



## RESOLUÇÃO CEPE Nº 4.214

Aprova alteração curricular para o  
**Curso de Nutrição.**

O **Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da Universidade Federal de Ouro Preto**, de acordo a Resolução CEPE nº 4.076, aprovada na reunião do dia 30 de junho de 2010, que delegou competência à Pró-Reitoria de Graduação, para analisar e aprovar alterações curriculares de cursos de graduação,

Considerando a proposta do Colegiado do Curso de Nutrição, encaminhada pelos ofícios CONUT Nº 030, de 19 de julho, e 040/2010, de 7 de outubro,

### RESOLVE:

**Art. 1º Alterar** a ementa das seguintes disciplinas:

**a) Introdução ao curso de Nutrição (NCS101)**, do 1º período, que passa a ter a seguinte redação: “Fornecer aos alunos ingressantes as informações sobre: a evolução da nutrição no Brasil, as atribuições profissionais e o mercado de trabalho”.

**b) Anatomia Humana (CBI114)**, do 1º período, que passa a ter a seguinte redação: “Introdução ao estudo da Anatomia Humana, nomenclatura anatômica, planos e eixos de delimitação e posicionamento do corpo. Estudo anatômico do sistema ósseo, sistema articular, sistema muscular, sistema circulatório, sistema respiratório, sistema digestivo, sistema urinário, sistema reprodutor masculino, sistema reprodutor feminino, sistema nervoso, sistema endócrino e sistema tegumentar”.

**Art. 2º Incluir** as seguintes disciplinas eletivas:



a) **Biologia Molecular (CBI139)** tendo como pré-requisito a disciplina Bioquímica II (CBI258).

b) **Biologia Molecular (CBI613)** tendo como pré-requisito a disciplina Bioquímica II (CBI258).

**Art. 3º Excluir** a disciplina Biologia Molecular (CBI248) do conjunto de disciplinas eletivas.

**Art. 4º** A matriz curricular com a alteração proposta é parte integrante desta Resolução.

**Art. 5º** As alterações curriculares de que trata esta Resolução não implicarão contratação de docentes.

**Art. 6º** Esta Resolução entrará em vigor a partir do 1º semestre letivo de 2011.

Ouro Preto, 13 de novembro de 2010.

**Prof. João Luiz Martins**  
**Presidente**



UNIVERSIDADE FEDERAL DE OURO PRETO  
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO



