

栄養学科カリキュラムマップ

■ 保健福祉学部 ディプロマ・ポリシー

DH1	かけがえのない存在である「ひと」を深く理解するとともに、豊かな人間関係を築く力を修得したもの
DH2	人々のニーズやコミュニティが抱える様々な課題を広い視野で考察、分析し、市民との協働により解決する力を修得したもの
DH3	人々にとって最適な保健・医療・福祉サービスを提供するため、常に科学的根拠に基づく判断力を持ち、高い倫理観や人権意識を有するもの
DH4	保健・医療・福祉に関する幅広い知識や技術を理解するとともに、連携して協働できる力を修得したもの
DH5	専門領域における基礎的知識や技術を十分理解するとともに、主体的に学問を探究し、真理を追究する姿勢を修得したもの
DH6	国際的な視野に立ち、コミュニティを基盤として広く世界に貢献する力を修得したもの

■ 栄養学科 ディプロマ・ポリシー

DE1	個々人のニーズを理解し、ヒューマンサービスを展開しようとする態度
DE2	個人や集団が抱える健康問題、栄養問題、さらに栄養に関する社会的ニーズを、総合的かつ的確に把握できる能力
DE3	人間栄養学を基礎として、健康の維持・増進、疾病の予防・治療・再発防止にかかわる専門的知識を身につけ、論理的に考察する能力
DE4	栄養状態を改善するために必要な知識・技術を活用し、専門職間、他職種、県民と協働・連携できるコミュニケーション能力
DE5	保健・医療・福祉の分野において的確な栄養管理システムを構築し、リーダーシップをとって専門的立場から実践しようとする態度
DE6	国内外の栄養に関する専門的な情報を収集できる力を身につけ、得られた知見を栄養の専門職として国内外に広く発信しようとする態度

※ディプロマ・ポリシーの各項目に対して、当該科目の授業内容が ◎:強く関連する(中心的な内容) ○:関連する(派生的な内容)

授業科目	単位数	ディプロマ・ポリシー																
		保健福祉学部						栄養学科										
		必修	選択	自由	DH1	DH2	DH3	DH4	DH5	DH6	DE1	DE2	DE3	DE4	DE5	DE6		
象徴科目	ヒューマンサービス論Ⅰ	1				◎	○	○	○	○		◎	○		○			
	ヒューマンサービス論Ⅱ	1				◎	◎	◎	◎	○		◎	○		○			
人間	自己形成・人間理解群	倫理と人間	2			○	○	◎	○		○		○	○				
		宗教と人間	2			◎		○	○		○		○	○				
		哲学	2			◎	○		○				○	○				
		教育原論	2			○	◎		○				○	○				
		心理学	2			◎		○	○			○	○					
		発達心理学	1			◎		○	○			○	○					
		人間関係とコミュニケーションⅠ	1			◎			○			○	○		○	○		
		人間関係とコミュニケーションⅡ	1			◎			○			○	○		○	○		
		健康スポーツ	1			◎			○			○	○					
		バリアフリースポーツ	1			◎			○			○	○					
	創作・造形活動	1			◎			○			○							
総合	社会理解群	日本国憲法	2				◎	○					○					
		社会学	2				◎	○			○		○					
		現代社会と危機管理	1				◎	○			○		○					
		ボランティア・市民活動論	1			○	◎					○		○				
		人権・ジェンダー	2			○	○	◎				○						
		歴史と人間	2			◎	○				○		○					
		生活と経済	2			○	◎		○			○						
		神奈川の生活と文化	2			○	◎	○				○						
		文化人類学	2			◎	○				○		○					
		法と人間	2				○	◎				○						
教育	自然理解群	科学と人間	2			◎	○	○				○	○					
		環境学	2			○	◎				○		○					
		物理学	2				○	◎				○						
		化学概論	2				○	◎					○					
		基礎有機化学	2				○	◎					○					
		基礎有機化学実験	1				○	◎					○					
		生物学概論	2				○	◎					○					
		細胞生物学	2				○	◎					○					
		生物学基礎実験	1				○	◎					○					
		科目	国際理解群	多文化理解	2			○	○				◎	○	○		○	○
国際社会と日本	2					○	○				◎					○		
英語(英会話Ⅰ)	1					○	○				◎					○		
英語(講読)	1					○	○				◎					○		
英語(保健医療福祉のための英語Ⅰ)	1					○	○				◎					○		
英語(保健医療福祉のための英語Ⅱ)	1					○	○				◎					○		
英語(総合英語)	1					○	○				◎					○		
英語(英会話Ⅱ)	1					○	○				◎					○		
韓国語(基礎)	1					○	○				◎					○		
韓国語(応用)	1					○	○				◎					○		
目	情報理解群	統計学	2				◎	○	○	○			○					
		情報の活用と倫理	1				◎	○		○			○					
		情報処理学Ⅰ	1				◎	○		○			○					
		情報処理学Ⅱ	1				◎	○		○			○					
		文献検索とクリティーク	1				◎	○		○			○	○		○		
		連携実践教育科目	基礎・展開科目	健康論	2			◎	○	○	○			○	○	○	○	
				保健医療福祉論Ⅰ	2			○	○	○	◎			○	○	○	○	○
				公衆衛生学	2			○	○	○	◎		○		○	○	○	○
				保健医療福祉論Ⅱ	2			○	○		◎			○	○	○	○	○
				地域保健医療福祉連携論	1			○	○	○	◎			○	○	○	○	○
ヒューマンサービス総合演習	1				○	○	○	◎			◎	○	○	○	○			
関連科目	疫学・社会調査		2				◎	○	○	○			○	○	○	○		
	カウンセリング論		1			○		◎				○	○	○				
	薬の基礎科学		1					○	◎			○	○	○				
	感染の予防と管理		1					○	◎			○	○	○				
	救命・救急学概論	1					○	◎			○	○	○					
口腔健康論	1					○	◎			○	○	○						
医用機器概論	1					○	◎			○	○	○						
家族社会学	2			○	○	○	◎			○	○							
保健福祉行政論	1					○	◎			○	○							

