2020(令和2)年度 生活科学科 栄養士課程 履修系統図

1. 基礎力: 栄養に携わる者に必要な専門知識・技術を習得することができる

2. 行動力: 健康や生命を預かるうえでの栄養管理、衛生管理を行う者として、責任や自覚 を身に付け、主体的に考え行動することができる

3. 人間力: 豊かな人間性と社会人として必要なコミュニケーション能力を身につけ、他者と協働することができる

4. 学習力: 栄養・健康などに関する知識や技術を生涯学び続けることができる

5. 地域力: 食を通して地域貢献ができる

		4N 17		履修年次・コンピテンシー																			
		科目コー	授業科目	1年次前期 1年次後期 2年次前期											2年次後期								
		ド		1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
		A-001	人間学	•		•																	
		A-002	思考と表現	•		•	•																
		A-003	英語 I	•																			
		A-004	英語 Ⅱ						•														
		A-005	中国語 I	•																			
	共 通	A-006	中国語Ⅱ						•														
	通教養科目	A-007	フランス語 I	•																			
		A-008	フランス語Ⅱ						•														
	Ħ	A-009	ドイツ語						•														
教 養		A-010	韓国語 I	•																			
科			韓国語Ⅱ						•														
目			手話の世界	•		•																	
		A-013	社会とコミュニケーショ	•		•																	
_		+	ン 体育実技 I	•		•																	
	基礎教養科目		体育実技 II						•		•												
			健康科学																•			•	
			栄養基礎演習 I	•		•	•																
			生命の科学																•			•	
			入門情報処理				•																
			食の文化と作法																•		•		
	社会生活と健康		健康管理概論						•	•													
_			公衆衛生学																				
				•			•																
		_	社会福祉概論											•			•						
	人体の構造と機能		医学概論											_	_								
			病理学		_									•	•								
			解剖生理学	•	•																		
			解剖生理学実習													•	•						
			生化学						•			•											
	<u> </u>		生化学実験		1		_												•		•		
			食品学総論	•			•															_	
	民品		食品学各論																•			•	
	食品と衛生		食品学実験	•			•																
			食品衛生学	•	•																		
車			食品衛生学実験						•	•	•												
専門数	栄		栄養学総論	•			•																
教育科目			栄養学各論						•	•													
	栄養と健		栄養学各論実習	1											•	•	•						
	(健 康		臨床栄養学概論	1					•	•													
	/3<		臨床栄養学各論	1										•	•								
			臨床栄養学実習	1																•	•	•	
	栄		栄養指導概論	•	•		•																
	栄養の		栄養教育論	1					•			•											
	指導	C-323	栄養指導情報論実習	•			•		•			•											
	等	C-324	公衆栄養学	1					•			•											
			給食管理論	1					•	•													
		C-326	給食管理演習						•	•													
	給 食	C-327	給食管理実習 I (通年)												•	•				•	•		
	\mathcal{O}	C-328	給食管理実習Ⅱ												•	•	•						
	運 営	C-329	給食管理実習Ⅲ																	•	•	•	
		C-330	調理学	•			•																
		C-331	調理学実習(通年)	•		•			•		•												

2020(令和2)年度 生活科学科 栄養士課程 履修系統図

1. 基礎力: 栄養に携わる者に必要な専門知識・技術を習得することができる

2. 行動力: 健康や生命を預かるうえでの栄養管理、衛生管理を行う者として、責任や自覚 を身に付け、主体的に考え行動することができる

3. 人間力: 豊かな人間性と社会人として必要なコミュニケーション能力を身につけ、他者と協働することができる

4. 学習力: 栄養・健康などに関する知識や技術を生涯学び続けることができる

5. 地域力: 食を通して地域貢献ができる

	科目										履修年	F次・コ	ンピテ	ンシー								
	コー	授業科目	1年次前期						14	年次後	期		2年次前期					2年次後期				
	K		1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
	C-332	嚥下障害と食事											•	•								
	C-333	食物アレルギーと食事											•	•								
	C-334	食品学演習																•		•	•	
	C-335	食品の官能評価																•			•	
	C-336	調理を楽しむ I																		•		
	C-337	調理を楽しむⅡ																		•		
	C-338	栄養応用演習 I														•	•					
	C-339	栄養応用演習Ⅱ																			•	•
関 連	C-340	栄養士実力試験演習																•			•	
関 連 科 目	C-341	とかちと食I	•		•		•															
	C-342	とかちと食Ⅱ						•		•		•										
	C-343	とかちと食Ⅲ													•		•					
	C-344	とかちと食IV																		•		•
	C-345	食品の消費と流通											•			•						
	C-346	フードスペシャリスト論											•			•						
	C-347	フードコーディネート論																•			•	
	C-348	栄養とスポーツ																•			•	
	C-349	食と文学																•			•	