

様式第2号(その2)

教 育 課 程 等 の 概 要															
(人間科学部健康栄養学科)															
科目 区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考	
			必 修	選 択	自 由	講 義	演 習	実 験・ 実習	教 授	准 教授	講 師	助 教	助 手		
人文系	人間の内的世界を考える	1・2・3・4		2											
	哲学概論	1・2・3・4		2											
	倫理学概論	1・2・3・4		2											
	思想史	1・2・3・4		2											
	人間と宗教	1・2・3・4		2						1					
	芸術の世界	1・2・3・4		2						1					
	言語文化論	1・2・3・4		2											
	文学を読む	1・2・3・4		2											
	異文化コミュニケーション論	1・2・3・4		2											
	日本の歴史	1・2・3・4		2											
	日本の歴史	1・2・3・4		2											
	アジアの歴史	1・2・3・4		2											
	アジアの歴史	1・2・3・4		2											
	アメリカの歴史	1・2・3・4		2											
	ヨーロッパの歴史	1・2・3・4		2							1				
小計(15科目)	-		0	30	0			-		0	1	0	0	0	
社会系	人間の活動を考える	1・2・3・4		2											
	地誌	1・2・3・4		2						1					
	法律学(国際法を含む)	1・2・3・4		2											
	日本国憲法	1・2・3・4		2											
	経済学(国際経済を含む)	1・2・3・4		2											
	政治学(国際政治を含む)	1・2・3・4		2											
	地域社会論	1・2・3・4		2						1					
	文化論	1・2・3・4		2							1				
	人文地理学	1・2・3・4		2											
	人文地理学	1・2・3・4		2											
	ボランティア活動	1・2・3・4		2											
小計(11科目)	-		0	22	0			-		1	1	0	0	0	
総合講座	人間と自然との関係を考える	1・2・3・4		2											
	数学の世界	1・2・3・4		2											
	生態と環境の科学	1・2・3・4		2											
	生物の科学	1・2・3・4		2						1					
	物質とエネルギー	1・2・3・4		2											
	生活と化学	1・2・3・4		2						1		1			
	地球と宇宙の科学	1・2・3・4		2											
	科学史	1・2・3・4		2											
	科学技術論	1・2・3・4		2											
	自然地理学	1・2・3・4		2						1					
	自然地理学	1・2・3・4		2						1					
小計(11科目)	-		0	22	0			-		2	0	1	0	0	
生命・健康系	身心の健康を考える	1・2・3・4		2											
	生命の科学	1・2・3・4		2						1					
	人間の生理の仕組み	1・2・3・4		2						1					
	生活と公衆衛生	1・2・3・4		2						1					
	生命と倫理	1・2・3・4		2						1					
	心の科学	1・2・3・4		2											
	食と健康	1・2・3・4		2						1					
	茨城の食文化論	1・2・3・4		2							1				
	身体運動の原理	1・2・3・4		2											
	健康スポーツA	1・2・3・4		1											
	健康スポーツB	1・2・3・4		1											
小計(11科目)	-		0	20	0			-		3	1	0	0	0	
留学生対象科目	日本事情	1・2・3・4		2											
	日本事情	1・2・3・4		2											
	日本事情	1・2・3・4		2											
	日本研究	1・2・3・4		2											
	日本研究	1・2・3・4		2											
	日本研究	1・2・3・4		2											
	日本研究	1・2・3・4		2											
	日本研究	1・2・3・4		2											
小計(8科目)	-		0	16	0			-		0	0	0	0	0	

(人間科学部健康栄養学科)

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手		
語学科目	共通語学科目	英語	1	2								1			
		英語	1	2								1			
		英語	1	2								1			
		英語	1	2								1			
		英語	2	2								1			
		英語	2	2								1			
		小計(6科目)	-	12	0	0			-	0	0	1	0	0	
	選択語学科目	上級英語	2		2							1			
		上級英語	2		2							1			
		上級英語	1・2・3・4		2							1			
		上級英語	1・2・3・4		2							1			
		中国語	1・2・3・4		2										
		中国語	1・2・3・4		2										
		中国語	1・2・3・4		2										
		中国語	1・2・3・4		2										
		韓国・朝鮮語	1・2・3・4		2										
		韓国・朝鮮語	1・2・3・4		2										
		韓国・朝鮮語	1・2・3・4		2										
		韓国・朝鮮語	1・2・3・4		2										
		ドイツ語	1・2・3・4		2										
		ドイツ語	1・2・3・4		2										
		ドイツ語	1・2・3・4		2										
		ドイツ語	1・2・3・4		2										
		フランス語	1・2・3・4		2										
		フランス語	1・2・3・4		2										
		フランス語	1・2・3・4		2										
		フランス語	1・2・3・4		2										
		スペイン語	1・2・3・4		2										
		スペイン語	1・2・3・4		2										
		スペイン語	1・2・3・4		2										
		スペイン語	1・2・3・4		2										
		日本語	1・2・3・4		2										
		日本語	1・2・3・4		2										
日本語		1・2・3・4		2											
日本語	1・2・3・4		2												
日本語	1・2・3・4		2												
日本語	1・2・3・4		2												
日本語	1・2・3・4		2												
	小計(32科目)	-	0	56	0			-	0	0	1	0	0		
基盤スキル科目	学びと探究の方法(研究法入門)	1	2												
	研究の基礎技法	1		2											
	考え方の基礎	1		2											
	統計の基礎(統計学)	1	2												
	数の扱い方(統計学)	1		2											
	社会調査法	2		2											
	社会調査法	2		2											
	情報の処理	1	2												
	情報の処理	1	2												
	情報の処理	2		2											
	情報の処理	2		2											
	量的データの扱い方	2・3・4		2											
	質的データの扱い方	2・3・4		2											
	キャリア形成と大学	1		2											
	海外研修A	3・4		2											
海外研修B	3・4		2												
海外研修C	3・4		2												
インターンシップ	3・4		2												
	小計(18科目)	-	8	28	0			-	0	0	0	0	0		

