# 6. 教育課程

## ◇授業には、セメスター制(前期 15 週、後期 15 週) クォーター制(各クォーター8 週)の科目がある。

月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
セメスター制	į	前期(セン	メスター	)	百壬	休業	後	春季	朱木			
クォーター制	1クォ	ーター	2クォ	ーター	<b>发</b> 学	<b>孙</b> 耒	3 クォー	ーター	4クオ	ーター	<b>春子</b> 1	小耒

#### ◇ 週時数欄

「週時数 2」は 90 分授業 (1 時限)、「週時数 3 は 135 分授業 (1.5 時限)、「週時数 4」は 180 分授業 (2 時限)、ただし、食物栄養学科専門科目の「週時数 4」は 270 分授業 (3 時限)を示す。なお、クォーター科目の「週時数」も 90 分授業 (1 時限)を示す。

#### ◇科目ナンバリングのコード配分規則

#### (例) G2301

	学科	水準(セメスター)	履修分野	通し番号
(例)	G(現代)	2(2 セメスター)	3(情報リテラシー)	01(先頭の科目)
詳細	別表 1	別表 2	別表 3	01~11

\*別表1

記号	付加情報
G	現代教養学科
N	食物栄養学科
С	幼児教育学科

別表2

番号	付加情報
1	第1セメスター(1年生前期)
2	第2セメスター(1年生後期)
3	第3セメスター(2年生前期)
4	第4セメスター(2年生後期)

\*別表3

学科	番号	付加情報
G	0	総合科目
	1	基盤科目:日本語
	2	基盤科目:英語・多言語
	3	基盤科目:情報リテラシー
	4	基盤科目:ビジネス基礎
	5	コース科目:公務員・一般事務コース
	6	コース科目:観光・ホテル・ブライダルコース
	7	コース科目:ICT・簿記会計コース
	8	コース科目:スポーツコース
	9	コース科目:芸術コース
N	0	教養科目(必修)
	1	教養科目(選択)
	2	専門科目:社会生活と健康
	3	専門科目:人体の構造と機能
	4 5	専門科目:食品と衛生
	5 6	専門科目:栄養と健康   専門科目:栄養の指導
	7	専門科目: 給食の運営
	8	その他の科目
	9	教職科目
С	0	教養科目(必修)
	1	教養科目 (選択)
	2	専門科目:基礎技能科目
	3	専門科目:本質・目的に関する科目
	4	専門科目:対象理解に関する科目
	5	専門科目:内容・方法に関する科目
	6	専門科目:実習関連科目
	7	専門科目:総合演習

