					単位数	女	備考	履修モデル						
授美		科目ナンバリング	開講期		1			臨床栄養コース 食環境マネジメントコース 食育実践					コース	
			р ізні 1773	必修	選択	自由	卒業要件等	医療機関・ 社会福祉施 設 志望	食品衛生 監視員・ 食品衛生 管理者 志望	給食会社· 食品会社 志望	栄養教諭 志望	高等学校 教諭(家庭) 志望	保健セン ター・認定 こども園 志望	
			<u>'</u>		(1)基	基盤教育	科目群			'		<u>'</u>	'	
	ライフデザイン	AA101aJ	1前	2				0	0	0	0	0	0	
	就業体験・インターンシップ	AA102bJ	1・2・3前		2				0%1	0%1				
	キャリアデザイン 日本国憲法	AA103aJ AA104aJ	3前 1·2·3·4前·後		2			O ※ 1	○※1		0	©	○※1	
	科学と社会	AA104aJ AA105aJ	1.2.3.4前		2			0%1	0%1	0%1	0%2	O X 3	0%1	
	こころの科学	AA106aJ	1.2.3.4後		2			0%1	O/K1	O/M1	0%2	O:X3	O%1	
	生命と倫理	AA107aJ	1.2.3.4後		2			○※1	○※1	○※1	○※2	○※3	○※1	
	地域共生論	AA108aJ	1.2.3.4後		2									
	地域環境論	AA109aJ	1.2.3.4前		2				0%1	0%1	○※2	○※3	0%1	
I 群 生命・生活・人 生を探求する	社会生活論 生涯学習論	AA110aJ AA111aJ	1·2·3·4前 1·2·3·4後		2		10単位以上修得	O %1	0%1	0%1	○※2	0	0%1	
生を探求する 科目	知的財産入門	AA111aJ AA112aJ	1.2.3.4後		1		(必修2単位)							
171 🖂	健康スポーツ理論	AA113aJ	1.2.3.4前.後		2			0%1	0%1	0%1	◎※4	◎※4	0%1	
	スポーツ実技 I	AA114eJ	1.2.3.4前		1			○※1	○※1	○※1	⊚※4	◎※4	○※1	
	スポーツ実技Ⅱ	AA115eJ	1.2.3.4後		1			○※1	○※1	○※1	⊚※4	⊚※4	○※1	
	日本の芸術と文化 I	AA116eJ	1.2.3.4前.後		1									
	日本の芸術と文化Ⅱ	AA117eJ	1.2.3.4前.後		1									
	山口の芸術と文化	AA118eJ	1.2.3.4前.後		1			0.1	OW1	O¥1	OW2		0 1/1	
	国際交流 I 国際交流 I	AA119bJ AA120bJ	1·2·3·4前·後 1·2·3·4後		2			O %1	0%1	○%1	○※2	○※3	0%1	
	海外語学·文化演習	AA120bJ AA121bJ	1.2.3.4後		2		1							
Ⅱ群	英語 I	AA124aJ	1前	2				0	0	0	0	0	0	
言語コミュニ ケーション科目		AA125aJ	1後	2			- 必修8単位修得	0	0	0	0	0	0	
	英語Ⅲ	AA126aJ	1前	2			2 120 TE 18 14	0	0	0	0	0	0	<u> </u>
Ⅲ群	英語Ⅳ	AA127aJ	1後	2				0	0	0	0	0	©	<u> </u>
数理・データサ	データ科学と社会 I データ科学と社会 Ⅱ	AA130aJ AA131bJ	1前 1前	1			-	<u> </u>	© ©	© ©	© ©	© ©	© ©	-
イエンス科目	データサイエンス概論	AA1316J AA132aJ	1前	2			必修6単位修得	0		0	0	0	0	
	データサイエンス演習	AA133bJ	1後	2				0	©	0	0	0	0	
IV群 実践的統合教育	やまぐち未来デザインプロジェクトI	AA134aJ	1前	2			必修4単位修得	0	0	0	0	0	0	
科目	やまぐち未来デザインプロジェクトⅡ	AA135bJ	1後	2	(2) =	## ## # # # #		0	©	©	0	0	©	<u> </u>
	管理栄養士基礎演習	DF201bJ	2前	1	(2)	<mark>專門教育</mark>	科目群	T ©	©	©			©	Τ
	公衆衛生学(栄養)	DF202aJ	1後	2				©		0	0	0	©	
	健康管理学	DF203aJ	2前	2				0	0	0	0	0	0	
	公衆衛生学実習	DF204dJ	2前	1				0	0	0	0	0	0	
	人体の構造と機能 I	DF205aJ	1前	2				0	0	0	0	0	0	
	人体の構造と機能Ⅱ	DF206aJ	1後	2				0	0	0	0	0	0	
専門基礎科目	人体の構造と機能実験	DF207cJ	2前	2			必修22単位修得	© ©	© ©	0	0	0	0	
