

区分	学科目	内容	水準		ナ	ンバー	授業形態	1単位当たり 授業時間数	単位計	備考	
			カテゴリー	百の位							十の位
基礎	基礎ゼミ	IS	100	10	110	IS110	演習	30	1		
	生命科学の基礎	IS	100	12	112	IS112	講義	15	2		
	専門職の連携(基礎)	IS	100	13	113	IS113	講義	15	2		
	専門職の連携(応用)	IS	100	40	140	IS140	演習	30	1		
	社会・健康	公衆衛生学Ⅰ	EH	200	20	220	EH220	講義	15	2	
		公衆衛生学Ⅱ	EH	200	21	221	EH221	講義	15	2	
		健康管理論	EH	200	10	210	EH210	講義	15	2	
		健康評価実習	EH	200	22	222	EH222	実習	45	1	
	人体の構造と機能及び 疾病の成り立ち	人体の構造と生理Ⅰ	SC	200	10	210	SC210	講義	15	2	
		人体の構造と生理Ⅱ	SC	200	20	220	SC220	講義	15	2	
		人体の構造と生理Ⅲ	SC	200	21	221	SC221	講義	15	2	
		生化学Ⅰ	SC	200	11	211	SC211	講義	15	2	
		生化学Ⅱ	SC	200	22	222	SC222	講義	15	2	
		運動生理学	SC	200	23	223	SC223	講義	15	2	
		臨床検査・病理	SC	200	30	230	SC230	講義	15	2	
		人体の構造・生理実験	SC	200	24	224	SC224	実験	45	1	
		生化学実験Ⅰ	SC	200	12	212	SC212	実験	45	1	
		生化学実験Ⅱ	SC	200	25	225	SC225	実験	45	1	
	食べ物と健康	食品学Ⅰ	FH	200	10	210	FH210	講義	15	2	
		食品学Ⅱ	FH	200	20	220	FH220	講義	15	2	
		食品加工学	FH	200	21	221	FH221	講義	15	2	
		食品衛生学	FH	200	22	222	FH222	講義	15	2	
		調理学	FH	200	11	211	FH211	講義	15	2	
		食品学実験Ⅰ	FH	200	23	223	FH223	実験	45	1	
		食品学実験Ⅱ	FH	200	24	224	FH224	実験	45	1	
		食品衛生学実験	FH	200	30	230	FH230	実験	45	1	
		調理実習基礎	FH	200	13	213	FH213	実習	45	1	
		調理実習応用	FH	200	14	214	FH214	実習	45	1	
	食生活と調理実習	FH	200	25	225	FH225	実習	45	1		
	基礎栄養学	基礎栄養学Ⅰ	BN	300	20	320	BN320	講義	15	2	
		基礎栄養学Ⅱ	BN	300	21	321	BN321	講義	15	2	
		栄養学実験	BN	300	22	322	BN322	実験	45	1	
		応用栄養学Ⅰ	AN	300	20	320	AN320	講義	15	2	
応用栄養学Ⅱ		AN	300	30	330	AN330	講義	15	2		
応用栄養学	応用栄養学Ⅲ	AN	300	31	331	AN331	講義	15	2		
	応用栄養学実習	AN	300	33	333	AN333	実習	45	1		
	栄養教育論Ⅰ	NE	300	20	320	NE320	講義	15	2		
	栄養教育論Ⅱ	NE	300	21	321	NE321	講義	15	2		
	栄養教育論Ⅲ	NE	300	30	330	NE330	講義	15	2		
栄養教育論	栄養教育論実習Ⅰ	NE	300	31	331	NE331	実習	45	1		
	栄養教育論実習Ⅱ	NE	300	32	332	NE332	実習	45	1		
	臨床栄養学Ⅰ	CN	300	20	320	CN320	講義	15	2		
	臨床栄養学Ⅱ	CN	300	30	330	CN330	講義	15	2		
	臨床栄養学Ⅲ	CN	300	31	331	CN331	講義	15	2		
臨床栄養学	臨床栄養管理	CN	300	32	332	CN332	講義	15	2		
