

健康栄養学科 食物栄養専攻 専攻科目

授業科目名		授業方法 / 単位数	選択必修区分	配当学年	授業科目名	授業方法 / 単位数	選択必修区分	配当学年				
基礎 科目 目基	化学	A 2	必	1	開 卒 連 科 目 文	演習 I	B 1	必	4			
	生物学	A 2	必	1		演習 II	B 1	必	4			
専門 分野 開 連 科 目	社会福祉概論	A 2	必	栄		2	卒業論文	6	必	4		
	公衆衛生学	A 2	必	栄		2	サイエンス英語	B 1		3		
	生化学	A 2	必	《家庭》	栄	1	フードスペシャリスト論	A 2	フ	2		
	解剖生理学	A 2	必	栄	1	フードコーディネーター論	B 1	フ	2			
	運動生理学	A 2		栄	2	フードコーディネーターA	B 1	フ	3			
	臨床病態学	A 2	必	栄	2	フードコーディネーターB	B 1	フ	3			
	微生物学	A 2		栄	2	教 職 開 連 科 目	学校食教育概論	A 2	《栄教》	2		
	食品学	A 2	必	《家庭》	栄		フ	1	学校食教育実践論	A 2	《栄教》	3
	基礎食品実験	C 1		栄	フ		1	家庭経営学(家族関係学及び家庭経済学を含む。)	A 2	《家庭》	3	
	食品化学実験	C 1		栄	フ		1	住居学(製図を含む。)	A 2	《家庭》	2	
食品プロセス学	A 2	必	《家庭》	栄	フ		2	家庭電気・機械(情報処理を含む。)	A 2	《家庭》	3	
食品プロセス学実習	C 1		栄	3	被服学		A 2	《家庭》	3			
食品衛生学	A 2	必	栄	フ	3		[被服構成学実習]	C 1	《家庭》	3		
食品衛生学実験	C 1		栄	3	保育学(家庭看護を含む。)		A 2	《家庭》	3			
食品機能学	A 2		フ	3	小児保健学実習		C 1	《家庭》	3			
食品の官能評価・鑑別論	A 2		フ	2								
栄 養 と 健 康	基礎栄養学	A 2	必	《家庭》	栄	フ	1					
	基礎栄養学実験	C 1		栄	1							
	応用栄養学A	A 2	必	《家庭》	栄	1						
	応用栄養学B	A 2		栄	2							
	応用栄養学実習	C 1		栄	2							
	運動栄養学	A 2			2							
	運動栄養学実習	C 1			3							
	臨床栄養学	A 2	必	栄	3							
臨床栄養学実習	C 1		栄	3								
栄 養 の 指 導	栄養教育論A	A 2	必	栄	2							
	栄養教育論B	A 2		栄	2							
	栄養教育論実習A	C 1		栄	3							
	栄養教育論実習B	C 1		栄	3							
	公衆栄養学	A 2	必	栄	2							
	公衆栄養学実習	C 1		栄	3							
	社会調査法	A 2			3・4							
給 食 の 運 営	給食経営管理論	A 2	必	栄	3							
	給食経営管理実習A(学内)	C 1		栄	3							
	給食経営管理実習B(学外)(事前事後指導を含む)	C 1		栄	4							
	調理学	A 2	必	《家庭》	栄	フ	1					
	調理学実習A	C 1		《家庭》	栄	フ	1					
	調理学実習B	C 1		《家庭》	栄	フ	2					
食料経済学	A 2		栄	フ	2							
総 合 演 習	実践栄養管理研究	D 2			3							
	健康栄養研究	D 2	必		3・4							

注：〔 〕の科目は第6条の3第3項の再掲