

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI  
FACULDADE DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS 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).**

<b>PRIMEIRO PERÍODO</b>							
<b>CÓDIGO</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH TEÓRICA</b>	<b>CH PRÁTICA</b>	<b>CH TOTAL</b>	<b>Créd.</b>	<b>PRÉ-REQUISITO e *CO-REQUISITO</b>	<b>EQUIVALÊNCIA ESTRUTURA CURRICULAR/2002</b>
DCB001	Anatomia Humana	30	45	75	5	xxx	(Vide equivalências no anexo XI - pág. 07)
DCB074	Bioquímica	45	30	75	5	xxx	DCB084 – Bioquímica Fundamental – 90h DCB007 – Bioquímica Fundamental – 75h <b>(2008)</b>
DCB075	Citologia	15	30	45	3	xxx	DCB009 – Citologia – 45h <b>(2008)</b> (Vide equivalências no anexo XI - pág. 07)
NUT001	Introdução à Nutrição	30	00	30	2	xxx	xxx
DCB010	Psicologia	45	00	45	3	xxx	DCB089 – Psicologia Aplicada à Saúde -45h DCB034 - Psicologia Aplicada à Saúde-45h
DCB011	Sociologia	45	00	45	3	xxx	xxx
<b>TOTAL</b>		<b>210</b>	<b>105</b>	<b>315</b>	<b>21</b>	xxx	
	Atividades Complementares	Variável	Variável	Variável		xxx	
<b>SEGUNDO PERÍODO</b>							
<b>CÓDIGO</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH TEÓRICA</b>	<b>CH PRÁTICA</b>	<b>CH TOTAL</b>	<b>Créd.</b>	<b>PRÉ-REQUISITO e *CO-REQUISITO</b>	<b>EQUIVALÊNCIA ESTRUTURA CURRICULAR/2002</b>
DCB005	Bioestatística e Epidemiologia	60	30	90	6	xxx	xxx
NUT002	Bromatologia	45	30	75	5	xxx	NUT038-Bromatologia - 90h
DCB094	Fisiologia dos Sistemas	45	30	75	5	DCB074	DCB012 – Fisiologia – 75h <b>(2008)</b> (Vide equivalência no anexo XI - pág. 07)
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
DCB063	Microbiologia	30	30	60	4	DCB074	DCB067 – Microbiologia – 60h (Vide outras equivalências no anexo XI - pág. 07)
<b>TOTAL</b>		<b>240</b>	<b>180</b>	<b>420</b>	<b>28</b>	xxx	-
<b>Atividades Complementares</b>		Variável		Variável		xxx	-

**CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO - Estrutura Curricular - vigência a partir de 2008**

TERCEIRO PERÍODO							
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH TEÓRICA	CH PRÁTICA	CH TOTAL	Créd.	PRÉ-REQUISITO e *CO-REQUISITO	EQUIVALÊNCIA ESTRUTURA CURRICULAR/2002
NUT072	Avaliação Nutricional	60	30	90	6	xxx	xxx
NUT004	Composição Química de Alimentos	30	15	45	3	xxx	NUT047 – Composição Química dos Alimentos – 60h
DCB025	Genética	30	00	30	2	xxx	xxx
NUT030	Metodologia da Pesquisa	30	30	60	4	xxx	NUT037 – Metodologia da Pesquisa Científica e Tecnológica – 60h (Vide outras equivalências no anexo XI - pág. 07)
DCB024	Microbiologia dos Alimentos	30	30	60	4	DCB063	xxx
NUT033	Nutrição e Metabolismo	45	15	60	4	xxx	xxx
FAR123	Parasitologia	30	30	60	4	xxx	FAR129 – Parasitologia – 60h (Vide outras equivalências no anexo XI - pág. 07)
<b>TOTAL</b>		<b>255</b>	<b>150</b>	<b>405</b>	<b>27</b>	xxx	
<b>Atividades Complementares</b>		Variável	Variável	Variável		xxx	

