

区分	授業科目	単位		開設年次	履修の方法	区分	授業科目	単位		開設年次	履修の方法
		必修	選択					必修	選択		
専	医学概論	1		30	1	専	学校栄養教育指導論Ⅰ	2	15	2	教職科目は卒業要件単位に含まない
	医療用語(栄養英語を含む)		1	30	2			2	15	3	
門	基礎生理学	1		30	1	小	学校栄養教育指導論Ⅱ	2	15	3	計
	基礎生化学	1		30	1			4			
基	管理栄養士概説		1	30	1	◆専門科目の卒業要件単位は、必修94単位を含む98単位以上					
	栄養生態学	2		15	2						
礎	環境保健学	2		15	2						
	健康科学概論	2		15	2						
分	健康管理実習Ⅰ	1		45	3						
	健康管理実習Ⅱ	1		45	3						
野	解剖生理学Ⅰ	1		30	1						
	解剖生理学Ⅱ	1		30	1						
専	解剖生理学演習	1		30	4						
	解剖生理学実習	2		45	2						
門	栄養生化学Ⅰ	1		30	1						
	栄養生化学Ⅱ	1		30	2						
基	化学実習		1	45	1						
	生化学実習	2		45	2						
礎	基礎疾病学Ⅰ	2		15	2						
	基礎疾病学Ⅱ	2		15	2						
分	病態生理・生化学	1		30	4						
	病態栄養管理実習Ⅰ	1		45	3						
野	病態栄養管理実習Ⅱ	1		45	3						
	病理学		1	30	2						
専	栄養微生物学	2		15	2						
	食品学総論	1		30	1						
門	食品学各論	1		30	2						
	食品学実習	2		45	2						
基	食品栄養科学演習	1		30	4						
	食品機能科学	1		30	2						
礎	基礎調理学	1		30	1						
	食事計画演習	1		30	2						
分	基礎調理学実習Ⅰ	1		45	1						
	基礎調理学実習Ⅱ	1		45	2						
野	食品衛生学	2		15	2						
	食品衛生・微生物学実習	2		45	2						
専	基礎栄養学	2		15	1	必修科目を含む98単位以上					
	基礎栄養学実習	1		45	1						
門	治療栄養学実習	1		45	3						
	食事摂取基準論	2		15	2						
基	成長期栄養学実習	1		45	3						
	ライフステージ栄養学	2		15	2						
礎	応用栄養学	2		15	3						
	運動栄養学		1	30	2						
分	栄養情報学	2		15	2						
	栄養教育論	2		15	3						
野	栄養情報実習	1		45	2						
	カウンセリング論	2		15	3						
専	臨床栄養管理Ⅰ	2		15	2						
	臨床栄養管理Ⅱ	2		15	3						
門	栄養評価学	2		15	3						
	栄養補給学	1		30	3						
基	臨床栄養学実習Ⅰ	1		45	3						
	臨床栄養学実習Ⅱ	1		45	3						
礎	臨床栄養学実習Ⅲ	1		45	3						
	福祉栄養学	1		30	3						
分	在宅栄養支援演習	1		30	3						
	福祉栄養学実習	1		45	3						
野	公衆栄養学Ⅰ	2		15	2						
	公衆栄養学Ⅱ	2		15	2						
専	公衆栄養学実習Ⅰ	1		45	3						
	公衆栄養学実習Ⅱ	1		45	3						
門	食糧経済・流通学	1		15	4						
	給食管理論	2		15	3						
基	経営管理学	1		15	4						
	給食管理学実習Ⅰ	1		45	3						
礎	給食管理学実習Ⅱ	1		45	3						
	管理栄養士特別演習Ⅰ	1		30	2						
分	管理栄養士特別演習Ⅱ	1		30	3						
	管理栄養士特別演習Ⅲ		1	30	4						
野	総合演習Ⅰ	1		30	4						
	総合演習Ⅱ	1		30	4						
専	卒業研究Ⅰ	2		30	4						
	卒業研究Ⅱ	2		30	4						
小計		94	6								