

食物栄養学科

(1) 教養科目

2024年度入学

科目 区分	科目 No.	授業科目	単位数		授業 形態	単位配分								週時数	備考
			必修	選択		1年次				2年次					
						前期		後期		前期		後期			
						Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4		
教養科目	N1001	キャリアデザイン	1		実習	1								2	
	N2101	英語Ⅰ		2	演習			2						2	選択必修 } 教 } 教
	N3101	英語Ⅱ		2	演習					2				2	
	N4102	中国語		2	演習							2		2	
	N1102	日本語Ⅰ		2	演習	2								2	
	N3102	日本語Ⅱ		2	演習					2				2	
	N1103	健康スポーツⅠ		1	実習	1								2	教
	N2103	健康スポーツⅡ		1	実習			1						2	教
	N1002	情報処理基礎Ⅰ	1		実習	1								2	教
	N2103	情報処理基礎Ⅱ	1		実習			1						2	教
	N2004	キャリアプランニング	1		実習			1						2	
	N4105	法と社会		2	講義							2		2	教
	N1104	生物基礎		2	講義	2								2	
	N1105	化学基礎		2	講義	2								2	
	N1106	学修基礎		1	演習	1								2	
N1107	文章表現		1	演習			1						2		
教養科目合計			4	20		11	5	4	4				32	高大接続 入学前教育	

※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4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。

※栄養教諭免許の取得を希望する場合は、英語Ⅰまたは英語Ⅱのいずれかを修得すること。

(2) 専門演習

科目区分	科目 No.	授業科目	単位数		授業 形態	単位配分								週時数	備考
			必修	選択		1年次				2年次					
						前期		後期		前期		後期			
						Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4		
社会生活と健康	N4201	食生活論		2	講義								2	栄	
	N4202	公衆衛生学	2		講義							2	2	栄 F 社	
	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	
人体の構造と機能	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	
	N3301	病態生理学		2	講義					2			2	栄	
	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		
食品と衛生	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	
	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	
栄養と健康	N1501	基礎栄養学	2		講義	2							2	栄 F 社	
	N2501	応用栄養学	2		講義		2						2	栄 F	
	N2502	応用栄養学実習	1		実習		1						3	栄	
	N2503	臨床栄養学		2	講義		2						2	栄	
	N3501	臨床栄養学実習		1	実習					1			3	栄	
N4501	健康管理概論		2	講義						2		2	栄 F		
栄養の指導	N1601	栄養指導論Ⅰ	2		講義	2							2	栄	
	N2601	栄養指導論Ⅱ		2	講義		2						2	栄	
	N3601	栄養指導論実習		1	実習					1			3	栄	
	N3602	公衆栄養学		2	講義					2			2	栄 F	
給食の運営	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	
	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			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		3	栄 集中講義	
N4704	校外実習（給食の運営Ⅱ）		1	実習						1		3	* 集中講義		
N4705	栄養士総合演習		2	演習						2		2	栄		
専門科目合計			32	31		15	19	13	16			94			
教養科目+専門科目総合計			36	53		26	24	17	22			128			

1を履修しなければならない
校外実習を履修する学生にのみ。

(3) その他の科目

科目区分	科目 No.	授業科目	単位数		授業 形態	単位配分								週時数	備考
			必 修	選 択		1年次				2年次					
						前期		後期		前期		後期			
						Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4		
その他の科目	N3801	食料経済		2	講義					2				2	F
	N3802	フードスペシャリスト論		2	講義					2				2	F
	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		