

別表1-1 教育課程(必須科目の単位数)

	教育内容		厚生労働省 規定単位数		科目名	本校規定単位数		
			講義又は 演習	実験又は 実習		講義又は 演習	実験又は 実習	
必須科目	基礎分野	人文科学 社会科学	12		心理学演習	2		
		自然科学			社会学演習Ⅰ	3		
					社会学演習Ⅱ	1		
					生物	2		
		外国語 保健体育			化学	2		
	英語		1					
		健康運動演習	1					
	基礎分野 小計					12		
	専門分野	社会生活と 健康	4	4	公衆衛生学概論	2		
		人体の構造と 機能	8		社会福祉概論	2		
					社会生活と健康 小計		4	
					解剖生理学Ⅰ	2		
					解剖生理学Ⅱ	2		
					人体の構造と機能	2		
		食品と衛生	6		生化学	2		
					生化学実験		1	
人体の構造と機能 小計					8	1		
食品学Ⅰ					2			
栄養と健康	8	10	食品学Ⅱ	2				
			食品学実験		1			
			食品加工学実習		1			
			食品衛生学	2				
			食品衛生学実験		1			
			食品と衛生 小計		6	3		
栄養の指導	6	10	栄養学Ⅰ	2				
			栄養学Ⅱ	2				
			ライフステージ別栄養管理学	2				
			ライフステージ別栄養管理学実習		1			
給食の運営	4	10	臨床栄養管理学Ⅰ	2				
			臨床栄養管理学実習Ⅰ		1			
			栄養と健康 小計		8	2		
			栄養教育論Ⅰ	2				
			栄養教育論Ⅱ	2				
栄養の指導 小計		6	1					
給食の運営 小計		4	7					
専門分野 小計		36	14					
総合計		62						
総合計			62					

※講義又は演習は1単位を15時間以上とする。 実験又は実習は1単位を45時間以上とする。

※栄養士学科の学生が1年間に履修できる単位は、48単位までとする。

別表1-2 教育課程(必須科目の時間数)

	教育内容		厚生労働省 規定単位数		科目名	本校規定時間数	
			講義又は 演習	実験又は 実習		講義又は 演習	実験又は 実習
必須科目	基礎分野	人文科学 社会科学	12		心理学演習	30	
		自然科学			社会学演習Ⅰ	45	
					社会学演習Ⅱ	15	
					生物	30	
					化学	30	
					英語	15	
		保健体育			健康運動演習	15	
	基礎分野 小計	180					
	専門分野	社会生活と健康	4	4	公衆衛生学概論	30	
		人体の構造と 機能	8		社会福祉概論	30	
					社会生活と健康 小計	60	
					解剖生理学Ⅰ	30	
					解剖生理学Ⅱ	30	
					人体の構造と機能	30	
		生化学	30				
		生化学実験			45		
		人体の構造と機能 小計	120		45		
食品と衛生		6	食品学Ⅰ		30		
	食品学Ⅱ		30				
	食品学実験			45			
	食品加工学実習			45			
	食品衛生学		30				
	食品衛生学実験			45			
食品と衛生 小計	90	135					
栄養と健康	8	栄養学Ⅰ	30				
		栄養学Ⅱ	30				
		ライフステージ別栄養管理学	30				
		ライフステージ別栄養管理学実習		45			
		臨床栄養管理学Ⅰ	30				
臨床栄養管理学実習Ⅰ		45					
栄養と健康 小計	120	90					
栄養の指導	6	栄養教育論Ⅰ	30				
		栄養教育論Ⅱ	30				
		栄養教育論実習		45			
		公衆栄養学概論	30				
栄養の指導 小計	90	45					
給食の運営	4	給食経営管理論Ⅰ	30				
		給食経営管理論実習Ⅰ		90			
		調理実習Ⅰ		45			
		調理実習Ⅱ		45			
		調理実習Ⅲ		45			
		校外実習		45			
		調理科学	30				
		調理科学実験		45			
給食の運営 小計	60	315					
専門分野 小計	36	14	540	630			
総合計		62		1350			

※講義又は演習は1単位を15時間以上とする。 実験又は実習は1単位を45時間以上とする。

※栄養士学科の学生が1年間に履修できる単位は、48単位までとする。

別表1-3 教育課程(選択科目の単位・時間数)

