Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20251

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

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

Estágio: 972 H/A

Número de aulas semanais: Mínimo: 14 Máximo: 37

Coordenador do Curso: Prof. Dr. Mauricio Soares Leite

Telefone: 37212222

Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20251

Fase 01 Disciplina Tipo H/A Aulas Equivalentes Pré-Requisito Conjunto Pré Ch											
Disciplina		Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto	Pré Cl			
	Noções de microscopia de luz e eletrônica. Compa funcional das células eucarióticas animais e vegeta										
BEG5101	Fundamentos da Biologia Celular	Ob	54	3	(BEG5106 ou BEG5112)	·					
	Introdução à Anatomia. Sistema Tegumentar. Oste Urinário. Sistema Endócrino. Sistema Nervoso.	ologia. Artro	ologia. Mi	iologia. Siste	ema Circulatório. Siste	ma Digestivo. Sistema	a Respiratório. A	parelho G			
MOR5210	Anatomia Humana	Ob	72	4	(MOR5219 ou MOR5231 ou MOR7001)						
NTR7000	Cultura, Alimentação e Nutrição. Fatores que influe Influência de diferentes grupos étnicos nos hábitos destacando-se a cultura afro-brasileira, africana, in hábitos e padrões de alimentação da população br Cultura, Consumo e Padrões Alimentares (EXT 18h-a)	e padrões dígena e da asileira	alimentar	es da popul	ação brasileira,						
	Contextualização histórica de território em alimenta em nutrição e território. Relação entre o conceito d humanos, enfocando na garantia do direito humano alimentar e nutricional com enfoque no Brasil. Dire da Saúde e Segurança alimentar. Conceito, compr	e saúde e d o à alimenta ito humano	Direito F ação adec à aliment	lumano. His quada e o hi ação adequ	tórico dos direitos stórico da segurança ada para a promoção						
NTR7001	território em saúde, alimentação e nutrição Introdução à Segurança Alimentar e Nutricional (EXT 36h-a)	Ob	72	4	NTR5624						
NTR7001 SPB5200	Introdução à Segurança Alimentar e	olvimento e nento e aloc	da organ	ização políti recursos de	ca da saúde no Brasil	e no mundo. Reforma mas comparados e re	sanitária no Bra formas de sister	asil. Princí nas de sa			

Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20251

			Fase	02				
Disciplina		Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto	Pré Cl
	Química e importância biológica de carboidratos, li aminoácidos e proteínas. Interrelação e regulação			nzimas. Coe	enzimas e Vitaminas. I	Bioenergética. Metabo	lismo de carboic	Iratos, lipío
BQA5123	Bioquímica 03 - Básica	Ob	72	4	BQA5124			
	Protozoários, helmintos e artrópodos de interesse escorpionismo, ofidismo. Noções de parasitologia e	e micologia	aplicadas				is peçonhentos,	araneismo
MIP5306	Parasitologia VI	Ob	72	4		BEG5101		
MOR5118	Métodos de Estudo em Histologia. Tecido Epitelial. Sistema Circulatório. Sistema Linfático. Sistema Di Histologia						Гесido Nervoso.	Sangue.
	Introdução às Políticas Públicas de Alimentação e Nutricional (SISAN) nas distintas esferas administra programas de alimentação e nutrição nos distintos	ativas: mun	icipal, est					
NTR7003	Políticas Públicas de Alimentação e Nutrição (EXT 36h-a)	Ob	72	4	(NTR5602 ou NTR5625)			
	Políticas federais, estaduais e municipais promotor da compra de alimentos de comunidades tradiciona Modelos produtivos de alimentos e as possíveis im nos alimentos para a saúde humana, saúde ambie grupos alimentares. Analisar dados sobre abasteci Sistema Alimentar (EXT 18h-a)	ais indígena plicações d ntal e saúde	is e de re os contar e social. I	manescente minantes qu dentificar al	es de quilombos. ímicos introduzidos mentos e respectivos	(NTR7000 eh NTR7001)		
	Aspectos históricos da epidemiologia e historicidad saúde/doença. Medidas de mortalidade e morbidad descritiva de dados em saúde, noções de probabili Epidemiologia e Bioestatística	de. Delinear	mentos er	oidemiológio	os. Conceito de risco.	Întrodução à bioestat	ística, coleta e a	nálise

Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20251

			Fase	03				
Disciplina		Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto	Pré Cl
	Aspectos bioquímicos dos processos de digestão e Aspectos bioquímico-fisiológicos de doenças com i	absorção mplicações	de nutrien	ites. Compo ais.	sição e funções do sa	ngue. Composição e f	unções do suco	digestivo.
BQA5104	Bioquímica 04 - Fisiológica	Ob	72	4		BQA5123		
	Homeostase e potenciais de membrana, fisiologia r fisiologia respiratória e fisiologia renal.	neuromusc	ılar 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	o do trabalh	o científic	ю.				
CIN5105	Metodologia Científica	Ob	36	2				
	Morfologia, citologia, fisiologia e genética das bacté bacteriológico de alimentos. Noções de microbiolog				írus, fungos e levedur	as. Toxinfecções alime	entares. Diagnós	tico
MIP5118	Microbiologia III	Ob	72	4	MIP7013	BEG5101		
	Processo de elaboração de projetos e relatórios ac	adêmicos e	m nutriçã	o e formas	de apresentação de tr	abalhos acadêmcios		
NTR1119	Processo de elaboração de projetos e relatórios ac Introdução a Trabalhos Acadêmicos em Nutrição	adêmicos e Ob	m nutriçã	o e formas	de apresentação de tr NTR5623	abalhos acadêmcios		
NTR1119	Introdução a Trabalhos Acadêmicos em	Ob individual e	36 coletivo:	2 métodos dir	NTR5623		nos diferentes cio	slos de vid
NTR1119 NTR5604	Introdução a Trabalhos Acadêmicos em Nutrição Introdução aos métodos de diagnóstico nutricional	Ob individual e	36 coletivo:	2 métodos dir	NTR5623		nos diferentes cid	llos de vid
	Introdução a Trabalhos Acadêmicos em Nutrição Introdução aos métodos de diagnóstico nutricional (gestante, criança, adolescente, adulto e idoso). Av	Ob individual e raliação da Ob dial e no B senças por uéritos de o conceito a	coletivo: composiç 72 rasil. Epic excesso. consumo a mpliado d	2 métodos dii ão corporal 4 lemiologia d Transição e alimentar e : le vigilância	NTR5623 etos e indiretos. Avali (NTR5102 eh NTR5109) os distúrbios poidemiológica e sócio econômico. em saúde (consumo		nos diferentes cid	clos de vid

Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20251

			Fase	04				
Disciplina		Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto	Pré CH
	Generalidades. Conservação de alimentos através de industrialização de produtos de origem vegetal e anim		eliminação	o de água, fr	rio, fermentação. Impo	ortância do controle de	e qualidade. Proc	essos de
CAL5301	Tecnologia de Alimentos III	Ob	54	3		BQA5104		
	Higiene e controle microbiológico de alimentos. Mircro amostragem, procedimentos de coleta e de transporte microbiológica de alimentos.							
CAL5305	Microbiologia, Higiene e Controle dos Alimentos	Ob	72	4	CAL5403	MIP5118		
CAL5309	Conceito. Relação com as demais ciências básicas e ação. Conceito de alimentos e produtos alimentícios o Composição básica de produtos alimentícios. Aliment e animal: seu papel na alimentação. Bebidas não alco legislação. Análise dos produtos alimentícios, especia Bromatologia	e seu val os glicídi oólicas ou	or nutritivo icos, prote u estimula	o. Ďigestão éicos e lipídi antes - Análi	dos alimentos. cos de origem vegeta se físico-química e	BQA5104		
	Alimento, Alimentação, Nutrição. Energia: conceito, n estimativa das necessidades energéticas. Macronutri biodisponibilidade, necessidades e recomendações n	entes, mi	cronutrier	ntes e água:	propriedades, fontes			
NTR5606	Nutrição Humana	Ob	54	3	NTR5105	(BQA5104 eh CFS5146)		
	Interfaces entre políticas públicas em alimentação e r Responsabilidade dos serviços municipal, estadual e Atuação de nutricionistas em relação à qualidade dos pela população, considerando a saúde coletiva.	fedéral d	le Vigilând	cia Sanitária	de Alimentos.			
NITE		Ob						
NTR7007	Vigilância Sanitária Alimentar (EXT 18h-a)	Ob	72	4		(MIP5118 eh NTR7003 eh NTR7004)		
N1K7007	Diagnóstico em saúde. Caracterização do planejamen de um planejamento estratégico situacional do territór identificação dos problemas, priorização dos problem alimentação e nutrição. Execução de uma ação de pr	nto: norm io em sa as e plan	nativo e es úde: defir nificação d	stratégico si nição da Ima de ações de	agem-objetivo,	NTR7003 eh NTR7004)		
NTR7007	Diagnóstico em saúde. Caracterização do planejamen de um planejamento estratégico situacional do territór identificação dos problemas, priorização dos problem	nto: norm io em sa as e plan omoção	nativo e es úde: defir nificação d	stratégico si nição da Ima de ações de	agem-objetivo,	NTR7003 eh NTR7004)		
	Diagnóstico em saúde. Caracterização do planejamen de um planejamento estratégico situacional do territór identificação dos problemas, priorização dos problem alimentação e nutrição. Execução de uma ação de pr	nto: norm io em sa as e plan omoção Ob ia para o de), pré-p odificaçã	nativo e es úde: defir ificação c da saúde. 72	stratégico si nição da Ima de ações de 4 4 ista. Estudo reparo e co químicas do	agem-objetivo, intervenção em NTR5607 dos grupos de nservação de aliment	(NTR7004) eh NTR7004) (NTR7001 eh NTR7003 eh NTR7004 eh NTR7006)		

Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20251

			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	elagem exte	rna (face	e membros). Anexos embrionário	no: Pré-embrionário, E os e circulação fetal. C	Embrionário e Fe Jesenvolvimento	tal. Período dos sistema
BEG5204	Embriologia Humana	Ob	36	2		MOR5118		
	Bases físicas e moleculares da herança. Mutação e multifatorial. Erros inatos do metabolismo. Imunoge	enética. Far	macogen	ética. Biotec		de alimentos e drogas		s. Herança
BEG5406	Genética Humana	Ob	36	2		BEG5101		
	Respostas imunes específicas. Antígenos. Preparo Hipersensibilidade.			oglobulinas.			ções antígeno-ar	ticorpo.
MIP5202	Imunologia II	Ob	54	3	MIP7004	(BQA5123 eh MOR5118)		
	Conhecimento e aplicação de instrumentos para as promoção de saúde, intervindo no fluxo do process							
NTR7010	Gestão em Unidades de Alimentação e	Ob	108	6	NTR5611	(CAL5305 eh		
	Nutrição I (EXT 36h-a)					NTR5606 eh		
						NTR7007 eh NTR7009)		
	Necessidades e recomendações de energia e nutri individual e coletivo. Cálculo e análise do consumo adultos, idosos, gestante e nutriz sadios a nível ind do Trabalhador. Práticas culinárias para a execuçã populações	alimentar, ividual e co	planejam letivo. An	ento e cálcu álise do Pro	lo de dietas para grama de Alimentaçã			
NTR7011	Nutrição e Cálculo de Dietas nos Ciclos d	e Ob	108	6	(NTR5609 eh	(NTR5604 eh		
	Vida I (18h-a)				NTR5610) ou	NTR5606 eh		

Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20251

			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 dos serviços de saúde; promoção e prevenção em concepções de educação e a prática de educação nutricão em saúde pública.	alimentaçã	o e nutriç	ão nos níve	is de atenção em saú			
NTR7012	Nutrição em Saúde Pública (EXT 36h-a)	Ob	72	4	NTR5613	NTR7008		
	Avaliação da qualidade alimentar, nutricional, sens oferecida nas diferentes unidades produtoras de repromoção e prevenção de saúde. Controle social produtivo.	efeições. Pla	anejamen	to de ações	de intervenção para)		
NTR7013	Gestão em Unidades de Alimentação e Nutrição II (EXT 36h-a)	Ob	108	6	NTR5614	NTR7010		
	Necessidades e recomendações de energia e nutr sadios a nível individual e coletivo. Cálculo e anális dietas para lactente, pré-escolar, escolar e adolesc culinárias para a execução de preparações e carda	se do consu centes sadio	mo alime s a nível	ntar, planej individual e	amento e cálculo de coletivo. Práticas	es		
NTR7014	Nutrição e Cálculo de dietas nos Ciclos d Vida II (EXT 18h-a)	e Ob	108	6	NTR5628	NTR7011		
	Generalidades sobre Patologia: conceitos de saúd distúrbios vasculares, distúrbios de crescimento e							
PTL5121	Patologia Geral V	Ob	72	4	(PTL5117 ou PTL7002)	(BQA5104 eh CFS5146 eh MIP5202)	ocessus parologii	os gerais.
	Concepção de educação, promoção de saúde, soc educacionais existentes na saúde coletiva. A educ de um ser saudável e comprometido com o autocu da Educação para a Saúde.	ação em sa	úde no pr	ocesso de 1	rabalho como gerado			

Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20251

			Fase	07				
Disciplina		Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto	Pré C
	Modificações físico-químicas dos alimentos na psíndrome metabólica. Suporte nutricional. Históri							
NTR5617	Dietoterapia I	Ob	108	6	,	(NTR7014 eh PTL5121)	•	
	Histórico de estudos em nutrição experimental, ba nutrição molecular. Protocolos legais exigidos pel					erimentais, avanços re	ecentes e perspe	ectivas de
NTR5619	Nutrição Experimental I	Ob	54	3	NTR5111	(NTR5606 eh PTL5121)		
	Doenças gastrointestinais, renais, cardiovasculare terapêutica. Suporte nutricional: aplicação e técni		e metabó	lica: etiologi	a, quadro clínico, fisio	patologia de sinais e s	intomas, evoluç	ão e
NTR5629	Fisiopatologia da Nutrição I	Ob	72	4		(NTR7014 eh PTL5121)		
	Execução do projeto de trabalho acadêmico sob o	orientação do	cente.					
NTR5631	Desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso I	Ob	36	2		NTR1119		
	Ações de promoção e recuperação da saúde de i diferentes níveis de atenção e assistência.	ndivíduos e d	coletividad	des com enf	oque na Nutrição nos			
NTR7015	Extensão em Saúde, Alimentação e Nutrição (54h-a)	Ob	54	3	(NTR5612 eh NTR5615 eh NTR5618)			
	Conhecimentos básicos em psicologia. História di patológico. Aspectos biopsicossociais envolvidos promoção da saúde. Interação humana e relaçõe	no comporta	mento ali	mentar. Tra	nstornos alimentares.	Psicologia Social: uma	a visão de preve	nção e

Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20251

Fase 08									
Disciplina		Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto	Pré CH	
NTR5620	Conceito e interpretações de ética, bioética e n de origem animal e vegetal: modos de produçã Deontologia: ética nas profissões. Código de ét Ética e Bioética	o tradicionais e	humaniz	ados. Ética	e temas ligados a ci	dadania. Ética nas pes	Ética na produç quisas com seres	ão de alime s vivos.	
	Humanização da Atenção na Alimentação e Nu	ıtrição Hospitala	ar e Dom	iciliar					
NTR5621	Atenção e Assistência Alimentar e Nutricional	Ob	54	3		(NTR5617 eh NTR7010)			
	Terapêutica nutricional de doenças tais come Terapêutica nutricional de doenças que afetam							nares.	
NTR5622	Dietoterapia II	Ob	108	6		(NTR7014 eh PTL5121)			
	Doenças oncológicas, infecciosas (AIDS) e pac etiologia, quadro clínico, fisiopatologia de sinais					. Doenças que afetam	o grupo materno	-infantil:	
NTR5630	Fisiopatologia da Nutrição II	Ob	72	4	NTR5616	(NTR7014 eh PTL5121)			
	Conclusão de projeto de trabalho acadêmico se	ob orientação d	ocente.						
NTR5632	Desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso II	Ob	36	2		NTR5631			

Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20251

Habilitação: Nutricionista

		Fase	09				
Disciplina	Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto	Pré CH

Atividades orientadas na área de nutrição clínica, no âmbito hospitalar e ambulatorial, aplicando conhecimentos de maneira a orientar condutas dioteteránicas, individualmento ou em aquipos multidisciplinares.

Estágio Supervisionado em Nutrição	Ob	324	18	(BEG5101 eh
Clínica				BEG5204 eh
				BEG5406 eh
				BQA5104 eh
				BQA5123 eh
				CAL5301 eh
				CAL5305 eh
				CAL5309 eh
				CFS1102 eh
				CFS5146 eh
				CIN5105 eh
				MIP5118 eh
				MIP5202 eh
				MIP5306 eh
				MOR5118 eh
				MOR5210 eh
				NTR1119 eh
				NTR5604 eh
				NTR5606 eh
				NTR5617 eh
				NTR5619 eh
				NTR5620 eh
				NTR5621 eh
				NTR5622 eh
				NTR5629 eh
				NTR5630 eh
				NTR7000 eh
				NTR7001 eh
				NTR7003 eh
				NTR7004 eh
				NTR7006 eh
				NTR7007 eh
				NTR7008 eh
				NTR7009 eh
				NTR7010 eh
				NTR7010 ch
				NTR7012 eh
				NTR7012 en
				NTR7013 en
				NTR7014 en
				NTR7016 eh PSI5608 eh
				PTL5121 eh
				SPB1118 eh
				SPB5200 eh SPB5210 eh



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Pró-Reitoria de Graduação Departamento de Administração Escolar

CURRÍCULO DO CURSO

Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20251

Habilitação: Nutricionista

Saúde Pública

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

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

NTR5414 Estágio Supervisionado de Nutrição em

Ob 324

18

(BEG5101 eh BEG5204 eh

BEG5406 eh BQA5104 eh

BQA5104 eh BQA5123 eh

CAL5301 eh CAL5305 eh

CAL5305 en

CFS1102 eh CFS5146 eh

CIN5105 eh MIP5118 eh

MIP5202 eh MIP5306 eh MOR5118 eh

MOR5116 en MOR5210 eh NTR1119 eh

NTR5604 eh NTR5606 eh NTR5617 eh

NTR5619 eh NTR5620 eh NTR5621 eh

NTR5621 en NTR5622 eh NTR5629 eh NTR5630 eh

NTR7000 eh NTR7001 eh NTR7003 eh

NTR7003 en NTR7004 eh NTR7006 eh

NTR7007 eh NTR7008 eh

NTR7009 eh NTR7010 eh

NTR7010 en NTR7011 eh NTR7012 eh

NTR7013 eh NTR7014 eh

NTR7014 eh NTR7015 eh

NTR7016 eh PSI5608 eh

PTL5121 eh SPB1118 eh SPB5200 eh

SPB5210 SPO5114)

(*) Pré-requisito: Todas, incluindo Atividades Complementares, exceto TCC I e II.

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.

