Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20091

Habilitação: Nutricionista

Documentação: Renovação de Reconhecimento do Curso pela Portaria nº 111 de 04/02/2021 e Publicada no D.O.U em 05/02/2021.

Portaria Criação = 384 - 10/08/1979 - Gabinete do Reitor Documento Criação = portaria nº 384/GR/1979, de 10/08/1979

Parecer 109/CFE/85, de 28/02/1985

Curso reconhecido pela portaria/MEC n. 249, de 25/03/1985, publicado no Diário Oficial da União de 27/03/1985

Objetivo: Desenvolver nos estudantes a capacidade de articular os conhecimentos biológicos, políticos, econômicos e sociais em todas as

áreas em que a alimentação e a nutrição são fundamentais para promover e recuperar a saúde, bem como, prevenir e tratar doenças de indivíduos e grupos populacionais, a partir de instrumental técnico e científico.

Desenvolver atividades no campo da nutrição e alimentação humana, com percepção crítica da realidade social, econômica, cultural e política, visando à garantia da Segurança Alimentar e Nutricional e do Direito Humano à Alimentação Adequada em

cultural e politica, visando a garantia da Segurança nível individual e coletivo.

Titulação: Nutricionista

Diplomado em: Nutrição

Período de Conclusão do Curso: Mínimo: 10 semestres Máximo: 16 semestres

Carga Horária Obrigatória: UFSC: 4302 H/A CNE: 3840 H

Optativas Profissionais: 144 H/A

Número de aulas semanais: Mínimo: 14 Máximo: 37

Coordenador do Curso: Prof. Dr. Mauricio Soares Leite

Telefone: 37212222

Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20091

			Fase	01				
Disciplina		Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto	Pré CH
BEG5101	Noções de microscopia de luz e eletrônica. Com funcional das células eucarióticas animais e vege Fundamentos da Biologia Celular							
	Introdução à Anatomia. Sistema Tegumentar. Os Urinário. Sistema Endócrino. Sistema Nervoso.	steologia. Artr	ologia. M	iologia. Siste	ema Circulatório. Siste	ma Digestivo. Sistema	a Respiratório. A	parelho Ge
MOR5210	Anatomia Humana	Ob	72	4	(MOR5219 ou MOR5231 ou MOR7001)			
	Cultura, Alimentação e Nutrição. Fatores que infl padrões alimentares da população brasileira, des							
NTR5600	padrões de alimentação da população brasileira, de- cultura, Consumo e Padrões Alimentare		54	3	a, ameana, muigena e	da iiliigiação. Floces	so de mudanças	1103 Habi
	padrões de alimentação da população brasileira. Cultura, Consumo e Padrões Alimentare Contextualização histórica de território em alimer e o Direito Humano. Histórico dos direitos humar nutricional com enfoque no Brasil. Direito human significado de território e territorialização. O territ	es Ob ntação e nutri nos, enfocand o à alimentaç ório em saúde	54 ção. Rela o na gara ão adequ e, aliment	ção áreas d intia do dire ada para a ação e nutr	e conhecimento em ni to humano à alimenta promoção da Saúde e ção.	utrição e território. Rel ção adequada e o hisi	ação entre o cor órico da segura	nceito de sa
NTR5600 NTR5624	padrões de alimentação da população brasileira. Cultura, Consumo e Padrões Alimentare Contextualização histórica de território em alime e o Direito Humano. Histórico dos direitos human nutricional com enfoque no Brasil. Direito human	es Ob ntação e nutrinos, enfocando à alimentaç	54 ção. Rela o na gara ão adequ	3 ção áreas d intia do direi ada para a	e conhecimento em ni to humano à alimenta promoção da Saúde e	utrição e território. Rel ção adequada e o hisi	ação entre o cor órico da segura	nceito de sa
	padrões de alimentação da população brasileira. Cultura, Consumo e Padrões Alimentare Contextualização histórica de território em alimen e o Direito Humano. Histórico dos direitos human rutricional com enfoque no Brasil. Direito human significado de território e territorialização. O territ Introdução à Segurança Alimentar e	ntação e nutricos, enfocando à alimentaçiório em saúdo Ob	54 ção. Rela o na gara ão adequ e, aliment 72 da organ ação de	ção áreas d intia do direi ada para a ação e nutri 4 ização políti recursos de	e conhecimento em no to humano à alimenta promoção da Saúde e ção. NTR5601	utrição e território. Rel ção adequada e o hist Segurança alimentar. e no mundo. Reforma	ação entre o cor órico da segura Conceito, comp	nceito de sa nça alimen oreensão e asil. Princíp
	padrões de alimentação da população brasileira. Cultura, Consumo e Padrões Alimentare Contextualização histórica de território em alimet e o Direito Humano. Histórico dos direitos human nutricional com enfoque no Brasil. Direito human significado de território e territorialização. O territ Introdução à Segurança Alimentar e Nutricional Aspectos históricos e socioeconômicos do deser e diretrizes do Sistema Único de Saúde. Financia	ntação e nutricos, enfocando à alimentaçiório em saúdo Ob	54 ção. Rela o na gara ão adequ e, aliment 72 da organ ação de	ção áreas d intia do direi ada para a ação e nutri 4 ização políti recursos de	e conhecimento em no to humano à alimenta promoção da Saúde e ção. NTR5601	utrição e território. Rel ção adequada e o hist Segurança alimentar. e no mundo. Reforma	ação entre o cor órico da segura Conceito, comp	nceito de s nça alimen ireensão e asil. Princíp

Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20091

			Fase	02				
Disciplina		Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto	Pré CH
	Química e importáncia biológica de carboidratos, lipí aminoácidos e proteínas. Interrelação e regulação m			nzimas. Co	enzimas e Vitaminas. E	Bioenergética. Metabo	lismo de carboio	dratos, lipídios
BQA5123	Bioquímica 03 - Básica	Ob	72	4	BQA5124	BEG5101		
	Protozoários, helmintos e artrópodos de interesse m escorpionismo, ofidismo. Noções de parasitologia e	micologia	aplicadas	à Nutrição			is peçonhentos,	araneismo,
MIP5306	Parasitologia VI	Ob	72	4		BEG5101		
MOR5118	Métodos de Estudo em Histologia. Tecido Epitelial. 7 Sistema Circulatório. Sistema Linfático. Sistema Dig Histologia						Гесіdo Nervoso.	Sangue.
NTR5625	Introdução às Políticas Públicas de Alimentação e N municipal, estadual e federal. Identificação dos prog Políticas Públicas de Alimentação e Nutrição						intas esferas adı	ministrativas:
NTR5626	Políticas federais, estaduais e municipais promotora indígenas e de remanescentes de quilombos. Model alimentos para a saúde humana, saúde ambiental e de alimentos nos distintos territórios de prática. Sistema Alimentar	os produti	vos de ali	mentos e a	s possíveis implicaçõe	s dos contaminantes	químicos introdu	zidos nos
N113020	oisteina Ailmentai	Ob	54	3	11113003	NTR5624)		
SPB5210	Aspectos históricos da epidemiologia e historicidade saúde/doença. Medidas de mortalidade e morbidade descritiva de dados em saúde, noções de probabilida Epidemiologia e Bioestatística	. Delinear	nentos ep	oidemiológio	cos. Conceito de risco.	Întrodução à bioestat	ística, coleta e a	nálise
					SPB5127 ou SPB5520)			

Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20091

			Fase	03				
Disciplina		Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto	Pré CH
	Aspectos bioquímicos dos processos de digestão e Aspectos bioquímico-fisiológicos de doenças com in				sição e funções do sa	angue. Composição e	funções do suco	digestivo.
BQA5104	Bioquímica 04 - Fisiológica	Ob	72	4		BQA5123		
	Homeostase e potenciais de membrana, fisiologia r fisiologia respiratória e fisiologia renal.	neuromusc	ular e neu	rovegetativa	a, fisiologia endócrina	, fisiologia digestória, f	isiologia cardiov	ascular,
CFS5146	Fisiologia Humana I	Ob	72	4	CFS7100	(BQA5123 eh MOR5118 eh MOR5210)		
	Técnicas de pesquisas bibliográficas. Normalização	do trabalh	o científic	ю.				
CIN5105	Metodologia Científica	Ob	36	2		SPB5210		
	Morfologia, citologia, fisiologia e genética das bacté bacteriológico de alimentos. Noções de microbiolog				rus, fungos e levedui	ras. Toxinfecções alim	entares. Diagnós	stico
MIP5118	Microbiologia III	Ob	72	4	MIP7013	(BEG5101 eh BQA5123)		
	Processo de elaboração de projetos e relatórios aca	adêmicos e	m nutriçã	o e formas	de apresentação de t	rabalhos acadêmcios		
NTR1119	Introdução a Trabalhos Acadêmicos em Nutrição	Ob	36	2	NTR5623			
	Magnitude dos distúrbios nutricionais em nível mun							
	excesso. Transição epidemiológica e nutricional. Es Vigilância Alimentar e Nutricional como conceito an demográficos, epidemiológicos e sanitários).							
NTR5120	excesso. Transição epidemiológica e nutricional. Es Vigilância Alimentar e Nutricional como conceito am							
NTR5120	excesso. Transição epidemiológica e nutricional. Es Vigilância Alimentar e Nutricional como conceito am demográficos, epidemiológicos e sanitários).	Ob individual e	vigilância 72 coletivo:	em saúde (i 4 métodos dii	consumo alimentar, s	ócio econômico, dados	s antropométrico	S,

Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20091

			Fase	04				
Disciplina		Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto	Pré CH
	Generalidades. Conservação de alimentos através o industrialização de produtos de origem vegetal e ani		eliminação	o de água, f	rio, fermentação. Impo	rtância do controle d	e qualidade. Prod	essos de
CAL5301	Tecnologia de Alimentos III	Ob	54	3		BQA5104		
	Higiene e controle microbiológico de alimentos. Mircamostragem, procedimentos de coleta e de transpor microbiológica de alimentos.							
CAL5305	Microbiologia, Higiene e Controle dos Alimentos	Ob	72	4	CAL5403	MIP5118		
	Conceito. Relação com as demais ciências básicas ação. Conceito de alimentos e produtos alimentícios Composição básica de produtos alimentícios. Alimer e animal: seu papel na alimentação. Bebidas não al legislação. Análise dos produtos alimentícios, espec	e seu valentos glicídi coólicas o	or nutritiv icos, prot u estimula	o. Digestão éicos e lipíd antes - Anál	dos alimentos. licos de origem vegetal ise físico-química e			
CAL5309	Bromatologia	Ob	54	3	CAL5304	BQA5104		
NTR5605	Vigilância Sanitária Alimentar	Ob	72	4	NTR5307	(MIP5118 eh NTR5625 eh NTR5626)		
	Alimento, Alimentação, Nutrição. Energia: conceito, estimativa das necessidades energéticas. Macronut					o, valor energético d		
	biodisponibilidade, necessidades e recomendações	nutriciona	is. Guias	alimentares	S	, ,	ibsorção, metabo	1131110,
NTR5606	Nutrição Humana	Ob	54	3	NTR5105	(BQA5104 eh CFS5146)		
	Estruturação do diagnóstico em saúde. Caracterizaç situacional do território em saúde: definição da Imag	ão do plar em-objetiv	nejament vo, identif	o: normativo icação dos	o e estratégico situacio problemas, priorização	nal. Elaboração de u dos problemas e pla	ım planejamento anificação de açõ	estratégico
	intervenção em alimentação e nutrição.							es de
NTR5607	intervenção em alimentação e nutrição. Planejamento e Programação de Ações em Alimentação e Nutrição.	O b	72	4		(NTR5120 eh NTR5600 eh		es de
NTR5607	Planejamento e Programação de Ações em	O b	72	4		NTR5600 eh NTR5624 eh		es de
NTR5607	Planejamento e Programação de Ações em	n Ob	72	4		NTR5600 eh		es de
NTR5607	Planejamento e Programação de Ações em Alimentação e Nutrição. Importância e objetivos da Técnica Dietética e culina pré-preparo, preparo e conservação de alimentos. A	ária para o spectos se	nutricion ensoriais	ista. Estudo . Ficha técn		NTR5600 eh NTR5624 eh NTR5625 eh NTR5626)		zonalidade)
NTR5607	Planejamento e Programação de Ações em Alimentação e Nutrição. Importância e objetivos da Técnica Dietética e culina	ária para o spectos se	nutricion ensoriais	ista. Estudo . Ficha técn		NTR5600 eh NTR5624 eh NTR5625 eh NTR5626)		zonalidade)

Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20091

			Fase	05				
Disciplina		Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto	Pré CH
	Processos de gametogênese e de fecundação. Cal críticos do desenvolvimento e malformações. Mode derivados do ectoderma, mesoderma e endoderma	lagem exte	rna (face	e membros). Anexos embrionário			
BEG5204	Embriologia Humana	Ob	36	2		MOR5118		
BEG5406	Bases físicas e moleculares da herança. Mutação e multifatorial. Erros inatos do metabolismo. Imunoge Genética Humana							s. Herança
BEG5400								
	Respostas imunes específicas. Antígenos. Preparo Hipersensibilidade.	de antígen	os. Imun	oglobulinas.	Complemento.Prepar	ro de antissoros. Reaç	ões antígeno-an	ticorpo.
MIP5202	lmunologia II	Ob	54	3	MIP7004	(BQA5123 eh MOR5118)		
	Conhecimento e aplicação de instrumentos para as processo produtivo de uma unidade de alimentação			na produçã	o de refeições, busca	ndo promoção de saú	de, intervindo no	fluxo do
NTR5611	Gestão em Unidades de Alimentação e	Ob	108	6	NTR5121	(CAL5305 eh		
	Nutrição					NTR5606 eh NTR5608)		
	Integração com as temáticas da fase.							
NTR5612	Seminário Integrador I	Ob	18	1				
	Necessidades e recomendações de energia e nutri alimentar, planejamento e cálculo de dietas para ao Trabalhador. Práticas culinárias para a execução d	dultos, idoso	os, gestai	nte e nutriz :	adios a nível individu	al e coletivo. Análise o		
NTR5627	Nutrição e Cálculo de Dietas nos Ciclos d Vida I	e Ob	108	6	(NTR5609 eh NTR5610)	(NTR5604 eh NTR5606 eh NTR5608)		

Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20091

			Fase	06				
Disciplina		Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto	Pré CH
	Fisiologia dos sistemas endócrino, cardiovascular,	digestório,	respiratór	io e renal.				
CFS1102	Fisiologia Humana II	Ob	54	3		CFS5146		
	Histórico da atuação do nutricionista em saúde púl alimentação e nutrição nos níveis de atenção em s alimentação e nutrição em saúde pública.							
NTR5613	Nutrição em Saúde Pública	Ob	72	4	(NTR5306 eh NTR5308)	(NTR5604 eh NTR5607)		
	Avaliação da qualidade alimentar, nutricional, sens refeições. Planejamento de ações de intervenção pespaço produtivo.							
NTR5614	Gestão em Unidades de Alimentação e Nutrição II	Ob	108	6	NTR5122	NTR5611		
	Integração com as temáticas da fase							
NTR5615	Seminário Integrador II	Ob	18	1				
	Necessidades e recomendações de energia e nutr análise do consumo alimentar, planejamento e cálo culinárias para a execução de preparações e carda	culo de dieta	as para la	ictente, pré	escolar, escolar e adol			
NTR5628	Nutrição e Cálculo de Dietas nos Ciclos d Vida II	e Ob	108	6	NTR5152	NTR5627		
	Generalidades sobre Patologia: conceitos de saúd		s grande	e processo				
	distúrbios vasculares, distúrbios de crescimento e	diferenciaçã						
PTL5121	distúrbios vasculares, distúrbios de crescimento e Patologia Geral V	diferenciaçã Ob				macroscopia dos pro (BQA5104 eh		
PTL5121		-	io). Patol	ogia do mei		macroscopia dos pro (BQA5104 eh CFS5146 eh		
PTL5121		-	io). Patol	ogia do mei		macroscopia dos pro (BQA5104 eh		
PTL5121		-	io). Patol	ogia do mei		macroscopia dos pro (BQA5104 eh CFS5146 eh MIP5118 eh		
PTL5121	Patologia Geral V Concepção de educação, promoção de saúde, soc educacionais existentes na saúde coletiva. A educ de um ser saudável e comprometido com o autocu	Ob siedade, e c ação em sa	io). Patoli 72 idadania, úde no pi	ogia do mei 4 a partir das rocesso de	o ambiente. Prática de se perspectivas trabalho como geradora	macroscopia dos pro (BQA5104 eh CFS5146 eh MIP5118 eh MIP5202 eh MIP5306)		
PTL5121 SPB1118	Patologia Geral V Concepção de educação, promoção de saúde, soc educacionais existentes na saúde coletiva. A educ	Ob siedade, e c ação em sa	io). Patoli 72 idadania, úde no pi	ogia do mei 4 a partir das rocesso de	o ambiente. Prática de se perspectivas trabalho como geradora	macroscopia dos pro (BQA5104 eh CFS5146 eh MIP5118 eh MIP5202 eh MIP5306)		

Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20091

			Fase	07				
Disciplina		Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto	Pré Cl
	Modificações físico-químicas dos alimentos na síndrome metabólica. Suporte nutricional. Histo							
NTR5617	Dietoterapia I	Ob	108	6	(NTR5213 ou NTR5622)	(NTR5628 eh PTL5121)		
	Integração com as temáticas da fase							
NTR5618	Seminário Integrador III	Ob	18	1				
	Histórico de estudos em nutrição experimental, nutrição molecular. Protocolos legais exigidos p					erimentais, avanços re	ecentes e perspe	ectivas de
NTR5619	Nutrição Experimental I	Ob	54	3	NTR5111	(NTR5628 eh PTL5121)		
	Doenças gastrointestinais, renais, cardiovascul terapêutica. Suporte nutricional: aplicação e téc		e metabó	lica: etiologi	a, quadro clínico, fision	oatologia de sinais e s	intomas, evoluç	ão e
NTR5629	Fisiopatologia da Nutrição I	Ob	72	4	NTR5132	(NTR5628 eh PTL5121)		
	Execução do projeto de trabalho acadêmico so	b orientação do	cente.					
NTR5631	Desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso I	Ob	36	2		(NTR1119 ou NTR5623)		
PSI5608	Conhecimentos básicos em psicologia. História patológico. Aspectos biopsicossociais envolvido promoção da saúde. Interação humana e relaçó Psicologia e Nutrição	os no comporta	mento ali	mentar. Trai	nstornos alimentares. I	Psicologia Social: uma	a visão de preve	nção e
. 5.0000	. c.cc.cg.a c Haniyac				. 010120			
	Optativa	QD						

Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20091

			Fase	08				
Disciplina		Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto	Pré C
	Conceito e interpretações de ética, bioética e m de origem animal e vegetal: modos de produção Deontologia: ética nas profissões. Código de éti	tradicionais e ca do nutricion	humaniz ista: deve	ados. Ética eres, direitos	e temas ligados a cida s e responsabilidade s	adania. Ética nas pesq		
NTR5620	Ética e Bioética	Ob	54	3	NTR5115			
	Humanização da Atenção na Alimentação e Nut	rição Hospitala	ar e Domi	iciliar			·	
NTR5621	Atenção e Assistência Alimentar e	Ob	54	3		(NTR5611 eh		
	Nutricional					NTR5617)		
	Terapêutica nutricional de doenças tais como Terapêutica nutricional de doenças que afetam							nares.
	rerapeutica nutricional de doenças que aletam	o grupo matem	io ii ii ai iu	i. Fieschiçau	e elaboração de dieta	as. Onentação aliment	ar.	
NTR5622	Dietoterapia II	Ob	108	6	(NTR5214 ou	(NTR5628 eh	ar.	
NTR5622		• .		-	•	•	ar.	
NTR5622		Ob ente crítico (tra	108 auma e q	6 ueimados), o	(NTR5214 ou NTR5617) doenças pulmonares.	(NTR5628 eh PTL5121)		-infantil:
NTR5622 NTR5630	Dietoterapia II Doenças oncológicas, infecciosas (AIDS) e paci	Ob ente crítico (tra	108 auma e q	6 ueimados), o	(NTR5214 ou NTR5617) doenças pulmonares.	(NTR5628 eh PTL5121) Doenças que afetam o (NTR5628 eh		-infantil:
	Dietoterapia II Doenças oncológicas, infecciosas (AIDS) e pacietiologia, quadro clínico, fisiopatologia de sinais	Ob ente crítico (tra e sintomas, ev	108 auma e q volução e	6 ueimados), o terapêutica	(NTR5214 ou NTR5617)	(NTR5628 eh PTL5121) Doenças que afetam o		-infantil:
	Dietoterapia II Doenças oncológicas, infecciosas (AIDS) e pacietiologia, quadro clínico, fisiopatologia de sinais	ente crítico (tra e sintomas, ev Ob	108 auma e q volução e 72	6 ueimados), o terapêutica	(NTR5214 ou NTR5617)	(NTR5628 eh PTL5121) Doenças que afetam o (NTR5628 eh		-infantil:
	Dietoterapia II Doenças oncológicas, infecciosas (AIDS) e pacietiologia, quadro clínico, fisiopatologia de sinais Fisiopatologia da Nutrição II	Ob ente crítico (tra e sintomas, ev Ob b orientação do	auma e q volução e 72 ocente.	ueimados), terapêutica 4	(NTR5214 ou NTR5617) doenças pulmonares. NTR5616	(NTR5628 eh PTL5121) Doenças que afetam ((NTR5628 eh PTL5121) NTR5631	o grupo materno	-infantil:

Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20091

			Fase	09				
Disciplina		Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto	Pré CH
	Atividades orientadas na área de nutrição clínica,			e ambulatori	al, aplicando conheci	mentos de maneira a	orientar conduta	S
	dietoterápicas, individualmente ou em equipes mu	iltidisciplinare	es.					
NTR5412	Estágio Supervisionado em Nutrição	Ob	324	18		(BEG5101 eh		288 h
	Clínica					BEG5204 eh		
						BEG5406 eh		
						BQA5104 eh		
						BQA5123 eh		
						CAL5301 eh		
						CAL5305 eh		
						CAL5309 eh		
						CFS1102 eh CFS5146 eh		
						CIN5105 eh MIP5202 eh		
						MIP5306 eh		
						MOR5118 eh		
						MOR5210 eh		
						NTR1119 eh		
						NTR5120 eh		
						NTR5600 eh		
						NTR5604 eh		
						NTR5605 eh		
						NTR5606 eh		
						NTR5607 eh		
						NTR5608 eh		
						NTR5611 eh		
						NTR5612 eh		
						NTR5613 eh		
						NTR5614 eh		
						NTR5615 eh NTR5617 eh		
						NTR5618 eh		
						NTR5619 eh		
						NTR5620 eh		
						NTR5621 eh		
						NTR5622 eh		
						NTR5624 eh		
						NTR5625 eh		
						NTR5626 eh		
						NTR5627 eh		
						NTR5628 eh		
						NTR5629 eh		
						NTR5630 eh		
						PSI5608 eh		
						PTL5121 eh		
						SPB1118 eh		
						SPB5200 eh		
						SPB5210 eh		
						SPO5114)		



9 - NUTRIÇÃO Curso:

Currículo: 20091

Habilitação: Nutricionista

Atividades orientadas na área de nutrição em saúde pública na atenção básica no âmbito do Sistema Único de Saúde, em instituições de educação, entre 18

NTR5414 324 (BEG5101 eh

outras instituições sociais e projetos de extensão comunitária, desenvolvendo ações intersetoriais e atuando junto a equipes interdisciplinares.

