

共立女子大学 家政学部 食物栄養学科 管理栄養士専攻 履修モデル

◎必修科目 ○選択科目 ○**選択必修科目

科目区分	授業科目名	単位数	配当年次	【履修モデルA】 卒業要件	【履修モデルG】 卒業要件 + 教育職員免許状「家庭」	【履修モデルB】 卒業要件 + 栄養教諭資格	【履修モデルG】 卒業要件 + 教育職員免許状「家庭」 + 栄養教諭資格	修得 単位数
自律と努力 コア	自立・自活のための基礎科目	1	1	◎	◎	◎	◎	
	リーダーシップ開発基礎	1	1	◎	◎	◎	◎	
情報リテラシー	データサイエンスとICTの基礎	2	1	◎	◎	◎	◎	
	情報処理	2	1	○	○	○	○	
英語	情報の分析と活用	2	1・2					
	データエンジニアリングとプログラミング基礎	2	2・3・4					
英語	AIの基礎と応用	2	2・3・4					
	課題解決のためのデータエンジニアリング	2	2・3・4					
英語	英語コミュニケーションI (Basic)	1	1					
	英語コミュニケーションI (Intermediate)	1	1	◎	◎	◎	◎	
英語	英語コミュニケーションI (High-Intermediate)	1	1					
	英語コミュニケーションI (Advanced)	1	1					
英語	英語コミュニケーションII (Basic)	1	1					
	英語コミュニケーションII (Intermediate)	1	1	◎	◎	◎	◎	
英語	英語コミュニケーションII (High-Intermediate)	1	1					
	英語コミュニケーションII (Advanced)	1	1					
英語	英語コミュニケーションIII (Basic)	1	2					
	英語コミュニケーションIII (Intermediate)	1	2					
英語	英語コミュニケーションIII (High-Intermediate)	1	2					
	英語コミュニケーションIII (Advanced)	1	2					
英語	英語コミュニケーションIV (Basic)	1	2					
	英語コミュニケーションIV (Intermediate)	1	2					
英語	英語コミュニケーションIV (High-Intermediate)	1	2					
	英語コミュニケーションIV (Advanced)	1	2					
英語	英語コミュニケーションV (High-Intermediate)	1	3					
	英語コミュニケーションV (Advanced)	1	3					
英語	英語コミュニケーションVI (High-Intermediate)	1	3					
	英語コミュニケーションVI (Advanced)	1	3					
英語	TOEIC I (Basic)	2	1	○	○	○	○	
	TOEIC I (Intermediate)	2	1					
英語	TOEIC I (High-Intermediate)	2	1					
	TOEIC I (Advanced)	2	1					
英語	TOEIC II (Basic)	2	1	○	○	○	○	
	TOEIC II (Intermediate)	2	1					
英語	TOEIC II (High-Intermediate)	2	1					
	TOEIC II (Advanced)	2	1					
英語	TOEIC III (High-Intermediate)	2	2					
	TOEIC III (Advanced)	2	2					
初修外国語	フランス語I (入門)	2	1	○	○	○	○	
	フランス語II (表現)	2	1					
初修外国語	応用フランス語 (総合)	2	2・3・4					
	中国語I (入門)	2	1	○	○	○	○	
初修外国語	中国語II (表現)	2	1					
	応用中国語 (総合)	2	2・3・4					
初修外国語	ドイツ語I (入門)	2	1	○	○	○	○	
	ドイツ語II (表現)	2	1					
初修外国語	応用ドイツ語 (総合)	2	2・3・4					
	ロシア語I (入門)	2	1					
初修外国語	ロシア語II (表現)	2	1					
	スペイン語I (入門)	2	1					
初修外国語	スペイン語II (表現)	2	1					
	イタリア語	2	1					
初修外国語	アラビア語	2	1					
	基礎日本語 (留学生対象)	2	1・2					
初修外国語	応用日本語 (留学生対象)	2	1・2					
