

平成31年度入学者に係る教育課程表

授業科目区分	授業科目の名称	授業方法	単位数		栄養士	管理栄養士	栄養教諭一種	食品衛生管理者等	学年配当(数字は週当たり授業時間)								備考
			必修	選択					1年		2年		3年		4年		
									I	II	I	II	I	II	I	II	
専 門 目 群 (領 域 に 関 する 科 目)	化学基礎	講義	2					2									
	生物基礎	講義	2					2									
	基礎ゼミ I	演習	2					2									
	基礎ゼミ II	演習	2						2								
	基礎生化学	講義	2					B	2								
	調理基礎実習	実習	1						3								
	コミュニケーション論	講義	2						2								
	食料経済	講義	2												2		
	健康科学	講義	2							2							
	健康情報処理演習	演習	2							2							
	フードスペシャリスト論	講義	2												2		
	フードコーディネート論	講義	2												2		
	小 計			13	10												
教 育 基 礎 目 群 (専 門 目 に 関 する 科 目)	管理栄養士概論	講義	2		◇	○	△		2								
	公衆衛生学 I	講義	2		◇	○	△	D	2								
	公衆衛生学 II	講義	2			○	△			2							
	社会保障制度論	講義	2		◇	○	△				2						
	保健統計学実習	実習	1			○	△					3					
	生化学 I	講義	2		◇	○	△	B	2								
	生化学 II	講義	2			○	△	B		2							
	生化学実験 I	実験	1		◇	○	△	B				3					☆
	生化学実験 II	実験	1			○	△	B				3					☆
	解剖生理学 I	講義	2		◇	○	△	B	2								
	解剖生理学 II	講義	2		◇	○	△	B	2								
	解剖生理学実験 I	実験	1		◇	○	△					3					☆
	解剖生理学実験 II	実験	1			○	△					3					☆
	臨床病態学 I	講義	2		◇	○	△	E	2								
	臨床病態学 II	講義	2			○	△	E		2							
	生体防御論	講義	2			○	△	C				2					
	食品学 I	講義	2		◇	○	△	B	2								
	食品学 II	講義	2		◇	○	△	C	2								
食品学実験 I	実験	1		◇	○	△	B				3					☆	
食品学実験 II	実験	1		◇	○	△	B				3					☆	
食品衛生学	講義	2		◇	○	△	D				2						
食品衛生学実験	実験	1			○	△	D					3				☆	
調理学	講義	2		◇	○	△		2									
調理学実習 I	実習	1		◇	○	△			3							☆	
調理学実習 II	実習	1		◇	○	△				3						☆	
小 計			28	12													

◇は栄養士免許必修科目
○は管理栄養士国家資格必修科目
△は栄養教諭必修科目

※ 食品衛生管理者等(食品衛生管理者・食品衛生監視員)欄のA~Eは食品衛生法施行規則 第50条 別表第14条及び第15条に指定された科目である。

(A)~(D)別表第14条にかかげた科目・(E)は別表第15条にかかげた科目

(A) 化学関係(教養科目「化学」修得のこと) (B) 生物化学関係 (C) 微生物関係 (D) 公衆衛生学関係 (E) その他関連科目

(A)~(D) 群から1科目以上、最低修得単位数 (A)+(B)+(C)+(D) 22単位以上

最低修得単位数合計 (A)+(B)+(C)+(D)+(E) 40単位以上

※欄外の☆印は、学則第21条第1項第2号の但書に規定する授業科目を表す。

平成31年度入学者に係る教育課程表

()は兼担、[]は兼任講師

業 目 区 分	授 業 科 目 の 名 称	授 業 方 法	単 位 数		栄 養 士	管 理 栄 養 士	栄 養 教 諭 一 種	食 品 衛 生 管 理 者 等	学 年 配 当 (数 字 は 週 当 り 授 業 時 間)								備 考	
			必 修	選 択					1 年		2 年		3 年		4 年			
									I	II	I	II	I	II	I	II		
教 育 の 基 礎 的 理 解 に 関 する 科 目	教育原理	講義		2			△		2									
	教職概論	講義		2			△		2									
	教育制度論	講義		2			△		2									
	教育心理学	講義		2			△			2								
	特別支援教育論	講義		2			△				2							
	教育課程論	講義		2			△			2								
導 入 等 の 内 容 及 び 生 徒 指 導 等 に 関 する 科 目	道徳教育の理論	講義		1			△					1						
	特別活動・総合的な学習の時間	講義		1			△				1							
	教育方法・技術論	講義		2			△			2								
	生徒指導論	講義		2			△			2								
	教育相談(カウンセリングを含む。)	講義		2			△		2									
に 関 する 科 目	事前事後指導	演習		1			△						1					
	栄養教育実習	実習		1			△							3				
	教職実践演習(栄養教諭)	演習		2			△								2			
小 計				0	24													

業 目 区 分	授 業 科 目 の 名 称	授 業 方 法	単 位 数		栄 養 士	管 理 栄 養 士	栄 養 教 諭 一 種	食 品 衛 生 管 理 者 等	学 年 配 当 (数 字 は 週 当 り 授 業 時 間)								備 考	
			必 修	選 択					1 年		2 年		3 年		4 年			
									I	II	I	II	I	II	I	II		
栄 養 免 許 関 連 科 目	学校栄養教育論Ⅰ	講義		2			△					2						
	学校栄養教育論Ⅱ	講義		2			△					2						
小 計				0	4													

- △ は栄養教諭必修科目、▲は栄養教諭選択科目
- ※ 上記授業科目を修得しても、卒業要件単位には含まれない。
- ※ 教育職員免許状を取得するためには、上記科目のほか、教育職員免許法施行規則第66条の6に定める科目として、日本国憲法(2単位)、体育(2単位)、外国語コミュニケーション(2単位)、情報機器の操作(2単位)について、指定の科目を修得すること。
- また、本学においては、「健康・スポーツ科学Ⅱ(演習)」「健康・スポーツ科学Ⅲ(演習)」のいずれか1科目(2単位)を選択し修得することとする。