

「食品衛生管理者」「食品衛生監視員」任用資格の取得

健康福祉学部 食健康栄養学科 (平成 25 年度入学者対象)

区 分	単位取得要件	基本科目名	左記科目に該当する申請科目				
			科 目 名	単位数			
				必修	選択		
A 群： 化学関係	A 群からD群までそれぞれ1科目以上 合計22単位以上	A 群からE群までの総単位数 合計40単位以上	分析化学	応用食品分析実験	1		
			有機化学	化学	2		
			小計		3		
B 群： 生物化学関係			生物化学	生物学 生化学 I 生化学実験▲	2 2		1
			食品化学	食物と健康 I 食物と健康 II	2 2		
			生理学	解剖生理学 解剖生理学実習 運動生理学	2 1 2		
			食品分析学	食品学基礎実験 食品学実験▲	1		1
			小計		14	2	
			小計		14	2	
C 群： 微生物関係			微生物学	生化学 II	2		
			食品保存学	加工食品の品質と特性 加工食品の品質と特性実習	2 1		
			小計		5		
D 群： 公衆衛生学関係			公衆衛生学	公衆衛生学 I 公衆栄養学 I ▲	2		2
			食品衛生学	食品衛生学 食品衛生学実験 食品の機能と安全性▲	2 1		2
			環境衛生学	公衆衛生学 II 環境と疾病	2 2		
			小計		9	4	
小 計 1				31	6		
E 群： その他関連科目			衛生統計学	公衆衛生学実習△			1
			栄養学	基礎栄養学△ 基礎栄養学実習△			2 1
			病理学	病理の科学△			2
			医学概論	医学概論△			2
			食品流通学	フードシステム論△			2
			給食経営管理学	給食経営管理論 I △ 給食経営管理実習△			2 2
			小 計 2				14
合計 (小計 1+小計 2)				31	20		
				41 以上			

注；△の科目から8単位以上修得すること。また、それ以外に▲の科目から4単位以上修得すること。