

明和学園短期大学生活学科栄養専攻 2019年度以降入学生 科目ナンバリング及び履修系統図

本学の科目ナンバリングと履修系統を示した表です。

- ・全ての授業科目に番号を付し分類することで、学修の段階や順序等を表し、本学の教育課程の体系性を明示しています。
- ・学生が身に付けることが期待される資質・能力（本学ディプロマ・ポリシーで示すmeiwa10の力）と、授業科目との間の対応関係を示しています。

科目ナンバリングの構成

教養教育科目				
L	S	1	X	1
↑	↑	↑	↑	↑
科目群	領域	識別	開講学科等	難易度 (1~2)
L 教養教育	S 学科教養	1 卒業必修	X こども学・栄養	
	ME 専攻教養（こども学）	2 選択	A こども学	
	MF 専攻教養（栄養）		B 栄養	
	T 学科共修			

専門科目					
S	E	1	A	1	
↑	↑	↑	↑	↑	
科目群	学科	識別	詳細	難易度 (1~3)	
S 専門科目	E こども学	1 保育士必修	A 保育の本質・目的に関する科目		
		2 幼免必修	B 保育の対象の理解に関する科目		
		3 保育士選択必修	C 保育の内容・方法に関する科目		
		4 幼免選択必修	D 保育実習		
	F 栄養	5 栄養士必修		E 総合演習	
				F 教科に関する科目	
				G 教育実習	
				A 社会生活と健康	
				B 人体の構造と機能	
				C 食品と衛生	
		6 栄養教諭免必修		D 栄養と健康	
				E 栄養の指導	
				F 給食の運営	
				G 栄養に係る教育に関する科目	
	H 教育の基礎的理解に関する科目				
	I 道徳、総合的な学習の時間等の内容及び生徒指導、教育相談等に関する科目				
	J 教育実践に関する科目				
	K 教職教養科目				

学位授与の方針（ディプロマ・ポリシー）

DP1		DP2	DP3
(DP1A) 知識・技能	(DP1B) 新たに生じた課題に立ち向かう力	向上心をもって粘り強く取り組む力	協調・協働しながら地域社会に貢献する上で必要なコミュニケーション力

