



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Pró-Reitoria de Graduação
Departamento de Administração Escolar

CURRÍCULO DO CURSO

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 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^a. Dr^a. Brunna Cristina Bremer Boaventura

Telefone: 37212222



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Pró-Reitoria de Graduação
Departamento de Administração Escolar

CURRÍCULO DO CURSO

Curso: **9 - NUTRIÇÃO**

Currículo: **20091**

Habilitação: **Nutricionista**

Fase 01

Disciplina	Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto
BEG5101 Fundamentos da Biologia Celular	Ob	54	3			
Noções de microscopia de luz e eletrônica. Comparação entre células procarióticas e eucarióticas. Biomoléculas. Organização molecular, ultraestrutural e funcional das células eucarióticas animais e vegetais. Interações metabólicas entre células animais e vegetais. Processos reprodutivos celulares.						
MOR5210 Anatomia Humana	Ob	72	4	MOR5219		
Introdução à Anatomia. Sistema Tegumentar. Osteologia. Artrologia. Miologia. Sistema Circulatório. Sistema Digestivo. Sistema Respiratório. Aparelho Genito-Urinário. Sistema Endócrino. Sistema Nervoso.						
NTR5600 Cultura, Consumo e Padrões Alimentares	Ob	54	3			
Cultura, Alimentação e Nutrição. Fatores que influenciam o consumo, hábitos e práticas alimentares. Influência de diferentes grupos étnicos nos hábitos e padrões alimentares da população brasileira, destacando-se a cultura afro-brasileira, africana, indígena e da imigração. Processo de mudanças nos hábitos e padrões de alimentação da população brasileira.						
NTR5624 Introdução à Segurança Alimentar e Nutricional	Ob	72	4	NTR5601		
Contextualização histórica de território em alimentação e nutrição. Relação áreas de conhecimento em nutrição e território. Relação entre o conceito de saúde e o Direito Humano. Histórico dos direitos humanos, enfocando na garantia do direito humano à alimentação adequada e o histórico da segurança alimentar e nutricional com enfoque no Brasil. Direito humano à alimentação adequada para a promoção da Saúde e Segurança alimentar. Conceito, compreensão e significado de território e territorialização. O território em saúde, alimentação e nutrição.						
SPB5200 Políticas Públicas em Saúde	Ob	54	3	(SPB5100 e SPB5218)		
Aspectos históricos e socioeconômicos do desenvolvimento e da organização política da saúde no Brasil e no mundo. Reforma sanitária no Brasil. Princípios e diretrizes do Sistema Único de Saúde. Financiamento e alocação de recursos de saúde no Brasil. Sistemas comparados e reformas de sistemas de saúde. Âmbito de organização do sistema de atenção. Redes de Atenção à Saúde.						
SPO5114 Sociologia e Saúde	Ob	54	3			
Evolução do pensamento sociológico. Contexto histórico do surgimento da Sociologia. Correntes do pensamento social: estruturalismo, funcionalismo e materialismo. Classes urbanas e rurais. Classes, poder e Estado no Brasil. Marginalidade social e luta de classes.						



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Pró-Reitoria de Graduação
Departamento de Administração Escolar

CURRÍCULO DO CURSO

Curso: **9 - NUTRIÇÃO**

Currículo: **20091**

Habilitação: **Nutricionista**

Fase 02

Disciplina	Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto
BQA5123 Bioquímica 03 - Básica	Ob	72	4	BQA5124	BEG5101	
MIP5306 Parasitologia VI	Ob	72	4		BEG5101	
MOR5118 Histologia	Ob	72	4	(MOR5120 ou MOR7003)	(BEG5101 eh MOR5210)	
NTR5625 Políticas Públicas de Alimentação e Nutrição	Ob	72	4	NTR5602	(NTR5600 eh NTR5624)	
NTR5626 Sistema Alimentar	Ob	54	3	NTR5603	(NTR5600 eh NTR5624)	
SPB5210 Epidemiologia e Bioestatística	Ob	90	5	(SPB5112 eh SPB5127 ou SPB5520)		



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Pró-Reitoria de Graduação
Departamento de Administração Escolar

