

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI
 FACULDADE DE CIÊNCIAS BÁSICAS E DA SAÚDE
 CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO



Estrutura Curricular - vigência a partir de 2008 (Alteração homologada pela Resolução nº 36 – CONSEPE, de 12/12/2008).

PRIMEIRO PERÍODO							
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH TEÓRICA	CH PRÁTICA	CH TOTAL	Créd.	PRÉ-REQUISITO e *CO-REQUISITO	EQUIVALÊNCIAS
DCB001	Anatomia Humana	30	45	75	5	xxx	DCB107 – Anatomia Humana – 120h DCB098 – Anatomia Humana – 90h
DCB074	Bioquímica	45	30	75	5	xxx	DCB084 – Bioquímica Fundamental – 90h DCB007 – Bioquímica Fundamental – 75h
DCB075	Citologia	15	30	45	3	xxx	DCB009 – Citologia – 45h CTD150- Biologia Celular – 60h CTT150 – Biologia Celular – 60h BIO002 – Citologia Geral – 60h
NUT001	Introdução à Nutrição	30	00	30	2	xxx	NUT086 - Introdução à Nutrição - 30h
DCB010	Psicologia	45	00	45	3	xxx	DCB089 – Psicologia Aplicada à Saúde -45h DCB034 - Psicologia Aplicada à Saúde-45h DCB139 - Psicologia Aplicada à Nutrição - 45h
DCB011	Sociologia	45	00	45	3	xxx	BHU125-Introdução à Sociologia -75h
TOTAL		210	105	315	21	xxx	
	Atividades Complementares	Variável	Variável	Variável		xxx	
SEGUNDO PERÍODO							
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH TEÓRICA	CH PRÁTICA	CH TOTAL	Créd.	PRÉ-REQUISITO e *CO-REQUISITO	EQUIVALÊNCIAS
DCB005	Bioestatística e Epidemiologia	60	30	90	6	xxx	DCB136 - Bioestatística e Epidemiologia - 90h
NUT002	Bromatologia	45	30	75	5	xxx	NUT038-Bromatologia - 90h NUT087 - Bromatologia - 60h
DCB094	Fisiologia dos Sistemas	45	30	75	5	DCB074	DCB012 – Fisiologia – 75h

							DCB050-Fisiologia Humana – 90h DCB097 - Fisiologia dos Sistemas - 75h EDF098-Fisiologia Básica -60h
DCB057	Histologia e Embriologia	30	30	60	4	DCB075	DCB023 – Embriologia Básica – 30h DCB087 – Histologia Básica – 45h
FAR120	Imunologia	30	30	60	4	DCB074	FAR 010 – Imunologia – 60h BIO033- Fundamentos de Imunologia – 60h FAR142-Imunologia -45h DCB126-Imunologia -45h DCB127-Imunologia -45h DCB128-Imunologia- 60h DCB134 - Imunologia - 45h
DCB063	Microbiologia	30	30	60	4	DCB074	DCB067 – Microbiologia – 60h FLO051 – Microbiologia Geral – 60h BIO004- Biologia de Microrganismos – 60h CTD151- Microbiologia – 60h DCB062 – Microbiologia – 60h
TOTAL		240	180	420	28	xxx	-
Atividades Complementares		Variável		Variável		xxx	-

TERCEIRO PERÍODO							
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH TEÓRICA	CH PRÁTICA	CH TOTAL	Créd.	PRÉ-REQUISITO e *CO-REQUISITO	EQUIVALÊNCIAS
NUT072	Avaliação Nutricional	60	30	90	6	xxx	NUT098 - Avaliação Nutricional - 75h
NUT004	Composição Química de Alimentos	30	15	45	3	*NUT002	NUT047 – Composição Química dos Alimentos – 60h NUT088 - Composição de Alimentos - 60h
DCB025	Genética	30	00	30	2	xxx	DCB076 – Genética – 30h
NUT030	Metodologia da Pesquisa	30	30	60	4	xxx	NUT037 – Metodologia da Pesquisa Científica e Tecnológica – 60h ZOO042- Metodologia Científica – 60h ENF020- Metodologia Científica – 60h ENF002 – Metodologia da Pesquisa Científica e Tecnológica – 60h BHU133- Metodologia da Pesquisa Científica – 60h BHU134- Metodologia da Pesquisa Científica – 60h TUR054- Metodologia do Trabalho e da Pesquisa Científica – 60h NUT089 - Metodologia da Pesquisa Científica - 60h

