

授業科目・単位数（平成30年度入学生）

○ 食物栄養学科授業科目及び単位数

授業科目 の区分	授業科目	単位数		必修科目				
		必修	選択	卒業要件	免 栄 養 許 士	論 栄 養 二 種 教		
教養に関する 教育科目	生活と環境		2					
	日本国憲法		2			○		
	日本の文化と言葉		2					
	食物栄養基礎科学		2					
	現代社会論		2					
	英語 I	2		○		○		
	英語 II		1					
	栄養情報処理		2			○		
	体育実技	2		○		○		
専門に関する 教育科目	食	公衆衛生学	2		○	○	○	
		社会福祉概論		2			○	○
		解剖生理学		2			○	○
		解剖生理学実習		1			○	○
		運動生理学		2			○	○
		生化学		2			○	○
		生化学実験		1			○	○
		病理学		2			○	○
		食品学	2		○	○	○	
	物	食品学実験		1			○	○
		食品加工学		2			○	○
		食品加工実習		1			○	○
		食品衛生学		2			○	○
		食品衛生学実験		1			○	○
		基礎栄養学	2		○	○	○	
		応用栄養学	2		○	○	○	
		栄養学実習		1			○	○
		養	臨床栄養学総論	2		○	○	○
	臨床栄養学各論			2			○	○
	臨床栄養学実習			1			○	○
	栄養指導論 I		2		○	○	○	
	栄養指導論 II			2			○	○
	栄養指導実習 I			1			○	○
	栄養指導実習 II			1			○	○
	公衆栄養学			2			○	○
	調理学		2		○	○	○	
	校外実習	調理学実習 I	1		○	○	○	
調理学実習 II			1			○	○	
調理学実習 III			1			○	○	
給食管理			2			○	○	
給食管理実習 I			1			○	○	
給食管理実習 II			1			○	○	
校外実習指導			1			○	○	
校外実習		2 (2週間)			○	○		

授業科目 の区分		授業科目	単位数		必修科目		
			必修	選択	卒業要件	免栄養許士	論栄養二種教
専門に関する 教育科目	食物栄養	食生活・消費流通論		2			
		食品の官能評価・鑑別論		2			
		フードスペシャリスト論		2			
		フードコーディネーター論		2			
		有機化学	2		○		
		臨床心理学		2			
		健康管理概論		2			
		食物栄養学特講		2			
		卒業研究	2		○		

授業科目 の区分		授業科目	単位数		必修科目		
			必修	選択	卒業要件	免栄養許士	論栄養二種教
教職に関する 教育科目		学校栄養教育論		2			○
		教職総論		2			○
		教育原理		2			○
		教育心理学		2			○
		教育制度		2			○
		教育課程総論		2			○
		教育の方法		2			○
		生徒指導・教育相談		2			○
		教職実践演習		2			○
		栄養教育実習		2 (10日間)			○