専攻科 食物栄養専攻(平成28年度入学生)

科目区分		授業科目の名称		単位数		授 業	単 位 配 当		週 時 数							
				必	選	方法	1 年	上次	2 年 次		1 年 次		2 年 次		備	考
				修	択		前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期		
専門科目A群	総合的な科目	1	栄養学特論 I	2		講義	2				2					
		2	栄養学特論Ⅱ		2	講義		2				2				
		3	栄養生理学 I	2		講義	2				2					
		4	栄養生理学Ⅱ	2		講義		2				2				
	に関する科目人体の仕組み	5	生化学特論	2		講義	2				2					
		6	解剖生理学特論		2	講義	2				2					
		7	細胞生理学特論	2		講義		2				2				
		8	病理学特論		2	講義				2				2		
	食物に関する	9	食品学特論	2		講義	2				2					
		10	食品機能分析学	2		講義		2				2				
		11	食品保蔵学		2	講義		2				2				
		12	食品物性論		2	講義		2				2				
	関する科目	13	臨床栄養学特論 I	2		講義	2				2					
		14	臨床栄養学特論Ⅱ	2		講義	2				2					
		15	栄養アセスメント	2		講義			2			7	2			
	公衆栄養	16	公衆栄養学特論	2		講義	2				2					
	保健衛生	17	食品衛生学特論	2		講義		2				2				
	指導·教育	18	栄養教育特論	2		講義			2				2			
専門 B科 群目	科目・実験・実習	19	バイオサイエンス演習 I		2	演習			2				2			
		20	バイオサイエンス演習 Ⅱ		2	演習			2				2			
		21	調理科学演習	2		演習		2				2				
		22	臨床栄養インターンシップ	2		実習				3				4		
		23	環境科学		2	講義	2				2					
関連科目		24	特別研究 I	3		演習			3				3			
		25	特別研究Ⅱ	3		演習				3				3		
計			36	16		18	16	11	8	18	16	11	9			

^{※1} 修了に要する単位数は、専門科目A群から28単位以上、専門科目B群から6単位以上かつA・B群、合せて40単位以上と関連科目から4単位以上を 修得し、44単位以上が必要。

^{※2} 学位授与に要する単位数は、本専攻科、他大学、単位互換協定のある放送大学等、修得すべき18単位以上を修め、修了に要する44単位以上と 併せて62単位以上が必要。