QUARTO PERÍODO							
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH TEÓRICA	CH PRÁTICA	CH TOTAL	Créd.	PRÉ-REQUISITO e *CO-REQUISITO	EQUIVALÊNCIA ESTRUTURA CURRICULAR/2002
FAR136	Economia	30	00	30	2	xxx	xxx
NUT005	Higiene dos Alimentos	45	30	75	5	xxx	NUT052 – Higiene dos Alimentos – 90h
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	DCB027 – Patologia Geral – 60h (2008) (Vide outras equivalências no anexo XI - pág. 07)
NUT006	Políticas, Planejamento e Administração em Saúde Pública.	60	00	60	4	xxx	xxx
NUT007	Técnica Dietética I	15	60	75	5	NUT004	xxx
<b>TOTAL</b>		<b>225</b>	<b>165</b>	<b>390</b>	<b>26</b>	xxx	
<b>Atividades complementares</b>		Variável	Variável	Variável		xxx	

**CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO - Estrutura Curricular - vigência a partir de 2008**

QUINTO PERÍODO							
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH TEÓRICA	CH PRÁTICA	CH TOTAL	Créd.	PRÉ REQUISITO e *CO-REQUISITO	EQUIVALÊNCIA ESTRUTURA CURRICULAR/2002
NUT011	Educação Nutricional	30	30	60	4	xxx	xxx
DCB096	Farmacologia Básica	45	15	60	4	DCB074; DCB094	DCB036 – Farmacologia – 60h (Vide outra equivalência no anexo XI pág.7)
NUT010	Nutrição e Dietética do Adulto e do Idoso	30	30	60	4	NUT008	xxx
NUT009	Nutrição Experimental	15	60	75	5	xxx	NUT064 – Nutrição Experimental – 90h
NUT012	Técnica Dietética II	15	60	75	5	NUT007	xxx
NUT035	Teoria Geral da Administração	30	00	30	2	xxx	xxx
<b>TOTAL</b>		<b>165</b>	<b>195</b>	<b>360</b>	<b>24</b>	<b>xxx</b>	
	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	EQUIVALÊNCIA ESTRUTURA CURRICULAR/2002
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
NUT017	Ética e Orientação Profissional	30	00	30	2	xxx	xxx
NUT013	Nutrição em Saúde Pública	90	00	90	6	NUT006	NUT058 – Nutrição em Saúde Pública e Vigilância Nutricional – 90h
NUT018	Nutrição Esportiva	30	15	45	3	xxx	xxx
NUT014	Nutrição Materno-infantil	60	30	90	6	xxx	NUT050 – Nutrição Materno-Infantil – 90h
NUT015	Patologia da Nutrição e Dietoterapia I	60	15	75	5	NUT010	NUT054 – Patologia da Nutrição e Dietoterapia I – 75h
<b>TOTAL</b>		<b>300</b>	<b>90</b>	<b>390</b>	<b>26</b>	<b>xxx</b>	
	Eletivas	Variável	Variável	Variável		xxx	
	Atividades Complementares	Variável	Variável	Variável		xxx	

**CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO - Estrutura Curricular - vigência a partir de 2008**

SÉTIMO PERÍODO							
CÓDIGO	DISCIPLINA	CH TEÓRICA	CH PRÁTICA	CH TOTAL	Créd.	PRÉ REQUISITO e *CO-REQUISITO	EQUIVALÊNCIA ESTRUTURA CURRICULAR/2002
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
NUT021	Estágio em Nutrição Social I	00	60	60	4	NUT013; NUT011	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	xxx
<b>TOTAL</b>		<b>90</b>	<b>165</b>	<b>255</b>	<b>17</b>	<b>xxx</b>	
	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	EQUIVALÊNCIA ESTRUTURA CURRICULAR/2002
NUT036	Antropologia da Alimentação	60	00	60	4	Ter cursado pelo menos 150 créditos	xxx
NUT025	Estágio em Nutrição Clínica I	00	60	60	4	NUT019	xxx
NUT023	Patologia da Nutrição e Dietoterapia III	60	15	75	5	NUT015	xxx
NUT024	Tecnologia de Alimentos	15	60	75	5	DCB024; NUT002	NUT055 – Tecnologia de Alimentos – 90h
<b>TOTAL</b>		<b>135</b>	<b>135</b>	<b>270</b>	<b>18</b>	<b>xxx</b>	
	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	EQUIVALÊNCIA ESTRUTURA CURRICULAR/2002
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	Todas as disciplinas obrigatórias, optativas e atividades complementares	xxx
<b>TOTAL</b>		<b>15</b>	<b>540</b>	<b>555</b>	<b>37</b>		
NUT071	Atividades Complementares	-	-	<b>60</b>	<b>4</b>		