CURRÍCULO DO CURSO

Curso: **9 - NUTRIÇÃO**

Currículo: **20091**

Habilitação: **Nutricionista**

Fase 03

Disciplina	Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto
Aspectos bioquímicos dos processos de digestão e absorção de nutrientes. Composição e funções do sangue. Composição e funções do suco digestivo. Aspectos bioquímico-fisiológicos de doenças com implicações nutricionais.						
BQA5104	Bioquímica 04 - Fisiológica	Ob	72	4		BQA5123
Homeostase e potenciais de membrana, fisiologia neuromuscular e neurovegetativa, fisiologia endócrina, fisiologia digestória, fisiologia cardiovascular, fisiologia respiratória e fisiologia renal.						
CFS5146	Fisiologia Humana I	Ob	72	4	CFS7100	(BQA5123 eh MOR5118 eh MOR5210)
Técnicas de pesquisas bibliográficas. Normalização do trabalho científico.						
CIN5105	Metodologia Científica	Ob	36	2		SPB5210
Morfologia, citologia, fisiologia e genética das bactérias. Características gerais de vírus, fungos e leveduras. Toxinfecções alimentares. Diagnóstico bacteriológico de alimentos. Noções de microbiologia aplicadas à Nutrição.						
MIP5118	Microbiologia III	Ob	72	4	MIP7013	(BEG5101 eh BQA5123)
Processo de elaboração de projetos e relatórios acadêmicos em nutrição e formas de apresentação de trabalhos acadêmicos						
NTR1119	Introdução a Trabalhos Acadêmicos em Nutrição	Ob	36	2	NTR5623	
Magnitude dos distúrbios nutricionais em nível mundial e no Brasil. Epidemiologia dos distúrbios nutricionais: carências nutricionais específicas e doenças por excesso. Transição epidemiológica e nutricional. Estudo e aplicação dos métodos de inquéritos de consumo alimentar e sócio econômico. Sistema de Vigilância Alimentar e Nutricional como conceito ampliado de vigilância em saúde (consumo alimentar, sócio econômico, dados antropométricos, demográficos, epidemiológicos e sanitários).						
NTR5120	Epidemiologia Nutricional	Ob	72	4		SPB5210
Introdução aos métodos de diagnóstico nutricional individual e coletivo: métodos diretos e indiretos. Avaliação antropométrica nos diferentes ciclos de vida (gestante, criança, adolescente, adulto e idoso). Avaliação da composição corporal.						
NTR5604	Avaliação Nutricional	Ob	72	4	(NTR5102 eh NTR5109)	



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Pró-Reitoria de Graduação
Departamento de Administração Escolar

CURRÍCULO DO CURSO

Curso: **9 - NUTRIÇÃO**

Currículo: **20091**

Habilitação: **Nutricionista**

Fase 04

Disciplina	Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto
Generalidades. Conservação de alimentos através de: calor, eliminação de água, frio, fermentação. Importância do controle de qualidade. Processos de industrialização de produtos de origem vegetal e animal.						
CAL5301	Tecnologia de Alimentos III	Ob	54	3		BQA5104
Higiene e controle microbiológico de alimentos. Microorganismos deteriorantes, patogênicos e indicadores. Análise microbiológica de alimentos: plano de amostragem, procedimentos de coleta e de transporte de amostras. Legislação: padrões microbiológicos para alimentos. Novos métodos para análise microbiológica de alimentos.						
CAL5305	Microbiologia, Higiene e Controle dos Alimentos	Ob	72	4	CAL5403	MIP5118
CAL5309	Bromatologia	Ob	54	3	CAL5304	BQA5104
Interfaces entre as políticas públicas em alimentação e nutrição e a vigilância sanitária de alimentos. Responsabilidade dos serviços municipal, estadual e federal de Vigilância Sanitária de Alimentos. Atuação de nutricionistas em relação à qualidade dos alimentos disponíveis para a aquisição e consumo pela população, considerando a saúde coletiva.						
NTR5605	Vigilância Sanitária Alimentar	Ob	72	4	NTR5307	(MIP5118 eh NTR5625 eh NTR5626)
Alimento, Alimentação, Nutrição. Energia: conceito, necessidades e recomendações. Equilíbrio energético, valor energético dos alimentos. Métodos para estimativa das necessidades energéticas. Macronutrientes, micronutrientes e água: propriedades, fontes, funções, digestão, absorção, metabolismo, biodisponibilidade, necessidades e recomendações nutricionais. Guias alimentares.						
NTR5606	Nutrição Humana	Ob	54	3	NTR5105	(BQA5104 eh CFS5146)
Estruturação do diagnóstico em saúde. Caracterização do planejamento: normativo e estratégico situacional. Elaboração de um planejamento estratégico situacional do território em saúde: definição da Imagem-objetivo, identificação dos problemas, priorização dos problemas e planificação de ações de intervenção em alimentação e nutrição.						
NTR5607	Planejamento e Programação de Ações em Alimentação e Nutrição.	Ob	72	4		(NTR5120 eh NTR5600 eh NTR5624 eh NTR5625 eh NTR5626)
Importância e objetivos da Técnica Dietética e culinária para o nutricionista. Estudo dos grupos de alimentos: qualidade, seleção, aquisição (sazonalidade), pré-preparo, preparo e conservação de alimentos. Aspectos sensoriais. Ficha técnica. Propriedades e modificações físico-químicas dos alimentos e preparações. Prática culinária de receitas tradicionais regionais simples.						
NTR5608	Técnica Dietética	Ob	108	6	(NTR5203 eh NTR5204)	(MIP5118 eh NTR5626)



