



## RESOLUÇÃO CEPE Nº 3.080

Aprova alterações curriculares para o  
Curso de Nutrição.

O **Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da Universidade Federal de Ouro Preto**, em sua 263ª reunião ordinária, realizada em 27 de fevereiro deste ano, no uso de suas atribuições legais,

considerando a proposta encaminhada pelo Colegiado do Curso de Nutrição, conforme OFÍCIO CONUT Nº 01/07, de 1º de fevereiro de 2007.

### RESOLVE:

**Art. 1º** Alterar os períodos de oferecimento das seguintes disciplinas obrigatórias:

- a) Psicologia do Desenvolvimento (EDU 202), do 4º para o 3º período;
- b) Antropologia e Práticas Alimentares (HIS 172), do 4º para o 3º período;
- c) Epidemiologia (NCS 151), do 3º para o 4º período;
- d) Políticas de Saúde e Saneamento (NCS 144), do 4º para o 6º período.

**Art. 2º** Acrescentar a disciplina Epidemiologia Nutricional (NCS 155) como pré-requisito para a disciplina Políticas e Programas de Alimentação e Nutrição (NCS 143).

**Art. 3º** Alterar a carga horária da disciplina Bromatologia e Composição de Alimentos (ALI 134), de sessenta horas (1T + 3P), totalizando dois créditos, para Bromatologia e Composição de Alimentos (ALI 135), setenta e cinco horas (2T + 3P), totalizando três créditos.

**Parágrafo único.** Estabelecer como equivalente as disciplinas Bromatologia e Composição de Alimentos (ALI 134) e Bromatologia e Composição de Alimentos (ALI 135).





---

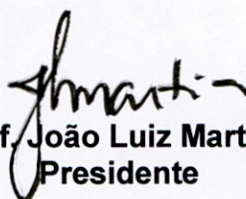
**Art. 4º** Incluir, na ementa da disciplina Patologia da Nutrição (NCS 121), constante da Resolução CEPE nº 3.018, os tópicos Patologias do Coração e Patologias do Rim.

**Art. 5º** Autorizar o Colegiado do Curso de Nutrição a decidir sobre adaptações necessárias à implementação desta Resolução.

**Art. 6º** A nova matriz curricular é parte integrante dessa Resolução.

**Art. 7º** Esta Resolução entrará em vigor a partir do 1º semestre letivo de 2007.

Ouro Preto, em 27 de fevereiro de 2007.

  
Prof. João Luiz Martins  
Presidente





## CURSO DE NUTRIÇÃO – 2007/1

CÓDIGO	DISCIPLINAS OBRIGATORIAS	PRÉ-REQUISITO	CR	CHS	AULAS		PER
					T	P	
CBI110	Cito-Histologia C	-	3	75	2	3	1º
CBI117	Anatomia Humana C	-	2	45	1	2	1º
CBI118	Genética e Evolução	-	2	30	2	0	1º
NCS101	Introdução ao Curso de Nutrição	-	1	15	1	0	1º
QUI156	Química Aplicada à Nutrição	-	7	120	6	2	1º
			<b>15</b>	<b>285</b>			
CBI197	Fisiologia I	CBI117	3	60	2	2	2º
CBI257	Bioquímica I	QUI156	3	60	2	2	2º
EDU303	Metodologia Científica	-	2	30	2	0	2º
HIS179	Introdução às Ciências Sociais	-	4	60	4	0	2º
MTM153	Bioestatística	-	4	60	4	0	2º
PRO242	Economia II	-	2	30	2	0	2º
			<b>18</b>	<b>300</b>			
ALI134	Bromatologia e Composição dos Alimentos	CBI257	3	75	2	3	3º
CBI126	Imunologia C	CBI110/257	2	30	2	0	3º
CBI153	Microbiologia Geral C	CBI257	3	60	2	2	3º
CBI198	Fisiologia II	CBI197	3	60	2	2	3º
CBI258	Bioquímica II	CBI257	3	60	2	2	3º
EDU202	Psicologia do Desenvolvimento	-	2	30	2	0	3º
HIS172	Antropologia e Práticas Alimentares	-	3	60	3	1	3º
			<b>19</b>	<b>375</b>			
ALI210	Nutrição Experimental C	ALI134	4	75	3	2	4º
CBI143	Parasitologia C	CBI126	2	30	2	0	4º
CBI162	Patologia Geral	CBI126/198	4	75	3	2	4º
FAR256	Toxicologia dos Alimentos C	CBI126/258	3	45	3	0	4º
NCS108	Nutrição Humana	CBI198/298	6	90	6	0	4º
NCS151	Epidemiologia	MTM153	4	75	3	2	4º
			<b>23</b>	<b>390</b>			
ALI125	Dietética	NCS108	5	90	4	2	5º
ALI216	Técnica Dietética	ALI134/NCS108	5	120	3	5	5º
ALI219	Tecnologia dos Alimentos C	CBI153/258	5	90	4	2	5º
NCS136	Avaliação Nutricional I	NCS108/151	3	60	2	2	5º
NCS137	Avaliação Nutricional II	NCS108/151	3	75	1	4	5º
			<b>21</b>	<b>435</b>			
ALI128	Microbiologia dos Alimentos	CBI153	4	90	2	4	6º
EDU103	Psicologia Social e Comunitária	-	3	60	4	0	6º
NCS121	Patologia da Nutrição	CBI162	6	90	6	0	6º
NCS144	Políticas de Saúde e Saneamento	NCS151	3	45	3	0	6º
NCS155	Epidemiologia Nutricional	NCS136/137	3	45	3	0	6º
NCS160	Introdução a Nutrição Clínica	ALI216/NCS139	1	30	1	1	6º
NCS239	Avaliação Nutricional C	ALI125	4	90	2	4	6º
			<b>24</b>	<b>450</b>			
ALI 141	Administração de Serviços de Alimentação	ALI216	5	90	4	2	7º
NCS140	Nutrição Materna	ALI216/NCS138/139	4	75	3	2	7º
NCS143	Políticas e Programas de Alimentação e Nutrição	NCS144/155	3	60	3	1	7º
NCS153	Dietoterapia I	NCS120/NCS140	5	90	4	2	7º
			<b>17</b>	<b>315</b>			
ALI142	Planejamento de Alimentação para Coletividades	ALI141	5	90	4	2	8º
NCS141	Nutrição da Criança e do Adolescente	NCS140	4	75	3	2	8º
NCS145	Educação Nutricional	NCS138/139	3	75	2	3	8º
NCS146	Ética Profissional e Bioética	100 créditos	2	30	2	0	8º
NCS154	Dietoterapia II	NCS160	5	90	4	2	8º
			<b>14</b>	<b>270</b>			
ALI149	Estágio Supervisionado em Administração em Serviços de Alimentação	*	6	280	0	19	9º
NCS147	Estágio Supervisionado em Nutrição Clínica	*	6	280	0	19	9º
NCS148	Estágio Supervisionado em Nutrição Social	*	6	280	0	19	9º
			<b>18</b>	<b>840</b>			

