

食物栄養学科

函館短期大学(2019年度入学生)授業科目一覧

1年次開講科目

2年次開講科目

系列	授業科目	期間	形態	単位数	必修区分	IGPA	備考
基礎教育科目	教養ゼミナール(S・L)Ⅰ	通年	演習	1	卒		
	情報機器の操作Ⅰ	前期	演習	1	卒	[栄教][家庭]	G
	情報機器の操作Ⅱ	後期	演習	1	卒	[栄教][家庭]	G
	コンピュータリテラシーW	前期	演習	1		MW	
	社会人基礎論Ⅰ	後期	講義	1	卒		G
	基礎科学	前期	講義	1			
	生活数理	前期	講義	1			
	体育実技(球技・フィットネス)	前期	実技	1	A*	[栄教][家庭]	
	外国語(英語・仏語・中国語)	後期	演習	2	卒	[栄教][家庭]	G
	ボランティア実習Ⅰ	その他	**/*	1			
	コンソーシアム基礎教養Ⅰ	その他	その他	2			
	コンソーシアム基礎教養Ⅱ	その他	その他	1			
	コンソーシアム函館教養Ⅰ	その他	その他	2			
	コンソーシアム函館教養Ⅱ	その他	その他	2			
	コンソーシアム函館教養Ⅲ	その他	その他	1			

系列	授業科目	期間	形態	単位数	必修区分	IGPA	備考
基礎教育科目	教養ゼミナール(S・L)Ⅱ	通年	演習	1	卒		
	コンピュータリテラシーE	前期	演習	1		ME	
	コンピュータリテラシーP	後期	演習	1		MP	
	社会人基礎論Ⅱ	前期	講義	1	卒		G
	日本国憲法	後期	講義	2		[栄教][家庭]	
	保健体育	後期	講義	1		[栄教][家庭]	
	函館グローバル・コミュニケーション	後期	演習	1			
	国際交流	後期	演習	1			
	ボランティア実習Ⅱ	その他	**/*	1			
	コンソーシアム基礎教養Ⅲ	その他	その他	2			
	コンソーシアム基礎教養Ⅳ	その他	その他	1			
コンソーシアム函館教養Ⅲ	その他	その他	2				
コンソーシアム函館教養Ⅳ	その他	その他	2				
コンソーシアム函館教養Ⅴ	その他	その他	2				
コンソーシアム函館教養Ⅵ	その他	その他	1				

系列	授業科目	期間	形態	単位数	必修区分	IGPA	備考
専門教育科目	社会福祉概論	前期	講義	2	栄		主 G
	健康運動実習	前期	**/*	1	栄 健 A		G
	解剖生理学Ⅰ	前期	講義	2	栄 健 A		G
	解剖生理学Ⅱ	後期	講義	2	栄 A		G
	運動生理学	後期	講義	2	栄 健 A		G
	生化学	後期	講義	2	栄		G
	食品学	前期	講義	2	卒 栄 フ	[家庭]	(W) G
	食品衛生学	前期	講義	2	栄 フ	[家庭選]	(W) G
	食品学実験	前期	**/*	1	栄 フ	[家庭選]	G
	食品衛生学実験	後期	**/*	1	栄 フ		(W) G
	栄養学総論	前期	講義	2	卒 栄 フ	[家庭]	主 (W) G
	栄養学各論	後期	講義	2	栄 フ	[家庭選]	G
	健康食生活論	前期	講義	2	栄	[家庭選]	G
	栄養指導論Ⅰ	前期	講義	2	栄 フ 健 A		G
	栄養指導論Ⅱ	後期	講義	2	栄		G
	栄養指導実習Ⅰ	後期	**/*	1	栄 フ		G
	給食管理論	前期	講義	2	栄		G
	調理学	後期	講義	2	卒 栄 フ		G
	給食管理実習Ⅰ	後期	**/*	1	栄		G
	調理実習Ⅰ	前期	**/*	1	栄 フ	[家庭]	G
	調理実習Ⅱ	後期	**/*	1	栄 フ	[家庭選]	G
	レクリエーション現場実習	その他	**/*	1		レ	
被服学	前期	講義	2		[家庭]		