DCB024	Microbiologia dos Alimentos	30	30	60	4	DCB063	DCB135 - Microbiologia Aplicada à Nutrição - 45h
NUT033	Nutrição e Metabolismo	45	15	60	4	xxx	NUT092 - Nutrição e Metabolismo - 60h
FAR123	Parasitologia	30	30	60	4	xxx	FAR129 – Parasitologia – 60h BIO006 – Parasitologia- 45h BIO127 - Parasitologia - 45h FAR125 – Parasitologia – 60h FAR011- Parasitologia – 60h FAR140 - Parasitologia - 45h
TOTAL		255	150	405	27	xxx	
Atividades Complementares		Variável	Variável	Variável		xxx	

QUARTO PERÍODO

CÓDIGO	DISCIPLINA	CH TEÓRICA	CH PRÁTICA	CH TOTAL	Créd.	PRÉ-REQUISITO e *CO-REQUISITO	EQUIVALÊNCIAS
FAR136	Economia	30	00	30	2	xxx	xxx
NUT005	Higiene dos Alimentos	45	30	75	5	xxx	NUT052 – Higiene dos Alimentos – 90h NUT099 - Higiene e Vigilância Sanitária de Alimentos - 75h
NUT008	Nutrição e Dietética da Criança e do Adolescente	45	45	90	6	NUT004	NUT048 – Nutrição e Dietética da Criança e do Adolescente – 90h
DCB095	Patologia	30	30	60	4	DCB094	DCB103- Patologia – 90h DCB077 – Patologia – 90h DCB068 – Patologia – 60h
NUT006	Políticas, Planejamento e Administração em Saúde Pública.	60	00	60	4	xxx	NUT108 - História, Políticas e Planejamento em Saúde Pública - 60h
NUT007	Técnica Dietética I	15	60	75	5	NUT004	NUT093 - Técnica Dietética I - 60h
TOTAL		225	165	390	26	xxx	
Atividades complementares		Variável	Variável	Variável		xxx	

QUINTO PERÍODO

CÓDIGO	DISCIPLINA	CH TEÓRICA	CH PRÁTICA	CH TOTAL	Créd.	PRÉ REQUISITO e *CO-REQUISITO	EQUIVALÊNCIAS
NUT011	Educação Nutricional	30	30	60	4	xxx	NUT101 - Educação Alimentar e Nutricional - 60h
DCB096	Farmacologia Básica	45	15	60	4	DCB074; DCB094	DCB036 – Farmacologia – 60h DCB045 – Farmacologia – 90h DCB137 - Farmacologia Básica - 60h FAR012- Farmacologia I – 90h

NUT010	Nutrição e Dietética do Adulto e do Idoso	30	30	60	4	NUT008	NUT097 - Nutrição e Dietética do Adulto e do Idoso -60h
NUT009	Nutrição Experimental	15	60	75	5	xxx	NUT064 – Nutrição Experimental – 90h
NUT012	Técnica Dietética II	15	60	75	5	NUT007	NUT095 - Técnica Dietética II - 60h
NUT035	Teoria Geral da Administração	30	00	30	2	xxx	NUT090 - Teoria Geral da Administração - 30h
TOTAL		165	195	360	24	xxx	
	Eletivas	Variável	Variável	Variável		xxx	
	Atividades Complementares	Variável	Variável	Variável		xxx	

SEXTO PERÍODO

CÓDIGO	DISCIPLINA	CH TEÓRICA	CH PRÁTICA	CH TOTAL	Créd.	PRÉ REQUISITO e *CO-REQUISITO	EQUIVALÊNCIAS
NUT016	Administração e Planejamento em Unidades de Alimentação e Nutrição I	30	30	60	4	NUT012	NUT059 – Planejamento e Administração de Serviços de Alimentação e Nutrição – 90h NUT106 - Administração de Unidades de Alimentação e Nutrição - 60h
NUT017	Ética e Orientação Profissional	30	00	30	2	xxx	xxx
NUT013	Nutrição em Saúde Pública	90	00	90	6	xxx	NUT058 – Nutrição em Saúde Pública e Vigilância Nutricional – 90h NUT113 - Nutrição em Saúde Pública - 60h
NUT018	Nutrição Esportiva	30	15	45	3	xxx	NUT111 - Nutrição Esportiva - 60h
NUT014	Nutrição Materno-infantil	60	30	90	6	xxx	NUT050 – Nutrição Materno-Infantil – 90h NUT104 - Nutrição Materno-Infantil – 90h
NUT015	Patologia da Nutrição e Dietoterapia I	60	15	75	5	NUT010	NUT054 – Patologia da Nutrição e Dietoterapia I – 75h
TOTAL		300	90	390	26	xxx	
	Eletivas	Variável	Variável	Variável		xxx	
	Atividades Complementares	Variável	Variável	Variável		xxx	