\* Ter concluído todas as disciplinas anteriores aos Estágios.

Créditos obrigatórios de disciplinas eletivas: 08

Atividade obrigatória para conclusão do curso: Elaboração e aprovação do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC).

89





CÓDIGO	DISCIPLINAS ELETIVAS	PRÉ-REQUISITO	CR	CHS	AULAS	
					T	P
ALI201	Alimentos e Bebidas	90 créditos	2	30	2	0
ALI301	Bioterismo	100 créditos	2	30	2	0
ALI302	Controle de Pragas Urbanas em Unidades de Alimentação e Nutrição	100 créditos	2	30	2	0
ALI303	Controle de Qualidade Microbiológica de Leite e Derivados	CBI153	1	45	0	3
ALI304	Gestão da Qualidade em Alimentação	ALI128	2	30	2	0
ALI305	Marketing em Nutrição	100 créditos	2	30	2	0
ALI306	Planejamento Estratégico	100 créditos	2	30	2	0
ALI307	Tópicos em Alimentos Funcionais	NCS108	2	30	2	0
CBI248	Biologia Molecular	CBI258	3	45	3	0
EDU304	Fundamentos de Psicossomática	-	2	30	2	0
EFD301	Educação Física e Desportos I	-	1	30	0	2
EFD302	Educação Física e Desportos II	-	1	30	0	2
EFD305	Nutrição, Corpo e Cultura	-	2	30	2	0
FAR307	Introdução à Farmacologia	CBI198/258	3	60	2	2
LET331	Língua Portuguesa	-	3	45	3	0
LET332	Língua Inglesa: Leitura I	-	3	45	3	0
LET333	Língua Inglesa: Leitura II	LET332	2	45	1	2
NCS301	Introdução ao Epi Info	-	1	15	0	1
NCS302	Seminários em Nutrição Clínica	NCS153	1	15	1	0
NCS303	Saúde, Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável	50 créditos	2	30	2	0
NCS304	Nutrição e Câncer	100 créditos	3	45	3	0
NCS305	Filosofia da Medicina	75 créditos	1	15	1	0
NCS306	Avaliação de Impacto Ambiental na Saúde	100 créditos	2	30	2	0
NCS307	Demografia Aplicada à Nutrição	NCS152	2	45	2	1
NCS308	Tópicos Especiais em Nutrição	-	2	30	2	0

### Atividades Eletivas

Serão oferecidas três atividades eletivas: Estágio Orientado em Nutrição Clínica, Estágio Orientado em Nutrição Social e Estágio Orientado em Administração em Serviços de Alimentação. O objetivo destas atividades é introduzir o aluno na prática profissional nas três áreas, reforçando o aprendizado. Devem ser realizadas, preferencialmente, a partir do 7º período, com carga horária mínima de 120 horas, sob orientação de um Nutricionista. Cada quarenta horas de estágio correspondem a um crédito. Estas atividades não substituirão, em nenhuma hipótese, as disciplinas de Estágios Curriculares Supervisionados do 9º período. A forma de comprovação e avaliação do estágio realizado será regulamentada posteriormente pelo CONUT.

	Disciplinas Obrigatórias	Disciplinas Eletivas
<b>Nº disciplinas</b>	48	23
<b>Nº créditos</b>	174	44
<b>Carga horária</b>	3735	780