

(3) 授業科目および単位数

授業科目		授業の方法	単位数		週授業時間数				修了要件
			必修	選択	1年		2年		
					前	後	前	後	
生活学 基礎科目	健康生活学特論	講義	2		2				修了要件 生活学基礎科目 研究基礎科目 必修6単位を含む8単 位以上 研究展開科目 14単位以上 研究演習科目 必修8単位 合計30単位以上 以上の単位数を修得し、 かつ、必要な研究指導を受 けた上、研究成果の審査及 び最終試験に合格すること。
	衣生活環境研究	講義		2			2		
	食生活環境研究	講義		2	2				
	住生活環境研究	講義		2	2				
研究基礎 科目	食物栄養学特論	講義	2		2				
	食物栄養学研究法	講義	2		2				
	Academic English	演習		2	2	2			
研究展開 科目	食品機能学研究	講義		2		2			
	健康調理学研究	講義		2	2				
	食品安全学研究	講義		2		2			
	生化学研究	講義		2	2				
	分子栄養学研究	講義		2	2				
	病態栄養学研究	講義		2	2				
	基礎栄養学研究	講義		2		2			
	応用栄養学研究	講義		2		2			
	臨床栄養学研究	講義		2		2			
	栄養教育学研究	講義		2			2		
	公衆栄養学研究	講義		2			2		
	給食経営管理学研究	講義		2			2		
	食物栄養情報解析研究	演習		2	2	2			
研究演習 科目	食物栄養学特別研究	演習	8		4	4	4	4	

(注) 開講学年・時期は各年度の授業計画により変更する場合がある。