

Informações

Período de Inscrição

10/5 a 08/6

Local

Tesouraria da Fafibe

Valores

Fórum:

- R\$ 15,00 (alunos da graduação e ex-alunos da Fafibe)
- R\$ 30,00 (profissionais)

Fórum + Minicurso:

- R\$ 20,00 (alunos da graduação e ex-alunos da Fafibe)
- R\$ 40,00 (profissionais)

Mochila do Curso:

- R\$ 40,00

Churrasco de Confraternização:

- R\$ 15,00 (alunos da graduação e ex-alunos da Fafibe)
- R\$ 20,00 (convidados)

“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)

F A F I B E - B E B E D O U R O / S P

11 Fórum do
MEIO AMBIENTE

Apoio Cultural



Realização



FAÇULDADES INTEGRADAS
FAFIBE
BEBEDOURO SP

Rua Prof. Orlando França de Carvalho, nº. 325
Fone: (17) 3344-7100 | Fax: (17) 3344-7101
contato@fafibe.br | www.fafibe.br

11 Fórum do
MEIO AMBIENTE

9 a 12 de
junho
2010



Programação

9 de Junho | Quarta-feira

Local: Auditório da Fafibe

19h - Recepção / Entrega de Materiais

19h15min - Abertura do II Fórum do Meio Ambiente

Profª. Drª. Aparecida do Carmo Frigeri Berchior
Diretora Acadêmica das Faculdades Integradas Fafibe

Prof. Ms. Evaldo Guimarães
Coordenador do Curso de Ciências Biológicas da Fafibe

19h30min - Palestra: Desenvolvimento Sustentado e Conservação da Biodiversidade

Prof. Dr. José Salatiel Rodrigues Pires
Graduado em Ecologia pela Universidade Paulista (UNESP). Mestrado e Doutorado em Ecologia e Recursos Naturais pela Universidade Federal de São Carlos (UFSCar) onde atualmente é Professor Associado e Coordenador adjunto do Laboratório de Análise e Planejamento Ambiental. Como consultor desenvolveu trabalhos para o Programa Piloto para Proteção das Florestas Tropicais do Brasil - Sub-Programa de Ciência e Tecnologia (PPG7/MCT). Projeto "Gerenciamento Integrado da Bacia do Alto Rio Paraguai e Estratégia para a Conservação da Biodiversidade de seus Ecossistemas Aquáticos" (SRH-MMA/PNUMA/OEA). Projeto de Gerenciamento de Recursos Naturais de Rondônia - PLANAFLORO (SEDAM-RO/PNUD). Projeto de Desenvolvimento Agroambiental do Estado do Mato Grosso - Projeto PRODEAGRO. (FEMA-MT/PNUD), e para outros Órgãos Estaduais de Meio Ambiente (SECTAM- Estado do Pará. SMA- Estado de São Paulo. FATMA- Estado de Santa Catarina). Foi consultor do Ministério do Meio Ambiente/PNUD para a incorporação do tema Biodiversidade no Zoneamento Ecológico Econômico do Brasil (2001-2008).

21h30min - Coquetel de Abertura

10 de Junho | Quinta-feira

Local: Auditório da Fafibe

19h - Recepção

19h5min - Mesa Redonda: Importância da qualidade da água e o impacto sobre os ecossistemas

Presidente: Profª. Drª. Mariluce Gonçalves Fonseca
Graduada em Licenciatura em Ciências Biológicas pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP. Mestrado em Ciências

Biológicas (área Zoologia) pelo Instituto de Biociências de Botucatu, UNESP. Doutorado em Doenças Tropicais pela Faculdade de Medicina de Botucatu, UNESP (Biologia Tropical). Especializações na área de Toxinologia, pelo Centro de Estudos de Venenos e Animais Peçonhentos (CEVAP-UNESP e Especialização em Análises Clínicas pela Faculdade de Medicina de São José do Rio Preto (FAMERP). Professora adjunta de Zoologia da Universidade Federal do Piauí.

Ministrante: Prof. Dr. Francisco Arthur Silva Vecchia

Graduado em Engenharia de Produção pela Escola de Engenharia de São Carlos. Mestrado em Arquitetura: Tecnologia do Ambiente Construído pela Escola de Engenharia de São Carlos - EESC USP. Doutorado em Programa de Pós-Graduação em Geografia pela Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas. Atualmente é Professor Associado (Livre Docente) da Universidade de São Paulo - USP. Assessor internacional da Universidade de Chiapas, México. Representante brasileiro no Programa Iberoamericano de Ciencia y Tecnologia para el Desarrollo (CYTED), Sub-Proyecto XIV.8 - CasaPartes.

Ministrante: Prof. Ms. Hélio César Suleiman

Graduado em Engenharia Civil pela Fundação Educacional de Barretos. Mestrado em Engenharia Urbana pela Universidade Federal de São Carlos. Atualmente é Engenheiro I, concursado, do DAEE (Departamento de Água e Energia Elétrica) e Professor Assistente do Centro Universitário da Fundação Educacional de Barretos - UNIFEB. Tem experiência na área de Engenharia Civil, com ênfase em Hidráulica.

Ministrante: Prof. Esp. Carlos Henrique Suleiman

Graduado em Engenharia Civil - Centro Universitário da Fundação Educacional de Barretos- UNIFEB. Pós Graduação - Engenharia de Segurança do Trabalho e em Saneamento Ambiental - Centro Universitário da Fundação Educacional de Barretos- UNIFEB. Membro da Comissão de Estudo Especial Temporária de Aproveitamento de Água de Chuva- ABNT- CEET.