NTR5415 Estágio Supervisionado em Unidades de Alimentação e Nutrição Ob

18

(BEG5101 eh BEG5204 eh BEG5406 eh

BQA5104 eh BQA5123 eh CAL5301 eh

CAL5305 eh

324

Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20251

Habilitação: Nutricionista

CAL5309 eh CFS1102 eh CFS5146 eh CIN5105 eh MIP5118 eh MIP5202 eh MIP5306 eh MOR5118 eh MOR5210 eh NTR1119 eh NTR5604 eh NTR5606 eh NTR5617 eh NTR5619 eh NTR5620 eh NTR5621 eh NTR5622 eh NTR5629 eh NTR5630 eh NTR7000 eh NTR7001 eh NTR7003 eh NTR7004 eh NTR7006 eh NTR7007 eh NTR7008 eh NTR7009 eh NTR7010 eh NTR7011 eh NTR7012 eh NTR7013 eh NTR7014 eh NTR7015 eh NTR7016 eh PSI5608 eh PTL5121 eh SPB1118 eh SPB5200 eh SPB5210 eh SPO5114)

Página: 12 de 17

Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20251

Habilitação: Nutricionista

		Fase	10				
Disciplina	Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto	Pré CH

Atividades orientadas na área de nutrição clínica, no âmbito hospitalar e ambulatorial, aplicando conhecimentos de maneira a orientar condutas dioteteránicas, individualmento ou em aquipos multidisciplinares.

5412	Estágio Supervisionado em Nutrição	Ob	324	18	(BEG5101 eh
	Clínica				BEG5204 eh
					BEG5406 eh
					BQA5104 eh
					BQA5123 eh
					CAL5301 eh
					CAL5305 eh
					CAL5309 eh
					CFS1102 eh
					CFS5146 eh
					CIN5105 eh
					MIP5118 eh
					MIP5202 eh
					MIP5306 eh
					MOR5118 eh
					MOR5210 eh
					NTR1119 eh
					NTR5604 eh
					NTR5606 eh
					NTR5600 en
					NTR5619 eh
					NTR5620 eh
					NTR5621 eh
					NTR5622 eh
					NTR5622 en
					NTR5630 eh
					NTR7000 eh
					NTR7000 en NTR7001 eh
					NTR7003 eh
					NTR7004 eh
					NTR7006 eh
					NTR7007 eh
					NTR7008 eh
					NTR7009 eh
					NTR7010 eh
					NTR7011 eh
					NTR7012 eh
					NTR7013 eh
					NTR7014 eh
					NTR7015 eh
					NTR7016 eh
					PSI5608 eh
					PTL5121 eh
					SPB1118 eh
					SPB5200 eh
					SPB5210 eh



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Pró-Reitoria de Graduação Departamento de Administração Escolar

CURRÍCULO DO CURSO

Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20251

Habilitação: Nutricionista

Saúde Pública

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

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

NTR5414 Estágio Supervisionado de Nutrição em

Ob

324

18

(BEG5101 eh BEG5204 eh

BEG5406 eh BQA5104 eh

BQA5104 en BQA5123 eh

CAL5301 eh CAL5305 eh

CAL5309 eh

CFS1102 eh CFS5146 eh

CIN5105 eh

MIP5118 eh MIP5202 eh MIP5306 eh

MIP5306 eh MOR5118 eh

MOR5210 eh NTR1119 eh NTR5604 eh

NTR5606 eh NTR5617 eh

NTR5619 eh NTR5620 eh

NTR5621 eh NTR5622 eh

NTR5629 eh NTR5630 eh NTR7000 eh

NTR7001 eh NTR7003 eh NTR7004 eh

NTR7004 eh NTR7006 eh NTR7007 eh

NTR7007 en NTR7008 eh

NTR7009 eh NTR7010 eh

NTR7010 en NTR7011 eh NTR7012 eh

NTR7013 eh NTR7014 eh

NTR7015 eh NTR7016 eh

NTR7016 eh PSI5608 eh PTL5121 eh

SPB1118 eh SPB5200 eh SPB5210 eh

SPO5114)

(*) Pré-requisito: Todas, incluindo Atividades Complementares, exceto TCC I e II.

