

開講科目一覧表 ▼健康栄養学部管理栄養学科 (N117生)

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

授業科目区分	授業科目の名称	形態	開講年次	単位数			備考	
				必修	選択	自由		
全学共通科目	共生	共生人間論Ⅰ (ブッダと法然)	L	1	2		} 必修4単位	
		共生人間論Ⅱ	L	3	2			
		共生人間論実習	P	2		1		
	健康・スポーツ	健康と運動	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	スポーツ(テニス)	P	1		1	
			スポーツ(バスケットボール)	P				
			スポーツ(バレーボール)	P				
			スポーツ(サッカー)	P				
			スポーツ(ソフトボール)	P				
			スポーツ(ゴルフ)	P				
			スポーツ(スイミング)	P				
			スポーツ(エアロビクス)	P				
	上	競技スポーツ	競技スポーツⅠ	P	1		1	
			競技スポーツⅡ	P	2		1	
			競技スポーツⅢ	P	3		1	
	キャリア	キャリアデザイン	キャリアデザインⅠ	P	1	2		} 必修4単位
			キャリアデザインⅡ	P	1	2		
	外国語教育	総合英語	総合英語Ⅰ	L	1	1		} 必修4単位
			総合英語Ⅱ	L	1	1		
総合英語Ⅲ			L					
外国語		英会話	英会話Ⅰ	P	1	1		
			英会話Ⅱ	P	1	1		
外国語		英会話	英会話Ⅲ	P				
			中国語Ⅰ	P				
外国語		中国語	中国語Ⅱ	P				
			韓国語Ⅰ	P				
外国語		韓国語	韓国語Ⅱ	P				
			フランス語Ⅰ	P				
外国語		フランス語	フランス語Ⅱ	P				
			英語リーディングⅠ	P	2		1	
外国語		英語リーディング	英語リーディングⅡ	P	3		1	
			英語リーディングⅢ	P	3		1	
外国語		英語ライティング	英語ライティング	P	2		1	
			英語ディスカッション	P	3		1	
日本語	日本語表現法	日本語表現法A(音声)	P	1		2		
		日本語表現法B(文章)	P	1		2		
総合的教養	歴史・文化	日本の歴史	L	1		2		
		世界の歴史	L	1		2		
		異文化理解	L	2		2		
		日本文化論	L	1		2		
		庶民生活の文化	L	1		2		
		日本の文化(書道)	P	1・2・3・4		1		

■ は非開講科目です。

授業科目区分		授業科目の名称		形態	開講年次	単位数			備考
						必修	選択	自由	
全学共通科目群	歴史・文化	日本の文化（茶道）	P						
		日本の文化（華道）	P	1・2・3・4		1			
		日本の文化（舞踊）	P	1・2・3・4		1			
		日本の文化（陶芸）	P	1・2・3・4		1			
	情報	情報リテラシー A	P	1		1			
		情報リテラシー B	P	1		1			
	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			
		日本の文学	L	1		2			
		外国の文学	L	2		2			
	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			
		市民社会と政治	L	3		2			
		国際事情	L	3		2			
		社会福祉学の基礎	L	1		2			
		現代社会と生活 A	L	1		2			
	現代社会と生活 B	L							
	自然・環境	生活と環境 A	L	1		2			
		生活と環境 B	L	1		2			
		自然と環境	L	1		2			
		生命の科学	L	1		2			
		生活と化学	L	1		2			
数学入門		L	1		2				
	人類とエネルギー	L	1		2				
専門科目群	基礎科目	健康科学概論	L	1	2			必修2単位	
	専門基礎分野科目	環境健康科学	L	2	2			} 必修38単位	
		公衆衛生学	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	P	2	1				
		解剖生理学実習	P	4	1				
		生化学Ⅰ	L	1	2				
		生化学Ⅱ	L	1	2				
		臨床検査実験	P	2	1				
		生化学実験	P	1	1				
		微生物学	L	2	2				
		病理学	L	2	2				
		病理学演習	S	3	2				
		食品学総論	L	1	2				
		食品学各論	L	2	2				
食品学実験Ⅰ	P	1	1						
食品学実験Ⅱ	P	2	1						
調理学	L	1	2						
調理学実習Ⅰ	P	1	1						

授業科目区分	授業科目の名称	形態	開講年次	単位数			備考	
				必修	選択	自由		
専門科目 基礎	調理学実習Ⅱ	P	1	1			} 必修38単位	
	調理学実験	P	2	1				
	食品衛生学	L	2	2				
	食品衛生学実験	P	2	1				
	専門科目 分野	基礎栄養学	L	1	2			} 必修48単位
		基礎栄養学実習	P	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	P	2	1			
		応用栄養学実習Ⅱ	P	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	P	3	1			
		栄養カウンセリング論	L	3	2			
		栄養カウンセリング実習	P	3	1			
		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			
		臨床医薬概論	L	3	2			
		臨床栄養学実習Ⅰ	P	2	1			
		臨床栄養学実習Ⅱ	P	2	1			
		公衆栄養学	L	2	2			
		栄養情報演習	S	4	2			
		公衆栄養学実習	P	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	P	2	1			
		給食マネジメント実習Ⅱ	P	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	P	3	1				
	臨床栄養・公衆栄養臨地実習	P	3	3				
	群 周辺領域科目	医学一般	L	1	2			} 必修2単位を含め 4単位以上
		運動生理学	L	3		2		
		健康食品学	L	3		2		
		食品機能論	L	3		2		
食品開発論		L	4		2			
食品分析論		L	3		2			
情報処理統計演習		S						
スポーツ栄養学		L	3		2			
スポーツ栄養学実習		P	3		1			
地域保健活動論		L	4		2			
臨床栄養活動論		L	3		2			
食育指導論Ⅰ		L	2		2			
食育指導論Ⅱ	L	3		2				

授業科目区分	授業科目の名称	形態	開講年次	単位数			備考
				必修	選択	自由	
演習科目群	演習科目	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	4		
		専門演習Ⅱ	S	4	4		
		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	教職概論	L	1			2	
	教育原理	L	1			2	
	発達心理学	L	2			2	
	教育心理学	L	2			2	
	教育制度論	L	1			2	
	教育課程論〔中・高・養・栄〕	L	2			2	
	道徳教育指導論〔中・養・栄〕	L	2			2	
	特別活動論〔中・高・養・栄〕	L	2			2	
	教育方法・技術論〔中・高・養・栄〕	L	2			2	
	生徒指導論〔養・栄〕	L	3			2	
	教育相談(カウンセリングを含む)〔中・高・養・栄〕	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	
	食品微生物学	L	3			2	
	応用微生物学	L	3			2	
	発酵化学	L	3			2	
	食品工学	L	3			2	
	畜産品製造学	L	4			2	
	農産品製造学	L	4			2	
	食品鑑別演習	S	4			1	
	食糧経済	L	4			2	
	フードスペシャリスト論	L	3			2	
	フードコーディネータ論	L	3			2	
	基礎化学Ⅰ	L	1			2	
	基礎化学Ⅱ	L	1			2	
	管理栄養士特講Ⅰ	L	3			2	
	管理栄養士特講Ⅱ	L	3			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	
	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(ウエイトトレーニング)	P	1			1		