

2019年度(平成31年度)入学生 健康管理学部健康栄養学科 カリキュラム・マップ / ナンバリング

カリキュラム・マップは、ディプロマ・ポリシーと各授業の到達目標との対応表です。

区分	授業科目名	単位数			配当年次 学期	ナンバ リング 開講年次	健康栄養学科ディプロマポリシー						
		必修	選択 必修	選択			専門力	情報 収集、 分析 力	コミュニ ケー ション 力	協働・課 題解決力	多様性 理解力		
学 科 専 門 科 目 群	社会・ 環境と健康	公衆衛生学 I	2			1後	IA101	◎	△		△		
		公衆衛生学 II	2			2前	IA202	◎	△		△		
		健康科学実習	1			2後	IA203	◎	○	△	○		
		健康管理論	2			3前	IA304	◎	○		○	△	
		食教育論			2	1前	IA105	◎	○		△	△	
		臨床心理学			2	3後	IA306	◎		○	○		
		国際栄養論			2	3後	IA307	○	○		△	◎	
		健康栄養入門			2	1前	IA108	◎	△	△	△	○	
	人体の 構造と 機能・ 疾病の 成り立 ち	解剖生理学 I	2			1前	IA110	◎	○		△		
		解剖生理学 II	2			1後	IA111	◎	○		△		
		運動生理学			2	3前	IA312	◎	△		○	○	
		解剖生理学実習	1			2前	IA213	◎	○		△		
		栄養生理学実習	1			2後	IA214	◎	○		△		
		生物有機化学			2	1後	IA115	◎	○				
		生化学	2			1後	IA116	◎	○		△		
		栄養代謝学	2			2前	IA217	◎	○		△		
		生化学実習	1			2後	IA218	◎	○	△	○		
		臨床医学入門 I	2			2前	IA219	◎	○		○		
		臨床医学入門 II	2			2後	IA220	◎	○		○		
		微生物学	2			1前	IA121	◎	○		○		
	微生物学実習	1			1前	IA121	◎	○		○			
	食べ物 と健康	食品学 I	2			1前	IA130	◎			○		
		食品学 II	2			1後	IA131	◎			○		
		食品学実習	1			2前	IA232	◎	○		○		
		食品衛生学	2			1後	IA133	◎	○		○		
		食品衛生学実習	1			2前	IA234	◎	△		○		
		調理学			2	1前	IA135	◎	○				
		調理科学(含食品加工学)	2			2前	IA236	◎	○				
		調理学実習 I	1			1前	IA137	◎	△		○		
		調理学実習 II	1			1後	IA138	◎	△		○		
	調理学実習 III	1			2後	IA239	◎	○	○	○	△		
	専 門 基 幹 科 目	基礎 栄養 学	基礎栄養学	2			1後	IB140	◎	○			
			基礎栄養学実習	1			2前	IB241	◎	△		○	
応用 栄養 学		応用栄養学 I	2			2前	IB242	◎	○				
		応用栄養学 II	2			2後	IB343	◎	○			△	
		応用栄養学 III	2			3前	IB344	◎	○			△	
応用栄養学実習	1			3後	IB345	◎	○		△	△			

2019年度(平成31年度)入学生 健康管理学部健康栄養学科 カリキュラム・マップ / ナンバリング

カリキュラム・マップは、ディプロマ・ポリシーと各授業の到達目標との対応表です。

区分	授業科目名	単位数			配当年次 学期	ナンバ リング 開講年次	健康栄養学科ディプロマポリシー					
		必修	選択 必修	選択			専門力	情報 収集、 分析 力	コミュニ ケー ション 力	協働・課 題解決力	多様性 理解力	
学科専門科目群	栄養教育論	栄養教育論 I	2			2後	IB250	◎	○	△	△	
		栄養教育論 II	2			3前	IB251	◎	○	○	△	△
		栄養教育論 III	2			3前	IB352	◎	○	○	○	○
		栄養教育論実習 I	1			3前	IB353	◎	◎	△	○	
		栄養教育論実習 II	1			3後	IB354	◎	◎	△	○	
	臨床栄養学	臨床栄養管理学 I	2			2後	IB260	◎	○			△
		臨床栄養管理学 II	2			2後	IB261	◎	○		△	△
		臨床栄養管理学 III	2			3前	IB362	◎	○			
		臨床栄養管理学 IV	2			3前	IB363	◎	○		△	△
		臨床栄養管理実習	1			3後	IB364	◎	△	○		
		治療食実習	1			3前	IB365	◎	○		△	△
		栄養と薬 食介護論			2	3後	IB366	◎	○		○	
	公衆栄養学	公衆栄養学 I	2			2前	IB270	◎	○			△
		公衆栄養学 II	2			2後	IB271	◎	○			○
		公衆栄養学実習	1			3前	IB372	◎	◎	○	○	○
		栄養情報処理			2	2後	IB273	○	◎		△	○
	給食経営 管理論	給食経営管理論 I	2			2前	IB274	◎	△			○
		給食経営管理論 II	2			2後	IB275	◎	△			○
		給食経営管理実習	1			3前	IB376	◎	○	○	△	△
		給食栄養管理実習			1	3後	IB377	◎	△		○	
	演習 総合	総合演習 I	1			3後	IB380	◎	○	○	○	○
		総合演習 II	1			4後	IB481	◎	○	△	○	○
	臨地実習	臨地実習 I (給食の運営)	1			3後 ~4 後	IB382	◎		○	○	
		臨地実習 II (給食経営管理論)	1				IB383	◎		○	○	
		臨地実習 III (公衆栄養学)		1	2 単 位 以 上 選 択 必 修		IB384	◎	○	○	○	△
		臨地実習 IV (臨床栄養学A)		1			IB385	◎	○	○	○	△
		臨地実習 V (臨床栄養学B)		2			IB386	◎	○	○	○	△
栄養の生物学			2	1前		IC190	◎	○		△		
栄養の化学演習	1			1前		IC191	○	◎		△		
関連科目	基礎化学実習			1	1後	IC192	◎	○	△	○		
	栄養学応用演習 I			1	3前	IC393	◎	○	△	○	△	
	栄養学応用演習 II			1	3後	IC394	◎	○		○		
	地域栄養論			2	3後	IC395	◎	○			○	
	スポーツ栄養学			2	3後	IC346	◎	○	△	○	○	
	スポーツ栄養学実習			1	4前	IC447	◎	○	○	○	○	
	栄養学専門演習			2	4後	IC496	◎	○	△	○	○	
	管理栄養士演習	2			4前	IC497	◎	○	△	○	○	
	栄養英語			2	3前	IC398	○	○	◎		○	
	卒業研究	4			4通	IC499	◎	○	○	○	○	