

〔健康栄養学類 共通総合科目〕

授 業 科 目		修得単位数 (○印必修)				備 考
		1年	2年	3年	4年	
キャリア デザイン 科目	キャリアデザイン	2				
	基礎ゼミ	②				
	パソコンの基礎と応用		2			
4 単位以上						
A (人文学系科目群)	哲学への誘い		2			
	日本の文学		2			
	外国の文学		2			
	ジェンダーと文学		2			
	表現と創作		2			
	こんにちの文化		2			
	歴史学		2			
	日本の美術		2			
	西洋の美術		2			
	音楽の歴史		2			
	音楽の楽しみ		2			
	手書き文字の世界		2			
漢字・かな文字の変遷		2				
4 単位以上						
B (社会科学系科目群)	日本国憲法		2			
	憲法と人権		2			
	国際関係入門		2			
	経済の仕組み		2			
	社会の仕組み		2			
	家族と社会		2			
	20世紀の日本		2			
	家族と福祉		2			
4 単位以上						
C (生活科学系科目群)	服装の科学		2			
	ファッションの文化		2			
	色彩の科学		2			
	健康と食生活		2			
	住まいとデザイン		2			
	社会福祉の展望		2			
	加齢と高齢者の科学		2			
	こどもと育児		2			
	化学		2			
	数理と発想		2			
看護の知識		2				
4 単位以上						

〔健康栄養学類 共通総合科目〕

授 業 科 目			修得単位数 (○印必修)				備 考
			1年	2年	3年	4年	
共通 総合 科目	基礎 教養 科目	D (人間 科学 系科 目群)	社会貢献と実践		2		
			心理の科学		2		
			家族とジェンダー		2		
			人間の発達		2		
			生命の科学		2		
			現代の教育		2		
			遺跡に学ぶ		2		
			生命と医療の倫理		2		
			女性と美容		2		
			健康の科学		2		
			スポーツ実習		1		
			フィットネス実習		1		
							4単位以上
16単位以上 (基礎教養科目)							
	海外 研修 科目	海外語学研修		2		} 選択	
		海外文化研修		2			
自由選択 (海外研修科目)							
	外国 語科 目	英語 a-I		①		} 外国人留学生対象 4単位必修	
		英語 a-II		①			
		英語 b-I		①			
		英語 b-II		①			
		日本語 a-I		1			
		日本語 a-II		1			
		日本語 b-I		1			
		日本語 b-II		1			
				4単位 (外国語科目) 外国人留学生は 8単位			
30単位以上 (共通総合科目)							

表の見方

		修得単位数 (○印必修)			
		1年	2年	3年	4年
1年生で修得することが望ましい、選択科目	2単位 ⇒	2			
1年生で修得することが望ましい、必修科目	2単位 ⇒	②			
1～4年生の、どの学年で修得しても差し支えない、選択科目	2単位 ⇒		2		

〔健康栄養学専修 専門教育科目〕

授 業 科 目		授 業 形 態	修得単位数(○印必修)				資 格		備 考	ナンバリング
			1年	2年	3年	4年	管栄	食衛		
家政学群共通科目	生活文化史Ⅰ	講義		2						LC2 01
	生活文化史Ⅱ	講義		2						LC2 02
	地域生活創造演習	演習	2							AU1 01
	社会福祉概論Ⅰ	講義	2							SW1 01
	生活経営学(含生活経済学)	講義		2						FA2 01
	家族関係学	講義			2					G13 01
	家庭看護	講義			2					G13 02
	保育学(含実習)	講義			2					G13 03
	育児学(含小児保健)	講義	2							G11 01
	家庭電気・機械	講義			2					G13 04
6単位以上										
社会環境と健康	公衆衛生学Ⅰ	講義	②				◎◎			PU1 01
	公衆衛生学Ⅱ	講義		②			◎○			PU2 01
	公衆衛生学Ⅲ	講義				2	◎			PU4 01
4単位以上										
専門教育科目 人体の構造と機能及び疾病の成り立ち	解剖生理学Ⅰ	講義	②				◎◎			GY1 01
	解剖生理学Ⅱ	講義	②				◎			GY1 02
	解剖生理学実験	実験			①		◎◎			GY3 01
	栄養有機化学	講義	2				☆◎			OG1 01
	生化学Ⅰ	講義	②				◎◎			GC1 01
	生化学実験Ⅰ	実験		①			◎◎			GC2 01
	生化学Ⅱ	講義		2			◎○			GC2 02
	生化学実験Ⅱ	実験		1			◎◎			GC2 03
	疾病の成り立ちⅠ	講義		②			◎◎			PT2 01
	疾病の成り立ちⅡ	講義		2			◎○			PT2 02
	疾病の成り立ちⅢ	講義		2			◎○			PT2 03
	運動生理学	講義			2		☆			EN3 01
	運動処方論実習	実習				1	◎			EN4 01
	基礎化学	講義	2							AC1 01
10単位以上										
食へ物と健康	食品学Ⅰ	講義	②				◎◎			FN1 01
	食品学実験Ⅰ	実験	①				◎◎			F01 01
	食品学Ⅱ	講義	②				◎◎			F01 02
	食品学実験Ⅱ(含加工実習)	実験				1	◎◎			F04 01
	調理学	講義		②			◎			CS2 01
	基礎調理学実習	実習	①				◎◎			CS1 01
	調理学実習	実習		①			◎◎			CS2 02
	調理学実験	実験			1		◎○			CS3 01
	食品衛生学	講義	②				◎◎			HY1 01
	食品衛生学実験	実験	①				◎◎			HY1 02
	微生物学	講義	2					◎		BT1 01
	食品の加工と貯蔵	講義			2			○		F03 01
12単位以上										