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.

NTR5415 Estágio Supervisionado em Unidades de Alimentação e Nutrição

Ob

324

(BEG5101 eh BEG5204 eh

BEG5406 eh BQA5104 eh

BQA5123 eh CAL5301 eh

CAL5305 eh

Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20251

Habilitação: Nutricionista

CAL5309 eh CFS1102 eh CFS5146 eh CIN5105 eh MIP5118 eh MIP5202 eh MIP5306 eh MOR5118 eh MOR5210 eh NTR1119 eh NTR5604 eh NTR5606 eh NTR5617 eh NTR5619 eh NTR5620 eh NTR5621 eh NTR5622 eh NTR5629 eh NTR5630 eh NTR7000 eh NTR7001 eh NTR7003 eh NTR7004 eh NTR7006 eh NTR7007 eh NTR7008 eh NTR7009 eh NTR7010 eh NTR7011 eh NTR7012 eh NTR7013 eh NTR7014 eh NTR7015 eh NTR7016 eh PSI5608 eh PTL5121 eh SPB1118 eh SPB5200 eh SPB5210 eh SPO5114)

Página: 15 de 17

Curso: 9 - NUTRIÇÃO

Currículo: 20251

Habilitação: Nutricionista

Rol de Disciplinas Optativas

Não há obrigatoriedade em cursar disciplinas optativas. O aluno poderá cumprir até 540h-a em disciplinas optativas sugeridas

Disciplina		Tipo	H/A	Aulas	Equivalente	es Pré-Requisite	o Conjunto	Pré CH
	A definir							
BEG5206	Nutrição, Epigenética e Embriologia	Ор	36	2		BEG5204		
	Fatores gerais que determinam ou modulam a absor que atual no sistema simpático e parassmpático. Fa Farmacos utilizados como antiinflamatórios. Farmac Carbohidratos. Farmacologia do Trato Gastro-Intesti	rmacos qu os utilizad	e atuam	no Sistema	Cardiovascular.	Farmacos que atuam no	Sistema Nervoso	Central.
FMC5209	5	Ор	36	2		CFS5146		
	Contribuições da análise espacial para o diagnóstico alimentares, enfatizando o estudo dos sistemas que nas sociedades e a apresentando as relações entre alimentar e nutricional.	condicion	am a alim	nentação				
GCN7951	Geografia da Alimentação	Op	72	4				
LSB7244	Sinais como iconicidade e arbitrariedade e aspectos professores e de intérpretes de libras-português em em Libras. Língua Brasileira de Sinais - Libras I (PCC 18h-a)				ridades de prática (LLE7881 LSB7904 LSB8201			
	Estudo de métodos indiretos de diagnóstico de para					naterial biológico. Aplicaç	ção de técnicas im	unológicas e
MIP9108	moleculares para o diagnóstico de parasitos de impo Diagnóstico Imuno-Molecular em Parasitologia	ortância pa Op	ira humar 54	nos e veterir 3	nária.	MIP5306		
NED5400	Princípios gerais de primeiros socorros. Medidas de Primeiros socorros em situações de emergência e/o	u urgência	١.		mediatas do soco	orrista em situações de e	mergência e/ou ur	gência.
NFR5128	Enfermagem em Primeiros Socorros	Ор	36	2				
			Cm. mis ro	riomo Higio		~ - !-4 \$! 4	uôncias religioses	- 61 46
	Correntes alimentares: vegetarianismo e seus tipos. alimentação: ayurveda (hinduísmo); macrobiótica (bislamismo. Outros padrões alimentares: alimentação	udismo e t	aoísmo).	Práticas ali	mentares ligadas	a celebrações religiosas		
NTR5209	alimentação: ayurveda (hinduísmo); macrobiótica (be	udismo e t	aoísmo).	Práticas ali	mentares ligadas	a celebrações religiosas	s: judaísmo, cristia	
NTR5209 NTR5501	alimentação: ayurveda (hinduísmo); macrobiótica (bislamismo. Outros padrões alimentares: alimentação Padrões Alimentares	udismo e t antroposo	aoísmo). ófica. Die	Práticas ali	mentares ligadas	a celebrações religiosas (NTR5606 el	s: judaísmo, cristia	
NTR5501	alimentação: ayurveda (hinduísmo); macrobiótica (bislamismo. Outros padrões alimentares: alimentação Padrões Alimentares	udismo e t antroposo Op	aoísmo). ófica. Die	Práticas ali	mentares ligadas	a celebrações religiosas (NTR5606 el	s: judaísmo, cristia	
NTR5501 NTR5502	alimentação: ayurveda (hinduísmo); macrobiótica (bislamismo. Outros padrões alimentares: alimentação Padrões Alimentares Programa de Intercâmbio Acadêmico I	Op	aoísmo). ófica. Die	Práticas ali	mentares ligadas	a celebrações religiosas (NTR5606 el NTR7009)	s: judaísmo, cristia	
NTR5501 NTR5502	alimentação: ayurveda (hinduísmo); macrobiótica (bislamismo. Outros padrões alimentares: alimentação Padrões Alimentares Programa de Intercâmbio Acadêmico I Programa de Intercâmbio Acadêmico II Programa de Intercâmbio Acadêmico III	Op Op	aoísmo). ófica. Die	Práticas ali	mentares ligadas	a celebrações religiosas (NTR5606 el NTR7009)	s: judaísmo, cristia	
NTR5501 NTR5502 NTR5503	alimentação: ayurveda (hinduísmo); macrobiótica (bislamismo. Outros padrões alimentares: alimentação Padrões Alimentares Programa de Intercâmbio Acadêmico I Programa de Intercâmbio Acadêmico II Programa de Intercâmbio Acadêmico III	Op O	aoísmo). ófica. Die 54	Práticas aliitas polêmica 3	mentares ligadas as da atualidade.	no, quando, quanto cons	s: judaísmo, cristia	nismo e