# 現代教養学科

## (1)総合科目・基盤科目・コース科目

2023 年度入学

		1H 4	<u>○四日・コー人科日</u>	単作	立数			単位	配分			2023 年度人气
61 H F	<b>.</b> ∴ ∧	科目	15 114 A) F			授業	1 年	三次	2 年	F次	週	/+++ <del>y</del>
科目	<b>区分</b>	No.	授業科目	必修	選択	形態	前期	後期	前期	後期	時数	備考
				11/2	扻		Q1 Q2	Q3 Q4	Q1 Q2	Q3 Q4	奴	
		G1001	キャリアデザイン	1		実習	1				2	
		G2001	キャリアプランニング	1		実習		1			2	ビ3選 秘3選 情3選
		G1002	健康スポーツ I	1		実習	1				2	
		G2002	健康スポーツⅡ		1	実習		1			2	
		G2003	学修ゼミI(キャリア)	2		演習		2			2	
総	À	G3001	学修ゼミⅡ(地域課題)	2		演習			2		2	ビ1必 情1過
総合科目	Ĭ L	G4001	学修ゼミⅢ(卒業研究)	2		演習				2	2	ビ3必 秘3必 観3必 情3必
目		G2004	現代社会とキャリア		2	講義		2			2	秘3選 観1選 情33
		G2005	金沢まち学		2	演習		2			2	
		G1003	哲学		2	講義	2				2	
		G1004	民俗学		2	講義	2				2	
		G4002	社会心理学		2	講義				2	2	***************************************
			計(12科目)	9	11		6	8	2	4		
		G1101	日本語 I	2		演習	2				2	秘1選
	日	G2101	日本語Ⅱ		2	演習		2			2	
	本 語	G2102	日本語表現		2	演習		2			2	
	нц		小計(3 科目)	2	4		2	4	0	0		
		G1201	英語IA		2	演習	2				2	
		G1202	英語IB		2	演習	2				2	***************************************
		G2201	英語IIA		2	演習		2			2	
		G2202	英語IIB		2	演習		2			2	***************************************
	英語	G2203			2	演習		2			2	***************************************
	語	G3201			2	演習			2		2	
	多言	G3202	英会話		2	演習			2		2	***************************************
	言語	G1203	ビジネスイングリッシュ I		2	演習	2				2	
	нП	G2204	ビジネスイングリッシュⅡ		2	演習		2			2	
		G2205	中国語		2	演習		2			2	
		G4201	韓国語		2	演習		Ī		2	2	
		01801	小計(11科目)	0	22	МП	6	10	4	2	_	
基		G1301		1		実習	1	10			2	ビ2選 秘1選 情1
基盤科目	情	G2301	. ==.,0	1		実習	1	1			2	ビ2選 秘1選 情1
目	報		ビジネスソフト発展Ⅰ		1	演習			1		1	情2
	リテ	G3302			1	演習			1		1	情 2
	ラシ		情報処理実践		4	演習	4	(4)			 集中	IH 2
	シー		プレゼンテーション		2	演習	2	(4)			2	秘2選 情1
	·	01000	小計(6 科目)	2	8	194 日	7	1	2	0	٦	
H		G1401	FSP 講座		2	演習	2	1			2	秘2必 観3選 情3
			就業体験(インターンシップ等)		1	演習	1				1	ビ3選 秘3選 観3選 情3
			就業力基礎		2	演習	2				2	C 3 医 似 3 医 概 3 医 用 3 .
	ビ		就業力実践		2	演習		2			2	***************************************
	ジュ	G1404		2		演習	2	1			2	ビ1選 秘1選
	ジネス基	G3401			2	演習	1		2		2	C 1 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1
	基				2	講義				2	2	
	礎	G4401		<b></b>	ł						2	
		G4402			2	講義				2		
		G4403		0	2	講義	7	0	2	6	2	
		i	小計(9 科目)	2	15		7	2	. 7	• h		
										U		