Ob

Saúde Pública

Estágio Supervisionado de Nutrição em

BEG5406 eh BQA5104 eh BQA5123 eh CAL5301 eh CAL5305 eh CAL5309 eh CFS1102 CFS5146 eh CIN5105 eh MIP5118 eh MIP5202 eh MIP5306 eh MOR5118 eh MOR5210 eh NTR1119 eh NTR5120 eh NTR5600 eh NTR5604 eh NTR5605 eh NTR5606 eh NTR5607 eh NTR5608 eh NTR5611 NTR5612 eh NTR5613 eh NTR5614 eh NTR5615 eh NTR5617 eh NTR5618 eh NTR5619 eh NTR5620 eh NTR5621 eh NTR5622 eh NTR5624 eh NTR5625 eh NTR5626 eh NTR5627 eh NTR5628 eh NTR5629 eh NTR5630 eh PSI5608 eh PTL5121 eh SPB1118 eh SPB5200 eh

BEG5204 eh

Atividades orientadas na área de Gestão em Unidades de Alimentação e Nutrição, aplicando conhecimentos e instrumentos para qualidade do processo produtivo e das refeições, atuando em conjunto com a equipe das unidades.

NTR5411

NTR5415 Estágio Supervisionado em Unidades de 324

Alimentação e Nutrição

BEG5204 eh BEG5406 eh BQA5104 eh BQA5123 eh CAL5301 eh CAL5305 eh

(BEG5101 eh

SPB5210

SPO5114)

eh

06/12/2025 14:27

288 hs

288 hs

9 - NUTRIÇÃO Curso:

Currículo:

Habilitação:

20091		
Nutricionista		
	NTR5411	CAL5309 eh
		CFS1102 eh
		CFS5146 eh
		CIN5105 eh
		MIP5118 eh
		MIP5202 eh
		MIP5306 eh
		MOR5118 eh MOR5210 eh
		NTR1119 eh
		NTR5120 eh
		NTR5600 eh
		NTR5604 eh
		NTR5605 eh
		NTR5606 eh
		NTR5607 eh
		NTR5608 eh
		NTR5611 eh
		NTR5612 eh
		NTR5613 eh
		NTR5614 eh NTR5615 eh
		NTR5615 en
		NTR5617 en
		NTR5619 eh
		NTR5620 eh
		NTR5621 eh
		NTR5622 eh
		NTR5624 eh
		NTR5625 eh
		NTR5626 eh
		NTR5627 eh
		NTR5628 eh
		NTR5629 eh
		NTR5630 eh PSI5608 eh
		PTL5121 eh
		SPB1118 eh
		SPB5200 eh
		SPB5210 eh
		SPO5114)

Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20091

			Fase	10				
Disciplina	3	Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto	Pré CH
	Atividades orientadas na área de nutrição clínica, dietoterápicas, individualmente ou em equipes mu	no âmbito ho Iltidisciplinar	ospitalar e es.	e ambulatori	ial, aplicando conheci	imentos de maneira a	orientar conduta	S
NTR5412	Estágio Supervisionado em Nutrição Clínica	Ob	324	18		(BEG5101 eh BEG5204 eh BEG5406 eh BQA5104 eh BQA5123 eh CAL5305 eh CAL5305 eh CFS1102 eh CFS5146 eh CIN5105 eh MIP5202 eh MIP5306 eh MOR5118 eh MOR5210 eh NTR5600 eh NTR5604 eh NTR5605 eh NTR5605 eh NTR5607 eh NTR5607 eh NTR5601 eh NTR5601 eh NTR5601 eh NTR5601 eh NTR5601 eh NTR5602 eh NTR5611 eh NTR5611 eh NTR5612 eh NTR5612 eh NTR5612 eh NTR5612 eh NTR5613 eh NTR5614 eh NTR5615 eh NTR5615 eh NTR5615 eh NTR5616 eh NTR5616 eh NTR5616 eh NTR5617 eh NTR5618 eh NTR5619 eh NTR5620 eh NTR5620 eh NTR5620 eh NTR5620 eh NTR5620 eh NTR5621 eh NTR5620 eh NTR5620 eh NTR5620 eh NTR5620 eh NTR5620 eh NTR5621 eh NTR5620 eh NTR5620 eh NTR5621 eh NTR5620 eh		288 h

Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20091

Habilitação: Nutricionista

Disciplinas Optativas

"São consideradas discips. opt. todas as discips. ofertadas aos cursos de graduação da UFSC, sendo sugeridas as discips. listadas abaixo. Não há obrigatóriedade em cursar discip, opt. as a c.h. destas é considerada carga de Atividades Complementares"

	dade em cursar discip. opt.,as a c.h destas é co		H/A	Aulas			Conjunto	Pré CH
Disciplina		Tipo	п/А	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto	Fre CH
	A definir							
BEG5206	Nutrição, Epigenética e Embriologia	Ор	36	2		(BEG5111 ou		
						BEG5203 ou		
						BEG5204 ou		
						BEG7101)		
CAL5307	Bioquímica de Alimentos	Ор	54	3		BQA5123		
	Fatores gerais que determinam ou modulam a absor que atual no sistema simpático e parassmpático. Fai	ção, distri	buição, m	netabolizaçã	o e excreção de droga	s. Mecanismos gerai	s de ação de dro	gas. Drogas
	Farmacos utilizados como antiinflamatórios. Farmaco							
EMCE200	Carbohidratos. Farmacologia do Trato Gastro-Intesti	_	26	0		(DOAE104 ob		
FMC5209	Interação Fármacos e Nutrientes	Ор	36	2		(BQA5104 eh BQA5123 eh		
						CFS5146)		
	Estudo Econômico da Produção de Alimentos e sua	s Relaçõe	s com o	Meio Geogr	áfico, Físico e Humano).		
GCN7909	Geografia da Alimentação	Ор	108	6	GCN5949			
	Prática de conversação em Libras habilitando o alun							
	Surdos. Noções sobre os estudos linguísticos das lír Sinais como iconicidade e arbitrariedade e aspectos							
	professores e de intérpretes de libras-português em							
I CD7244	em Libras.	On	72	4	LSB7904			
LSB7244	Língua Brasileira de Sinais - Libras I (PCC 18h-a)	Op	12	4	L3B7904			
	Estudo de métodos indiretos de diagnóstico de paras					al biológico. Aplicação	de técnicas imu	ınológicas e
MIP9108	moleculares para o diagnóstico de parasitos de impo Diagnóstico Imuno-Molecular em	rtancia pa Op	ira humai 54	nos e veterir 3	naria.	(MED7002 ou		
14111 3 100	Parasitologia	Ор	54	3		MIP5306 ou		
	•					MIP5311 ou		
						MIP5320 ou		
						MIP7003)		
	Princípios gerais de primeiros socorros. Medidas de Primeiros socorros em situações de emergência e/or			mediatas e r	nediatas do socorrista	em situações de eme	ergência e/ou urç	jência.
NFR5128	Enfermagem em Primeiros Socorros	Ор	36	2				
	Correntes alimentares: vegetarianismo e seus tipos.	Crudísmo	. Frugivo	rismo. Higie	nismo. Alimentação in	tegral orgânica. Influê	ncias religiosas	e filosóficas
	alimentação: ayurveda (hinduísmo); macrobiótica (bu	udismo e t	aoísmo).	Práticas alir	mentares ligadas a cel	ebrações religiosas: j	udaísmo, cristiar	nismo e
NTR5209	islamismo. Outros padrões alimentares: alimentação Padrões Alimentares	Op	ofica. Die 54	tas polemica 3	as da atualidade.	(NTR5606 eh		
141113203	radioes Aimentares	Ор	54	3		NTR5608)		
NTR5501	Programa de Intercâmbio Acadêmico I	Op				,		
141113301	(*) A disciplina NTR5501 tem como pré-requisito a F	- 1	007/CUr	n/99				
NTR5502	Programa de Intercâmbio Acadêmico II	Ор				NTR5501		
NTR5503	Programa de Intercâmbio Acadêmico III	Op				NTR5502		
		•						
NTR5504	Programa de Intercâmbio Acadêmico IV	Ор				NTR5503		

9 - NUTRICÃO Curso:

Currículo: 20091

Habilitação: Nutricionista

- a definii

Estudo dos sistemas energéticos do organismo. Macronutrientes e Micronutrientes no exercício: como, quando, quanto consumir para maximizar o

rendimento. Hidratação. Avaliação e análise nutricional de atletas. Suplementos alimentares. Cálculo e planejamento de cardápios para fase de treinamento,

NTR5633 Nutrição e exercício físico Op NTR5225 (NTR5604 eh

> NTR5606 eh NTR5628)

> > Página: 15 de 16

Desenvolvimento das habilidades culinárias. Conhecimentos e prática de técnicas culinárias básicas e saudáveis. Escolhas alimentares saudáveis.

Desenvolvimento de receitas culinárias saudáveis e sustentáveis. Culinária brasileira.

NTR5706 Habilidades Culinárias e Alimentação Oρ Saudável

O debate histórico e teórico sobre gênero e sexualidade. A construção social das relações de gênero. Temáticas contemporâneas em gênero e sexualidade.