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Pró-Reitoria de Graduação
Departamento de Administração Escolar

CURRÍCULO DO CURSO

Curso: **9 - NUTRIÇÃO**

Currículo: **20091**

Habilitação: **Nutricionista**

Fase 05

Disciplina	Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto
BEG5204 Embriologia Humana	Ob	36	2		MOR5118	
Processos de gametogênese e de fecundação. Caracterização dos Períodos do Desenvolvimento Humano: Pré-embrionário, Embrionário e Fetal. Períodos críticos do desenvolvimento e malformações. Modelagem externa (face e membros). Anexos embrionários e circulação fetal. Desenvolvimento dos sistemas derivados do ectoderma, mesoderma e endoderma. O papel da nutrição no desenvolvimento humano.						
BEG5406 Genética Humana	Ob	36	2		BEG5101	
Bases físicas e moleculares da herança. Mutação e mutagênese. Citogenética humana. Padrões de herança. Variação na expressão dos genes. Herança multifatorial. Erros inatos do metabolismo. Imunogenética. Farmacogenética. Biotecnologia na produção de alimentos e drogas.						
MIP5202 Imunologia II	Ob	54	3	MIP7004	(BQA5123 eh MOR5118)	
Respostas imunes específicas. Antígenos. Preparo de antígenos. Imunoglobulinas. Complemento. Preparo de antissoros. Reações antígeno-anticorpo. Hipersensibilidade.						
NTR5611 Gestão em Unidades de Alimentação e Nutrição	Ob	108	6	NTR5121	(CAL5305 eh NTR5606 eh NTR5608)	
Conhecimento e aplicação de instrumentos para assegurar a qualidade na produção de refeições, buscando promoção de saúde, intervindo no fluxo do processo produtivo de uma unidade de alimentação e nutrição.						
NTR5612 Seminário Integrador I	Ob	18	1			
Integração com as temáticas da fase.						
NTR5627 Nutrição e Cálculo de Dietas nos Ciclos de Vida I	Ob	108	6	(NTR5609 eh NTR5610)	(NTR5604 eh NTR5606 eh NTR5608)	
Necessidades e recomendações de energia e nutrientes para adulto, idoso, gestante e nutriz sadios a nível individual e coletivo. Cálculo e análise do consumo alimentar, planejamento e cálculo de dietas para adultos, idosos, gestante e nutriz sadios a nível individual e coletivo. Análise do Programa de Alimentação do Trabalhador. Práticas culinárias para a execução de preparações e cardápios para as referidas populações.						



CURRÍCULO DO CURSO

Curso: **9 - NUTRIÇÃO**

Currículo: **20091**

Habilitação: **Nutricionista**

Fase 06

Disciplina	Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto
CFS1102 Fisiologia Humana II	Ob	54	3		CFS5146	
NTR5613 Nutrição em Saúde Pública	Ob	72	4	(NTR5306 eh NTR5308)	(NTR5604 eh NTR5607)	
NTR5614 Gestão em Unidades de Alimentação e Nutrição II	Ob	108	6	NTR5122	NTR5611	
NTR5615 Seminário Integrador II	Ob	18	1			
NTR5628 Nutrição e Cálculo de Dietas nos Ciclos de Vida II	Ob	108	6	NTR5152	NTR5627	
PTL5121 Patologia Geral V	Ob	72	4		(BQA5104 eh CFS5146 eh MIP5118 eh MIP5202 eh MIP5306)	
SPB1118 Promoção e Educação em Saúde	Ob	36	2			
-	Optativa					



