

管理栄養学科

※「前期のみ」「後期のみ」にしか開設しない科目がある。  
十分注意し履修計画を立てること。

科目コード	授業科目	開講中心年次 (開講中心年次以上は履修可能)								ナンバリング	履修可能範囲等	備考
		1年次		2年次		3年次		4年次				
		前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
2331000650	管理栄養士概論	2								FUSC111J		
2331000660	化学 A	2								CHEM111J	◆	
2331000661	化学 B	2								CHEM111J	◆	
2331000670	生物学	②								BIOL111J		一般教養科目として履修
2332000440	化学実験		①							CHEM123J		[4]一般教養科目として履修
2331000680	生物学実験	①								BIOL113J		[4]一般教養科目として履修
2331011216	科学英語 (食品と栄養学を学ぶために)			②						ENGL211J		(2×2)学科専用外国語科目
2331011224	基礎調理学及び実習 I	②								COOK114J		[4]一般教養科目として履修
2332000460	基礎調理学及び実習 II		②							COOK124J		[4]一般教養科目として履修
2332000451	統計・情報処理演習		②							STAT122J		▲[4]
2331010862	人間と社会生活				2					SOWE311J	☆◆	
2322000360	社会環境と福祉		2							SOWE121J	☆	
2321000430	健康管理概論	2								HESC111J	☆	
2331010891	人体の構造と機能 A (総論)	②								MEDC111J	☆	
2332000691	人体の構造と機能 B (解剖学)		2							MEDC121J	☆◆	
2332000701	人体の構造と機能 C (生理学)		2							MEDC121J	☆◆	
2332011220	生化学	2								PHBI111J	☆◆	
2321010090	栄養生化学			2						PHBI211J	☆◆	
2321010720	臨床医学総論 (病理も含む)			2						MEDC211J	☆◆	
2332000470	臨床医学各論 (病理と遺伝子、遺伝子治療含む)				②					MEDC221J	☆	
2322000530	生化学実験				2					PHBI223J	☆◆[6]	
2331000710	解剖生理学実験 A (人体の構造と生理)				2					PHBI213J	☆◆[6]	
2322010990	解剖生理学実験 B (人体の生理と分子医学)				2					PHBI223J	☆◆[6]	
2322010610	食べ物と健康 (総論)		2							FOSC121J	☆◆	
2321000600	食品素材の科学			②						FOSC211J	☆	
2322000960	食品と加工							2		FOSC411J	☆◆	
2321010520	食品衛生学			2						HYGS211J	☆◆	
2342000250	調理科学				②					COOK221J	☆	
2322000710	微生物学		2							BIOL121J	◆	
2331000615	微生物学実験				2					BIOL223J	◆[6]	
2332011221	食品学実験				2					FOSC213J	☆◆[6]	
2322010480	食品衛生学・食品加工学実験							2		FOSC413J	☆◆[6]	
2321011090	調理学実習				②					COOK214J	☆[6]	
2332011218	調理学実験						①			COOK323J	[4]	
2331011231	基礎栄養学		2							NUTR121J	☆◆	
2322010170	基礎栄養学実習				1					NUTR224J	☆◆[3]	
2321011100	応用栄養学 A (母性・乳幼児)			2						NUTR211J	☆◆	
2332000730	応用栄養学 B (学童期～高齢期)				2					NUTR221J	☆◆	
2321010981	応用栄養学 C (特殊環境)							2		NUTR411J	☆◆	
2322010090	応用栄養学実習				1					NUTR224J	☆◆[3]	