NTR5706 Habilidades Culinárias e Alimentação

Saudável

Op

9 - NUTRIÇÃO Curso:

Currículo: 20251

Habilitação: Nutricionista

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 3 Op

- a definir

SPB5129 Movimentos Sociais e Saúde Op 72 4

Rol de Atividades Complementares

O aluno deverá cumprir 90h-a em atividades complementares ao longo do curso.

Disciplina Tipo H/A Aulas **Equivalentes** Pré-Requisito Conjunto Pré CH

Atividades complementares

NTR7016 Atividades Complementares Ob 90 5

Rol de Ações de Extensão

O aluno deverá cumprir 432h-a em ações de extensão, das quais 378h-a serão em disciplinas obrigatórias e 54h-a em atividades de extensão (36h-a em Projetos e 18h-a em Eventos)

Disciplina	a	Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto	Pré CH
NTR7017	Ações de Extensão I - Projetos (EXT 36h-a) Ações de Extensão I - Projetos (EXT 36h-a)	Ob	36	2				
NTR7018	Ações de Extensão II - Eventos	Oh	18	1				

Observações

Regras de Integralização - Currículo 2025.1

Disciplinas Obrigatórias: 2736h-a (2280h) Extensão Obrigatória: 432h-a (360h)

Trabalho de Conclusão de Curso: 72h-a (60h)

Estágio Obrigatório: 972h-a (810h)

Atividades Complementares: 90h-a (75h)

Total: 4302h-a (3585h)

Disciplinas Optativas:

Não há obrigatoriedade em cursar disciplinas optativas.

(Portaria nº 158/2024/PROGRAD, de 18 de outubro de 2024).

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: 17 de 17