	日本の歴史を学ぶ	2	1・2・3・4					
人間を理解するための教養	世界の歴史を学ぶ	2	1・2・3・4					
	人間と地理を学ぶ	2	1・2・3・4					
人間を理解するための教養	文学をひらく	2	1・2・3・4					
	芸術をひらく	2	1・2・3・4					
人間を理解するための教養	哲学とは何か	2	1・2・3・4					
	心理学を学ぶ	2	1・2・3・4					
人間を理解するための教養	自己開発A	2	1					
	自己開発B	2	1					
社会を理解するための教養	法律を学ぶ (日本国憲法)	2	1・2・3・4	○	◎	◎	◎	
	法律を学ぶ (概論)	2	1・2・3・4					
社会を理解するための教養	政治を学ぶ	2	1・2・3・4					
	倫理学とは何か	2	1・2・3・4					
社会を理解するための教養	国際関係を学ぶ	2	1・2・3・4					
	地域社会と家族を学ぶ	2	1・2・3・4					
社会を理解するための教養	経済を学ぶ	2	1・2・3・4					
	社会を学ぶ	2	1・2・3・4					
自然を理解するための教養	自然と地理を学ぶ	2	1・2・3・4					
	数学への招待	2	1・2・3・4					
自然を理解するための教養	生物学への招待	2	1・2・3・4	○	○	○	○	
	物理学への招待	2	1・2・3・4					
自然を理解するための教養	化学への招待	2	1・2・3・4					
	健康スポーツ実習A	1	1・2・3・4		◎		◎	
身体と健康を管理するための教養	健康スポーツ実習B	1	1・2・3・4		◎		◎	
	健康スポーツ実習	1	1					
キャリアを創造するための教養	企業と社会の仕組み	2	2・3・4	○	○	○	○	
	マーケティング	2	2・3・4					
キャリアを創造するための教養	女性の生き方と社会	2	2・3・4					
	現代社会の諸課題	2	2・3・4	○	○	○	○	
リーダーシップ開発実践	リーダーシップ開発演習I	2	1・2・3・4					
	リーダーシップ開発演習II	2	1・2・3・4					
リーダーシップ開発実践	ファシリテーション入門	2	2・3・4					
	ワークショップファシリテーションI	2	2・3・4					
リーダーシップ開発実践	ワークショップファシリテーションII	2	2・3・4					
	ワークショップファシリテーションIII	2	3・4					
リーダーシップ開発実践	ワークショップファシリテーションIV	2	3・4					
	サービス・ラーニング実践演習	2	2・3・4					
リーダーシップ開発応用	サービス・ラーニング・ファシリテーション	2	2・3・4					
基礎	食品物理化学	2	1後	◎	◎	◎	◎	
	基礎生物学	2	1前	◎	◎	◎	◎	
基礎	化学実験I	1	1前	◎	◎	◎	◎	
	化学実験II	1	1後	◎	◎	◎	◎	
基礎	生物学実験	1	1前	◎	◎	◎	◎	
	有機化学	2	1後	◎	◎	◎	◎	
社会・環境と健康	健康管理概論 (社会福祉概論を含む)	2	1前	◎	◎	◎	◎	
	公衆衛生学I	2	3前	◎	◎	◎	◎	
社会・環境と健康	公衆衛生学II	2	3後	◎	◎	◎	◎	
	生化学I	2	1後	◎	◎	◎	◎	
社会・環境と健康	生化学II	2	2前	◎	◎	◎	◎	
	生化学実験I	1	2後	◎	◎	◎	◎	
社会・環境と健康	生化学実験II	1	3前	◎	◎	◎	◎	
	病理学I	2	2前	◎	◎	◎	◎	
社会・環境と健康	病理学II	2	2後	◎	◎	◎	◎	
	解剖生理学I	2	1前	◎	◎	◎	◎	
社会・環境と健康	解剖生理学II	2	1後	◎	◎	◎	◎	
	解剖生理学実験I	1	2前	◎	◎	◎	◎	
社会・環境と健康	解剖生理学実験II	1	2後	◎	◎	◎	◎	
	運動生理学	2	3前	◎	◎	◎	◎	
社会・環境と健康	微生物学・免疫学	2	2前	◎	◎	◎	◎	
	食品学総論	2	2前	◎	◎	◎	◎	
社会・環境と健康	食品学総論実験I	1	2後	◎	◎	◎	◎	
	食品学総論実験II	1	3前	◎	◎	◎	◎	
社会・環境と健康	食品衛生学	2	2前	◎	◎	◎	◎	
	食品衛生学実験	1	3前	◎	◎	◎	◎	

学科専門教育科目	専門教育科目	専門分野	食べ物と健康	食品利用学	2	2後	◎	◎	◎	◎
			食品利用学実習	1	3後	◎	◎	◎	◎	
			調理学	2	1後	◎	◎	◎	◎	
