

栄養学部 保健栄養学科 栄養科学専攻 履修課程一覧・2022年度開講科目

授業科目	単位数	栄養士資格必修	家庭科教職コース指定	健康スポーツ栄養コース指定	臨床検査学コース指定	食品安全管理コース指定	(知識・理解) 1. 社会と自然と人間の多様性を広く知り、理解し、栄養士を基盤とした専門家として臨床検査学、家庭科教育、運動の科学、あるいは食の科学に関する専門分野の意義と位置づけを説明できる 2. 現代社会の様々な場面やライフステージにおける食と健康に関する専門的な知識と技術を修得し、本学の食事法を自ら実践できる (汎用的能力と専門的技術・実践力) 3. 食と健康に関連する課題を把握・分析し、論理的思考に基づき、専門的技術を用いて有効な解決策を立案し実践することができる 4. 関係職種や組織と円滑に連携できる協調性、コミュニケーション力、調整力がある (倫理観・使命感・社会的責任) 5. 健康で幸福な人間・社会をめざすための豊かな人間性と高い倫理観をもち、社会的に責任ある行動ができる。 6. 人々の健康の維持・増進のために、自らの果たすべき役割を理解し、リーダーシップを発揮する力を身につけている。 (総合力と生涯学習力) 7. 栄養士を基盤とした専門家として臨床検査学、家庭科教育、運動の科学、あるいは食の科学に関する知識・技能・態度等を総合的に活用する力がある 8. 生涯に渡り新しい知識・技術を学び続ける意欲をもち、食と健康に関わる社会的課題の変化に応える力がある							
							DP-1	DP-2	DP-3	DP-4	DP-5	DP-6	DP-7	DP-8

										DP-1	DP-2	DP-3	DP-4	DP-5	DP-6	DP-7	DP-8
基礎・教養(人文)	人文科学概論	選					1	前		○	○						
基礎・教養(人文)	哲学	選					1	後		○	○						
基礎・教養(人文)	美学	選					1	後		○	○						
基礎・教養(人文)	文学	選					1	後		○	○						
基礎・教養(人文)	文化論	選					1	前		○	○						
基礎・教養(人文)	食文化論	選					2	前		○	○						
基礎・教養(人文)	文化芸術論	選					3	前		○	○						
基礎・教養(人文)	心理学	選					1	後		○	○						
基礎・教養(人文)	社会心理学	選				リ	1	後		○	○						
基礎・教養(人文)	文化人類学	選					1	後		○	○						
基礎・教養(社会)	社会科学入門	選				リ	1	前		○	○						
基礎・教養(社会)	社会学	選					1	後		○	○						
基礎・教養(社会)	経済学	選					1	後		○	○						
基礎・教養(社会)	歴史学	選					1	前		○	○						
基礎・教養(社会)	地理学	選					1	前		○	○						
基礎・教養(社会)	教育学	選					2	前		○	○						
基礎・教養(社会)	日本国憲法	選		カ			1	後		○	○						
基礎・教養(社会)	ジェンダー・セクシュアリティ論	選					1	前		○	○						
基礎・教養(自然)	自然科学入門	選					1	前		○	○						
基礎・教養(自然)	数学	選					1	後		○	○						
基礎・教養(自然)	物理学	選					2	前		○	○						
基礎・教養(自然)	化学	選					1	後		○	○						
基礎・教養(自然)	生物学	選					1	前		○	○						
基礎・教養(自然)	環境生態学	選					3	前		○	○						
基礎・教養(外国語)	英語 I	選					1	前		○	○						
基礎・教養(外国語)	英語 II	選					1	後		○	○						
基礎・教養(外国語)	英語 III	選					2	前		○	○						
基礎・教養(外国語)	ドイツ語 I	選					1	前		○	○						
基礎・教養(外国語)	ドイツ語 II	選					1	後		○	○						
基礎・教養(外国語)	ドイツ語 III	選					2	前		○	○						
基礎・教養(外国語)	フランス語 I	選					1	前		○	○						
基礎・教養(外国語)	フランス語 II	選					1	後		○	○						
基礎・教養(外国語)	フランス語 III	選					2	前		○	○						
基礎・教養(外国語)	中国語 I	選					1	前		○	○						
