

日本栄養専門学校 43【令和6度入学】期生 教育内容一覧

教育内容	目標	規則等規定単位数		科目名	単位数		1年	2年	
		講義又は演習	実験又は実習		講義又は演習	実験又は実習			
基礎分野	専門分野を学ぶのに必要な基礎知識を修得する。また、健康維持に必要な運動について修得する	12	0	基礎化学	2		○		
				献立作成	2		○		
				食と農学	2		○		
				栄養管理	2		○		
				食育健康管理	2		○		
				コンピュータリテラシーⅠ	2		○		
				コンピュータリテラシーⅡ	2		○		
				コンピュータリテラシーⅢ	2			○	
				コンピュータリテラシーⅣ	2			○	
				体育及び実技	2			○	
				菓子の基礎	2		○		
			基礎分野の小計	22	0				
専門分野	社会生活と健康	4	4	公衆衛生学	2		○		
				社会福祉概論	2			○	
				介護実習		1		○	
				社会生活と健康の小計	4	1			
	人体の構造と機能	8		解剖学	2			○	
				解剖学実習		1		○	
				生理学	2			○	
				生化学Ⅰ	2		○		
				生化学Ⅱ	2			○	
				人体の構造と機能の小計	8	1			
	食品と衛生	6		食品学総論	2		○		
				食品学各論	2		○		
				食品学実験		2		○	
				食品加工学	2		○		
				食品加工学実習		1		○	
				食品衛生学Ⅰ	2		○		
				食品衛生学Ⅱ	2		○		
	食品と衛生の小計	10		3					
	栄養と健康	8		栄養学総論	2		○		
栄養学各論			2		○				
栄養学実習				2		○			
臨床栄養学概論Ⅰ			2		○				
臨床栄養学概論Ⅱ			4			○			
臨床栄養学実習				2		○			
栄養と健康の小計			10	4					
栄養の指導	6	栄養指導論Ⅰ	2		○				
		栄養指導論Ⅱ	2			○			
		栄養指導論実習Ⅰ		2		○			
		栄養指導論実習Ⅱ		2		○			
		公衆栄養学概論	2		○				
		栄養の指導の小計	6	4					
給食の運営	4	調理学	2		○				
		調理学実習Ⅰ		2		○			
		調理学実習Ⅱ		2		○			
		調理学実習Ⅲ		2		○			
		調理学実習Ⅳ		2		○			
		給食計画論	2		○				
		給食実務論	2			○			
		給食実務実習Ⅰ		2		○			
		給食実務実習Ⅱ		2		○			
		校外実習		1		○			
給食の運営の小計	6	13							
		48	26	専門分野小計	44	26			
独野	管理栄養士受験に関する知識を習得する。また学園祭を利用し関連深める		管理栄養士受験対策Ⅰ	2		○			
			管理栄養士受験対策Ⅱ	2		○			
			管理栄養士受験対策Ⅲ	2			○		
			管理栄養士受験対策Ⅳ	2			○		
			テーマ研究		1		○		
			創作料理研究		1		○		
規則等規定単位数合計		48	26	独自分野の小計	8	2			
		総計	62	合計	74	28			
				総合計		102			