(人間科学部健康栄養学科)

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考	
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手		
人間科学部 共通科目	人間科学の考え方(人間科学入門)	1	2												
	人間の心と発達を理解する	1		2											
	人間の交わりとコミュニケーションを理解する	1		2											
	食べ物と健康について理解する	1		2					2						
	小計(4科目)	-	2	6	0			-	2	0	0	0	0		
学科基本科目	社会・健康 と環境	社会福祉概論	3	2											
		介護と食生活論	3	2											
		公衆衛生学	2	2						1					
		公衆衛生学	3	2						1					
		公衆衛生学実習	3	1						1				1	
	小計(5科目)	-	9	0	0			-	1	0	0	0	1		
	人体の構造と機能及び 疾病の成り立ち	生化学	1	2								1			
		生化学実験	1	1								1			1
		運動生理学	4	2											
		運動生理学実習	4	1											1
		解剖生理学	1	2						1					
		解剖生理学実験	2	1						1					1
		病理学	3	2						1					
		臨床医学	1	2						1					
		臨床医学	2	2						1					
		病原微生物学	3	2						1					
	微生物学実験	3	1						1					1	
	小計(11科目)	-	18	0	0			-	2	0	1	0	2		
	食べ物と健康	食品学	1	2							1				
		食品学実験	1	1							1				1
食品学実験		1	1							1				1	
食品機能学		4	2							1					
食品衛生学		2	2												
食品衛生学実験		3	1											1	
調理学		1	2							1					
調理学実習		1	1							1				1	
調理学実習		1	1							1				1	
小計(9科目)	-	13	0	0			-	0	2	0	0	2			
学科専攻科目	基礎栄養学	基礎栄養学	1	2						1					
		基礎栄養学	1	2						1					
		栄養学実験	2	1						1				1	
		小計(3科目)	-	5	0	0			-	1	0	0	0	1	
	応用栄養学	応用栄養学	2	2						1					
		応用栄養学	3	2						1					
		応用栄養学	3	2						1					
		応用栄養学実習	3	1						1				1	
		応用栄養学実習	3	1						1				1	
	小計(5科目)	-	8	0	0			-	1	0	0	0	1		
	栄養教育科目	栄養教育論	2	2						1					
		栄養教育論	2	2						1					
		栄養教育論	3	2						1					
		学校栄養教育論	3		2					1					
		学校栄養教育論	3		2					1					
栄養教育論実習		3	1						1				1		
小計(6科目)	-	7	4	0			-	2	0	0	0	1			

(人間科学部健康栄養学科)

科目区分	授業科目の名称	配当年次	単位数			授業形態			専任教員等の配置					備考		
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	教授	准教授	講師	助教	助手			
学科専攻科目	臨床栄養学 科目目	臨床栄養学	1	2						1						
		臨床栄養学	1	2								1				
		臨床栄養学	2	2								1				
		臨床栄養学実習	2	1								1			1	
		臨床栄養学実習	2	1								1			1	
		臨床検査概論	4	2												
	小計(6科目)		-	10	0	0			-	1	0	1	0	1		
	公衆栄養学 科目目	公衆栄養学	1	2						1						
		公衆栄養学	2	2						1						
		公衆栄養学実習	2	1						1					1	
		小計(3科目)		-	5	0	0			-	1	0	0	0	1	
	給食経営管理 科目目	給食経営管理論	1	2						1						
		給食経営管理論	2	2						1						
		給食経営管理実習	2	1						1					1	
		小計(3科目)		-	5	0	0			-	1	0	0	0	1	
	総合演習 科目目	総合演習	3	1						3		1			3	
		総合演習	4	1						5		1			3	
		小計(2科目)		-	2	0	0			-	5	0	1	0	3	
	臨床実習 科目目	臨床栄養臨床実習	3	2								1			1	
		公衆栄養臨床実習	3	1						1					1	
		給食経営管理臨床実習	3	1						1					1	
		小計(3科目)		-	4	0	0			-	2	0	1	0	3	
	関連科目	分子栄養学	4		2							1				
		臨床薬理学	4		2											
		臨床栄養情報論	4		2											
		運動療法論	4		2											
		スポーツ栄養学	4		2					1						
		食品開発論	4		2						1					
プレゼンテーション演習		4		2												
管理栄養士特講演習		4		4					9	2	2					
小計(8科目)		-	0	18	0			-	9	2	2	0	0			
ゼミナール 科目目	ゼミナール	1~4	6						10	3	2					
	小計(1科目)		-	6	0	0			-	10	3	2				
合計(181科目)		-	114	222	0			-	10	4	3	0	5			
学位又は称号		学士(人間科学)			学位又は学科の分野			家政関係・保健衛生学関係								
卒業要件及び履修方法							授業期間等									
人間科学部健康栄養学科を卒業するためには、学生は、4年以上在学し、学則第23条(授業科目および単位数)に定める授業科目について、卒業要件一覧に掲げる単位(下表)を修得しなければならない。							1学年の学期区分			2期						
							1学期の授業期間			15週						
							1時限の授業時間			90分						
総合講座		選択	16単位以上													
語学科目(共通語学科目)		必修	12単位													
		選択	2単位以上													
基盤スキル科目		必修	8単位													
		選択	2単位以上													
学部共通科目		必修	2単位													
		選択	2単位以上													
学科基本科目		必修	40単位													
学科専攻科目		必修	46単位													
(関連科目)		選択	8単位以上													
ゼミナール科目		必修	6単位													
計			144単位以上													