基礎・教養(外国語)	中国語 II	選					1	後		○	○						
基礎・教養(外国語)	中国語 III	選					2	前		○	○						
基礎・教養(外国語)	外国語コミュニケーション	選		カ			2	後		○	○		○				

										DP-1	DP-2	DP-3	DP-4	DP-5	DP-6	DP-7	DP-8
専門基礎	基礎有機化学	必							1 前	○	○	○					
専門基礎	基礎化学実験	必							1 通	○	○		○				
専門基礎	情報処理統計学	必						リ	1 後	○	○	○					
専門基礎	情報処理統計学実習	必			カ			リ	1 前	○	○	○					
専門基礎	公衆衛生学	必		栄					1 後	○	○	○					
専門基礎	解剖生理学	必		栄				リ	1 前	○	○	○					
専門基礎	栄養生理学	必		栄				リ	1 後	○	○	○					
専門基礎	栄養生理学実習	必		栄				リ	1 後	○	○	○					
専門基礎	生化学	必		栄				リ	1 後	○	○	○					
専門基礎	分子栄養学	必						リ	2 前	○	○	○					
専門基礎	微生物学	必						リ	1 後	○	○	○					
専門基礎	免疫学	必		栄				リ	2 前	○	○	○					
専門基礎	社会福祉論	必		栄					2 後	○	○	○					
専門共通	食事摂取基準論	必		栄					1 後	○	○	○					
専門共通	実践栄養学	必			カ				1 前		○	○					
専門共通	基礎栄養学	必		栄	カ			フ	1 後	○	○	○					
専門共通	ライフステージ栄養学	必		栄	カ				2 前	○	○	○					
専門共通	栄養学実習	必		栄					2 前	○	○	○	○				
専門共通	食品学Ⅰ	必		栄	カ			フ	1 前	○	○	○					
専門共通	食品学Ⅱ	必		栄	カ			フ	1 後	○	○	○					
専門共通	食品化学実験	必		栄				フ	2 前	○	○	○	○				
専門共通	食品機能学		選					フ*	2 後	○	○	○					
専門共通	食品衛生学	必		栄	カ			フ	2 前	○	○	○					
専門共通	食品衛生学実験	必		栄				フ	2 前	○	○	○	○				
専門共通	調理学	必		栄	カ			フ	2 前	○	○	○					
専門共通	基礎調理学実習Ⅰ	必		栄	カ			フ	1 前	○	○	○	○				
専門共通	基礎調理学実習Ⅱ	必		栄				フ	1 後	○	○	○	○				
専門共通	応用調理学実習	必		栄				フ	2 前	○	○	○	○				
専門共通	ライフステージ供食実習	必		栄					2 後	○	○	○	○				
専門共通	食教育論	必		栄					2 後	○	○	○					
専門共通	食教育実習	必		栄					3 前	○	○	○	○				
専門共通	栄養指導論	必		栄					2 前	○	○	○					
専門共通	公衆栄養学概論	必		栄					2 後	○	○	○					
専門共通	臨床栄養学	必		栄				リ	2 前	○	○	○					
専門共通	食事療法論	必		栄					3 前		○	○					
専門共通	食事療法実習	必		栄					3 前		○	○					
専門共通	和食実務論 (給食計画論を含む)	必		栄					2 後		○	○					
専門共通	食事計画実習	必		栄	カ				2 前	○	○	○	○				
専門共通	給食運営実習	必		栄					2 後		○	○	○	○	○		
専門共通	生活習慣・環境調査法実習	必		栄					3 後	○	○	○	○				
専門共通	栄養士活動演習		選	栄					3 通			○	○	○	○		○
専門共通	校外実習(給食運営実習)		選	栄					3 後			○	○	○	○		○
専門共通	食品栄養学実験		選					フ	2 前	○	○	○					
専門共通	食品加工学		選					フ*	2 前	○	○	○					
専門共通	調理・加工実験		選					フ	2 後	○	○	○	○				
専門共通	専門調理学実習		選			ス*		フ	3 後	○	○	○	○				
専門共通	食生活論		選						1 前	○	○	○					
専門共通	食料経済		選						フ	3 前	○	○	○				
専門共通	栄養士プレセミナー		選						1 前	○	○	○					