As relações entre corpo, saúde e prática profissional na temática de gênero e diversidade sexual. Políticas públicas e direitos em gênero e sexualidade.

Gênero Diversidade Sexual e Saúde 54 SPB5128 Op 3

Movimentos Sociais e Saúde SPB5129 Op 72 4

Atividades Complementares

O aluno do curso de Nutrição deverá cumprir 144h-a de Atividades Complementares, de acordo com a política estabelecida pelo Colegiado do Curso.Portaria nº 2012/2019

Disciplina	Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto	Pré CH
NTR5807 Atividades Complementares	Ob	144	8				-

Observações

Dispensar do cumprimento da disciplina PTL5112, o aluno que cumpriu a CAL5412 no semestre 2011.2, para efeito de integralização curricular. Portaria nº244/prograd/2012.

Art. 1º - dispensar do cumprimento da disciplina NTR 5600 - Cultura, Consumo e Padrões Alimentares - 54 horas-aula, o aluno que migrou do currículo 1991.1 para o currículo 2009.1 do curso de graduação em Nutrição e que cumpriu a disciplina NTR 5209 -Padrões alimentares - 54 horas-aula.

Parágrafo Único - A carga horária da disciplina NTR 5209 cursada em substituição à NTR 5600, não poderá ser computada para a integralização das optativas do currículo 2009.1. PORTARIA № 516/PROGRAD/2013.

Art.1º - Estabelecer o cumprimento de 3150 horas-aula como pré-requisito para as disciplinas NTR5415, NTR5412 e NTR5414 da 9º e 10º fase do currículo 2009.1, para os alunos com matrícula até 2013.1, inclusive.Portaria nº217/PROGRAD/2014

- Art.2º - Estabelecer o cumprimento de 3168 horas-aula como pré-requsito para as disciplinas NTR5415, NTR5412 e NTR5414 da 9º e 10º fase do currículo 2009.1 para os alunos com matrícula a partir de 2014.1, inclusive. Portaria nº 217/PROGRAD/2014.

Parágrafo Unico - Fica estabelecido que somente os alunos com ingresso no curso a partir de 2016.1, inclusive, deverão cumprir essa nova disciplina - SPB5200. Portaria nº405/PROGRAD/2015.

ATIVIDADES COMPLEMNTARES - São Atividades Complemetares pertencentes às seguintes classificações:a) Ensino, monitoria em disciplina regular da UFSC., realização de disciplinas optativas e cursos extracurriculares; b) Estágio não obrigatório; c) Pesquisa (programas de iniciação científica, publicações e participação em eventos); d) Extensão (projetos e ações); e) Outras atividades científico-culturais e de organização. O estudante deverá comprovar participação mínima de 144 horas-aula, podendo ser em uma ou mais atividades, não havendo limites mínimo ou máximo de carga horária por atividades. Portaria 201/PROGRAD/2019.

Atividades Complementares: "Serão validadas pelo Colegiado do Curso de Graduação em Nutrição, de acordo com critérios estabelecidos em regulamentação própria, para efeitos de registro no histórico escolar. Independentemente do semestre ou da forma de ingresso no curso, o estudante deverá comprovar participação mínima de 144 horas-aula, podendo ser em uma ou mais atividades, não havendo limites mínimo ou máximo de carga horária por atividades. O cumprimento desta carga horária deve,

Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20091

prioritariamente, ser distribuídodo ao longo do Curso". Com esta substituição de texto, revoga-se, consequentemente o trecho correspondente da Portaria nº 405/PROGRAD/2019. Portaria nº201/PROGRAD/2019.

Parágrafo Único - Ficam mantidos os demais pré-requisitos já estabelecidos para as referidas disciplinas NTR5120, NTR5604, CFS5146 e CAL5306. Portaria311/PROGRAD/2016.

Art.3º Estabelecer as disciplinas CFS1102 - Fisiologia Humana II e SPB1118 - Programação e Educação em Saúde como disciplinas obrigatórias para efeito de inegralização curricular (2009.1) para os alunos ingressantes a partir do semestre 2017.1, inclusive. Portaria nº452/PROGRAD/2018.

Parágrafo Único - Todas as disciplinas da 1ª a 8ª, conjuntamente com a carga horária das disciplinas optativas e a carga horária das atividades complementares serão pré-requisito das disciplinas NTR5412, NTR5414 e NTR5415 com exceção das disciplinas NTR5631 e NTR5632. Potaria nº 035/PROGRAD/2019.

Legenda: Tipo: Ob=Disciplina Obrigatória; Op=Disciplina Optativa; Es=Estágio; Ex=Extracurso; H/A=Hora Aula Equivalente: Disciplina equivalente; Conjunto: Disciplinas que devem ser cursadas em conjunto

Página: 16 de 16