系列	授業科目	期間	形態	単位数	必修区分	IGPA	備考
専門教育科目	公衆衛生学	前期	講義	2	栄		主 (W) G
	解剖生理学実験	前期	**/*	1	栄		G
	食品加工学	後期	講義	2	栄 フ		G
	臨床栄養学概論	前期	講義	2	栄		G
	栄養生化学実験	後期	**/*	1	栄 フ		G
	臨床栄養学実習	後期	**/*	1	栄		G
	公衆栄養学概論	後期	講義	2	栄		G
	栄養指導実習Ⅱ	前期	**/*	1	栄		G
	給食管理実習Ⅱ	前期	**/*	1	栄		G
	給食管理実習Ⅲ	通年	**/*	1	栄		G
	調理実習Ⅲ	前期	**/*	1	栄		G
	フードスペシャリスト論	前期	講義	2	フ		
	フードコーディネイト論	前期	講義	2	フ		
	食品官能評価	通年	講義	3	フ		
	食品流通	前期	講義	2	フ		
	レクリエーション理論	後期	講義	2	レ		
	レクリエーション実技	後期	実技	1	レ		
	生涯スポーツ演習	後期	演習	1	レ		
	健康管理概論	前期	講義	1	健 A		
	スポーツ心理学(発育・発達と老化を含む)	前期	講義	1	健 A		
	健康運動概論	前期	講義	1	健 A		
	運動障害と緊急処置	前期	演習	1	健 A		
	有酸素運動の実技Ⅰ	前期	実技	1	健 A		
	有酸素運動の実技Ⅱ	後期	実技	1	A		
	水泳・水中運動演習	前期	演習	1	健		
	トレーニングの理論と演習	前期	演習	1	健		
	健康・体力測定演習	前期	演習	1	健		
	公衆栄養実習	その他	**/*	1			
	特別研究	その他	演習	2			
	家庭経営学	後期	講義	1		[家庭]	
住居学	後期	講義	1		[家庭]		
保育学	前期	講義	1		[家庭]	主	

各教科の指導法(情報機器及び教材の活用を含む)	家庭科教育法	後期	講義	2	[家庭]		
-------------------------	--------	----	----	---	------	--	--

卒業に係る教育に関する科目	学校栄養教育法	後期	講義	2	[栄教]		
---------------	---------	----	----	---	------	--	--

教育の基礎的理論に関する科目	教育原理	前期	講義	1	[栄教][家庭]	主	
	教職概論	前期	講義	2	[栄教][家庭]		
	教育経営論	後期	講義	1	[栄教][家庭]		
	教育心理学	前期	講義	1	[栄教][家庭]		

道徳・総合的な学習の時間等の指導法及び生活指導、教育相談等に関する科目	道徳教育指導論	後期	講義	1	[栄教][家庭]		
	総合的な学習の時間及び特別活動指導論	後期	講義	1	[栄教][家庭]		
	生徒指導論	前期	講義	1	[栄教][家庭]		

教育実践に関する科目	中学校(家庭)教育実習事前・事後指導Ⅰ	その他	演習	1	[家庭]		
------------	---------------------	-----	----	---	------	--	--

大学が独自に設定する科目	介護等体験	その他	**/*	2	[家庭]		
--------------	-------	-----	------	---	------	--	--

教育の基礎的理論に関する科目	特別支援教育	前期	演習	1	[栄教][家庭]		
----------------	--------	----	----	---	----------	--	--

道徳・総合的な学習の時間等の指導法及び生活指導、教育相談等に関する科目	教育の方法と技術	前期	講義	1	[栄教][家庭]		
	教育相談	後期	演習	1	[栄教][家庭]		
	進路指導論	後期	講義	1	[家庭]		

教育実践に関する科目	中学校(家庭)教育実習事前・事後指導Ⅱ	その他	演習	1	[家庭]		
	中学校(家庭)教育実習	その他	**/*	4	[家庭]		
	栄養教育実習事前・事後指導	その他	演習	1	[栄教]		
	栄養教育実習	その他	**/*	1	[栄教]		
	教職実践演習(中学校・家庭)	後期	演習	2	[家庭]		
教職実践演習(栄養教諭)	後期	演習	2	[栄教]			

- 【注】(1)履修登録を申告する授業科目に関しては自身で印を記入し、単位数の合計を確認すること。
 (2)必修区分欄の「卒」「栄」「フ」「健」「A」「A*」「レ」「MW」「ME」「MP」「[栄教]」「[家庭]」「[家庭選]」「主」は次のとおりである。

- 卒・・・本学における卒業必修科目
- 栄・・・栄養士必修科目
- フ・・・フードスペシャリスト資格必修科目
- 健・・・健康運動実践指導者資格必修科目
- A・・・AD(エロピクダンスエクササイズインストラクター)
- A*・・・体育実技(球技・フィットネス)のうち体育実技(フィットネス)のみAD必修科目
- レ・・・レクリエーション・インストラクター必修科目
- MW・・・マイクロソフト オフィス スペシャリスト(Word)
- ME・・・マイクロソフト オフィス スペシャリスト(Excel)
- MP・・・マイクロソフト オフィス スペシャリスト(PowerPoint)
- [栄教]・・・栄養教諭二種免許必修科目
- [家庭]・・・中学校教諭二種免許(家庭)必修科目
- [家庭選]・・・中学校教諭二種免許(家庭)選択必修科目---これらの科目のうち3科目以上を修得
- 主・・・社会福祉士任用資格取得にかかわる科目---これらの科目のうち3科目以上を修得することが資格取得の条件となる。

- (3)上記授業科目の中で、給食管理実習Ⅲは校外実習(事前・事後指導を含む)とする。公衆栄養実習、中学校(家庭)教育実習、栄養教育実習は校外実習とし、通常の授業時間割には組み入れないものとする。
 (4)(W)・・・Wスクール(調理師科・夜間部)の必修科目(みなし履修科目)に該当します。
 (5)G・・・IGPA算出対象科目