専門共通	栄養士実践セミナー	必							4 通	○	○	○					
										DP-1	DP-2	DP-3	DP-4	DP-5	DP-6	DP-7	DP-8
専門(家庭科)	教職プレセミナー		選		カ				1 前	○							
専門(家庭科)	情報処理実習		選		カ				2 後			○	○	○			
専門(家庭科)	家庭経営学 (家庭経済学を含む)		選		カ				3 後			○	○	○			
専門(家庭科)	家族関係学		選		カ				3 前				○	○			
専門(家庭科)	衣構成学実習Ⅰ		選		カ				2 後				○	○			
専門(家庭科)	衣構成学実習Ⅱ		選		カ				3 前				○	○			
専門(家庭科)	衣材料学		選		カ				3 前				○	○			
専門(家庭科)	住居学(製図を含む)		選		カ				3 前				○	○			
専門(家庭科)	保育学 (実習及び家庭看護を含む)		選		カ				3 後				○	○			
専門(家庭科)	家庭電気・機械		選		カ				3 後				○	○			
専門(家庭科)	情報処理		選		カ				3 前				○	○			
専門(家庭科)	家庭科教育法Ⅰ		選		カ*				1 後				○	○	○		
専門(家庭科)	家庭科教育法Ⅱ		選		カ				2 前				○	○	○		
専門(家庭科)	家庭科教育法Ⅲ		選		カ				3 前				○	○	○		
専門(家庭科)	家庭科教育法Ⅳ		選		カ				3 後				○	○	○	○	
専門(家庭科)	家庭科教諭教職研究		選		カ				2 後				○	○	○	○	
専門(家庭科)	介護等体験実習講義		選		カ				2 後				○	○	○		
専門(家庭科)	教職論		選		カ*				1 後	○		○	○	○	○		
専門(家庭科)	教育原理		選		カ*				2 後	○		○	○	○	○		
専門(家庭科)	学校の制度		選		カ				3 前	○		○	○	○	○		
専門(家庭科)	発達と学習の心理学		選		カ*				2 後	○		○	○	○	○		
専門(家庭科)	特別支援教育論		選		カ				3 前	○		○	○	○	○		
専門(家庭科)	道徳教育論		選		カ				3 後	○		○	○	○	○		
専門(家庭科)	総合的な学習の時間の指導法		選		カ				3 後			○	○	○			
専門(家庭科)	特別活動論		選		カ				3 後	○		○	○	○	○		
専門(家庭科)	教育方法及び技術		選		カ				2 後			○	○	○	○		
専門(家庭科)	生徒指導論Ⅰ		選		カ				3 後	○		○	○	○	○		
専門(家庭科)	教育相談Ⅰ		選		カ				3 前	○		○	○	○	○		
専門(家庭科)	教育相談Ⅱ		選		カ				3 前	○		○	○	○	○		
専門(家庭科)	教育課程の基礎理論		選		カ				3 前	○		○	○	○	○		
専門(家庭科)	進路指導論		選		カ				3 後	○		○	○	○	○		
専門(家庭科)	教育実習指導		選		カ				4 通						○	○	○

専門(家庭科)	教育実習Ⅰ[学外実習]	選	カ			4	通						○	○	○
専門(家庭科)	教育実習Ⅱ[学外実習]	選	カ			4	通						○	○	○
専門(家庭科)	教職実践演習(中・高)	選	カ			4	後						○	○	○
専門(スポーツ)	健康スポーツプレセミナー	選		ス		1	前	○							
専門(スポーツ)	スポーツ社会学	選		ス*		2	後	○				○	○		
専門(スポーツ)	スポーツコーチ論	選		ス*		1	後			○	○	○	○	○	
専門(スポーツ)	生涯スポーツ演習Ⅰ	選	カ	ス		1	前		○		○	○	○	○	
専門(スポーツ)	生涯スポーツ演習Ⅱ	選	カ	ス		2	後		○		○	○	○	○	
専門(スポーツ)	スポーツ生理学	選		ス		2	前	○		○					
専門(スポーツ)	スポーツ生理学実習 (体力評価・運動負荷試験を含む)	選		ス		2	後	○							
専門(スポーツ)	運動指導法演習	選		ス		2	通				○	○	○	○	
専門(スポーツ)	スポーツ栄養学	選		ス*		2	後	○	○	○					
専門(スポーツ)	スポーツ栄養学実習	選		ス		2	後	○	○	○					
専門(スポーツ)	健康増進スポーツ医学	選		ス*		3	前	○	○	○					
専門(スポーツ)	健康づくり運動処方演習	選		ス*		3	前		○	○			○	○	