**CURSO DE GRADUAÇÃO EM NUTRIÇÃO - Estrutura Curricular - vigência a partir de 2008**

<b>Requisitos para integralização</b>	<b>Carga horária (h)</b>	<b>Créditos</b>
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 de Integralização:** Mínimo: 4,5 anos (9 semestres)      Máximo: 6,5 anos (13 semestres)

**Disciplinas Eletivas- Curso de Graduação em Nutrição**

<b>CÓDIGO</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>CH TEÓRICA</b>	<b>CH PRÁTICA</b>	<b>CH TOTAL</b>	<b>CRÉD.</b>	<b>PRÉ REQUISITO E *CO-REQUISITO</b>	<b>EQUIVALÊNCIA E. C. 2002</b>
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	----
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	---	---
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	----
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 ( <b>desativada no SIGA Ensino</b> )	15	30	45	4	DCB063; DCB074	----
ZOO061	Tecnologia da Carne e derivados	15	30	45	4	DCB063	----
ZOO024	Tecnologia do Leite ( <b>desativada no SIGA Ensino</b> )	15	30	45	3	DCB063; DCB074	----
ZOO062	Tecnologia do Leite e derivados	15	30	45	3	DCB063	----
NUT073	Terapia Nutricional	45	00	45	3	----	----

*Prof. Nadja Maria Gomes Murta*  
**Coordenadora do Curso de Graduação em Nutrição**

**ANEXO XI (Resolução CONSEPE nº 27, de 06/12/11)****CURSO: NUTRIÇÃO - EQUIVALÊNCIAS**

<b>DISCIPLINA</b>	<b>EQUIVALÊNCIA / CURSO</b>
<b>DCB001</b> - Anatomia Humana - 75h	<b>DCB107</b> - Anatomia Humana - 120h - Enfermagem <b>DCB098</b> - Anatomia Humana I - 90h Fisioterapia
<b>DCB075</b> - Citologia - 45h	<b>BIO002</b> - Citologia Geral - 60h - Agronomia / Zootecnia
<b>DCB096</b> - Farmacologia Básica - 60h	<b>DCB045</b> - Farmacologia - 90h - Enfermagem / Odonto
<b>DCB094</b> - Fisiologia dos Sistemas - 75h	<b>DCB097</b> - Fisiologia dos Sistemas - 75h - Farmácia
<b>FAR120</b> - Imunologia - 60h	<b>FAR010</b> - Imunologia - 60h - Farmácia
<b>NUT030</b> - Metodologia da Pesquisa - 60h	<b>ZOO042</b> - Metodologia Científica - 60h - Agronomia / Zootecnia <b>ENF020</b> - Metodologia Científica - 60h - Enfermagem <b>ENF002</b> - Metodologia da Pesquisa Científica e Tecnológica - 60h - Farmácia <b>BHU133</b> - Metodologia da Pesquisa Científica I - 60h - BHU <b>BHU134</b> - Metodologia da Pesquisa Científica II - 60h - BHU <b>TUR054</b> - Metodologia do Trabalho e da Pesquisa Científica - 60h - Ed. Física
<b>DCB063</b> - Microbiologia - 60h	<b>CTD151</b> - Microbiologia - 60h - BCT <b>DCB062</b> - Microbiologia - 60h - Farmácia
<b>FAR123</b> - Parasitologia - 60h	<b>FAR125</b> - Parasitologia - 60h - Enfermagem / Fisioterapia <b>FAR011</b> - Parasitologia - 60h - Farmácia
<b>DCB095</b> - Patologia - 60h	<b>DCB103</b> - Patologia - 90h - Odontologia <b>DCB077</b> - Patologia - 90h - Enfermagem / Fisioterapia <b>DCB068</b> - Patologia - 60h - Farmácia
<b>DCB096</b> - Farmacologia Básica - 60h	<b>FAR012</b> - Farmacologia I - 90h / Farmácia
<b>NUT030</b> - Metodologia da Pesquisa - 60h	<b>BIO005</b> - Metodologia do Trabalho e da Pesquisa Científica e Tecnológica – 45 h – Ciências Biológicas