

管理栄養学科 履修順序表 (2015年度以降入学生用)

1年次		2年次		3年次		4年次	
1セメスター	2セメスター	3セメスター	4セメスター	5セメスター	6セメスター	7セメスター	8セメスター
<学部基幹科目> (2単位必修)							
食生活論							
<学科基幹科目> (2単位以上)							
食環境論							
健康と栄養							
<栄養関連専門基礎分野>							
(基礎理科)				(社会・環境と健康) (6単位以上)			
基礎生物学				社会福祉概論			
基礎化学				公衆衛生学 I			
有機化学				食介護論			
基礎化学実験				公衆衛生学 II			
				健康管理概論			
				(医薬概論含む)			
				栄養情報処理			
				看護・介護論			
				栄養統計学			
				健康運動指導			
				マーケティング論			
(人体の構造と機能・疾病の成り立ち) (6単位以上)							
生化学 I							
解剖生理学 I							
解剖生理学実験 I							
解剖生理学実験 II							
生化学実験 I							
生化学実験 II							
微生物学							
病理学							
運動生理学							
生化学 II							
(食べ物と健康) (6単位以上)							
食品学 I							
調理学 I							
調理学実習 I							
食品学 II							
食品学実験 I							
食品学実験 II							
食品衛生学実験							
食品衛生学							
調理学 II							
調理学実習 II							
*食事計画の基礎							
食品加工学							
食品加工学実習							
食品の官能評価・鑑別 I							
食品機能論							
食品とバイオテクノロジー							
フードサービス論							
バイオテクノロジー実験							
フードコーディネート論							
<栄養関連専門分野> (12単位以上)							
(基礎および応用栄養)							
基礎栄養学 I							
応用栄養学 I							
基礎栄養学 II							
栄養学実験							
応用栄養学 II							
栄養学実習							
応用栄養学 III							
(栄養教育)							
栄養教育論 I							
栄養教育論 II							
栄養教育論 III							
栄養教育実習 I							
栄養教育実習 II							
カウンセリング論							
(臨床栄養)							
臨床栄養学概論 I							
臨床栄養学概論 II							
臨床栄養学 I							
臨床栄養学 II							
臨床栄養学実習 I							
臨床栄養学実習 II							
(公衆栄養)							
公衆栄養学 I							
公衆栄養学 II							
公衆栄養学実習							
栄養と疫学							
(給食経営管理)							
給食計画論							
給食経営管理							
給食管理実習							
フードサービス論							
フードマネジメント論							
フードマネジメント演習							
(総合演習)							
総合演習 I							
総合演習 II							
総合演習 III							
総合演習 IV							
(臨地実習)							
臨地実習 I (集中)							
臨地実習 II (集中)							
<総合分野><栄養教諭分野>							
学校栄養教育の理論と方法							
ゼミナール I							
食育指導の理論と方法							
ゼミナール II							
栄養実務英語							
卒業研究							