

# Informações

## Período de Inscrição:

13/5 a 29/5

## Local:

Tesouraria da Fafibe

## Valores:

- Somente o Fórum: gratuito
- Fórum + Kit Bolsa (Bolsa + Bloco de Anotações + Caneta + Minidicionário Digital de Biologia + Eco Chaveiro): R\$ 25,00
- Fórum + Minicurso: R\$ 15,00
- Fórum + Minicurso + Kit Bolsa: R\$ 40,00

Obs. Pagamentos à vista, ou com cheque pré-datado para o dia 08/6

“Todos têm direito ao meio ambiente ecologicamente equilibrado, bem de uso comum do povo e essencial à sadia qualidade de vida, impondo-se ao poder público e à coletividade o dever de defendê-lo para as presentes e futuras gerações.”

(Artigo 225 da Constituição)

## Parceiros



## Apoio Educacional



## Realização



Rua Prof. Orlando França de Carvalho, nº. 325  
Fone: (17) 3344-7100 / Fax: (17) 3344-7101  
E-mail: [fafibe@fafibe.br](mailto:fafibe@fafibe.br) / <http://www.fafibe.br/>



3 a 6 de  
junho  
2009

# Programação

## 03 de Junho | Quarta-feira

Local: Anfiteatro da Fafibe

### 19h - Recepção / Entrega de Materiais

### 19h30min - Abertura do I Fórum do Meio Ambiente

### 20h - Palestra: Plano de Combate às Perdas de Água

**Prof. Dr. Luciano Farias de Novaes**

Engenheiro Civil pela Universidade Federal de Viçosa – UFV.

Mestre em Recursos Hídricos e Ambientais pela Universidade Federal de Viçosa – UFV.

Doutor em Hidráulica e Saneamento pela USP de São Carlos.

Atualmente é professor pesquisador da Universidade de Ribeirão Preto e Engenheiro responsável da Empresa Thesis Engenharia e Construções Ltda.

### 21h30min - Coquetel de Abertura

## 04 de Junho | Quinta-feira

Local: Anfiteatro da Fafibe

### 19h - Recepção

### 19h30min - Palestra: Impacto Ambiental: conceitos e definições

**Prof. Doutorando Matheus Nicolino Peixoto Henares**

Licenciado e Bacharel em Ciências Biológicas pela Unesp.

Mestre em aquicultura de águas continentais pelo Caunesp (Centro de Aquicultura da Unesp). Doutorando pelo Caunesp. Possui ampla vivência na área de impacto da comunidade aquática (em especial macrófitas aquáticas) e participou da equipe do Nepeam (Núcleo de Estudos e Pesquisa em Matologia) da referida unidade educacional.

## 05 de Junho | Sexta-feira

Local: Pátio da Fafibe

### 8h - I Mostra de Trabalhos Ambientais – Modalidade Ensino Médio Labirinto da Sobrevivência: “O Planeta pede Socorro”

Local: Anfiteatro da Fafibe

### 9h - Minicurso: “Meio Ambiente no Vestibular”

**Prof. Marcos Henrique Centurione Ramos**

Licenciado em Ciências Biológicas pela FAFIBE. Pós Graduação em Ciências Ambientais com ênfase em Gestão Ambiental pela Universidade de Franca. Mestrado em Tecnologia Ambiental pela Universidade de Ribeirão Preto. Professor do Curso de Ciências Biológicas da FAFIBE. Coordenador Pedagógico da Etec Cel Raphael Brandão - Centro Paula Souza de Barretos e Professor do colégio Santa Luz COC de Guaira.

**Prof. Devair Sérgio Queiroz de Oliveira**

- Biólogo. Coordenador do Curso Técnico de Meio Ambiente e Gestão Ambiental do Centro Paula Souza de Barretos. Docente do Colégio Santa Luz / COC de Guaira e Especialista em Gestão Ambiental pelas Faculdades Claretianas de Batatais.

