

【専攻科目】
健康栄養学科 管理栄養士専攻

授業科目名		授業方法 / 単位数	選択必修区分	配当 学年	授業科目名		授業方法 / 単位数	選択必修区分	配当 学年				
学 科 目 基	化学	A 2	必	1	専 門 分 野 関 連 科 目	総 合 演 習	健康栄養研究	D 2	管	3・4			
	生物学	A 2	必	1			管理栄養士演習 A	B 1	管	4			
				管理栄養士演習 B			B 1	管	4				
専 門 基 礎 分 野 関 連 科 目	社 会 ・ 環 境 と 健 康	社会・環境と健康 A	A 2	必 管 栄		2	臨 地 実 習	給食経営管理実習 B (学外)	C 1	必 管 栄	3・4		
		社会・環境と健康 B	A 2	管		3		臨床栄養学実習 C (学外)	C 2	管	3		
		社会・環境と健康 C	A 2	必 管 栄		3		公衆栄養学実習 B (学外)	C 1	管	3		
	人 体 の 構 造 と 機 能 及 び 疾 病 の 成 り 立 ち	解剖生理学 A	A 2	必 管 栄		1		関 連 科 目	卒 業 論 文	演習 I	B 1	必	4
		解剖生理学 B	A 2	管		2				演習 II	B 1	必	4
		解剖生理学実験 A	C 1	管		2				卒業論文	6	必	4
		解剖生理学実験 B	C 1	管		3	サイエンス英語			B 1		3	
		生化学 A	A 2	必 管 栄	1	進 修 科 目	栄 養 教 育	学校食教育概論	A 2	《栄教》	2		
		生化学 B	A 2	管	2			学校食教育実践論	A 2	《栄教》	3		
		生化学実験	C 1	管	2								
		薬と食	A 2	必 管 栄	3								
		臨床病態学総論	A 2	必 管 栄	2								
	臨床病態学各論	A 2	管	3									
	微生物学	A 2	必 管 栄	3									
	食 べ 物 と 健 康	食品学	A 2	必 管 栄	1								
		基礎化学実験	C 1	必 管 栄	1								
		食品化学実験	C 1	必 管 栄	1								
		食品プロセス学	A 2	必 管 栄	2								
食品プロセス学実験 A		C 1	必 管 栄	2									
食品プロセス学実験 B		C 1	管	3									
調理と食事設計		A 2	必 管 栄	1									
基礎調理実習		C 1	必 管 栄	1									
食事設計実習		C 1	必 管 栄	2									
食品衛生学		A 2	必 管 栄	3									
食品衛生学実験		C 1	必 管 栄	4									
食品機能学		A 2	管	3									
バイオテクノロジー	A 2	管	2										
専 門 分 野 関 連 科 目	基 礎 栄 養 学	基礎栄養学	A 2	必 管 栄	1								
		基礎栄養学実験	C 1	必 管 栄	1								
	応 用 栄 養 学	栄養マネジメント論	A 2	必 管 栄	1								
		栄養マネジメント実習	C 1	必 管 栄	2								
		応用栄養学 A	A 2	必 管 栄	2								
		応用栄養学 B	A 2	必 管 栄	2								
		応用栄養学実習	C 1	必 管 栄	2								
	栄 養 教 育 論	栄養教育論 A	A 2	必 管 栄	2								
		栄養教育論 B	A 2	必 管 栄	2								
		栄養教育論 C	A 2	必 管 栄	3								
		栄養教育論実習	C 1	必 管 栄	3								
	臨 床 栄 養 学	臨床栄養学 A	A 2	必 管 栄	2								
		臨床栄養学 B	A 2	管	2								
		臨床栄養学 C	A 2	管	3								
		臨床栄養学 D	A 2	管	3								
		臨床栄養学実習 A (学内)	C 1	必 管 栄	3								
		臨床栄養学実習 B (学内)	C 1	管	3								
	公 衆 栄 養 学	公衆栄養学 A	A 2	必 管 栄	2								
		公衆栄養学 B	A 2	管	2								
		公衆栄養学実習 A (学内)	C 1	必 管 栄	3								
社会調査法		A 2		3・4									
管 理 論	給食経営管理論 A	A 2	必 管 栄	2									
	給食経営管理論 B	A 2	必 管 栄	3									
	給食経営管理実習 A (学内)	C 1	必 管 栄	3									