管理栄養学科

※「前期のみ」「後期のみ」にしか開設しない科目がある。  
十分注意し履修計画を立てること。

科目コード	授業科目	開講中心年次 (開講中心年次以上は履修可能)								ナンバリング	履修可能範囲等	備考
		1年次		2年次		3年次		4年次				
		前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
2321010060	栄養教育論	栄養教育論総論			②					NUED211J	☆	
2322000050		栄養教育論各論			②					NUED221J	☆	
2321010120		カウンセリング論				②				NUED311J	☆	
2331000730		栄養教育論実習				①				NUED314J	☆[3]	
2322010730	臨床栄養学	臨床栄養学総論			②					NUTR221J	☆◇	
2321010740		臨床栄養学各論 A				②				NUTR311J	☆◇	
2321010750		臨床栄養学各論 B				②				NUTR311J	☆◇	
2331011227		臨床栄養学各論 C						②		NUTR411J	☆	
2321010760		臨床栄養学実習				②				NUTR314J	☆[6]	
2332011219		臨床療法調理学実習					①			COOK324J	[4]	
2322010270	公衆栄養学	公衆栄養学総論			②					NUTR221J	☆◇	
2321010300		公衆栄養学各論				②				NUTR311J	☆◇	
2321010310		公衆栄養学実習				①				NUTR324J	☆◇[3]	
2322000240	給食経営管理論	給食管理論			②					FOSE221J	☆	
2321010260		給食経営管理論				②				FOSE311J	☆	
2321010250		給食経営管理実習				②				FOSE314J	☆[6]	
2333010003	総合演習	栄養アセスメントとマネジメント演習						①		SEMI372J	☆	
2332000530		栄養情報処理論(演習)					①			SEMI322J		
2332000541		臨地実習事前事後集中講義(総合演習A)				①				OFTR242J	☆	
2332011217		臨地実習事前事後集中講義(総合演習B)					①			OFTR342J	☆	
2333010020	臨地実習	臨地実習 A-a(給食の運営)						①		OFTR364J	☆	
2333000550		臨地実習 A-b(給食の運営)						②		OFTR364J	☆	
2333010030		臨地実習 B-a(公衆栄養学)						①		OFTR364J	☆	
2333000560		臨地実習 B-b(公衆栄養学)						②		OFTR364J	☆	
2333010040		臨地実習 C-a(臨床栄養学)						①		OFTR364J	☆	
2333000570		臨地実習 C-b(臨床栄養学)						②		OFTR364J	☆	
2333010050		臨地実習 C-c(臨床栄養学)						③		OFTR364J	☆	
2333010060		臨地実習 D(給食経営管理論)						①		OFTR364J	☆	
2331001160	栄養教諭	学校栄養教育論 I			②					TTNU211J	◎#	
2322000821		学校栄養教育論 II				②				TTNU221J	◎#	
2331000870		栄養教育実習事前事後の指導						①①		TTNU341J	◎#	
		<del>栄養教育実習</del>						①		TTNU414J	◎#	
2331011217	応用演習	応用演習 I						1		SEMI412J		
2332011210		応用演習 II							1	SEMI422J		
2332011208		応用演習 A(基礎知識の確認)				②				SEMI322J	◎	
2331011218 2332011211		応用演習 B(食べ物と健康)						②	②	SEMI412J	◎	
2331011219 2332011212		応用演習 C(基礎栄養、応用栄養)						②	②	SEMI412J	◎	
2331011220 2332011213		応用演習 D(給食、社会環境、公衆栄養)						②	②	SEMI412J	◎	
2331011221 2332011214		応用演習 E(生化学、人体、栄養教育)						②	②	SEMI412J	◎	
2331011222 2332011215		応用演習 F(臨床栄養総論・各論)						②	②	SEMI412J	◎	

「給食の運営」1単位以上を含む  
4単位以上を履修のこと

## 管理栄養学科

※「前期のみ」「後期のみ」にしか開設しない科目がある。  
十分注意し履修計画を立てること。

科目コード	授業科目	開講中心年次 (開講中心年次以上は履修可能)								ナンバリング	履修可能範囲等	備考
		1年次		2年次		3年次		4年次				
		単位	単位	単位	単位	単位	単位	単位	単位			
		前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期			
2332011206	輝け健康美プロジェクトA			①						PBLE222J	同	(健康・安全)
2331011213	輝け健康美プロジェクトB				①					PBLE312J	同	(健康・安全)
2332011207	輝け健康美プロジェクトC					①				PBLE322J	同	(健康・安全)
2331011215	輝け健康美プロジェクトD							①		PBLE412J	同	(健康・安全)
2323B00015	アメリカ栄養士研修プログラム			②						OVTR231J	同	(健康)
2330000001	ヨーロッパガストロノミー研修		②							OVTR121J	同◎	(健康・安全)
2332011216	特別演習A(外書講読)					①				SEMI322J		
2331011228	特別演習B(輪講)							①		SEMI412J		
2333S00020	卒業研究							4		GRRE435J		

備考欄の☆印は管理栄養士必修科目、◆印は食品衛生管理者・食品衛生監視員必修科目、◇印は食品衛生管理者・食品衛生監視員選択科目、▲印は栄養教諭必修科目。

備考欄の[1]は45分授業を、[3]は135分授業を、[4]は180分授業を、[6]は270分授業を示す。

科学英語(食品と栄養学を学ぶために)は、週2回のダブル科目。

## [更新履歴]

更新日	科目名等	変更点
2022/3/23	「学校栄養教育論Ⅰ」「学校栄養教育論Ⅱ」「栄養教育実習事前事後の指導」「栄養教育実習」	履修可能範囲の訂正 ◎#(誤)→#(正)
2022/7/1	栄養教育実習事前事後の指導	開講期を通年から前期に変更
2023/3/1	栄養教育実習	削除し、教職に関する科目へ記載
2024/3/1	ヨーロッパガストロノミー研修	新規科目