



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA

## CONSELHO SETORIAL DE GRADUAÇÃO

### RESOLUÇÃO Nº 13/2006

Altera o currículo do curso de Ciências Biológicas.

O Conselho Setorial de Graduação - CONGRAD, da Universidade Federal de Juiz de Fora, no exercício de suas atribuições, tendo em vista o que consta do Processo 23071.009418/2005-67 e o que foi deliberado em sua reunião ordinária do dia 16 de fevereiro de 2006,

#### RESOLVE:

**Art. 1º** - Alterar e desmembrar as disciplinas Estágio Curricular em Ciências Biológicas I e II, Trabalho de Conclusão do Curso de Ciências Biológicas, sem alteração de carga-horária e sem exigência de pré-requisito, conforme documento, em anexo.

**Art. 2º** - Criar disciplina para o curso de Ciências Biológicas, conforme quadro abaixo:

Disciplina	Lotação	Créditos	Pré-requisito	Caráter
Ecologia Animal	Zoologia	03	-	Eletiva

**Art. 3º** - Alterar o pré-requisito das disciplinas relacionadas abaixo:

Disciplina	Lotação	Créditos	Pré-requisito	Caráter
Ecologia Vegetal	Botânica	06	Fundamentos de Ecologia	Eletiva
Protistas Parasitos	Zoologia	05	Protistas, Poríferos, Cnidários e Ctenóforos	Eletiva

**Art. 4º** - Alterar a creditação da disciplina relacionada abaixo:

Disciplina	Lotação	Créditos	Pré-requisito	Caráter
Helmintologia	Zoologia	05	Triblásticos Acelomados e Pseudocelomados	Eletiva
Protistas Parasitos	Zoologia	05	Protistas, Poríferos, Cnidários e Ctenóforo	Eletiva



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA**

**Art. 5°** - Alterar a denominação da disciplina Manejo da Fauna Silvestre para Manejo e Conservação da Fauna Silvestre, com 04 créditos, sem pré-requisito, lotada no Departamento de Zoologia.

**Art. 6°** - Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

**Art. 7°** - Publique-se por afixação.

Juiz de Fora, 16 de fevereiro de 2006.

**Lourdes Vieira Pinto da Silva  
Secretária do Conselho Setorial de Graduação**

**Profa. Valéria Trevizani Burla de Aguiar  
Pró-Reitora de Graduação**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA

**ANEXO DA RESOLUÇÃO Nº 13/2006 DO CONSELHO SETORIAL DE  
GRADUAÇÃO**

<b>Disciplina</b>	<b>Lotação</b>	<b>Carga-horária</b>
Estágio I em Biologia Celular	Biologia	150
Estágio I em Genética e Evolução	Biologia	150
Estágio I em Ecologia	Biologia	150
Estágio I em Biologia da Reprodução Animal	Biologia	150
Estágio I em Anatomia Vegetal	Botânica	150
Estágio I em Fisiologia Vegetal	Botânica	150
Estágio I em Ecologia Vegetal	Botânica	150
Estágio I em Taxonomia Vegetal	Botânica	150
Estágio I em Botânica Geral	Botânica	150
Estágio I em Ecologia Animal	Zoologia	150
Estágio I em Zoologia Geral	Zoologia	150
Estágio I em Taxonomia Animal	Zoologia	150
Estágio I em Zoologia Parasitária	Zoologia	150
Estágio I em Comportamento Animal	Zoologia	150
Estágio I em Parasitologia Humana	Parasito, Micro e Imunologia	150
Estágio I em Microbiologia	Parasito, Micro e Imunologia	150
Estágio I em Imunologia	Parasito, Micro e Imunologia	150
Estágio I em Bioquímica Estrutural	Bioquímica	150
Estágio I em Bioquímica Metabólica	Bioquímica	150
Estágio I em Bioquímica Aplicada à Saúde	Bioquímica	150
Estágio II em Biologia da Reprodução Animal	Biologia	150
Estágio II em Ecologia	Biologia	150
Estágio II em Genética e Evolução	Biologia	150
Estágio II em Biologia Celular	Biologia	150
Estágio II em Anatomia Vegetal	Botânica	150
Estágio II em Fisiologia Vegetal	Botânica	150
Estágio II em Ecologia Vegetal	Botânica	150
Estágio II em Taxonomia Vegetal	Botânica	150
Estágio II em Botânica Geral	Botânica	150
Estágio II em Zoologia Parasitária	Zoologia	150
Estágio II em Comportamento Animal	Zoologia	150
Estágio II em Taxonomia Animal	Zoologia	150
Estágio II em Ecologia Animal	Zoologia	150
Estágio II em Zoologia Geral	Zoologia	150
Estágio II em Parasitologia Humana	Parasito, Micro e Imunologia	150
Estágio II em Microbiologia	Parasito, Micro e Imunologia	150
Estágio II em Imunologia	Parasito, Micro e Imunologia	150
Estágio II em Bioquímica Estrutural	Bioquímica	150
Estágio II em Bioquímica Metabólica	Bioquímica	150
Estágio II em Bioquímica Aplicada à Saúde	Bioquímica	150



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA

## ANEXO DA RESOLUÇÃO Nº 13/2006 DO CONSELHO SETORIAL DE GRADUAÇÃO

<b>Disciplina</b>	<b>Lotação</b>	<b>Carga-horária</b>
Trabalho de Conclusão de Curso em Ecologia	Biologia	120
Trabalho de Conclusão de Curso em Biologia da Reprodução Animal	Biologia	120
Trabalho de Conclusão de Curso em Anatomia Vegetal	Botânica	120
Trabalho de Conclusão de Curso em Fisiologia Vegetal	Botânica	120
Trabalho de Conclusão de Curso em Biologia Celular	Biologia	120
Trabalho de Conclusão de Curso em Genética e Evolução	Biologia	120
Trabalho de Conclusão de Curso em Ecologia	Biologia	120
Trabalho de Conclusão de Curso em Biologia da Reprodução Animal	Biologia	120
Trabalho de Conclusão de Curso em Anatomia Vegetal	Botânica	120
Trabalho de Conclusão de Curso em Fisiologia Vegetal	Botânica	120
Trabalho de Conclusão de Curso em Ecologia Vegetal	Botânica	120
Trabalho de Conclusão de Curso em Taxonomia Vegetal	Botânica	120
Trabalho de Conclusão de Curso em Botânica Geral	Botânica	120
Trabalho de Conclusão de Curso em Zoologia Parasitária	Zoologia	120
Trabalho de Conclusão de Curso em Parasitologia Humana	Parasito Micro e Imunologia	120
Trabalho de Conclusão de Curso em Microbiologia	Parasito Micro e Imunologia	120
Trabalho de Conclusão de Curso em Imunologia	Parasito Micro e Imunologia	120
Trabalho de Conclusão de Curso em Bioquímica Aplicada à Saúde	Bioquímica	120
Trabalho de Conclusão de Curso em Bioquímica Estrutural	Bioquímica	120
Trabalho de Conclusão de Curso em Bioquímica Metabólica	Bioquímica	120
Trabalho de Conclusão de Curso em Comportamento Animal	Zoologia	120
Trabalho de Conclusão de Curso em Taxonomia Animal	Zoologia	120
Trabalho de Conclusão de Curso em Ecologia Animal	Zoologia	120
Trabalho de Conclusão de Curso em Zoologia Geral	Zoologia	120