SÉTIMO PERÍODO

CÓDIGO	DISCIPLINA	CH TEÓRICA	CH PRÁTICA	CH TOTAL	Créd.	PRÉ REQUISITO e *CO-REQUISITO	EQUIVALÊNCIAS
NUT020	Administração e Planejamento em Unidades de Alimentação e Nutrição II	30	30	60	4	xxx	NUT059 – Planejamento e Administração de Serviços de Alimentação e Nutrição – 90h NUT107 - Planejamento Físico - Funcional de Unidades de Alimentação e Nutrição - 60h
NUT021	Estágio em Nutrição Social I	00	60	60	4	NUT013; NUT011 *NUT014	NUT061 – Estágio em Nutrição Social I – 60h

NUT022	Estágio em Unidades de Alimentação e Nutrição I	00	60	60	4	NUT005; NUT016	xxx
NUT019	Patologia da Nutrição e Dietoterapia II	60	15	75	5	NUT015	NUT105 - Patologia da Nutrição e Dietoterapia II 75h
TOTAL		90	165	255	17	xxx	
	Eletivas	Variável	Variável	Variável		xxx	
	Atividades Complementares	Variável	Variável	Variável		xxx	

OITAVO PERÍODO

CÓDIGO	DISCIPLINA	CH TEÓRICA	CH PRÁTICA	CH TOTAL	Créd.	PRÉ REQUISITO e *CO-REQUISITO	EQUIVALÊNCIAS
NUT036	Antropologia da Alimentação	60	00	60	4	Ter cursado pelo menos 150 créditos	NUT102 - Antropologia da Alimentação - 60h
NUT025	Estágio em Nutrição Clínica I	00	60	60	4	NUT019	xxx
NUT023	Patologia da Nutrição e Dietoterapia III	60	15	75	5	NUT015	NUT112 - Patologia da Nutrição e Dietoterapia III - 75h
NUT024	Tecnologia de Alimentos	15	60	75	5	NUT002	NUT055 – Tecnologia de Alimentos – 90h NUT115 - Tecnologia de Alimentos - 60h
TOTAL		135	135	270	18	xxx	
	Eletivas	Variável	Variável	Variável		xxx	
	Atividades Complementares	Variável	Variável	Variável		xxx	

NONO PERÍODO

CÓDIGO	DISCIPLINA	CH TEÓRICA	CH PRÁTICA	CH TOTAL	Créd.	PRÉ REQUISITO e *CO-REQUISITO	EQUIVALÊNCIAS
NUT027	Estágio em Nutrição Clínica II	00	180	180	12	Todas as disciplinas obrigatórias, optativas e atividades complementares	NUT065 – Estágio em Nutrição Clínica II – 180h
NUT026	Estágio em Nutrição Social II	00	180	180	12	Todas as disciplinas obrigatórias, optativas e atividades complementares	NUT066 – Estágio Supervisionado em Nutrição Social II – 180h
NUT028	Estágio em Unidades de Alimentação e Nutrição II	00	180	180	12	Todas as disciplinas obrigatórias, optativas e atividades complementares	NUT067 – Estágio em Unidades de Alimentação e Nutrição II – 180h.
NUT029	Trabalho de Conclusão de Curso	15	00	15	1	NUT017	xxx
	TOTAL	15	540	555	37		
NUT071	Atividades Complementares	-	-	60	4		

Síntese para integralização		Carga horária (h)	Créditos
Cursar todas as disciplinas obrigatórias da Matriz Curricular proposta		2.640 h	176

Cursar o Estágio Supervisionado	720 h	48
Cumprir, no mínimo, 180 horas/aula de disciplinas eletivas a partir do quinto período, observando-se os critérios de pré-requisitos	180 h	12
Cumprir um mínimo de 60 horas em Atividades Complementares, ao longo do Curso, conforme regulamentação institucional.	60 h	04
Ser aprovado no Trabalho de Conclusão do Curso.	----	---
Carga Horária Total do curso	3.600	240
Tempo para Integralização curricular	Mínimo: 4,5 anos Máximo: 6,5 anos	