			調理学実習 I	1	2前	◎	◎	◎	◎	
			調理学実習 II	1	2後	◎	◎	◎	◎	
			基礎栄養学	2	2前	◎	◎	◎	◎	
			基礎栄養学実験	1	3後	◎	◎	◎	◎	
			応用栄養学	2	3前	◎	◎	◎	◎	
			応用栄養学 II	2	3後	◎	◎	◎	◎	
			応用栄養学 III	2	4前	◎	◎	◎	◎	
			応用栄養学実習	1	3後	◎	◎	◎	◎	
			栄養教育論 I	2	1後	◎	◎	◎	◎	
			栄養教育論 II	2	1後	◎	◎	◎	◎	
			栄養教育論実習	1	3前	◎	◎	◎	◎	
			栄養教育論演習	2	3後	◎	◎	◎	◎	
			学校栄養教育論 I	2	3前			◎	◎	
			学校栄養教育論 II	2	3後			◎	◎	
			臨床栄養学	2	2前	◎	◎	◎	◎	
			臨床栄養学 II	2	2後	◎	◎	◎	◎	
			臨床栄養学 III	2	3後	◎	◎	◎	◎	
			臨床栄養学 IV	2	4前	◎	◎	◎	◎	
			臨床栄養学実験	1	3前	◎	◎	◎	◎	
			臨床栄養学実習	1	4前	◎	◎	◎	◎	
			公衆栄養学	2	2前	◎	◎	◎	◎	
			公衆栄養学 II	2	2後	◎	◎	◎	◎	
			公衆栄養学実習	1	4後	◎	◎	◎	◎	
			給食経営管理論	2	2前	◎	◎	◎	◎	
			給食経営管理論 II	2	2後	◎	◎	◎	◎	
給食経営管理実習 I	1	2後	◎	◎	◎	◎				
給食経営管理実習 II	1	3前	◎	◎	◎	◎				
総合演習	1	4前	◎	◎	◎	◎				
総合演習 II	1	4後	◎	◎	◎	◎				
臨地実習	1	3通	◎	◎	◎	◎				
臨地実習 II	3	3・4	◎	◎	◎	◎				
主題研究領域	★卒業論文	6	4通	◎**	◎**	◎**	◎**			
	★卒業演習	4	4通	◎**	◎**	◎**	◎**			
資格科目	家政学部共通科目	家政学原論A	2	1前						
		家政学原論B	2	1後						
		家庭経営学 I	2	1前		◎		◎		
		家庭経営学 II	2	1後		◎		◎		
		消費者経済学	2	1後		◎		◎		
		生活関連法規	2	3・4		◎		◎		
		家族関係学	2	1後		◎		◎		
		人間形成の心理学	2	3前						
		児童文化論	2	3前						
		保育学	2	3前		◎		◎		
		社会福祉論	2	1後		◎		◎		
		人間学	2	1前		◎		◎		
		高齢者論	2	1前		◎		◎		
		被服学概論	2	1前		◎		◎		
		住居学概論	2	1前		◎		◎		
		考古学	2	3・4						
		環境学概論	2	2後						
		統計学	2	1前						
		家庭電気・機械	2	3前						
		資格科目	教育職員（家庭）	教育学概論	2*	2前・後		◎	◎	◎
教職入門	2*			1・2		◎	◎	◎		
教育の制度と経営	2*			2前・後		◎	◎	◎		
発達と学習	2*			2		◎	◎	◎		
特別支援教育概論	2*			2		◎	◎	◎		
教育課程の意義と編成	2*			2		◎	◎	◎		
道徳教育の理論と指導	2			3		◎	◎	◎		
特別活動及び総合的な学習の時間の理論と指導	2*			2		◎	◎	◎		
教育の方法と技術	2*			2		◎	◎	◎		
ICT活用教育の理論と方法	1			2		◎		◎		
生徒指導（進路指導を含む）	2			3		◎		◎		
教育相談（カウンセリングを主とする）	2			3		◎	◎	◎		
教育実習 I（事前・事後指導を含む）	5			4		◎		◎		
教職実践演習（中・高）	2			4		◎		◎		
被服造形学実習（教職） I	1			2前		◎		◎		
被服造形学実習（教職） II	1			2後		◎		◎		
家庭科教育の理論と方法	4			3前		◎		◎		
家庭科教育の理論と実践	4			3後		◎		◎		
生徒指導（栄養教諭）	2			3後			◎	◎		
栄養教育実習（事前・事後指導を含む）	2			4前			◎	◎		
教職実践演習（栄養教諭）	2			4後			◎	◎		
修得単位数	1年次 単位数			44	46	46	46			
	2年次 単位数			39	54	52	54			
	3年次 単位数			25	39	35	45			
	4年次 単位数	16	23	20	27					
	合計単位数	124	162	153	172					