				単位	立数				単位	配分								
A) III	/\	科目	는 무슨 사이 다	`.	222	授業	1	年	次		2年	F次		週		<i>t</i> ##	: +r.	
科目!	<b>丛</b> 分	No.	授業科目	必		形態	前期	]	後期	前	期	後	期	時数		1/F	考	
				修	択		Q1 Q	2	Q3 Q4	Q1	Q2	Q3	Q4	奴				
		G1501	秘書総論		2	演習		2						2		秘1必		
	公	G2501	秘書実務演習		2	演習			2					2		秘2必		
	公務員	G3501	応用秘書実務演習		2	演習				2				2		秘2選		•
	•	G1502	ビジネス文書基礎		2	演習	2							2		秘1選		
	般	G3502	ビジネス文書応用		2	演習				2				2	<b>L</b>			
	事務	G2502	ビジネス実務基礎	2		講義			2					2	ビ2必		観2必	情2必
	コ	G3503	ビジネス実務応用		2	演習				2				2	ビ2選		•	情2選
	ース	G4501	総務・労務管理		2	講義						2	2	2		秘1選		情2選
			小計(8科目)	2	14		4		4	6		2	2					
	観	G2601	観光概論		2	講義			2					2			観1必	
	光	G1601	国内旅行業実務		2	講義	2							2			観2必	
	・ ホ	G3601	海外旅行業実務		2	講義				2				2			観2選	
	テ	G1602	国内/海外観光地理		2	講義	2							2			観1選	
	ル・	G4601	ツアープランニング		2	演習						2	2	2			観3選	
	ブ	G1603	ホテルブライダル概論		2	講義	2							2			観1選	
	ライ	G2602	ホテル実務		1	演習			1					1			観2選	
	ダ	G2603	ブライダル実務		1	演習			1					1				
	ルコ	G3602	カラーコーディネート演習		2	演習				2				2				
	]	G4602	ホスピタリティ演習		2	演習						2	2	2		秘2選	観1選	
	ス		小計(10科目)	0	18		6		4	4		4	1				-	
		G2701	情報処理 I		1	実習			1					2				情1選
		G3701	情報処理Ⅱ		1	実習				1				2				情1選
		G2702	プログラミング基礎演習		2	演習			2					2			•	情2必
	Ι	G3702	プログラミング応用演習		2	演習				2				2				情2選
	С	G1701	<b>簿記入門</b>		2	演習	2							2			•	
	T .	G2703	簿記応用		2	演習			2					2				
_	簿	G3703	簿記実践		1	実習				1				2			•	
コー	記会	G1702	実践簿記 I		4	実習	4							集中				
ス科	計コ	G2704	実践簿記Ⅱ		8	実習			8					集中				
目	1	G3704	コンピュータ会計 I		2	演習				2				2				
	ス	G4701	コンピュータ会計Ⅱ		2	演習						2	2	2				
		G3705	ファイナンシャルプランニング基礎		2	演習				2				2				
		G4702	ファイナンシャルプランニング応用		2	演習						2	2	2				
			小計(13科目)	0	31		6		13	8		4	1					
		G1801	運動生理学		2	講義	2							2				
		G1802	健康科学		2	講義	2							2				
		G2801	スポーツ測定評価		2	講義			2					2				
		G2802	スポーツ心理学		2	講義			2					2				
		G2803	トレーニング論		2	講義			2					2				
		G2804	機能的解剖学		2	講義			2					2				
		G3801	運動学		2	講義				2				2				
		G3802	運動発達・老化学		2	講義				2				2				
		G3803	衛生・公衆衛生学		2	講義				2				2				
	スポ	G4801	スポーツ経営管理		2	講義						2	2	2				
	1	G4802	スポーツ栄養学		2	講義						2	2	2				
	ツコ	G4803	生理学		2	講義						2	2	2				
	1	G2805	スポーツ実技(体つくり・ニュースポー		1	実技			1					2				
	ス		ツ)						1									
			スポーツトレーナー演習		2	演習				2				2				•
			スポーツ実技(水泳)		1	実技	1							2				•
			スポーツ実技(卓球)		1	実技			1					2				•
		G2807			1	実技			1	<u>_</u>		ļ		2				
			スポーツ実技(陸上)		1	実技				1		ļ		2				
			スポーツ実技(ソフトボール)	<b>.</b>	1	実技				1				2				
			スポーツ実技(野外スポーツ)		1	実技						]		2				•
		G4805	スポーツ実技(テニス・バドミントン)	_	1	実技	<u> </u>	_			2	]		2				
$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			小計(21科目)	0	34		5		11	10	J	8	5					

				単位	立数				単	位	配分				)III	
科目	区分	科目	授業科目	必	選	授業		1年				2 年			週時	備考
771 14	<u></u>	No.	以未行口	修		形態	前	期	後其	_	前		後	_	数	C. HIA
				12	,		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4		
		G1901	基礎造形論 I		2	講義	2								2	
		G2901	美術概論		2	講義			2						2	
		G3901	基礎造形論Ⅱ		2	講義					2	2			2	
		G3902	美術史 I		2	講義					2	2			2	
		G4901	美術史Ⅱ		2	講義							4	2	2	
		G1902	芸術基礎演習 I (絵画・工芸)		2	演習	2								2	
		G1903	芸術基礎演習Ⅱ (デザイン)		2	演習	2								2	
コ	芸術	G1904	芸術基礎演習Ⅲ(映像・メディア)		2	演習	2								2	
7	7.	G2902	デザイン基礎		2	演習			2						2	
ス科目	ース	G2903	絵画工芸基礎演習		4	演習			4						4	
目		G2904	映像基礎		2	演習			2						2	
		G2905	CG 演習		2	演習			2						2	
		G3903	芸術応用演習 I		2	演習					2	2			2	
		G3904	イラスト演習		2	演習					2	2			2	
		G4902	メディア基礎		2	演習							4	2	2	
		G4903	芸術応用演習Ⅱ		2	演習							4	2	2	
			小計(16科目)	0	34		8		12		8	3	(	5		
			計(68科目)	2	131		29	9	44		3	6	2	4		
			合計(109科目)	17	191		57	7	69		4	6	3	6		