	臨床栄養学実習Ⅰ	CN	300	33	333	CN333	実習	45	1		
	臨床栄養学実習Ⅱ	CN	300	34	334	CN334	実習	45	1		
	公衆栄養学Ⅰ	PN	300	30	330	PN330	講義	15	2		
	公衆栄養学Ⅱ	PN	300	31	331	PN331	講義	15	2		
公衆栄養学	栄養疫学	PN	300	20	320	PN320	講義	15	2		
	公衆栄養学実習	PN	300	32	332	PN332	実習	45	1		
	給食マネジメント論Ⅰ	FM	300	20	320	FM320	講義	15	2		
	給食マネジメント論Ⅱ	FM	300	21	321	FM321	講義	15	2		
給食経営管理論	給食マネジメント実習Ⅰ	FM	300	22	322	FM322	実習	45	1		
	給食マネジメント実習Ⅱ	FM	300	30	330	FM330	実習	45	1		
	総合演習Ⅰ	GS	400	30	430	GS430	演習	15	2		
	総合演習Ⅱ	GS	400	40	440	GS440	演習	15	2		
総合演習	総合演習Ⅲ	GS	400	41	441	GS441	演習	15	2		
	臨地実習Ⅰ	OP	400	30	430	OP430	実習	45	1		
	臨地実習Ⅱ	OP	400	31	431	OP431	実習	45	1		
	臨地実習Ⅲ	OP	400	32	432	OP432	実習	45	1		
臨地実習	臨地実習Ⅳ	OP	400	40	440	OP440	実習	45	1		
	健康プロジェクトⅠ	HP	500	20	520	HP520	講義	15	2		
	健康プロジェクトⅡA	HP	500	21	521	HP521	演習	30	1		
	健康プロジェクトⅡB	HP	500	30	530	HP530	演習	30	1		
専門科目	卒業研究	GP	500	40	540	GP540	—	—	6		

区分	学科目	内容	水準		ナンバ	授業形態	1単位当たり 授業時間数	単位計	備考		
		カテゴリ	百の位	十の位							
専門科目	関連科目	フードスペシャリスト論	CH	400	30	430	CH430	講義	15	2	
		フードコーディネータ論	CH	400	40	440	CH440	講義	15	2	
		食マーケティング論	CH	400	41	441	CH441	講義	15	2	
		食品の評価・鑑別	CH	400	42	442	CH442	講義	15	2	
		分析化学	CH	400	36	436	CH436	講義	15	2	
		健康スポーツ指導Ⅰ	CH	400	10	410	CH410	実習	30	1	
		健康スポーツ指導Ⅱ	CH	400	11	411	CH411	実習	30	1	
		健康スポーツ指導Ⅲ	CH	400	12	412	CH412	実習	30	1	
		健康スポーツ指導Ⅳ	CH	400	31	431	CH431	実習	30	1	
		スポーツ心理学	CH	400	20	420	CH420	講義	15	2	
		健康づくりと運動	CH	400	32	432	CH432	講義	15	2	
		安全管理と救急処置	CH	400	21	421	CH421	講義	15	2	
		学校栄養教育論	CH	400	34	434	CH434	講義	15	2	
		学校栄養教育実践論	CH	400	35	435	CH435	講義	15	2	
		自由科目	教職論						講義	15	2
教育原理							講義	15	2		
教育心理学							講義	15	2		
教育行政学							講義	15	2		
人権教育							講義	15	2		
教育課程論							講義	15	2		
道徳教育の理論と指導法							講義	15	2		
特別活動指導論							講義	15	2		
教育方法論							講義	15	2		
生徒指導論							講義	15	2		
教育相談							講義	15	2		
教職実践演習(栄養教諭)							演習	15	2		
事前・事後指導							実習	30	1		
栄養教育実習							実習	45	1		