**UNIVERSIDADE FEDERAL
DE SANTA CATARINA**

Pró-Reitoria de Graduação
Departamento de Administração Escolar

CURRÍCULO DO CURSO

Curso: **9 - NUTRIÇÃO**

Currículo: **20091**

Habilitação: **Nutricionista**

Fase 07

Disciplina	Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto
NTR5617 Dietoterapia I	Ob	108	6	(NTR5213 ou NTR5622)	(NTR5628 e PTL5121)	Modificações físico-químicas dos alimentos na prescrição dietoterápica. Terapêutica nutricional de doenças gastrointestinais, renais, cardiovasculares e síndrome metabólica. Suporte nutricional. Histórico clínico nutricional e acompanhamento. Prescrição e elaboração de dietas. Orientação alimentar.
NTR5618 Seminário Integrador III	Ob	18	1			Integração com as temáticas da fase
NTR5619 Nutrição Experimental I	Ob	54	3	NTR5111	(NTR5628 e PTL5121)	Histórico de estudos em nutrição experimental, bases teóricas e metodológicas. Modelos de estudos experimentais, avanços recentes e perspectivas de nutrição molecular. Protocolos legais exigidos pelos comitês de ética CEUA e CEPESH.
NTR5629 Fisiopatologia da Nutrição I	Ob	72	4	NTR5132	(NTR5628 e PTL5121)	Doenças gastrointestinais, renais, cardiovasculares e síndrome metabólica: etiologia, quadro clínico, fisiopatologia de sinais e sintomas, evolução e terapêutica. Suporte nutricional: aplicação e técnicas.
NTR5631 Desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso I	Ob	36	2		(NTR1119 ou NTR5623)	Execução do projeto de trabalho acadêmico sob orientação docente.
PSI5608 Psicologia e Nutrição	Ob	36	2	PSI5125		Conhecimentos básicos em psicologia. História da Psicologia. Psicologia e Território em Saúde Mental. O modelo CAPS. Concepções do normal versus patológico. Aspectos biopsicossociais envolvidos no comportamento alimentar. Transtornos alimentares. Psicologia Social: uma visão de prevenção e promoção da saúde. Interação humana e relações interpessoais: aspectos interatuantes na relação do nutricionista com o paciente (cliente e família).
-	Optativa					



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Pró-Reitoria de Graduação
Departamento de Administração Escolar

CURRÍCULO DO CURSO

Curso: **9 - NUTRIÇÃO**

Currículo: **20091**

Habilitação: **Nutricionista**

Fase 08

Disciplina	Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto
NTR5620 Ética e Bioética	Ob	54	3	NTR5115		
Conceito e interpretações de ética, bioética e moral. Bases bioéticas da discussão na política de educação ambiental e saúde. Ética na produção de alimentos de origem animal e vegetal: modos de produção tradicionais e humanizados. Ética e temas ligados a cidadania. Ética nas pesquisas com seres vivos. Deontologia: ética nas profissões. Código de ética do nutricionista: deveres, direitos e responsabilidade social.						
NTR5621 Atenção e Assistência Alimentar e Nutricional	Ob	54	3		(NTR5611 eh NTR5617)	
Humanização da Atenção na Alimentação e Nutrição Hospitalar e Domiciliar						
NTR5622 Dietoterapia II	Ob	108	6	(NTR5214 ou NTR5617)	(NTR5628 eh PTL5121)	
Terapêutica nutricional de doenças tais como: oncológicas, infecciosas (AIDS) e paciente crítico (trauma e queimados), doenças pulmonares. Terapêutica nutricional de doenças que afetam o grupo materno-infantil. Prescrição e elaboração de dietas. Orientação alimentar.						
NTR5630 Fisiopatologia da Nutrição II	Ob	72	4	NTR5616	(NTR5628 eh PTL5121)	
Doenças oncológicas, infecciosas (AIDS) e paciente crítico (trauma e queimados), doenças pulmonares. Doenças que afetam o grupo materno-infantil: etiologia, quadro clínico, fisiopatologia de sinais e sintomas, evolução e terapêutica.						
NTR5632 Desenvolvimento do Trabalho de Conclusão de Curso II	Ob	36	2		NTR5631	
Conclusão de projeto de trabalho acadêmico sob orientação docente.						
-	Optativa	Op				

(*) As disciplinas NTR5631 e NTR5632 devem ser cumpridas por todos os alunos vinculados ao currículo - portaria nº177/prograd/2012



**UNIVERSIDADE FEDERAL
DE SANTA CATARINA**

Pró-Reitoria de Graduação
Departamento de Administração Escolar

CURRÍCULO DO CURSO

Curso: **9 - NUTRIÇÃO**

Currículo: **20091**

Habilitação: **Nutricionista**

9ª Fase e 10ª Fase

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

Atividades orientadas na área de nutrição clínica, no âmbito hospitalar e ambulatorial, aplicando conhecimentos de maneira a orientar condutas dietoterápicas, individualmente ou em equipes multidisciplinares.

