



Ministério da Educação  
Universidade Federal da  
Fronteira Sul  
Roteiro para Plano de Ensino

## ROTEIRO PLANO DE ENSINO

### 1. IDENTIFICAÇÃO

Professor: Margarete Dulce Bagatini  
Curso: ENFERMAGEM  
Disciplina: Parasitologia  
Ano/Semestre: 2011/01  
Carga Horária: 30 h/r 36 h/a

### 2. OBJETIVO DO CURSO

Tendo em vista, a efetivação das competências e habilidades gerais e específicas apresentadas na Resolução CNE/CES nº03/2001, que dispõe sobre as Diretrizes Curriculares Nacionais para os Cursos de Graduação em Enfermagem, o Curso de Graduação em Enfermagem da Universidade Federal da Fronteira Sul – UFES tem como objetivo geral:

- Formar profissional enfermeiro generalista com capacidade crítica, reflexiva e criativa, habilitado para o trabalho de enfermagem nas dimensões do cuidar, gerenciar, educar e pesquisar, com base em princípios éticos, conhecimentos específicos, interdisciplinares, considerando o perfil epidemiológico e o contexto sócio-político, econômico e cultural da região e do país, contribuindo para a concretização dos princípios e diretrizes do SUS.

E como objetivos específicos:

- Propiciar condições para o desenvolvimento de competências e habilidades gerais e específicas que permitam ao educando atuar nos diferentes cenários da prática profissional do enfermeiro, considerando os princípios e diretrizes das políticas públicas de educação, saúde e meio ambiente;

- Desenvolver uma formação acadêmica/profissional que contemple a articulação do ensino, pesquisa e extensão/assistência, tendo como elemento nuclear o processo saúde-doença e seus determinantes políticos, econômicos, sociais, culturais e ecológicos;

**EMENTA** - Biologia, manifestações clínicas, epidemiologia, diagnóstico e prevenção de: protozoários, helmintos, artrópodes e moluscos de interesse clínico.

### 3. JUSTIFICATIVA

A disciplina de Parasitologia possui grande relevância visto que estuda as causas e conseqüências das parasitoses sobre o homem e o seu inter-relacionamento com o meio ambiente e as condições sociais.

### 4. OBJETIVOS:

**4.1. GERAL:** desenvolver um processo educativo-reflexivo com os acadêmicos de enfermagem sobre as principais parasitoses de interesse clínico, maneiras de tratá-las e preveni-las.

### 4.2. ESPECIFICOS:

A disciplina de parasitologia tem como objetivos específicos estudar de maneira teórico/prática, os parasitos de interesse clínico, seus ciclos, suas interações com o organismo hospedeiro e as patologias associadas, bem como, maneiras de tratá-las e preveni-las.

## 5. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

<b>Aulas</b>	<b>CONTEÚDO</b>	<b>ATIVIDADE/ PROCEDIMENTO DIDÁTICO</b>
1º Aula	Introdução a Parasitologia e apresentação da disciplina	Atividade: aula expositiva-dialogada
2º Aula	Unidade 1 - Generalidades sobre parasitismo	Atividade: Aula expositiva-dialogada, discussões, análise crítica de artigos.
3º Aula	Unidade 2 – Helmintos de interesse humano	Atividade: Aula expositiva-dialogada, estudo de caso.
4º Aula	Continuação da unidade 2	Atividade: Aula expositiva-dialogada, estudo de texto.
5º Aula	Continuação da unidade 2	Atividade: aula expositiva-dialogada, estudo de texto.
6º Aula	Continuação da unidade 2	Atividade: aula expositiva-dialogada, estudo de texto.
7º Aula	Unidade 3 - Biologia dos protozoários	Atividade: aula expositiva-dialogada, estudo de caso.
8º Aula	Continuação da unidade 3	Atividade: aula expositiva-dialogada, estudo de texto.
9º Aula	Avaliação 1 – Sobre os conteúdos trabalhados nas unidades 1 a 3	Aplicação da avaliação.
10º Aula	Continuação da unidade 3	Atividade: aula expositiva-dialogada, estudo de texto
11º Aula	Continuação da unidade 3	Atividade: aula expositiva-dialogada, estudo de texto
12º Aula	Unidade 4- Biologia dos Artrópodes	Atividade: Aula expositiva-dialogada, estudo de caso.
13º Aula	Continuação da unidade 4	Atividade: Aula expositiva-dialogada, estudo de caso.
14º Aula	Unidade 5 – Técnicas básicas	Atividade: aula prática



Ministério da Educação  
Universidade Federal da  
Fronteira Sul  
Roteiro para Plano de Ensino

15º Aula	Continuação da unidade 5	Atividade: aula prática
16º Aula	Continuação da unidade 5	Atividade: aula prática
17º Aula	Avaliação 2	Aplicação da avaliação sobre as unidades 3 a 5
18º Aula	Revisão e discussão de casos	Apresentação de temas escolhidos pelos alunos relacionados à disciplina.

## 6. AVALIAÇÃO

As avaliações não serão cumulativas. Poderá ser dada ênfase maior a determinadas unidades, a critério do professor e de acordo com as orientações das pró-reitorias. Elas poderão ser escritas, práticas, feitas no laboratório ou na forma de trabalho individual ou em grupo.

A média semestral será calculada como a seguir e a pontuação para aprovação e arredondamentos seguirão as normas vigentes na UFFS.

Nota 1 = Avaliação 1

Nota 2 = Avaliação 2 + Seminários

2

Nota final = Nota 1 + Nota 2

2

Estará aprovado na disciplina o aluno que obtiver média final maior do que ou igual a 6,0 (seis) e frequência igual ou superior a 75 %.

## 7. REFERÊNCIAS

### 7.1. BÁSICAS:

#### Bibliografia Básica

AMATO NETO, V.; AMATO, V. S.; TUON, F. F.; GRYSCHER, R. C. B. **Parasitologia – Uma Abordagem Clínica**. 1. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008.

BITTENCOURT NETO, J. B.; NEVES, D. P. **Atlas Didático de Parasitologia**. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2008.

COURA, J. R. **Dinâmica das Doenças Infecciosas e Parasitárias**. 1. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006. 2 v.

COURA, J. R. **Síntese das Doenças Infecciosas e Parasitárias**. 1. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008.



Ministério da Educação  
Universidade Federal da  
Fronteira Sul  
Roteiro para Plano de Ensino

NEVES, D. P. **Parasitologia Dinâmica**. 3. ed. São Paulo: Atheneu, 2009.

NEVES, D. P.; DE MELO, A. L.; LINARDI, P. M. **Parasitologia Humana**. 11. ed. São Paulo: Atheneu, 2005.

REY, L. **Bases da Parasitologia Médica**. 3. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2009.

#### **7.2.COMPLEMENTAR:**

CIMERMAN, B.; CIMERMAN, S. **Parasitologia Humana e Seus Fundamentos Gerais**. 1. ed. São Paulo: Atheneu, 2005.

CIMERMAN, B.; FRANCO, M. A. **Atlas de Parasitologia: Artrópodes, Protozoários e Helmintos**. 1. ed. São Paulo: Atheneu, 2006.

DE CARLI, G. A. **Parasitologia Clínica**. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2006.

MARKELL, E. K.; JOHN, D. T.; KROTOSKI, W. A. **Markell & Voge'S - Parasitologia Médica**. 8. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2003.

MORAES, R. G.; LEITE, C.; GOULART, E. G.; BRASIL, R. **Parasitologia e Micologia Humana**. 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008.

REY, L. **Parasitologia**. 4. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008.