

開講科目一覧表

《表の見方》 「形態」欄：L = 「講義」 P = 「実験」「実習」「実技」等 S = 「演習」

▼健康栄養学部管理栄養学科 (N121生)

授業科目区分	授業科目的名称	形態	開講年次	単位数			備考
				必修	選択	自由	
全 学	人とともに生きる教育	共生人間論 I (ブッダと法然)	L	1	2		} 必修4単位 持続可能な開発目標(SDGs)と共生
		共生人間論 II	L	3	2		
		共生人間論実習	P	2		1	
	ともいき実践教育	持続可能な社会(SDGs)と共生	L	1		2	
		自然環境と共生	L	1		2	
		生物多様性と共生	L	1		2	
		多文化共生	L	2		2	
		市民社会と共生	L	3		2	
		国際事情と共生	L	3		2	
		地域社会と共生A	P	1		1	
共 通 科	健 康	地域社会と共生B	P	2		2	} ジャンル別必修4単位 スポーツA
	・ ス ポ ー ツ	海外文化研修A	P	1・2・3・4		1	
		海外文化研修B	P	1・2・3・4		2	
		海外文化研修C	P	1・2・3・4		4	
		海外文化研修D	P	1・2・3・4		6	
	キ ャ リ ア	健康と運動	L	1		2	
		スポーツ(バドミントン)	P	1		1	
		スポーツ(テニス)	P	1		1	
		スポーツ(バスケットボール)	P	1		1	
		スポーツ(バレーボール)	P				
目 群	情 報	スポーツ(サッカー)	P				} 必修4単位 英語
		スポーツ(ソフトボール)	P				
		スポーツ(ゴルフ)	P				
		スポーツ(エアロビクス)	P				
		スポーツ(アクアビクス)	P				
	外 国 語	キャリアデザインI	P	1	2		
		キャリアデザインII	P	1	2		
		情報リテラシーA	P	1		1	
		情報リテラシーB	P	1		1	
		総合英語I	L	1	1		

は非開講科目です。

授業科目区分	授業科目的名称	形態	開講年次	単位数			備考
				必修	選択	自由	
全 学 共 通 科 目 群	外 国 語	ポルトガル語 II		2		1	
		英語リーディング		3		1	
		英語ライティング		2		1	
		英語ディスカッション		3		1	
	日本 語	日本語表現法 A (音声)		1		2	
		日本語表現法 B (文章)		1		2	
	人 文	哲学の基礎	L	1		2	
		倫理学の基礎	L	3		2	
		心のメカニズム	L	1		2	
		日本の歴史	L	1		2	
		世界の歴史	L	1		2	
		日本の文学	L	1		2	
		外国の文学	L	2		2	
自 然	社 会	憲法と基本権	L	1		2	
		社会生活と法	L	2		2	
		暮らしと経済	L	1		2	
		現代社会と生活	L	1		2	
		社会福祉学の基礎	L	1		2	社会福祉と共生
	自 然	生活と環境	L	1		2	栄養・食生活とSDGs
		生活と化学	L	1		2	
		生命の科学	L	1		2	
		数学入門	L	1		2	数学の基礎
日 本 文 化	日本文化論	L	1		2		日本の文化
	日本の文化(書道)		4		1		
	日本の文化(華道)		4		1		
	日本の文化(舞踊)		4		1		
	日本の文化(陶芸)		4		1		
専 門 科 目 群	導入科目	健康と栄養	L	1	2		必修 2 単位
	健 康 科 学 概 論	L	2	2			必修38単位
	公 衆 卫 生 学	L	3	2			
	社会・健康福祉論	L	4	2			
	解剖生理学 I	L	1	2			
	解剖生理学 II	L	2	2			
	解剖生理学実験		2	1			
	解剖生理学実習		4	1			
	生 化 学 I	L	1	2			
	生 化 学 II	L	1	2			
	生 化 学 実 験		1	1			
	臨床検査実験		2	1			
	微生物学	L	2	2			
	病 理 学	L	2	2			
	病 理 学 演 習	S	4	2			
	食 品 学 総 論	L	1	2			
	食 品 学 各 論	L	4	2			
	食 品 学 実 験 I		1	1			

授業科目区分	授業科目的名称	形態	開講年次	単位数			備考
				必修	選択	自由	
専門基礎分野科目	食品学実験 II		2	1			
	調理学	L	1	2			
	調理学実習 I		1	1			
	調理学実習 II		1	1			
	調理学実験		2	1			
	食品衛生学	L	2	2			
専門科目群	食品衛生学実験		2	1			必修45単位
	基礎栄養学	L	1	2			
	基礎栄養学実習		2	1			
	応用栄養学総論	L	2	2			
	母子栄養学	L	2	2			
	中高年栄養学	L	3	2			
	応用栄養学実習 I		2	1			
	応用栄養学実習 II		3	1			
	栄養教育原論	L	1	2			
	栄養教育各論	L	2	2			
	栄養教育実習		3	1			
	栄養カウンセリング演習	S	3	2			
	臨床栄養学 I (疾病・医療)	L	1	2			
	臨床栄養学 II (病態・栄養管理)	L	1	2			
	臨床栄養学 III (高齢者・母子)	L	2	2			
	栄養治療学	L	3	2			
	臨床栄養学実習 I		2	1			
	臨床栄養学実習 II		2	1			
展開科目	公衆栄養学	L	2	2			必修 2 単位を含め 4 単位以上
	栄養情報演習	S	3	2			
	公衆栄養学実習		3	1			
	給食経営管理論	L	2	2			
	給食計画論	L	2	2			
	給食マネジメント実習 I		2	1			
	給食マネジメント実習 II		2	1			
	栄養総合演習 I	S	3	1			
	栄養総合演習 II	S	3	1			
	給食経営管理臨地実習		3	1			
	臨床栄養・公衆栄養臨地実習		3	3			

授業科目区分	授業科目的名称	形態	開講年次	単位数			備考
				必修	選択	自由	
演習科目群	基礎演習 I	S	1	2			必修18単位
	基礎演習 II	S	1	2			
	栄養科学演習 I	S	2	2			
	栄養科学演習 II	S	2	2			
	専門演習 I	S	3	2			
	専門演習 II	S	3	2			
	専門演習 III	S	4	2			
	専門演習 IV	S	4	2			
	栄養総合演習 III	L	4	1			
	栄養総合演習 IV	L	4	1			
免許・資格関連科目群	教育原理論	L	1			2	教育方法・技術論 (ICT活用を含む)
	教職概論	L	1			2	
	教育制度論	L	1			2	
	教育心理学	L	2			2	
	特別支援教育	L	2			1	
	教育課程論	L	2			2	
	道徳理論と指導法	L	3			2	
	特別活動及び総合的な学習の時間の指導法	L	2			2	
	教育方法・技術論	L	2			2	
	生徒指導論	L	3			2	
	教育相談	L	2			2	
	学校栄養教育実習指導	P	3~4			1	
	学校栄養教育実習	P	4			1	
	教職実践演習〔栄養教諭〕	P	4			2	
	スポーツ医科学演習	S	2			2	
	健康スポーツ科学演習	S	3			2	
	スポーツ実習(陸上)	P	1			1	化学概論 I
	スポーツ実習(エアロビクス)	P	1			1	
	スポーツ実習(水泳・アクアビクス)	P	2			1	
	スポーツ実習(ウェイトトレーニング)	P	1			1	
	管理栄養士特講 I	L	3			2	化学概論 II
	管理栄養士特講 II	L	3			2	
	基礎化學 I	L	1			2	
	基礎化學 II	L	1			2	