

II Fórum de Educação Alimentar e Nutricional  
para promoção da saúde

ESPAÇOS E PRÁTICAS DA  
EDUCAÇÃO NUTRICIONAL

outubro de 2008  
Victoria Brant  
NUTES-UFRJ

# Inserção no campo da Nutrição

- **Diretrizes Curriculares Nacionais**
  - **Reforma curricular do curso de Graduação**

# Inserção no campo da Nutrição

- **Dissertação de mestrado:**  
**formação de nutricionistas e de manipuladores**

# Inserção no campo da Nutrição

- **Pesquisa para tese de doutorado:  
formação de nutricionistas**

# Inserção no campo da Nutrição

- Participação em banca de mestrado: educação nutricional em escola básica
- Consultoria projeto alimentação saudável: temperando conceitos
- Formação pedagógica de mestrandos

**O espaço-tempo no qual se realizam as práticas em educação nutricional comporta - além de ações técnicas que tornam possível o oferecimento de refeições saudáveis em termos de nutrientes e condições sanitárias - a possibilidade de os nutricionistas se transformarem em verdadeiros agentes de promoção da saúde.**

ALIMENTO			
1° PERÍODO		2° PERÍODO	
Ciências Básicas I	MÓDULO I	QUÍMICA	MÓDULO III
		CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	
		BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA DOS ALIMENTOS
		PARASITOLOGIA	MICROBIOLOGIA DE ALIMENTOS
		METODOLOGIA CIENTÍFICA	
Aspectos Econômicos e Históricos da Alimentação	MÓDULO II	ECONOMIA, PRODUÇÃO E CONSUMO DE ALIMENTOS	MÓDULO IV
		ASPECTOS HISTÓRICOS E ANTROPOLÓGICOS DA ALIMENTAÇÃO	
		SAÚDE, ALIMENTO E AMBIENTE	COMPOSIÇÃO E HIGIENE DE ALIMENTOS
		PROGRAMA DE INTEGRAÇÃO DISCENTE	ANÁLISE E PROPRIEDADES FÍSICAS, QUÍMICAS, FÍSICO-QUÍMICAS E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS
			EDUCAÇÃO NUTRICIONAL
			INC
			PRÁTICAS INTEGRADAS
		Avaliação e Processamento de Alimentos	

# NUTRIÇÃO, DIETÉTICA E SAÚDE COLETIVA

## 3º PERÍODO

## 4º PERÍODO

<b>Ciências Básicas III</b>	MÓDULO V (a) <ul style="list-style-type: none"> <li>CIÊNCIAS MORFOLÓGICAS</li> <li>FISIOLOGIA GERAL</li> <li>BIOQUÍMICA E METABOLISMO</li> </ul> PCI	GENÉTICA HUMANA
<b>Ciências da Saúde</b>	MÓDULO V (b) <ul style="list-style-type: none"> <li>BIOESTATÍSTICA E EPIDEMIOLOGIA</li> <li>AVALIAÇÃO NUTRICIONAL I</li> </ul>	<b>Dietética II</b> MÓDULO VII <ul style="list-style-type: none"> <li>AVALIAÇÃO NUTRICIONAL II</li> <li>TÉCNICA DIETÉTICA</li> <li>NUTRIÇÃO E DIETÉTICA</li> <li>ALIMENTAÇÃO COLETIVA</li> </ul>
<b>Dietética I</b>	MÓDULO VI <ul style="list-style-type: none"> <li>PLANEJAMENTO E ORGANIZAÇÃO DA PRODUÇÃO DE REFEIÇÕES PARA COLETIVIDADES</li> <li>NUTRIÇÃO BÁSICA</li> <li>NUTRIÇÃO EXPERIMENTAL</li> <li>INC</li> </ul> PRÁTICAS INTEGRADAS	<b>Nutrição, Saúde e Sociedade</b> MÓDULO VIII <ul style="list-style-type: none"> <li>SAÚDE COLETIVA I</li> <li>PSICOLOGIA SOCIAL</li> <li>SOCIOLOGIA E NUTRIÇÃO</li> <li>INC</li> </ul> PRÁTICAS INTEGRADAS

## NUTRIÇÃO CLÍNICA

5° PERÍODO

6° PERÍODO

### PCI – ENFERMIDADES E TERAPIA NUTRICIONAL

Nutrição Clínica I

MÓDULO IX

PATOLOGIA GERAL

PSICOLOGIA CLÍNICA

INC

PRÁTICAS INTEGRADAS

Nutrição Clínica II

MÓDULO X

PCI –  
ENFERMIDADES  
E TERAPIA  
NUTRICIONAL  
EM PEDIATRIA E  
OBSTETRÍCIA

ÉTICA E  
BIOÉTICA

INC

SAÚDE  
COLETIVA II

PRÁTICAS INTEGRADAS

## NUTRIÇÃO HUMANA

### 7º PERÍODO

ESTÁGIO CURRICULAR EM CIÊNCIA DOS ALIMENTOS

ESTÁGIO CURRICULAR EM NUTRIÇÃO SOCIAL

### 8º PERÍODO

ESTÁGIO CURRICULAR EM NUTRIÇÃO CLÍNICA

ESTÁGIO CURRICULAR EM ALIMENTAÇÃO INSTITUCIONAL

TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO - TCC

(ELABORAÇÃO E APRESENTAÇÃO)