	生化学 I 生化学Ⅱ	DF208aJ DF209aJ	1前 1後	2				0	0	© ©	© ©	© ©	© ©	
	生化学実験	DF210cJ	1後	1				0		0	0	©	©	
	食品科学	DF211aJ	1前	2				0	0	0	0	0	0	
	食品科学実験	DF212cJ	1後	1				0	0	0	0	0	0	
	調理学	DF213aJ	1前	2				0	0	0	0	0	0	
	調理学実習	DF214dJ	1後	1				0	0	0	0	0	0	
	食事設計論 食事設計論実習	DF215aJ DF216dJ	1後 2前	2				<u> </u>	© ©	© ©	© ©	© ©	© ©	
	基礎病態学	DF217aJ	2前	2				0	©	0	0	0	©	
	基礎病態学実験	DF217a3 DF218cJ	2後	1				0	0	0	0	0	0	
	臨床医学入門	DF219aJ	2前	2			-	©	©	©	©	0	©	İ
	臨床病態学	DF220aJ	2後	2				0	0	0	0	0	0	
	食品機能学	DF221aJ	1後	2				0	0	0	0	0	©	$oxed{\Box}$
基幹科目	食品機能学実験	DF222cJ	2前	1			必修27単位修得	<u> </u>	©	0	0	0	©	<u> </u>
	食品衛生学 食品衛生学実験	DF223aJ DF224cJ	2後 3前	2			1	<u> </u>	© ©	© ©	© ©	© ©	© ©	-
	基礎栄養学I	DF224cJ DF225aJ	1後	2				©		0	0	©	©	1
	基礎栄養学Ⅱ	DF226aJ	2前	2				0	0	0	0	0	0	
	基礎栄養学実験	DF227cJ	2後	1				0	0	0	0	0	0	
	応用栄養学	DF228aJ	2前	2				0	0	0	0	0	0	
	保健医療福祉論	DF229aJ	3前	2				0	0	©	0	0	©	_
	栄養教育論	DF230aJ	2後	2				0	©	0	0	0	©	_
	ライフステージ栄養学 I ライフステージ栄養学Ⅱ	DF301aJ DF302aJ	2後 3前	2				© ©	© ©	© ©	© ©	© ©	© ©	-
	ゲ養アセスメント実習	DF302aJ DF303dJ	2後	1				0	©	0	0	0	0	
	給食経営管理論I	DF304aJ	2後	2				0	0	0	0	0	0	
	給食経営管理実習I	DF305dJ	3前	1				0	0	0	0	0	0	
	給食経営管理論Ⅱ	DF306aJ	3前	2				0	0	0	0	0	0	
	給食経営管理実習Ⅱ	DF307dJ	3後	1				0	0	0	0	0	©	
	栄養カウンセリング論	DF308aJ	3前	2				©	©	0	0	0	©	<u> </u>
	栄養教育論演習 栄養教育論実習	DF309bJ DF310dJ	3前 3後	2				0	0	0	0	0	© ©	-
展開科目	宋養教育論美省 公衆栄養学 I	DF310dJ DF311aJ	3後 2後	2			必修32単位修得	© ©	© ©	© ©	© ©	© ©	0	-
	公衆栄養学Ⅱ	DF312aJ	3前	2			219021121910	0	0	0	0	0	0	
	公衆栄養学実習	DF313dJ	3前	1				0	©	0	0	0	©	
	臨床医学入門実習	DF314dJ	3前	1				0	0	0	0	0	0	
	臨床栄養学Ⅰ	DF315aJ	2後	2				0	0	0	0	0	0	<u> </u>
	臨床栄養学実習 I	DF316dJ	3前	1			-	0	© ©	0	0	0	©	
	臨床栄養学Ⅱ 臨床栄養学実習Ⅱ	DF317aJ DF318dJ	3前 3後	2				© ©	© ©	© ©	© ©	© ©	© ©	
1	岬小小食丁大自Ⅱ	מסוניות	り1友	1	1	1	_	$\qquad \qquad =$	\vee	ullet		$\overline{}$	\square	<u> </u>

				単位数			備考	履修モデル						
1445 7116	44V H	fyl man y lawy y lawy	88.34.110					臨床栄養コース 食環境マネジメントコース			食育実践コース			
授業科目		科目ナンバリング	開講期	必修	選択	自由	卒業要件等	医療機関・ 社会福祉施 設 志望	食品衛生 監視員· 食品衛生 管理者 志望	給食会社・ 食品会社 志望	栄養教諭 志望	高等学校 教諭(家庭) 志望	保健セン ター・認定 こども園 志望	YFL
	栄養ケアマネジメント論	DF319aJ	3後	2				0	0	0	0	0	0	
	栄養ケアマネジメント演習	DF320bJ	3後	2				0	0	0	0	0	0	
