

栄養学科 管理栄養士専攻(専門教育科目) カリキュラムチェックリスト

区分	授業科目	単位数	必修	標準開設年次				免許・資格必選別	他学科	備考	DP1	DP2	DP3	DP4	DP5	DP6	DP7	DP8	DP9
				【知識・技能】							【思考力・判断力・表現力】				【主体性・多様性・協同性】				
				1	2	3	4				1	2	3	4	1	2	3	4	1
栄養教育論	栄養教育論 I	2	必	○							◎	◎	○	○	○		○		
	栄養教育実習	(1)	必			○					◎	○	○		◎	○		○	
	栄養教育論 II	2	必	○							◎	◎	○	○	○		○		
	栄養教育実践情報演習	[2]	必		○							○	○	◎	○				
	臨床栄養学総論	2	必	○							◎	○	○	○	○	○			
	臨床栄養学各論 I	2	必			○					◎	○	○	○	○	○			
	臨床栄養学各論 II	2	必			○					◎	○	○	○	○	○			
	栄養療法論	2	必			○					◎	○	○	○	○	○			
	栄養療法実習	(1)	必			○						◎	○	○	○	○			
	臨床栄養学実習	(1)	必				○					◎	○	○	○			○	
公衆栄養学	公衆栄養学 I	2	必	○							◎	○	◎	○	○		○		
	公衆栄養学 II	2	必			○					◎	○	◎	○	○		○		
	公衆栄養学実習	(1)	必			○					◎	○	○	○	○			○	
給食経営管理論	給食経営管理学 I	2	必	○							◎	○	◎	○	○			○	
	給食経営管理学 II	2	必			○					◎	○	◎	○	○			○	
	給食経営管理実習	(3)	選			○					◎	○	◎	○	○			○	
総合演習	総合栄養学演習 I	[1]	選			◎					◎	◎		○	○	○		○	
	総合栄養学演習 II	[1]	選				◎			◎	◎	○		○	○			○	
	総合栄養学演習 III	[2]	選				◎				◎	○		○	○			◎	
臨地実習	臨地実習 A	(1)	選			◎					◎	◎	○	○	○			◎	
	臨地実習 B (給食運営実習)	(1)	選				◎				◎	◎		○	○			◎	
	臨地実習 C (臨床栄養士実習)	(2)	選				◎				◎	◎	○	○	○			◎	
総合科目	管理栄養士応用演習 I	[2]	選			○						◎					○		
	管理栄養士応用演習 II	[2]	選				○					◎					○		
	卒業論文	(4)	選				◎						○	◎	◎	○	○	○	
教科関連科目	物理学 I	2	選	○							◎						○		
	物理学 II	2	選	○							◎						○		
	物理学実験	(1)	選			◎					◎		○	○	○		○	○	
	化学	2	選	○							◎			○			○	○	
	化学実験	(1)	選			◎					◎			○			○	○	
	生物学実験	(1)	選			◎					◎	○		○				○	
	地学	2	選			○					◎						○		
	地学実験	(1)	選			○					◎			○					
	地球環境	2	選			○					◎						○		
	物理学統計解析演習	[2]	選			○								◎	○		○		
	栄養教諭総論	2	選			○					◎	◎	○				○		
栄養教諭各論	2	選			○					◎	◎			○			○		