#### ※卒業要件及び履修方法

必修として、総合科目の9単位、基盤科目の6単位と英語Iの2単位、コース科目の2単位を含め、合計64単位以上修得しなければならない。なお、卒業要件となる科目の履修上限は、原則として年間48単位とする。

また、他学科科目やシティカレッジの読替科目は上限8単位まで卒業要件単位とすることができる。

#### ※備考注記

資格取得のために履修が必要な科目について、以下のルールで記載している。 \*ジネス実務士 上級秘書士 観光実務士

ビジネス実務士	上級秘書士	観光実務士	上級情報処理士
「ビ1必」領域1必修科目	「秘1必」領域1必修科目	「観1必」領域1必修科目	「情1必」領域1必修科目
「ビ1選」領域1選択科目	「秘1選」領域1選択科目	「観1選」領域1選択科目	「情1選」領域1選択科目
「ビ2必」領域2必修科目	「秘2必」領域2必修科目	「観2必」領域2必修科目	「情2必」領域2必修科目
「ビ2選」領域2選択科目	「秘2選」領域2選択科目	「観2選」領域2選択科目	「情2選」領域2選択科目
「ビ3必」領域3必修科目	「秘3必」領域3必修科目	「観3必」領域3必修科目	「情3必」領域3必修科目
「ビ3選」領域3選択科目	「秘3選」領域3選択科目	「観3選」領域3選択科目	「情3選」領域3選択科目

# 食物栄養学科

**(1)教養科目** 2023 年度入学

	Z 11 H	1												ı	2020 1/2/17
			単位	立数	]				単位	配分					
科目	科目	授業科目			授業		1年	三次			2 年	三次		週時数	備考
区分	No.	1文未行日	必修	選択	形態	前	期	後	期	前	期	後	期	旭时奴	1用 45
			155	1/2		Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4		
	N1001	キャリアデザイン	1		実習	1								2	
	N2101	英語 I		2	演習				2					2	教
	N3101	英語Ⅱ		2	演習					4	2			2	教
	N4102	中国語		2	演習			(2	2)			4	2	2	
	N1101	日本語 I		2	演習	2								2	
	N3102	日本語Ⅱ		2	演習					2	2			2	
+×.	N2102	健康スポーツ I		1	実習	1								2	教
教養科目	N1103	健康スポーツⅡ		1	実習				1					2	教
科	N2103	情報処理基礎 I	1		実習	1								2	教
Ħ	N2104	情報処理基礎Ⅱ		1	実習				1					2	教
	N2001	キャリアプランニング	1		実習			-	1					2	
	N4101	教育学		2	講義								2	2	社
	N4103	法と社会		2	講義							4	2	2	教
	N1104	生物基礎		2	講義	2	2							2	
	N1105	化学基礎		2	講義	2	2							2	
		教養科目合計	3	21		ć	)		5	4	1	(	6	30	

#### ※卒業要件及び履修方法

卒業単位数 64 単位以上、栄養士免許 78 単位以上

教養科目から、必修科目の3単位と英語 I もしくは英語 II の2単位を含め16単位以上、及び専門科目から必修科目を含め48単位以上を修得し、合計64単位以上修得しなければならない。なお、卒業要件となる科目の履修上限は、原則として年間48単位とする。