Disciplinas Eletivas- Curso de Graduação em Nutrição

CÓDIGO	DISCIPLINA	CH TEÓRICA	CH PRÁTICA	CH TOTAL	CRÉD.	PRÉ REQUISITO E *CO-REQUISITO	EQUIVALÊNCIAS
NUT081	Alimentos funcionais	30	15	45	3		----
NUT 040	Alimentos: Componentes Nutricionais e Funcionais	45	00	45	3	----	----
NUT076	Análise Sensorial	30	30	60	4	DCB005	NUT122
NUT041	Assessoria, Consultoria e Marketing em alimentação e nutrição	45	00	45	3	---	----
NUT078	Atendimento Dietoterápico Ambulatorial	45	00	45	3	NUT015, NUT019*	---
FAR128	Biologia Molecular	30	30	60	4	DCB025; DCB074	----
DCB020	Bioquímica dos Alimentos	30	30	60	4	DCB074	NUT049
COM044	Empreendedorismo	15	30	45	3	-----	----
FLO104	Ergonomia e Segurança do Trabalho	60	00	60	4	---	----
TUR056	Espanhol	75	00	75	5	---	----
TUR057	Espanhol Instrumental	45	00	45	3	---	----
BIO022	Estrutura e Funcionamento da Educação	60	00	60	4	---	----
AGR025	Extensão Rural	60	00	60	4	---	----
DCB079	Fisiologia do Exercício	45	30	75	5	DCB094	----
MAT 031	Fundamentos de Estatística	60	00	60	4	----	----
COM042	Fundamentos de Informática	00	30	30	2	---	----
MAT001	Fundamentos de Matemática	60	00	60	4	---	----
NUT 044	Gerenciamento de Custo	45	00	45	3	----	----
NUT082	Gerenciamento de custos aplicado a Unidades de Alimentação e Nutrição	30	15	45	3	---	----
NUT077	Gestão da Política de Alimentação e Nutrição	45	00	45	3	---	---
NUT079	Gestão da Política de Alimentação Escolar	45	00	45	3	---	NUT114
NUT042	Gestão da Qualidade em Alimentos	30	30	60	4	---	----

NUT 075	Histofisiologia do Sistema Digestório	60	00	60	4	----	----
NUT080	Imunonutrição	30	00	30	2	---	---
NUT074	Imunonutrição	45	15	45	3	FAR120	---
TUR058	Inglês instrumental	45	00	45	3	---	----
TUR001	Leitura e Produção de Textos	60	00	60	4	---	----
EDF045	Língua Brasileira de Sinais (disciplina optativa – Decreto 5.626/2005)	45	00	45	3	----	LIBR001
TUR059	Metodologia do Ensino	45	00	45	3	---	----
NUT043	Métodos Epidemiológicos em Nutrição	45	15	60	4	DCB005; NUT072	----
NUT083	Normas para Trabalho de Conclusão de Cursos	30	15	45	3	NUT030	NUT123
TUR050	Organização de Eventos	60	00	60	4	---	----
AGR057	Processamento de Produtos de Origem Vegetal	30	30	60	4	DCB025	----
DCB055	Psicologia Aplicada à Nutrição	30	00	30	2	DCB010	----
DCB070	Psicologia da Criança	45	00	45	3	DCB010	----
ENF007	Saúde Ambiental: O homem e o Ecossistema	30	60	90	6	---	----
AGR064	Sociologia e associativismo Rural	60	00	60	4	---	----
ZOO020	Tecnologia da Carne (desativada no SIGA Ensino)	15	30	45	4	DCB063; DCB074	----
ZOO061	Tecnologia da Carne e derivados	15	30	45	4	DCB063	ZOO112
ZOO024	Tecnologia do Leite (desativada no SIGA Ensino)	15	30	45	3	DCB063; DCB074	----
ZOO062	Tecnologia do Leite e derivados	15	30	45	3	DCB063	ZOO111
NUT073	Terapia Nutricional	45	00	45	3	----	----
NUT084	Toxicologia de Alimentos	60	00	60		DCB024; DCB074; NUT002	NUT125
ZOO153	Queijos Artesanais	30	30	60	4		

Prof.ª Ivy Scorzi Cazelli Pires
Coordenadora do Curso de Graduação em Nutrição

Atualizada em 06/06/2024