	公衆栄養学臨地実習	DF321dJ	3前		2		15単位以上修得 (必修12単位) ※「公衆栄養学臨地 実習」または「臨床栄 養学臨地実習」から2 単位以上修得するこ と。 ※「臨床栄養実践実	0	0	0	0	0	0	*
	臨床栄養学臨地実習	DF322dJ	3後		2			0	0	0	0	0	0	*
	給食経宮管理臨地実習(給 食の運営を含む)	DF323dJ	3後	2				0	0	0	0	0	0	
	栄養管理総合演習 I	DF324bJ	3後	1				0	0	0	0	0	0	
	栄養管理総合演習Ⅱ	DF325bJ	4前	1				0	0	0	0	0	0	
実践的統合教	ヒューマンケアチームアプローチ演習	DJ301bJ	4後	2				0	0	0	0	0	0	*
育科目	専門研究入門	DF326bJ	3後	2				0	0	0	0	0	0	
	専門研究 I	DF401bJ	4前	2			習」または「職環境マ	0	0	0	0	0	0	
	専門研究Ⅱ	DF402bJ	4後	2			ネジメント実践実習」 または「食育実践実 習」から1単位修得す	0	0	0	0	0	0	
	臨床栄養実践実習	DF327dJ	4前		1			0						*
	食環境マネジメント実践実習	DF328dJ	4前		1		ること。		0	0				*
	食育実践実習	DF329dJ	4前		1						0	0	0	*

	授業科目					単位数		備考	履修モデル						
			科目ナンバリング	開講期	1 1237			JII 3	臨床栄養コース	食環境マネジメントコース		食育実践コース			-
					必修	選択	自由	卒業要件等	医療機関・ 社会福祉施 設 志望	食品衛生 監視員· 食品衛生 管理者 志望	給食会社・ 食品会社 志望	栄養教諭 志望	高等学校 教諭(家庭) 志望	保健セン ター・認定 こども園 志望	YFL
		基礎化学	DF330aJ	1前			2		0	0	0	0	0	0	
		分析化学	DF331aJ	2後			2			0	0				
		食品加工学	DF332aJ	3後			2			0	0				
		臨床治療学	DF333aJ	3後			2		0						
		ヒューマンケアアプローチ論	DE328aJ	3後			1		0	0	0	0	0	0	
		地域ケア論	DE340aJ	4後			1		0						
	関連科目	高齢者ケア論	DE338aJ	4後			1	卒業要件に含まれな	0						
		被服造形論及び実習	DF337aJ	2.3.4前			3	<i>۱</i> ۷°					0		
		居住環境論	DF338aJ	2·3·4後			2						0		
		保育学	DF339aJ	2.3.4前			2						0	0	
		家族と生活	DF340aJ	2·3·4前			2						0		
		家庭電気·機械		2.3.4前			2						0		
		学校栄養教育論 I	DF342aJ	3前			2					0			
		学校栄養教育論Ⅱ	DF343bJ	3後			2					0			
		管理栄養士総合演習 I	DF344bJ	4前			2	卒業要件に含まれない。	0	0	0	0	0	0	
	補習科目	管理栄養士総合演習Ⅱ	DF345bJ	4後			2		0	0	0	0	0	0	
		栄養調理関係法規	DF346aJ	4後			1	- 0	0	0	0	0	0	0	
				卒業所要単位 計	├124単	位(※	自由単位	位は卒業所要単位に含	まれない。)						
					(3)	免許・資	格に関	する専門科目							
		教育原理	AJ101aJ	1前			2					0	0		
	教育の基礎的理解に関す	教職論	AJ102aJ	1前			2	卒業要件に含まれない。 高等学校一種免許養 教論一種免許状を受 対部資格又は司書教				0	0		
		教育社会学	AJ103aJ	1後			2					0	0		
		教育心理学	AJ104aJ	1前			2					0	0		
		特別支援教育	AJ105aJ	1·2後			2					0	0		
		道徳教育の指導法	AJ106aJ	2·3後			2					0	0		
		特別活動及び総合的な学習の時間の指導法	AJ107aJ	2.3後			2					0	0		
		教育方法・教育課程論(情報通信技術の活用含む)	AJ108aJ	1後			2					0	0		
免		進路指導論	AJ109aJ	2・3前			1					0	0		
許		生徒指導論	AJ110aJ	2・3前			1					0	0		
資		教育相談	AJ111aJ	2・3前			2						0		
格 に	る	教育実習事前事後指導	AJ112aJ	4前			1						0		
関	科日	教育実習 I	AJ113dJ	4前			2						0		