CURSO DE NUTRIÇÃO – 2011/1

CÓDIGO	DISCIPLINAS OBRIGATORIAS	PRÉ-REQUISITO	CHS		AULAS		PER
			horas	h/a	T	P	
CBI114	Anatomia Humana	-	60	72	2	2	1º
CBI118	Genética e Evolução	-	30	36	2	0	1º
CBI199	Cito-Histologia A	-	60	72	2	2	1º
NCS101	Introdução ao Curso de Nutrição	-	15	18	1	0	1º
QUI156	Química Aplicada à Nutrição	-	120	144	6	2	1º
			<b>285</b>	<b>342</b>			
CBI197	Fisiologia I	CBI114	60	72	2	2	2º
CBI257	Bioquímica I	QUI156	60	72	2	2	2º
EDU303	Metodologia Científica	-	30	36	2	0	2º
HIS179	Introdução às Ciências Sociais	-	60	72	4	0	2º
MTM153	Bioestatística	-	60	72	4	0	2º
PRO242	Economia II	-	30	36	2	0	2º
			<b>300</b>	<b>360</b>			
ALI135	Bromatologia e Composição de Alimentos	CBI257	75	90	2	3	3º
CBI126	Imunologia C	CBI199/257	30	36	2	0	3º
CBI153	Microbiologia Geral C	CBI257	60	72	2	2	3º
CBI198	Fisiologia II	CBI197	60	72	2	2	3º
CBI258	Bioquímica II	CBI257	60	72	2	2	3º
EDU202	Psicologia do Desenvolvimento	-	30	36	2	0	3º
HIS172	Antropologia e Práticas Alimentares	-	60	72	3	1	3º
			<b>375</b>	<b>450</b>			
ALI210	Nutrição Experimental C	ALI135	75	90	3	2	4º
CBI143	Parasitologia C	CBI126	30	36	2	0	4º
CBI162	Patologia Geral	CBI126/198	75	90	3	2	4º
FAR256	Toxicologia dos Alimentos C	CBI126	45	54	3	0	4º
NCS108	Nutrição Humana	CBI198/258	90	108	6	0	4º
NCS151	Epidemiologia	MTM153	75	90	3	2	4º
			<b>390</b>	<b>468</b>			
ALI125	Dietética	NCS108	90	108	4	2	5º
ALI216	Técnica Dietética	ALI135/NCS108	120	144	3	5	5º
ALI219	Tecnologia dos Alimentos C	CBI153/258	90	108	4	2	5º
NCS126	Avaliação Nutricional I	NCS108/151	75	90	2	3	5º
NCS137	Avaliação Nutricional II	NCS108/151	75	90	1	4	5º
			<b>450</b>	<b>540</b>			
ALI128	Microbiologia dos Alimentos	CBI153	90	108	2	4	6º
EDU203	Psicologia Social e Comunitária	-	60	72	4	0	6º
NCS121	Patologia da Nutrição	CBI162	90	108	6	0	6º
NCS144	Políticas de Saúde e Saneamento	NCS151	45	54	3	0	6º
NCS155	Epidemiologia Nutricional	NCS126/137	60	72	4	0	6º
NCS160	Introdução a Nutrição Clínica	ALI125/NCS137	30	36	1	1	6º
			<b>375</b>	<b>450</b>			
ALI141	Administração de Serviços de Alimentação	ALI216	90	108	4	2	7º
NCS140	Nutrição Materna	ALI216/NCS126/137	75	90	3	2	7º
NCS143	Políticas e Programas de Alimentação e Nutrição	NCS144/155	60	72	3	1	7º
NCS153	Dietoterapia I	NCS121/NCS160	90	108	4	2	7º
			<b>315</b>	<b>378</b>			
ALI142	Planejamento de Alimentação para Coletividades	ALI216	90	108	4	2	8º
NCS141	Nutrição da Criança e do Adolescente	NCS140	75	90	3	2	8º
NCS145	Educação Nutricional	NCS126/137	75	90	2	3	8º
NCS146	Ética Profissional e Bioética	1500 horas	30	36	2	0	8º
NCS154	Dietoterapia II	NCS160/121	90	108	4	2	8º
			<b>360</b>	<b>432</b>			
ALI149	Estágio Supervisionado em Administração em Serviços de Alimentação	*	280	280	0	19	9º
NCS147	Estágio Supervisionado em Nutrição Clínica	*	280	280	0	19	9º
NCS148	Estágio Supervisionado em Nutrição Social	*	280	280	0	19	9º
TCC003	Trabalho de Conclusão de Curso	*	30	30	2	0	9º
			<b>870</b>	<b>870</b>			

\* Ter concluído todas as disciplinas anteriores aos Estágios.

### 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, devendo ser realizadas, preferencialmente, a partir do 7º período, com carga horária mínima de **120 horas**, sob orientação de um Nutricionista. Essas atividades não substituirão, em nenhuma hipótese, as disciplinas de Estágios Curriculares Supervisionados do 9º período.

COMPONENTES CURRICULARES	QUANTIDADE	CARGA HORÁRIA/horas
Disciplinas Obrigatórias	44	2850
Disciplinas Eletivas	-	120
Estágios	3	840
Trabalho de Conclusão de Curso	1	30
Atividade Eletiva de Estágio Orientado	3	120
<b>TOTAL</b>	<b>51</b>	<b>3960</b>

**OBSERVAÇÃO:** Para integralizar o curso o aluno deverá cursar, além das disciplinas obrigatórias, **120 horas** em disciplinas eletivas e apresentar Trabalho de Conclusão de Curso (TCC).

Os estágios supervisionados são cumpridos no período de **20 semanas** semestrais.

Conforme Resolução CEPE 3454, de 24/11/2008, o semestre letivo tem 18 semanas e a duração da hora/aula (h/a) é de 50 minutos.

