

# 2021年度 食物学科 管理栄養士専攻 専門教育 開講授業科目一覧 (2019年度入学者より)

	必修科目				選択科目			
	前期		後期		前期		後期	
	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位	科目名	単位
1 年 次	基礎分析学Ⅰ	2	基礎有機化学	2	基礎化学	2		
	生化学Ⅰ	2	基礎医学	2				
	解剖生理学Ⅰ	2	生化学Ⅱ	2				
	基礎栄養学Ⅰ	2	解剖生理学Ⅱ	2				
	調理学実習Ⅰ	1	食品学Ⅰ	2				
	社会・環境と健康Ⅰ	2	調理科学	2				
			基礎栄養学Ⅱ	2				
			微生物学	2				
			解剖学実験	1				
			食品学基礎実験	1				
			調理学実習Ⅱ	1				
			栄養生化学実験	1				
			栄養教育論Ⅰ	2				
			基礎栄養学実験実習	1				
2 年 次	病理学	2	社会・環境と健康Ⅱ	2	食糧経済	2	運動生理学	2
	食品製造学	2	臨床医学Ⅰ	2			基礎栄養生理学	2
	応用栄養学 A-I	2	応用栄養学 A-II	2			異分野連携実践演習	2
	栄養教育論Ⅱ	2	公衆栄養学Ⅰ	2			基礎分析学Ⅱ	2
	食品学Ⅱ	2	給食経営管理論Ⅰ (給食実務論及び給食計画論含む)	2			食文化論Ⅰ	2
	生理学実験	1	栄養教育論Ⅲ	2				
	微生物学基礎実験	1	応用栄養学実習	1.5				
			調理科学実験	1				
			調理学実習Ⅲ	1				
3 年 次	臨床医学Ⅱ	2	社会・環境と健康Ⅲ	2	食品機能学	2	微生物機能学	2
	食品衛生学	2	応用栄養学 B	2	食品保蔵学	2	心理学的支援法Ⅰ	2
	臨床栄養学Ⅰ	2	臨床栄養学Ⅱ	2	調理学応用実習Ⅰ	2	食文化論Ⅱ	2
	給食経営管理論Ⅱ	2	臨床栄養学Ⅲ	2	実践統計学	2	調理学応用実習Ⅱ	2
	臨床栄養学実習	1.5	公衆栄養学Ⅱ	2	臨床栄養学実践演習			2
	給食経営管理実習	1.5	食品衛生学実験	1				
			公衆栄養学実習	1				
			臨地実習Ⅰ (給食経営管理論の領域)	1				
			食物学総合演習Ⅰ	1				
			栄養教育論実習	1.5				
4 年 次	臨床栄養学Ⅳ	2	臨地実習Ⅳ (公衆栄養学あるいは給食経営管理論・臨床栄養学の領域から一領域)	1				
	食物学総合演習Ⅱ	2	食物学総合演習Ⅱ	(2)				
	臨地実習Ⅱ (臨床栄養学の領域Ⅰ)	1						
	臨地実習Ⅲ (臨床栄養学の領域Ⅱ)	1						
	総合演習			2				
	卒業研究			2				

各開講科目の履修要件等については、授業科目表とその履修方法を確認してください。

卒業要件外科目は記載されておりません。