※ディプロマ・ポリシーの各項目に対して、当該科目の授業内容が ◎:強く関連する(中心的な内容) ○:関連する(派生的な内容)

専攻分野	授業科目	単位数		ディプロマ・ポリシー														
		必修	選択	自由	保健福祉学部						栄養学科							
					DH1	DH2	DH3	DH4	DH5	DH6	DE1	DE2	DE3	DE4	DE5	DE6		
専門基礎分野	と健康環境・社会・健康	公衆衛生 I	2			○	○	○		○		◎		○	○	○		
		公衆衛生 II	2			○	○	○		○		◎		○	○	○		
		健康科学概論	2			○	○	○				◎	○	○				
	人体の構造と機能 疾病の成り立ち	人体構造学	2				○	○	○				◎					
		人体構造学実験	1				○	○	○				◎					
		生体機能学	2					○	○	○			◎					
		生体機能学実験	1					○	○	○			◎					
		臨床医学概論	3					○	○	○		○	◎		○			
		免疫学	1					○	○	○			◎					
		生化学 I	2					○	○	○			◎					
		生化学 II	2					○	○	○			◎					
		生化学実験	2					○	○	○			◎					
		分子生物学	1						○	○	○			◎				
		バイオテクノロジー基礎実験		1					○	○	○			◎				
		運動生理学	1						○	○	○			◎				
	食べ物と健康	食品学総論	2					○	○	○				◎				
		食品学各論	2						○	○	○			◎				
		食品学実験 I	2						○	○	○			◎				
		食品学実験 II	2						○	○	○			◎				
		食品機能学		2					○	○	○			◎				
		食品加工学		2					○	○	○			◎				
		食品衛生学	2						○	○	○			◎				
		食品衛生学実験	1						○	○	○			◎				
		調理学	2						○	○	○			◎				
		調理学実習	2						○	○	○			◎				
		食文化・環境論		1			○	○	○	○	○	○	○	◎	○	○		
		専門教育科目	基礎栄養学	2					○	○	○			○	○	◎		
	基礎栄養学実験		1						○	○	○			○	◎			
	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			2			○	○	○	○	○		○	○	◎			
	栄養教育論		栄養教育総論	2				○	○	○	○	○		○	○	◎		
			栄養教育各論 I	2				○	○	○	○	○		○	○	◎		
			栄養教育各論 II	2				○	○	○	○	○		○	○	◎		
栄養教育論実習			2				○	○	○	○	○		○	○	◎			
臨床栄養学	栄養管理学概論		1				○	○	○	○	○		○	○	◎		◎	
	臨床栄養学総論		2				○	○	○	○	○		○	○	◎			
	臨床栄養学各論 I		3				○	○	○	○	○		○	○	◎			
	臨床栄養学各論 II		2				○	○	○	○	○		○	○	◎			
	臨床検査学概論		1					○	○	○	○		○	○	◎			
	臨床栄養学実習 I		1				○	○	○	○	○		○	○	◎			
	臨床栄養学実習 II		2				○	○	○	○	○		○	○	◎			
公衆栄養学	公衆栄養学 I		2				○	○	○	○	○		○	○	◎			
	公衆栄養学 II		2				○	○	○	○	○		○	○	◎			
	公衆栄養学実習		1				○	○	○	○	○		○	○	◎			
	エビデンス・ヘルス・ヘルスクア			1				○	○	○	○	○					◎	
給食経営管理論	給食経営管理論 I		2				○	○	○	○	○		○	○	◎			
	給食経営管理論 II		1				○	○	○	○	○		○	○	◎			
	給食経営管理論 III		1				○	○	○	○	○		○	○	◎			
	給食経営管理論実習		2				○	○	○	○	○		○	○	◎			
臨床実習	臨床栄養学臨床実習 I		3				○	○	○	○	○		○	○	◎			
	臨床栄養学臨床実習 II		3				○	○	○	○	○		○	○	◎			
	臨床栄養学臨床実習 III			3			○	○	○	○	○		○	○	◎			
	公衆栄養学臨床実習 I		1				○	○	○	○	○		○	○	◎	○		
	公衆栄養学臨床実習 II			1			○	○	○	○	○		○	○	◎	○		
	公衆栄養学臨床実習 III			1			○	○	○	○	○		○	○	◎	○		
	給食経営管理論臨床実習 I		1				○	○	○	○	○		○	○	◎			
給食経営管理論臨床実習 II			1			○	○	○	○	○		○	○	◎				
その他	総合演習		2				○	○	○	○	○	○				◎	○	
	外書講読		2				○	○	○	○		○	○	◎				
卒業研究	卒業研究		2			○	○	○	○	○					◎			