CÓDIGO	DISCIPLINAS ELETIVAS	PRÉ-REQUISITO	CHS		AULAS	
			horas	h/a	T	P
ALI201	Alimentos e Bebidas	1350 horas	30	36	2	0
ALI301	Bioterismo	1500 horas	30	36	2	0
ALI302	Controle de Pragas Urbanas em Unidades de Alimentação e Nutrição	1500 horas	30	36	2	0
ALI303	Controle de Qualidade Microbiológica de Leite e Derivados	CBI153	45	54	0	3
ALI304	Gestão da Qualidade em Alimentação	ALI128	30	36	2	0
ALI305	Marketing em Nutrição	1500 horas	30	36	2	0
ALI306	Planejamento Estratégico	1500 horas	30	36	2	0
ALI307	Tópicos em Alimentos Funcionais	NCS108	30	36	2	0
ALI308	Práticas em Administração e Planejamento de Serviços de Alimentação	ALI128/216	60	72	0	4
AMB110	Fundamentos de Ciências do Ambiente	-	45	54	3	0
BEV235	Biologia de Desenvolvimento	-	45	54	2	1
CBI139	Biologia Molecular	CBI258	45	54	3	0
CBI178	Ecologia Antrópica	-	60	72	4	0
CBI208	Ecosistemas	-	60	72	2	2
CBI214	Ecologia Básica	-	45	54	3	0
CBI613	Biologia Molecular	CBI258	45	54	3	0
EDU304	Fundamentos de Psicossomática	-	30	36	2	0
EFD301	Educação Física e Desportos I	-	30	36	0	2
EFD302	Educação Física e Desportos II	-	30	36	0	2
EFD305	Nutrição, Corpo e Cultura	-	30	36	2	0
FAR102	Epidemiologia Ambiental	-	45	54	1	2
FAR307	Introdução à Farmacologia	CBI198/258	60	72	2	2
FAR401	Primeiros Socorros	-	30	36	0	2
FAR607	Farmacologia Geral	CBI607/608, QUI329	60	72	2	2
FIL108	Ética	-	30	36	2	0
FIL113	Teoria do Conhecimento	-	60	72	4	0
FIL200	Introdução à Filosofia da Ciência e das Ideias	-	30	36	2	0
LET331	Língua Portuguesa	-	45	54	3	0
LET332	Língua Inglesa: Leitura I	-	45	54	3	0
LET333	Língua Inglesa: Leitura II	LET332	45	54	1	2
NCS301	Introdução ao Epi Info	-	15	18	0	1
NCS302	Seminários em Nutrição Clínica	NCS153	15	18	1	0
NCS303	Saúde, Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável	750 horas	30	36	2	0
NCS304	Nutrição e Câncer	1500 horas	45	54	3	0
NCS305	Filosofia da Medicina	1125 horas	15	18	1	0
NCS306	Avaliação de Impacto Ambiental na Saúde	1500 horas	30	36	2	0
NCS307	Demografia Aplicada à Nutrição	NCS155	45	54	2	1
NCS309	Nutrição do Idoso	ALI125, NCS136	30	36	2	0
NCS310	Nutrição na Prática Esportiva	1500 horas	30	36	2	0
NCS311	Nutrição e Saúde do Trabalhador	1500 horas	30	36	2	0
NCS312	Nutrição Hospitalar I	1710 horas	30	36	1	1
NCS313	Nutrição Hospitalar II	1965 horas NCS121/126/137/160	30	36	1	1
PRO215	Planejamento e Controle da Produção I	-	60	72	4	0
PRO226	Princípios da Economia	-	60	72	4	0
PRO235	Engenharia do Trabalho	-	60	72	4	0
PRO241	Economia I	-	30	36	2	0
PRO243	Organização e Administração I	-	30	36	2	0
PRO244	Organização e Administração II	-	30	36	2	0
PRO301	Empreendedorismo	-	60	72	4	0
PRO302	Ações Empreendedoras	-	60	72	1	3
PRO314	Gerência de Recursos Humanos	-	60	72	4	0
PRO318	Planejamento Estratégico	-	60	72	4	0
PRO321	Administração Financeira	-	60	72	4	0
PRO397	Gestão Estratégica e Marketing	-	60	72	2	2
PRO400	Teoria Geral da Administração	-	45	54	3	0
PRO600	Administração e Economia/Gestão de Qualidade	-	60	72	4	0
PRO705	Organização e Avaliação do Trabalho	-	60	72	4	0
PRO710	Psicologia Social das Organizações	-	60	72	4	0
PRO714	Custos Industriais e Contabilidade Gerencial	-	60	72	4	0
PRO902	Atendimento ao Cliente	-	60	72	4	0
TUR115	Relações Públicas e Comunicação	-	30	36	2	0
TUR304	Hospitalidade	-	30	36	2	0
TUR306	Organização de Eventos	-	60	72	4	0
TUR307	Marketing I	-	60	72	4	0
TUR432	Marketing II	-	30	36	2	0