### 13h30min às 17h30min - Oficinas

### Oficina: Reaproveitamento de Materiais

**Prof. Ms. Patricia Carla Di Giovanni**

Graduada em Ciências Biológicas pela Universidade Federal de São Carlos (1997), Mestrado em Ciências da Engenharia Ambiental pela Universidade de São Paulo - Escola de Engenharia de São Carlos (2001) e Especialização em Educação Ambiental pela Universidade Federal de São Carlos (2008). Atualmente é professora titular de cargo da E. E. Orlando da Costa Telles, em Ibaté, SP e professora de graduação da FAFIBE. Experiência na área de Biologia Geral, com ênfase em Educação Ambiental.

### Oficina: Tecnologias Limpas – Aquecedor de Água Ecológico

**Alessandra Nicolau Pinheiro Fernandes**

Formada em Tecnologia de Turismo. Especialização em Ecoturismo.

Curso de Extensão pela Universidade Livre do Meio Ambiente de Curitiba/PR, em Educação Ambiental em Unidades de Conservação. Diretora Administrativa da Floresta Estadual de Bebedouro e Diretora Administrativa da ONG Germinar.

**Alessandro Chagas Pinheiro Fernandes**

Licenciado em Ciências Biológicas pela FAFIBE.

Especialização em andamento, em Manejo, Uso e Manipulação de Plantas Medicinais pela Universidade Federal de Lavras. Diretor Financeiro da ONG Germinar. Biólogo Voluntário do Programa de Uso Público e Educação Ambiental da Floresta Estadual de Bebedouro – avaliação de projetos de sustentabilidade para comunidade carentes.

### 19h - Recepção

### 19h30min - Mesa Redonda: Gestão Ambiental Municipal: Aspectos Técnicos e Jurídicos

**Prof. Doutorando RAFAEL COSTA FREIRIA**

Graduado em Direito pela Universidade Federal do Paraná - UFPR (2000). Especialista em Direito Público pelo Instituto Brasileiro de Estudos Jurídicos do Paraná – IBEJ (2001). Mestre em Direitos Sociais e Coletivos pelo Programa de Pós-Graduação em Direito da Universidade Estadual Paulista - UNESP (2002/2005). Atualmente é doutorando do programa de Pós-Graduação da Unicamp (Universidade Estadual de Campinas) na área de meio ambiente. Professor de Direito Ambiental dos Cursos de Pós Graduação da Unicamp (Especialização em Gestão Ambiental); do Centro Universitário Claretiano (Gestão Ambiental); da FAFIBE (Direito e Gestão Ambiental) e Escola Superior de Advocacia (ESA/OAB – Direito Ambiental)) e de Graduação em Direito da FAFIBE nas disciplinas de Direito Ambiental, Direito Agrário e Direitos Humanos. Advogado com atuação nas áreas de Direito Ambiental e Administrativo. Atualmente é Secretário de Meio Ambiente de Batatais/SP.

**Prof. Mestrando Marcos Henrique Centurione Ramos**

Licenciado em Ciências Biológicas pela FAFIBE. Pós Graduação em Ciências Ambientais com ênfase em Gestão Ambiental pela Universidade de Franca. Mestrado em Tecnologia Ambiental pela Universidade de Ribeirão Preto. Professor do Curso de Ciências Biológicas da FAFIBE. Coordenador Pedagógico da Etec Cel Raphael Brandão - Centro Paula Souza de Barretos e Professor do colégio Santa Luz COC de Guaira.

**Rogério Louro Wagner**

Engenheiro Agrônomo pela Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro. Pós Graduado em Agrobusiness pela Fundação Getúlio Vargas – USP. Professor do Curso Técnico Ambiental do Senac Bebedouro e Representante Técnico Comercial da COOPERCITRUS.

**Alessandra Nicolau Pinheiro Fernandes**

Formada em Tecnologia de Turismo. Especialização em Ecoturismo.

