

食物栄養学科

函館短期大学(令和3年度入学生)授業科目一覧

1年次開講科目

【令和3年度(2021年度)実施】

2年次開講科目

【令和4年度(2022年度)実施】

系列	授業科目	期間	形態	単位数	必修区分	f g p a	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]
	情報機器の操作 II	後期	演習	1	卒		[栄教] [家庭]
	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]
	ボランティア実習 I	その他	実習	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	f g p a	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	実習	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 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	後期	その他	1			

系列	授業科目	期間	形態	単位数	必修区分	f g p a	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	実習	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 健 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	実習	1	栄フ	[家庭選]	G
	食品衛生学実験	後期	実習	1	栄フ	[家庭選]	(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	実習	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	実習	1	栄		G
	調理実習 I	前期	実習	1	栄フ	[家庭]	G
	調理実習 II	後期	実習	1	栄フ	[家庭選]	G
	レクリエーション現場実習	その他	実習	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	f g p a	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	実習	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
	栄養学化学実験	後期	実習	1	栄フ		G
	臨床栄養学実習	後期	実習	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	実習	1	栄		G
	給食管理実習 II	前期	実習	1	栄		G
	給食管理実習 III	通年	実習	1	栄		G
	調理実習 III	前期	実習	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 I	前期	講義	2	フ		
	食品官能評価 II	後期	演習	1	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		
	運動障害と救急処置	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	実習	1			
	総合栄養演習	後期	演習	2			
	総合健康運動演習	後期	演習	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]	
-------------------------	--------	----	----	---	--	------	--

栄養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]	
---------------	---------	----	----	---	--	------	--

教育の基礎的理解に関する科目	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]	

教育の基礎的理解に関する科目	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徒指導、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]	

道徳、総合的な学習の時間等の指導法及び生徒指導、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 I	その他	演習	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	実習	4		[家庭]	
	栄養教育実習事前・事後指導	その他	実習	1		[栄教]	
	栄養教育実習	その他	実習	1		[栄教]	
	教職実践演習(中学校・家庭)	後期	演習	2		[家庭]	

大学が独自に設定する科目	介護等体験	その他	実習	1		[家庭]	
--------------	-------	-----	----	---	--	------	--

- 【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	…ADI(エアロビッ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ADI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2単位以上を修得
主	…社会福祉主事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)・・・WSクール[調理師科・夜間部]の必修科目(みなし履修科目)に該当する。

(5)G・・・fGPA算出対象科目