〔健康栄養学専修 専門教育科目〕

授業科目	授業形態	修得単位数(○印必修)				資格		備考	ナンバリング
		1年	2年	3年	4年	管栄	食衛		
基礎栄養学	基礎栄養学Ⅰ	講義	2				☆		FN1 02
	基礎栄養学Ⅱ	講義		②			◎ ◎		FN2 01
	栄養学実験	実験		①			◎		FN2 02
3単位以上									
応用栄養学	応用栄養学Ⅰ	講義	②				◎ ◎		FN1 03
	応用栄養学Ⅱ	講義		2			◎		FN2 03
	応用栄養学実習	実習		①			◎		FN2 04
	環境・運動栄養学	講義			2		◎		FN2 05
	スポーツ栄養学演習	演習				2		集中	FN4 01
3単位以上									
栄養教育論	栄養教育論Ⅰ	講義		②			◎		DE2 01
	栄養教育論Ⅱ	講義			②		◎		DE3 01
	実践栄養教育実習	実習			①		◎		DE3 02
	栄養教育論Ⅲ	講義			2		◎		DE3 03
	食事学	講義	2				☆		DE1 01
	食育活動実習	実習				1		集中	DE4 01
5単位以上									
臨床栄養学	臨床栄養学Ⅰ	講義		②			◎ ◎		PT2 04
	臨床栄養学Ⅱ	講義		②			◎ ◎		PT2 05
	臨床栄養学Ⅲ	講義		2			◎		PT2 06
	臨床栄養学Ⅳ	講義		2			◎		PT2 07
	臨床栄養学実習	実習			①		◎		PT3 01
	栄養療法(治療食)実習	実習			①		◎		PT3 02
	病態別静脈経腸栄養	演習				2			PT4 01
6単位以上									
公衆栄養学	公衆栄養学Ⅰ	講義		②			◎ ◎		PU2 02
	公衆栄養学Ⅱ	講義			2		◎		PU3 01
	公衆栄養学実習	実習			①		◎		PU3 02
	公衆栄養学Ⅲ	講義			2			集中	PU4 02
3単位以上									
給食経営管理論	給食経営管理論Ⅰ	講義		②			◎ ◎		FG2 01
	給食経営管理論Ⅱ	講義		2			◎ ◎		FG2 02
	実践栄養管理実習	実習		①			◎		FG2 03
	給食経営管理実習	実習			①		◎ ◎		FG3 01
4単位以上									
総合演習	総合演習Ⅰ	実習			1		◎		FG3 02
	総合演習Ⅱ	実習			1		☆		FG3 03
	健康栄養学特論Ⅰ	実習				1	◎	集中	CH4 01
	健康栄養学特論Ⅱ	講義				2	☆		CH4 02
	健康栄養学特論Ⅲ	講義				2	☆		CH4 03
	健康栄養学特論Ⅳ	講義				2	☆		CH4 04

専門教育科目

Ⅶ 家政学群 健康栄養学類

〔健康栄養学専修 専門教育科目〕

授業科目		授業形態	修得単位数(○印必修)				資格		備考	ナンバリング	
			1年	2年	3年	4年	管栄	食衛			
専門教育科目	臨地実習	校外実習			①		◎		集中	FG3 04	
		臨地実習Ⅰ			1		◎		集中	FG3 05	
		臨地実習Ⅱ			1		◎		集中	FG3 06	
		臨地実習Ⅲ			1		◎		集中	FG3 07	
		臨地実習Ⅳ			1				集中	FG3 08	
	1 単位以上										
	関連科目	住居学(含製図)	講義		2						IN2 01
		被服構成学	講義		2						DP2 01
		被服構成学実習	実習			2					DP3 01
		学校栄養教育概論	講義			2					SJ3 01
食教育指導法		講義			2					SJ3 02	
総合研究	統計情報処理実習	実習	①							BM1 01	
	栄養情報処理実習	実習	①							BM1 02	
	健康栄養セミナー	実習	①					佐倉セミナー		BA0 04	
	海外栄養学研修	実習				1		集中		FU9 01	
5 単位以上											
卒業論文	演習				④			集中		CH4 05	
4 単位											
任意選択科目	以下の科目を6単位まで認める ・他大学との単位互換に関する科目 ・副専攻履修をしなかった場合の他専修の副専攻科目 ・資格に関わる他専修の専門科目										

卒業要件単位数	共通総合科目	専門教育科目	総計124単位以上
	30単位以上	88単位以上	

副専攻を履修する場合	卒業要件単位数	共通総合科目	専門教育科目	副専攻科目	総計124単位以上
		30単位以上	68単位以上	20単位以上	

- 【注】
- 1 総合演習Ⅰは、校外実習を履修する場合は履修することが望ましい。
 - 2 ◎は管理栄養士、食品衛生管理者等任用資格の必修科目である。
 - 3 ☆は管理栄養士の必要選択科目である。管理栄養士になるものは履修すること。
 - 4 ○は食品衛生管理者等の選択科目である。