



Centro de Ensino Superior de Serra Talhada Ltda.– EPP
 Faculdade de Ciências Médicas Aggeu Magalhães – FAMA
 CNPJ:18.692.635/0001-62

Av. Afonso Magalhães, 380, Bloco 7 SALA 1– Centro – Serra Talhada/PE – CEP: 56.912-380
 Fone: (87) 9 9128-3968/ (87) 9 8815-9754

MATRIZ CURRICULAR DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO

1º SEMESTRE				
DISCIPLINAS	PRÉ-REQUISITOS	C.H.		CRÉD.
		T.	P.	
Anatomia Humana	-	40	40	4
Histologia Humana	-	20	20	2
Citologia	-	20	20	2
Embriologia	-	40	20	3
Educação integrada em nutrição	-	40	-	2
Língua portuguesa	-	40	-	2
Metodologia científica	-	40	-	2
Cultura afro brasileira	-	20	-	1
Psicologia	-	40	-	2
TOTAL	-	300	100	20

2º SEMESTRE				
DISCIPLINAS	PRÉ- REQUISITOS	C.H		CRÉD.
		T.	P.	
Sociologia e antropologia em saúde	-	40	-	2
Microbiologia e imunobiologia	Anatomia humana Citologia Histologia	40	40	4
Fisiologia Humana	Anatomia humana	60	20	4
Ética e orientação profissional	Educação integrada em nutrição	40	-	2
Genética humana	Embriologia	60	-	3
Bioquímica geral	-	40	20	3
Bioestatística	-	40	-	2
TOTAL	-	320	80	20

3º SEMESTRE				
DISCIPLINAS	PRÉ- REQUISITOS	C.H		CRÉD.
		T.	P.	
Microbiologia e Segurança dos alimentos	Microbiologia e imunobiologia	40	20	3
Bioquímica de alimentos	Bioquímica metabólica	40	20	3
Parasitologia	Anatomia humana Citologia Histologia	20	20	2
Bromatologia	Bioquímica metabólica	40	20	3
Avaliação Nutricional I	Anatomia humana Ed. Integrada em Nutrição I Ética e orientação profissional	40	20	3
Fisiologia da Nutrição	Fisiologia Humana Anatomia humana Citologia Histologia Ética e orientação profissional	60	-	3
Políticas de Saúde	-	40	-	2
Libras	-	40	-	2
Interpretação de exames laboratoriais	-	40	-	2
TOTAL	-	360	100	20

4º SEMESTRE				
DISCIPLINAS	PRÉ- REQUISITOS	C.H		CRÉD.
		T.	P.	
Patologia Geral	Fisiologia da Nutrição	60	-	3
Higiene dos alimentos	Microbiologia e Segurança dos alimentos Bromatologia	40	-	2
Farmacologia	Fisiologia humana Bioquímica e biofísica	60	-	3
Nutrição e Dietética do adulto e do idoso		40	40	4
Administração em Unidades de Alimentação e Nutrição I	Higiene dos alimentos	60	-	3
Avaliação Nutricional II	Avaliação Nutricional I	40	20	3
Nutrigenômica	Genética humana Fisiologia da Nutrição	60	-	3
Educação Nutricional	Políticas de Saúde	40	-	2
Bioquímica metabólica		60	-	3
TOTAL	-	460	200	23

5º SEMESTRE				
DISCIPLINAS	PRÉ- REQUISITOS	C.H		CRÉD.
		T.	P.	
Administração em Unidades de Alimentação e Nutrição II	Administração em Unidades de Alimentação e Nutrição I	40	40	4
Economia da Nutrição	-	40	-	2
Tecnologia dos alimentos	Bioquímica metabólica Bromatologia	60	-	3
Nutrição Materno Infantil	Patologia Geral Avaliação Nutricional I	60	-	3
Técnica Dietética	Bioquímica dos alimentos Microbiologia e Segurança dos alimentos Bromatologia	60	40	5
Nutrição e Estética	Fisiologia da Nutrição	40	-	2
Interpretação de Exames Laboratoriais	Patologia Geral	40	-	2
Farmacologia	Fisiologia humana Bioquímica e biofísica	60	-	3
TOTAL		340	80	21

8º SEMESTRE				
DISCIPLINAS	PRÉ- REQUISITOS	C.H		CRÉD.
		T.	P.	
Trabalho de Conclusão de Curso – TCC II	Trabalho de Conclusão de Curso – TCC I	40	40	4
Estágios Curriculares - Nutrição Clínica	Todas as disciplinas até o 7º semestre	-	260	13
Estágios Curriculares – Unidade de alimentação e Nutrição	Todas as disciplinas até o 7º semestre	-	260	13
TOTAL	-	40	560	30

NÚMERO DE CRÉDITOS TOTAIS	188
CARGA HORÁRIA TOTAL	4.000
AULAS TEÓRICAS	2.400
AULAS PRÁTICAS	780
ESTÁGIOS SUPERVISIONADOS	780
ATIVIDADES COMPLEMENTARES	

DISCIPLINAS OPTATIVAS		CH	C
1	Informática aplicada à saúde	40	02
2	Marketing em alimentos e nutrição	40	02
3	Nutrição comportamental	40	02