教育内容	科目名	本校規定単位数		本校規定時間数		
		講義又は演習	実験又は実習	講義又は演習	実験又は実習	
(コースを選択科目選択)	こども栄養コース	小児栄養学	2		30	
		小児栄養学実習		1		45
	フードサービスマネジメントコース	給食経営管理論Ⅱ	2		30	
		給食経営管理論実習Ⅱ		1		45
	メディカル栄養コース	臨床栄養管理学Ⅱ	2		30	
		臨床栄養管理学実習Ⅱ		1		45
	ビューティー栄養コース	ビューティー栄養学	2		30	
		ビューティー栄養実践		1		45
	スポーツ栄養コース	スポーツ栄養管理学	2		30	
		スポーツ栄養実践		1		45
	小 計(各コース)		2	1	30	45

※講義又は演習は1単位を15時間以上とする。 実験又は実習は1単位を45時間以上とする。

教育内容	本校規定単位数		本校規定時間数		
	講義又は演習	実験又は実習	講義又は演習	実験又は実習	
選択科目	未来デザインプログラム	2		30	
	パソコン演習	2		30	
	運動生理学	2		30	
	献立作成演習Ⅰ	2		30	
	献立作成演習Ⅱ	2		30	
	献立作成演習Ⅲ	2		30	
	調理実習Ⅳ		1		45
	調理スキルアップ	2		30	
	試験対策講座	1		15	
	フードコーディネータ論	1		15	
小 計	16	1	240	45	

※講義又は演習は1単位を15時間以上とする。 実験又は実習は1単位を45時間以上とする。

※栄養士学科の学生が1年間に履修できる単位は、48単位までとする。

全科目合計	単位数	時間数
	82	1710

別表1-4 教育課程(学年別履修科目単位・時間数)

教育内容	厚生労働省 規定単位数		本校規定単位・時間数																									
	講義 又は 演習	実験 又は 実習	1年前期 科目名		単 位 数	時 間 数	1年後期 科目名		単 位 数	時 間 数	1年次合計		2年前期 科目名		単 位 数	時 間 数	2年後期 科目名		単 位 数	時 間 数	2年次合計							
			単 位 数	時 間 数			単 位 数	時 間 数			単 位 数	時 間 数	単 位 数	時 間 数			単 位 数	時 間 数			単 位 数	時 間 数						
基礎分野	人文科学 社会科学	12	心理学演習	2	30						2	30																
			社会学演習 I							3	45																	
																社会学演習 II	1	15					1	15				
			化学	2	30			生物	2	30	2	30																
	外国語																英語	1	15			1	15					
	保健体育																健康運動演習	1	15			1	15					
	基礎分野 1年次 小計											9	135															
												基礎分野 小計 12単位・180時間(講義演習12単位・180時間)																
	必須科目	社会生活 と健康	4												公衆衛生学概論	2	30						2	30				
社会生活と健康 1年次 小計											0	0	社会生活と健康 2年次 小計															
											社会生活と健康 小計 4単位・60時間(講義演習4単位・60時間)																	
人体の 機能 構造		8	4												解剖生理学 I	2	30							2	30			
人体の構造と機能 1年次 小計											3	75	人体の構造と機能 2年次 小計															
											人体の構造と機能 小計 9単位・165時間(講義演習8単位・120時間 実験実習1単位・45時間)																	
食品と 衛生	6	6	食品学 I	2	30						2	30																
食品と衛生 1年次 小計											6	150	食品と衛生 2年次 小計															
											食品と衛生 小計 9単位・225時間(講義演習6単位・90時間 実験実習3単位・135時間)																	
栄養と 健康	8	8	栄養学 I	2	30						2	30																
栄養と健康 1年次 小計											7	135	栄養と健康 2年次 小計															
											栄養と健康 小計 10単位・210時間(講義演習8単位・120時間 実験実習2単位・90時間)																	
栄養の 指導	6	10																										
栄養と健康 1年次 小計											2	30	栄養と健康 2年次 小計															
											栄養の指導 小計 7単位・135時間(講義演習6単位・90時間 実験実習1単位・45時間)																	
給食の 運営	4	4																										
給食の運営 1年次 小計											7	195	給食の運営 2年次 小計															
											給食の運営 小計 11単位・375時間(講義演習4単位・60時間 実験実習7単位・315時間)																	
専門分野	36	14	専門分野 小計 50単位・1170時間(講義演習36単位・540時間 実験実習14単位・630時間)																									
合計	62		必須科目 1年次 合計											34	720	必須科目 2年次 合計											28	630
合計 小計 62単位・1350時間(講義演習48単位・720時間 実験実習14単位・630時間)																												