す	目 等							IN匈貝俗人は可言教	i				\circ		
9	· 等	教育実習Ⅱ	AJ114dJ	4前			2	諭の資格の取得を希							
る	等	教育実習Ⅱ 教職実践演習(中·高)		4後			2	諭の資格の取得を希 望する者は、それぞれ					0		
る 専 門	等		AJ114dJ	4後 4前				諭の資格の取得を希望する者は、それぞれ 必要な授業科目について所定の単位を修				0			
る専門科	等	教職実践演習(中·高) 栄養教育実習事前事後指導 栄養教育実習	AJ114dJ AJ115bJ	4後				諭の資格の取得を希 望する者は、それぞれ 必要な授業科目につ				© ©			
る 専 門	等	教職実践演習(中·高) 栄養教育実習事前事後指導 栄養教育実習 教職実践演習(栄養教諭)	AJ114dJ AJ115bJ AJ119aJ	4後 4前			2	諭の資格の取得を希望する者は、それぞれ 必要な授業科目について所定の単位を修							
る専門科	等 各教科の指導 法(情報通信	教職実践演習(中·高) 栄養教育実習事前事後指導 栄養教育実習 教職実践演習(栄養教諭) 家庭科教育法 I	AJ114dJ AJ115bJ AJ119aJ AJ120dJ	4後 4前 4前			2 1 1	諭の資格の取得を希望する者は、それぞれ 必要な授業科目について所定の単位を修				0			
る専門科	等 各教科の指導	教職実践演習(中·高) 栄養教育実習事前事後指導 栄養教育実習 教職実践演習(栄養教諭) 家庭科教育法 I	AJ114dJ AJ115bJ AJ119aJ AJ120dJ AJ121bJ	4後 4前 4前 4後			2 1 1 2	諭の資格の取得を希望する者は、それぞれ 必要な授業科目について所定の単位を修				0	©		
る専門科	等 各教科の指導 法(情報通信 技術の活用を 含む。) 司	教職実践演習(中·高) 栄養教育実習事前事後指導 栄養教育実習 教職実践演習(栄養教諭) 家庭科教育法 I	AJ114dJ AJ115bJ AJ119aJ AJ120dJ AJ121bJ AJ132aJ	4後 4前 4前 4後 3前			2 1 1 2 2	諭の資格の取得を希望する者は、それぞれ 必要な授業科目について所定の単位を修				0	© ©		
る専門科	等 各教科の指導 法(情報通信 技術の活品。) 司 司 る書	教職実践演習(中·高) 栄養教育実習事前事後指導 栄養教育実習 教職実践演習(栄養教諭) 家庭科教育法 I 家庭科教育法 I	AJ114dJ AJ115bJ AJ119aJ AJ120dJ AJ121bJ AJ132aJ AJ133aJ	4後 4前 4前 4後 3前 3後			2 1 1 2 2 2	諭の資格の取得を希望する者は、それぞれ 必要な授業科目について所定の単位を修				0	0		
る専門科	等 各教科の指導信 技術の活。 っ る専門 門論	教職実践演習(中・高) 栄養教育実習事前事後指導 栄養教育実習 教職実践演習(栄養教諭) な変に対教育法 I 家庭科教育法 I 家庭科教育法 I 学校経営と学校図書館	AJ114dJ AJ115bJ AJ119aJ AJ120dJ AJ121bJ AJ132aJ AJ133aJ AJ150aJ	4後 4前 4前 4後 3前 3後 1·2前			2 1 1 2 2 2 2	諭の資格の取得を希望する者は、それぞれ 必要な授業科目について所定の単位を修				0	© © ©		
る専門科	等 各教科の指導 法(情報通信 技術の活) 含む。) 司 る事 事教	教職実践演習(中・高) 栄養教育実習事前事後指導 栄養教育実習 教職実践演習(栄養教諭) 「家庭科教育法 I 家庭科教育法 I 学校経営と学校図書館 学校図書館メディアの構成	AJ114dJ AJ115bJ AJ119aJ AJ120dJ AJ121bJ AJ132aJ AJ133aJ AJ150aJ AJ151aJ	4後 4前 4前 4後 3前 3後 1·2前 2·3·4後			2 1 1 2 2 2 2 2	諭の資格の取得を希望する者は、それぞれ 必要な授業科目について所定の単位を修				0	© © O		

【注意事項】
・履修モデルの◎印は履修を強く推奨する科目、○印は履修を推奨する科目です。卒業要件とは異なりますので注意してください。
・履修モデルとでは卒業要件以上に○が付いている場合があります。自らの学びに合わせて必要な単位を満たすように履修してください。
・YFLについては、第2章2-2キャリア教育(2)「Yamaguchi Frontier Leader(やまぐち未来創生リーダー)」プログラムのページを参照してください。
※1から8単位以上履修してください。
※2から4単位以上履修してください。
※3から2単位以上履修してください。
※4から2単位以上履修してください。