NTR5412	Estágio Supervisionado em Nutrição Clínica	Ob	324	18	(BEG5101 eh 288 horas eh 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 288 horas)
----------------	---	----	-----	----	--



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Pró-Reitoria de Graduação
Departamento de Administração Escolar

CURRÍCULO DO CURSO

Curso: **9 - NUTRIÇÃO**

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

NTR5414	Estágio Supervisionado de Nutrição em Saúde Pública	Ob	324	18	(BEG5101 eh 288 horas eh 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 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 288 horas)
----------------	--	----	-----	----	--

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	18	NTR5411 (BEG5101 eh 288 horas eh BEG5204 eh BEG5406 eh BQA5104 eh
----------------	---	----	-----	----	---



**UNIVERSIDADE FEDERAL
DE SANTA CATARINA**

Pró-Reitoria de Graduação
Departamento de Administração Escolar

CURRÍCULO DO CURSO

Curso: **9 - NUTRIÇÃO**

Currículo: **20091**

Habilitação: **Nutricionista**

NTR5411	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
	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	eh
	288 horas)	



**UNIVERSIDADE FEDERAL
DE SANTA CATARINA**

Pró-Reitoria de Graduação
Departamento de Administração Escolar

CURRÍCULO DO CURSO

Curso: **9 - NUTRIÇÃO**

Currículo: **20091**

Habilitação: **Nutricionista**

Fase 10

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

Atividades orientadas na área de nutrição clínica, no âmbito hospitalar e ambulatorial, aplicando conhecimentos de maneira a orientar condutas dietoterápicas, individualmente ou em equipes multidisciplinares.

NTR5412	Estágio Supervisionado em Nutrição Clínica	Ob	324	18	(BEG5101 eh 288 horas eh 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 288 horas)
----------------	---	----	-----	----	--



CURRÍCULO DO CURSO

Curso: **9 - NUTRIÇÃO**

Currículo: **20091**

Habilitação: **Nutricionista**

Disciplinas Optativas

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

Disciplina	Tipo	H/A	Aulas	Equivalentes	Pré-Requisito	Conjunto
BEG5206 Nutrição, Epigenética e Embriologia	Op	36	2		(BEG5111 ou BEG5203 ou BEG5204 ou BEG7101)	
CAL5307 Bioquímica de Alimentos	Op	54	3		BQA5123	
FMC5209 Interação Fármacos e Nutrientes	Op	36	2		(BQA5104 eh BQA5123 eh CFS5146)	
GCN7909 Geografia da Alimentação	Op	108	6	GCN5949		
LSB7904 Língua Brasileira de Sinais I (PCC 18horas-aula)	Op	72	4			
MIP9108 Diagnóstico Imuno-Molecular em Parasitologia	Op	54	3		(MED7002 ou MIP5306 ou MIP5311 ou MIP5320 ou MIP7003)	
NFR5128 Enfermagem em Primeiros Socorros	Op	36	2			
NTR5209 Padrões Alimentares	Op	54	3		(NTR5606 eh NTR5608)	
NTR5501 Programa de Intercâmbio Acadêmico I	Op					
(*) A disciplina NTR5501 tem como pré-requisito a Resolução 007/CUn/99						
NTR5502 Programa de Intercâmbio Acadêmico II	Op					NTR5501
NTR5503 Programa de Intercâmbio Acadêmico III	Op					NTR5502
NTR5504 Programa de Intercâmbio Acadêmico IV	Op					NTR5503
NTR5633 Nutrição e exercício físico	Op	54	3	NTR5225	(NTR5604 eh NTR5606 eh)	



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

Pró-Reitoria de Graduação
Departamento de Administração Escolar

CURRÍCULO DO CURSO

Curso: **9 - NUTRIÇÃO**

Currículo: **20091**

Habilitação: **Nutricionista**

NTR5225 NTR5628)

SPB5128	Gênero Diversidade Sexual e Saúde	Op	54	3
SPB5129	Movimentos Sociais e Saúde	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
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 Nº 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-requisito 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 Único - 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 COMPLEMENTARES - São Atividades Complementares 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, prioritariamente, ser distribuído ao longo do Curso". Com esta substituição de texto, revoga-se, conseqüentemente 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 integralização curricular (2009.1) para os alunos ingressantes a partir do semestre 2017.1, inclusive.



CURRÍCULO DO CURSO

Curso: **9 - NUTRIÇÃO**

Currículo: **20091**

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. Portaria 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