専門(スポーツ)	スポーツトレーニング方法論	選		ス*		3	前		○	○			○	○	
専門(スポーツ)	スポーツトレーニング方法論 実習	選		ス		3	後		○				○	○	
専門(スポーツ)	ライフサイエンス健康管理論	選		ス		3	後		○	○			○	○	
専門(スポーツ)	種目別スポーツ指導実習	選		ス		3	後		○					○	
専門(スポーツ)	実践柔道運動指導実習 [学外実習]	選		ス		4	通		○	○	○	○	○	○	
専門(スポーツ)	総合指導実習	選		ス		4	前		○	○			○		
専門(スポーツ)	海外スポーツ栄養体験実習	選				3	通				○	○	○	○	○
専門(臨検)	臨床検査英文原書講読	選				3	後	○		○					
専門(臨検)	臨床検査医学総論Ⅰ	選			リ	3	前	○		○					
専門(臨検)	臨床検査医学総論Ⅱ	選			リ	3	後	○		○					
専門(臨検)	病態検査学 (認知症の検査を含む)	選			リ	2	後	○		○					
専門(臨検)	臨床病態解析学	選			リ	3	前	○		○					
専門(臨検)	臨床検査診断学	選			リ	3	前	○		○					
専門(臨検)	解剖組織学実習	選			リ	1	後	○	○	○					
専門(臨検)	栄養学・生化学実験	選			リ	2	後	○		○					
専門(臨検)	病理学	選			リ*	2	前	○	○	○					
専門(臨検)	臨床検査学基礎実習	選			リ*	1	前	○		○					
専門(臨検)	臨床関係法規	選			リ	2	前	○		○					
専門(臨検)	医学概論	選			リ*	1	前	○		○					
専門(臨検)	医用工学概論	選			リ	2	後	○		○					
専門(臨検)	医用工学実習	選			リ	2	後	○		○					
専門(臨検)	検査機器総論	選			リ	1	後	○		○					
専門(臨検)	検査機器実習	選			リ	2	前	○		○					
専門(臨検)	情報科学概論	選			リ	2	前	○		○					
専門(臨検)	血液検査学	選			リ	3	後	○		○					
専門(臨検)	血液検査学実習	選			リ	3	後	○		○					
専門(臨検)	病理検査学	選			リ	2	後	○		○					
専門(臨検)	病理検査学実習	選			リ	4	前	○		○					
専門(臨検)	病理組織細胞検査学	選			リ	3	後	○		○					
専門(臨検)	病理組織細胞検査学実習	選			リ	3	後	○		○					
専門(臨検)	一般検査学	選			リ	3	後	○		○					
専門(臨検)	一般検査学実習	選			リ	4	前	○		○					
専門(臨検)	寄生虫学	選			リ	3	後	○		○					
専門(臨検)	寄生虫学実習	選			リ	4	前	○		○					
専門(臨検)	生化学検査学	選			リ	2	後	○		○					
専門(臨検)	生化学検査学実習	選			リ	3	前	○		○					
専門(臨検)	免疫検査学	選			リ	3	前	○		○					
専門(臨検)	免疫検査学実習	選			リ	3	前	○		○					
専門(臨検)	遺伝子・染色体検査学	選			リ*	2	後	○		○					
専門(臨検)	遺伝子・染色体検査学実習	選			リ	2	後	○		○					
専門(臨検)	輸血検査学	選			リ	3	後	○		○					
専門(臨検)	輸血検査学実習	選			リ	4	前	○		○					
専門(臨検)	免疫移植検査学	選			リ	3	前	○		○					
専門(臨検)	免疫移植検査学実習	選			リ	3	前	○		○					
専門(臨検)	臨床微生物学	選			リ	2	後	○		○					
専門(臨検)	微生物検査学	選			リ	3	後	○		○					
専門(臨検)	微生物検査学実習	選			リ	4	前	○		○					
専門(臨検)	生理機能学	選			リ	2	後	○		○					
専門(臨検)	生理機能検査学	選			リ	3	前	○		○					
専門(臨検)	生理検査実習入門	選			リ	3	前	○		○	○	○	○	○	○
専門(臨検)	生理機能検査学実習	選			リ	3	後	○		○	○	○	○	○	○
専門(臨検)	画像検査学	選			リ	3	後	○		○	○	○	○	○	○
専門(臨検)	画像検査学実習	選			リ	4	前	○		○	○	○	○	○	○
専門(臨検)	検査総合管理学	選			リ	2	後	○		○					