※DPはディプロマ・ポリシーを表す。

区分	教育内容	授業科目	ナンバリング	最も重点が置かれるDP(シラバスの到達目標と一致)	開講年次及び開講期			
					1年次		2年次	
					前期	後期	前期	後期
専門教育科目	社会生活と健康	公衆衛生学	SF5A1	DP1A			公衆衛生学	
		社会福祉論	SF5A1	DP1A	社会福祉論			
	人体の構造と機能	解剖学	SF5B1	DP1A		解剖学		
		生理学	SF5B1	DP1A		生理学		
		生化学	SF5B1	DP1A		生化学		
		生化学実験	SF5B1	DP1A			生化学実験	
		運動生理学	SF5B1	DP1A		運動生理学		
	食品と衛生	食品学総論	SF5C1	DP1A		食品学総論		
		食品学各論	SF5C2	DP1A			食品学各論	
		食品学実験	SF5C3	DP1A	食品学実験			
		食品加工学実習	SF5C1	DP1A		食品加工学実習		
		食品衛生学	SF5C1	DP1A	食品衛生学			
	栄養と健康	食品衛生学実験	SF5C2	DP1A				食品衛生学実験
		栄養学総論	SF5D1	DP1A	栄養学総論			
		栄養学各論	SF5D2	DP1A			栄養学各論	
		栄養学各論実習	SF5D3	DP1B			栄養学各論実習	
		臨床栄養学概論Ⅰ	SF5D1	DP1A		臨床栄養学概論Ⅰ		
	栄養の指導	臨床栄養学概論Ⅱ	SF5D1	DP1A				臨床栄養学概論Ⅱ
		臨床栄養学実習	SF5D2	DP1B				臨床栄養学実習
		栄養指導論Ⅰ	SF5E1	DP1B	栄養指導論Ⅰ			
		栄養指導論Ⅱ	SF5E1	DP1A			栄養指導論Ⅱ	
		栄養指導論実習Ⅰ	SF5E2	DP1B		栄養指導論実習Ⅰ		
	給食の運営	栄養指導論実習Ⅱ	SF5E2	DP2				栄養指導論実習Ⅱ
		公衆栄養学概論	SF5E1	DP1A				公衆栄養学概論
調理学		SF5F1	DP2	調理学				
調理学実習Ⅰ		SF5F1	DP2		調理学実習Ⅰ			
調理学実習Ⅱ		SF5F1	DP1A				調理学実習Ⅱ	
給食計画実務論		SF5F1	DP1A	給食計画実務論				
教養教育科目	現代社会と食	校内実習	SF5F2	DP1A			校内実習	
		校外実習	SF5F2	DP1A			校外実習	
		卒業研究	LS1X2	DP2				卒業研究
	専攻教養科目	基礎ゼミ	LS1X1	DP1A		基礎ゼミ		
		生活と文学	LMF2B1	DP1B		生活と文学		
		現代社会と経済	LMF2B1	DP1B		現代社会と経済		
		化学の基礎と有機化学	LMF2B1	DP1A	化学の基礎と有機化学			
		数学の活用	LMF2B1	DP1A		数学の活用		
		スポーツ栄養学	LMF2B1	DP1A			スポーツ栄養学	
		スポーツ栄養学実習	LMF2B1	DP1A				スポーツ栄養学実習
		キャリアプラン(公務員受験対策を含む)	LMF2B1	DP1B			キャリアプラン(公務員受験対策を含む)	
		英語コミュニケーション	LMF2B1/SF6K1	DP1A		英語コミュニケーション		
	学科教育科目	情報処理演習Ⅰ	LMF2B1/SF6K1	DP1B	情報処理演習Ⅰ			
		情報処理演習Ⅱ	LMF2B1/SF6K1	DP1B		情報処理演習Ⅱ		
		生活学概論	LMF2B1	DP1B	生活学概論			
人間関係論		LMF2B1	DP1A	人間関係論				
地域文化論		LMF2B1	DP1B	地域文化論				
生活と環境		LMF2B1	DP1A			生活と環境		
生活と情報社会		LMF2B1	DP1B			生活と情報社会		
スポーツ健康学		LMF2B1	DP1B			スポーツ健康学		
教職教育科目	社会貢献活動(ボランティア)	LS2X1	DP1B				社会貢献活動(ボランティア) ※単位認定は、在学中に1回とする。(1単位)	
	職業体験活動(インターンシップ)	LS2X1	DP1A				職業体験活動(インターンシップ) ※単位認定は、在学中に1回とする。(1単位)	
	栄養に係る教育に関する科目	学校栄養指導論	SF6G1	DP1B		学校栄養指導論		
		教育原理と教育システム	SF6H1	DP1A		教育原理と教育システム		
	教育の基礎的理解に関する科目	教師論	SF6H1	DP1B	教師論			
		教育心理学	SF6H1	DP1A		教育心理学		
		特別支援教育概論	SF6H1	DP1A			特別支援教育概論	
		教育課程論	SF6H1	DP1A			教育課程論	
	道徳・総合的な学習の時間等の内容及び生徒指導、教育相談等に関する科目	道徳・総合的な学習・特別活動	SF6I1	DP1A				道徳・総合的な学習・特別活動
		教育方法	SF6I1	DP1A	教育方法			
		生徒指導法(教育相談を含む)	SF6I1	DP1B				生徒指導法(教育相談を含む)
	教育実践に関する科目	教育実習事前事後指導	SF6J2	DP1B				教育実習事前事後指導
教職実践演習(栄養)		SF6J2	DP1B				教職実践演習(栄養)	
教職教養科目	日本国憲法	SF6K1	DP1B	日本国憲法				
	保健体育	SF6K1	DP1A		保健体育			