また、他学科科目、シティカレッジの読替科目は上限8単位まで卒業要件単位(教養科目)とすることができる。

## (2)専門科目

				単位	立数			単位	配分					
	利口匠八	科目	松华拉口			授業	1 年	<b>下</b> 次	2	2年	次	调時数		/#: <del> </del>
	科目区分	No.	授業科目	必修	選択	形態	前期	後期	前其	Я	後期	1 週 吁 叙		備考
				115	J/C		Q1 Q2	Q3 Q4	Q1 6	<b>Q</b> 2	Q3 Q4	1		
		N4201	食生活論		2	講義					2	2	栄	
		N4202	公衆衛生学	2		講義					2	2	栄	F 社
	社会生活と健康	N3201	社会福祉概論		2	講義			2			2	栄	社
		N1201	栄養士基礎演習 I	2		演習	2					2	栄	F
		N2201	栄養士基礎演習Ⅱ	2		演習		2				2	栄	
		N1301	解剖生理学	2		講義	2					2	栄	
		N4301	解剖生理学実験	1		実験					1	3	栄	
	人体の構造と機能	N3301	病態生理学		2	講義			2			2	栄	
	八仲の博垣と機能	N3302	生化学	2		講義			2			2	栄	F
		N4302	生化学実験	1		実験					1	3	栄	F
		N1302	運動生理学		2	講義	2					2	栄	
		N1401	食品学総論	2		講義	2					2	栄	F
		N2401	食品学各論		2	講義		2				2	栄	F
	食品と衛生	N4401	食品学実験	1		実験					1	3	栄	F
		N2402	食品衛生学	2		講義		2				2	栄	F
		N3401	食品衛生学実験	1		実験			1			3	栄	
		N1501	基礎栄養学	2		講義	2					2	栄	F 社
		N1502	応用栄養学	2		講義		2				2	栄	F
	34 36 1 ht. ==	N2501	応用栄養学実習	1		実習		1				3	栄	
専門	栄養と健康	N2502	臨床栄養学		2	講義		2				2	栄	
·門科I		N3501	臨床栄養学実習		1	実習			1			3	栄	
目		N4501	健康管理概論		2	講義					2	2	栄	F
		N2601	栄養指導論 I	2		講義	2					2	栄	
	N/ Mr 114 N/4	N3601	栄養指導論Ⅱ		2	講義		2	·			2	栄	
	栄養の指導	N3002	栄養指導論実習		1	実習			1			3	栄	
		N3603	公衆栄養学		2	講義			2			2	栄	F
		N1701	調理学	2		講義	2					2	栄	F
		N1702	調理学実習 I (実験含む)	1		実習	1					3	栄	F
		N2701	調理学実習Ⅱ	1		実習		1				3	栄	F
		N3701	調理学実習Ⅲ		1	実習			1			3	栄	F
		N4701	応用調理学実習		1	実習					1	3	栄	
		N2702	献立作成演習		2	演習		2				2	栄	
	給食の運営	N2703	給食管理論	2		講義		2				2	栄	
		N2704	給食管理実習 I	1		実習		1				3	栄	
		N3702	給食管理実習Ⅱ		1	実習			1	1		4	栄	
		N4702	校外実習事前・事後指導		2	演習					2	2	栄	
		N4703	校外実習(給食の運営 I)		1	実習				1	1	3	栄	集中講義
		N4704	校外実習(給食の運営Ⅱ)		1	実習				1	1	3	*	集中講義
		N4705	栄養士総合演習		2	演習				1	2	2	栄	. 1 - 1 - 11 42
		1,1100	専門科目合計	32	31	IX II	15	19	13		16	94	^	
			教養科目+専門科目総合計		53		24	24	17	+	22	124		

以下、卒業要件の単位数に含まれない科目

#### (3)その他の科目

, , <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , </u>			単位	ケ数				単位	配分				
利日尼八	科目	校 <del>松</del> 幻 口			授業		1年			<b>手次</b>		`田 n士 米人	/#: <del>1</del> %.
科目区分	No.	授業科目	必修	選択	形態	前非	玥	後期	前期	後其	月	週時数	備考
			19	υC		Q1	Q2 (	Q3 Q4	Q1 Q2	Q3 (	Q4		
	N3801	食料経済		2	講義				2			2	F
その他の科目	N3802	フードスペシャリスト論		2	講義				2			2	F
ての他の秤目	N1801	フードコーディネート論		2	講義	2						2	F
		その他の科目合計	0	6		2		0	4	0		6	

備考:栄=栄養士免許必修科目、F=フードスペシャリスト必修科目、社=社会福祉主事任用資格関連科目、

教=栄養教諭必修科目、\*=栄養士免許取得における推奨科目