Curso de Extensão pela Universidade Livre do Meio Ambiente de Curitiba/PR, em Educação Ambiental em Unidades de Conservação. Diretora Administrativa da Floresta Estadual de Bebedouro e Diretora Administrativa da ONG Germinar.

## 06 de Junho | Sábado

Local: Nas Dependências dos Laboratórios e Salas de Aula da Fafibe

### 8h às 17h - Minicursos

### 1- Caracterização de Crustáceos de Água Doce, em relação às Características Morfológicas, Fisiológicas e Econômicas.

**Carga Horária: 10 Horas | 25 Vagas**

**Prof. Dr. Emerson Contreira Mossolin**

Participação em projeto de pesquisa do Programa BIOTA/FAPESP (desenvolvendo atividades de campo em mais de 150 cidades de São Paulo), além de outros estados e países. Biólogo, com mestrado e doutorado em Zoologia pela Universidade de São Paulo, e atualmente desenvolve Pós-Doutorado na FFCLRP/USP.

**Conteúdo:** Neste minicurso são apresentadas informações dos principais crustáceos de água doce como os camarões, caranguejos, lagostins e egle-deos (todos pertencentes à ordem Decapoda) envolvendo aspectos da biologia como Diversidade, Classificação, Distribuição, Morfologia, Reprodução, Desenvolvimento Larval e Embrionário, Métodos de Captura, Interesse Científico e Comercial e Cultivo. Aulas teóricas e práticas, onde as informações teóricas são apresentadas de forma comparativa, e a aula prática envolve observações de material fixado, podendo este material ser manuseado e analisado externamente.

### 2- Fundamentos para a Sustentabilidade Ecológica: Uma Nova Visão de Educação Ambiental para o Século XXI.

**Carga Horária: 10 Horas | 35 Vagas**

**Prof. Devair S. Queiroz de Oliveira**

Biólogo formado pela FAFIBE e licenciado em Gestão Ambiental pelas Faculdades Claretianas de Batatais. Coordenador dos Cursos de Gestão Ambiental e Meio Ambiente da ETEC Coronel Raphael Brandão, em Barretos/SP. Ministra aulas de hidrobiologia, práticas de EA I e II, microbiologia, energia e meio ambientes, projetos socioambientais I e II, além de ser orientador de TCC nas áreas de estudos de impactos ambientais. Trabalha no Colégio COC de Guaira há nove anos ministrando aulas de Ciências e Biologia. Atualmente membro ativo da ONG Apama.

**Conteúdo:** Analisar e discutir o processo econômico ocidental e a busca do crescimento econômico das nações, como a principal fonte geradora da degradação ambiental. Percorrer caminhos que levarão à reflexão sobre como temos conduzido o desenvolvimento da nossa espécie nos últimos tempos e qual o preço que estamos impondo a pagar a todos os habitantes da Terra, e ao próprio planeta. Ementa: População Humana no planeta Terra: crescimentos demográficos e impactos ambientais. Elementos da crise ambiental: os principais problemas ambientais; Educação Ambiental como fonte de Conscientização para a Sensibilização.

### 3- "Legislação Ambiental para Biólogos”

**Carga Horária: 10 Horas | 35 Vagas**

**Prof. Marcos Henrique Centurione Ramos**

Licenciado em Ciências Biológicas pela FAFIBE. Pós Graduação em Ciências Ambientais com ênfase em Gestão Ambiental pela Universidade de Franca. Mestrado em Tecnologia Ambiental pela Universidade de Ribeirão Preto. Professor do Curso de Ciências Biológicas da FAFIBE. Coordenador Pedagógico da Etec Cel Raphael Brandão - Centro Paula Souza de Barretos e Professor do colégio Santa Luz COC de Guaira.

**Conteúdo:** Enfoque das principais Legislações que afligem a profissão dos Biólogos:  
- Código Florestal  
- Direitos das Águas  
- Sistema Nacional de Unidades de Conservação  
- Lei de Crimes Ambientais