専門(臨検)	精度管理学	選			リ	3	前	○		○					
専門(臨検)	医療安全管理学	選			リ	3	前	○		○	○				
専門(臨検)	医療安全管理学実習	選			リ	3	前			○	○	○			
専門(臨検)	採血実習	選			リ	4	前	○		○	○				
専門(臨検)	臨地実習[学外実習]	選			リ	4	通	○		○	○	○	○	○	○
専門(臨検)	臨床検査学演習 [臨検国試対策]	選			リ	4	通				○	○	○	○	○
専門(食品)	食品安全管理入門	選				フ	1	前	○	○	○				
専門(食品)	食品安全管理基礎演習	選				フ	1	後	○	○	○				
専門(食品)	食品分析化学	選				フ	2	前	○	○	○				
専門(食品)	フードスペシャリスト論	選				フ	1	後	○	○	○				
専門(食品)	食品貯蔵流通技術論	選				フ*	3	前	○	○	○				
専門(食品)	食品微生物検査実習	選				フ*	2	前	○	○	○				
専門(食品)	実践微生物検査実習	選					3	後	○	○	○				
専門(食品)	長寿命能評価・物理的評価実習	選				フ	3	前	○	○	○				
専門(食品)	食品鑑別論	選				フ*	3	前	○	○	○				

専門(食品)	食品鑑別・検査実習	選					フ*	3	後	○	○	○						
専門(食品)	フードコーディネーター論	選					フ	2	後	○	○	○						
専門(食品)	商品開発・マーケティング論	選					フ	2	後	○	○	○						
専門(食品)	食品安全管理実習	選					フ*	3	通	○	○	○					○	
専門(食品)	食品開発・管理実習 [学外実習]	選						3	通	○		○	○					
専門(食品)	フードスペシャリスト特論	選					フ	3	後	○	○	○						
専門	フレッシュマンセミナー	必					リ	1	通	○	○	○	○					
専門	栄養科学特論Ⅰ [管栄国試対策]	選						4	後							○	○	○
専門	栄養科学特論Ⅱ [インターンシップ]	選						4	後									
専門	栄養科学特論Ⅲ [救急法認定証取得者]	選				ス		認			○	○			○			
専門	栄養科学特論Ⅳ [バイオ技術認定証取得者]	選						認		○		○						
専門	栄養科学特論Ⅴ [学校サポート活動]	選						認							○		○	
専門	栄養科学特論Ⅵ [教員採用試験対策1]	選						3	後							○	○	○
専門	栄養科学特論Ⅶ [教員採用試験対策2]	選						3	後							○	○	○
専門	栄養科学特論Ⅶ [教員採用試験対策3]	選						4	前							○	○	○
専門	総合教育セミナーⅠ [介護論]	選						2	後						○	○	○	
専門	共通特論Ⅱ [家庭料理技能検定]	選						認										
専門	共通特論Ⅲ[農園体験]	選																
専門	共通特論Ⅴ [英語アドバンスクラスⅠ]	選																
専門	共通特論Ⅵ [公務員採用試験対策入門講座]	選						2	後									
専門	共通特論Ⅶ [公務員採用試験受験対策講座]	選						3	後									
専門	共通特論Ⅷ [公務員採用試験受験対策講座]	選						3	後									
専門	共通特論Ⅷ [公務員採用試験受験対策講座]	選						4	前									
専門	共通特論Ⅸ [アウト・ドア]	選											○					○
専門	共通特論ⅩⅠ [各種海外研修]	選						認										
専門	共通特論ⅩⅢ[教育史]	選						2	後									
専門	共通特論ⅩⅣ	選																
専門	共通特論ⅩⅤ [英語アドバンスクラスⅡ]	選																
専門	共通特論ⅩⅥ [栄養学の背景に関する英語によ]	選																
専門	共通特論ⅩⅦ [キャリア講座1(企業参加型)]	選						1	後									
専門	共通特論ⅩⅧ [キャリア講座2(社会人訪問型)]	選						2	前									
専門	共通特論ⅩⅨ [キャリア講座3(就職活動直結型)]	選						3	通									
専門	演習	選						4	通			○	○	○	○	○	○	○
専門	卒業研究	選					フ	4	通			○	○	○	○	○	○	○