

開講科目一覧表 ▼健康栄養学部管理栄養学科 (N115生)

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

科目群	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 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・3		1		
	健 康・力 1 ツ	健康と運動	L	1		2		必修 4 単位
		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					
		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					
		スポーツ (アクアビクス)	P					
		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		
共 通	キ ャ リ ア 上 通	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			
		キャリアサポート I	P	2		2		
		キャリアサポート II	P	2		2		
		キャリアサポート III	P	3		2		
		キャリア実践研究	P	3		2		
		キャリア実務演習	P	3		2		
科 目 群	語 学 教 育	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					
		英会話 I	P	1	1			
		英会話 II	P	1	1			
		英会話 III	P					
		中国語 I	P					
		中国語 II	P					
		韓国語 I	P					
		韓国語 II	P					
		フランス語 I	P					
		フランス語 II	P					
		英語リーディング I	P					
		英語リーディング II	P					
		英語リーディング III	P					
		英語ライティング	P					
		英語ディスカッション	P					
総 合 的 教 養	日本語	日本語表現法 A (音声)	P	1		2		必修 4 単位
		日本語表現法 B (文章)	P	1		2		
	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		

■ は非開講科目です。

科目群	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	総 合 的	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		
		日本の文化(茶道)	P	1・2・3・4		1		
		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		
	人 文 的	情報リテラシーA	P	1		1		
		情報リテラシーB	P	1		1		
		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 的	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		
	自 然 的	現代社会と生活B	L	2		2		
		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		
		数の世界	L	1		2		
		人類とエネルギー	L	1		2		
専 門 科 目 群	基礎科目	基礎科目	健康科学概論	L	1	2		必修2単位 } 必修38単位
		環境健康科学	L	2	2			
		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			
		食品医学総論	L	1	2			
		食品医学各論	L	2	2			
		食品医学実験I	P	1	1			

科目群	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	専門基礎分野科目	食品学実験 II	P	2	1			必修38単位
		調理学	L	1	2			
		調理学実習 I	P	1	1			
		調理学実習 II	P	1	1			
		調理学実験	P	2	1			
		食品衛生学	L	2	2			
専門分野科目群	専門分野科目群	食品衛生学実験	P	2	1			必修48単位
		基礎栄養学	L	1	2			
		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			
周辺領域科目	周辺領域科目	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	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			

科目群	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	
科専 科目群門	域周 科辺 科目領	臨床栄養活動論	L	3		2		選択必修4単位以上
		食育指導論Ⅰ	L	2		2		
		食育指導論Ⅱ	L	3		2		
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			
免 許 ・ 資 格 関 連 科 目 群	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	
		発酵化学生	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ト論	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	