11 de Junho | Sexta-feira

Local: Pátio da Fafibe

8h - II Mostra de Trabalhos Ambientais: Caminhos da Sustentabilidade: um presente para o Futuro.

Modalidade: Ensino Superior e Médio
Organização 2º ano do Curso de Ciências Biológicas - ECOCITYTUR pela Fafibe

Local: Auditório da Fafibe

9h30min - Minicurso: "Meio Ambiente no Vestibular"

Público Alvo: Ensino Médio

Prof. Ms. Marcos Henrique Centurione Ramos

Biólogo. Coordenador Pedagógico do Centro Paula Souza de Barretos. Docente do Curso de Ciências Biológicas da FAFIBE. Especialista em Ciências Ambientais pela Universidade de Franca e Mestre em Tecnologia Ambiental pela Universidade de Ribeirão Preto.

Prof. Esp. 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.

19h - Recepção

19h30min - Palestra Show: Economia e Meio Ambiente, uma difícil integração

Palestrante: Prof. Esp. Antônio Carlos Vaz Júnior

Geógrafo. Especialista em Geopolítica. Consultor. Professor Universitário e de Cursos Pré Vestibulares do Sistema Anglo e COC.

20h30min - II Feira de Produtos Ecologicamente Corretos

Organização: 4º ano do curso de Administração
Coordenação: Profª. Ms. Luciene Andrade Bianchi Lopes

12 de Junho | Sábado

8h30min às 12h30min - Minicursos

Controle de Qualidade em Laboratório Clínico

Profª Drª Renata Dellalibera-Joviliano

Graduada em Biomedicina pela Uniararas (Araras). Mestre e Doutora em Imunologia Básica e Aplicada pela Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - USP. Pós-Doutora em Análises Clínicas, Bromatológicas e Toxicológicas - sub área Imunologia Clínica pela FCFRP-USP. Habilitada em Imunogenética e Patologia Clínica pela USP e Uniararas. Especialista em Anatomia Patológica (Citologia Esfoliativa) pela Unimauá. Atua na área de Educação Ambiental junto a projetos na FAFIBE e UNESP. Está associada ao Depto de Cirurgia e Anatomia do HCFMRP/USP, desenvolvendo diversos projetos de pesquisa e realizando o segundo pós-doutoramento. Editora-Chefe da Revista EPeQ. Coordenadora do Centro de Estudo e Pesquisa do Desenvolvimento Regional das Faculdades Integradas Fafibe. Coordenadora Geral da Pós-Graduação-FAFIBE. Coordenadora do Comitê de Ética em Pesquisa- FAFIBE. Assessora Científica do Núcleo Jurídico/FAFIBE. Docente na Pós-Graduação UNIMAUÁ - Curso de Análises Clínicas. Docente nas Faculdades Integradas Fafibe.

Biologia de Serpentes e Fisiopatologia dos envenenamentos ofídicos.

Profª. Drª. Mariluce Gonçalves Fonseca

Graduada em Licenciatura em Ciências Biológicas pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP. Mestrado em Ciências Biológicas (área Zoologia) pelo Instituto de Biociências de Botucatu, UNESP. Doutorado em Doenças Tropicais pela Faculdade de Medicina de Botucatu, UNESP (Biologia Tropical). Especializações, na área de Toxinologia, pelo Centro de Estudos de Venenos e Animais Peçonhentos (CEVAP-UNESP e Especialização em Análises Clínicas pela Faculdade de Medicina de São José do Rio Preto (FAMERP). Professora adjunta de Zoologia da Universidade Federal do Piauí.

Biotecnologia vegetal: ferramentas para livrar espécies do risco de extinção.

Prof. Ms. Renato Fernandes Galdiano Júnior

Doutorando em Genética e Melhoramento de Plantas (FCAV/UNESP). Docente e Pesquisador das Faculdades Integradas Fafibe. Tem experiência na área de Botânica, com ênfase em Genética de Microrganismos e Plantas, atuando principalmente nos seguintes temas: micropropagação, rizobactérias promotoras do crescimento de plantas e reguladores vegetais.

Ferramentas moleculares para a análise microbiana de amostras ambientais.

Mariana Pereira Rangel

Formada em Ciências Biológicas pela UNESP, Câmpus de Jaboticabal. Atualmente faz mestrado pela USP, Câmpus de São Paulo, no programa de Biotecnologia. Desenvolve screening de lipases de interesse biotecnológico em bibliotecas de solo de eucalipto e solo contaminado, através da abordagem metagenômica.

Thais Carvalho Maester

Graduada em Ciências Biológicas pela Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias de Jaboticabal- UNESP. Atualmente é mestranda em Biotecnologia pela Universidade de São Paulo-USP. Tem experiência na área de Biologia molecular de microrganismos e enzimologia.

Wellington Marcelo Queixas Moreira

Graduado em Ciências Biológicas - Faculdades Integradas Fafibe. Especialista em Biologia Molecular e Biotecnologia pela Universidade de Franca. Mestre em Microbiologia Agropecuária pela Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias - UNESP, Jaboticabal, onde atualmente é Doutorando. Experiência na área de Biologia Molecular, com ênfase em Biologia Molecular de Microrganismos. Docente e Pesquisador das Faculdades Integradas Fafibe.

13h30min - Churrasco de Confraternização



9 a 12 de junho 2010