達期作業療法学演習	1			
			老年期作業療法学	1			
			老年期作業療法学演習	1			
			高次神経機能作業療法学	2			
			日常生活活動学	1			
			日常生活活動学演習	1			
		義肢装具学	2				
		福祉機器論	2				
		地域社会参加支援学	1				
		地域社会参加支援学演習	1				
		地域作業療法学	2				
		作業療法総合演習		1			
		作業療法学特論A		1			
		作業療法学特論B		1			
		作業療法学特論C		1			
		作業療法学特論D		1			
		作業療法学特論E		1			
		作業療法学特論F		1			
	臨床実習	臨床体験実習	1				
		評価実習Ⅰ	4				
		評価実習Ⅱ	4				
		総合実習Ⅰ	8				
		総合実習Ⅱ	8				
		地域作業療法学実習	3				
	研究	卒業研究	1				