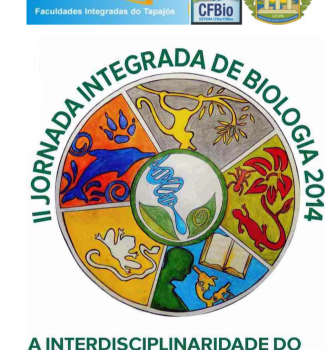
II JORNADA INTEGRADA de BIOLOGIA

FIT/UFOPA 2014





PROFISSIONAL BIÓLOGO



01 A 06 DE SETEMBRO DE 2014

SANTARÉM-PARÁ-AMAZÔNIA-BRASIL

Programação Oficial do Evento
Dia 03/09/14

Local: Auditório Tapajós da UFOPA

18:00 - 18:30 - Credenciamento

18:30 - 19:00 Composição da mesa de autoridades

19:00 – 20:30 Palestra de Abertura: Papel do Profissional Biólogo na Amazônia

Palestrante: Dr. Carlos Roberto Bueno; Coordenador de Extensão/INPA;

21:00 – Coquetel de encerramento da cerimônia de Abertura

Dia 04/09/14

Local: Auditório Central da FIT

19:00 – 20:00 Palestra: Gestão de Unidades de Conservação;

Palestrante: Dr. Dárlison Andrade Analista Ambiental - ICMBio/PA;

20:30 – 21:30 Palestra: Certificação Ambiental;

Palestrante: MsC. Antonio do Socorro Ferreira Pinheiro – ICTA/UFOPA.

Dia 05/09/14

Local: Auditório Rondon da UFOPA

19:00 – 21:00 Mesa Redonda: A valorização e o fortalecimento do Biólogo no estado do Pará;

Palestrantes: Dr. Edinbergh Caldas de Oliveira-Presidente do CRBio-06; Dr. Keid Nolan Silva Sousa -Diretor do ICTA/UFOPA; José Abílio Barros Ohana, Assessor da Diretoria – ABIOPA.

21:30 – Coquetel de encerramento da II Jornada Integrada de Biologia

Dia 06/09/14

Local: FIT/ZooFit

08:30 - 12:00 Trilha ecológica no ZooFit,;

Realização: Acadêmicos de Ciências Biológicas do ICTA/UFOPA

Dia 03/09/14

Local: Campus Tapajós/UFOPA

08:30 – 12:00 Criação do grupo de trabalho (GT) da região Oeste do Pará, da Associação de Biólogos no Pará – ABIOPA

Dia 04/09/14

Local: Campus Tapajós/UFOPA		Professor: Dr. Frank Raynner (ICTA/UFOPA); Alfredo Pedroso (ICED/UFOPA) e Sidcley Matos(FIT)
14:30 – 17:30 Apresentação de Banners	PRODUÇÃO E ACEITAÇÃO DE HAMBÚRGUER DE PEIXES	Carga horária: 20 hs.
Realização: Comitê Cientifico do Curso de Bacharelado em Biologia – CCB/ICTA/UFOPA	Local: UFOPA – Laboratório de Engenharia de Pesca	Turno: Matutino e Vespertino
	Numero Vagas: 20	Período: 03 a 05/09/14.
Dia 04/09/14 Local: Campus Tapajós/UFOPA	Professor: Dr. Charles Hanry Faria Júnior (ICTA/UFOPA) e Hérlon Mota Ataide (ICTA/UFOPA).	
17:30 – 18:30 Blitz Ecológica com distribuição de mudas de plantas regionais.	Carga horária: 20 hs. Turno: Matutino	FITOPLÂNCTON DE ÁGUAS CONTINENTAIS: ASPECTOS TAXONÔMICOS E ECOLÓGICOS.
Realização: Acadêmicos de Ciências Biológicas do ICTA/UFOPA	Período: 01 a 05/09/14	Local: UFOPA – Sala de aula do prédio da Pós- Graduação, Campus Tapajós
	A CRIOPRESERVAÇÃO COMO FERRAMENTA PARA A	Número de vagas: 12
MINI - CURSOS	CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE VEGETAL.	Responsáveis: Camila Araújo (PPG-RACAM/UFOPA);
Período: 01 a 05/09/14	Local: UFOPA – Campus Amazônia	Dilailson de Souza (PPG-RACAM/UFOPA); Dr. Sérgio de Melo (ICTA/UFOPA)
	Numero Vagas: 20	Carga horária: 20 Hs
TRANSMISSÃO SINÁPTICA NO SISTEMA NERVOSO CENTRAL E PERIFÉRICO	Professor: Paulo Augusto Almeida Santos (ICTA/UFOPA)	Turno: Matutino/ vespertino
Local: UFOPA – Campus Amazônia	Carga horaria: 8 hs.	Período: 02 a 04/09/14.
·	Turno: Vespertino	
Numero Vagas: 12 Professor: Maxwell Santana (ICTA/UFOPA)	Período: 01 a 02/09/14	ENTOMOLOGIA GERAL
Carga horária: 12 hs		Local: FIT
Turno: Vespertino	RESGATE E AFUGENTAMENTO DE FAUNA	Responsáveis: Dr. Almir Rocha e MsC. Lorena Coelho
Período: 03 a 05/09/14	Local: FIT/ZOOFIT	Número de vagas: 20
	Numero Vagas: 20	Carga horária: 20 Hs
		Turno: Matutino/ vespertino

Período: 03 a 05/09/14.

ELABORAÇÃO DE ARTIGO CIENTÍFICO

Local: FIT

Número de vagas: 30

Responsáveis: Dra. Adjanny Estela Santos de Sousa

Carga horária: 20 Hs

Turno: Matutino/ vespertino

Período: 03 a 05/09/14.

REALIZAÇÃO

Curso de Bacharelado em Biologia - CCB/ICTA/UFOPA

Avenida Mendonça Furtado, 2946 Fone: (93) 2101-6526

Curso de Licenciatura Plena em Ciências Biológicas – CCBS/FIT

Rua Rosa Vermelha, 335 Fone: (93) 3523-5088

Mensagem aos Biólogos

"Ao profissional que estuda a vida em suas diferentes formas de expressão, atuando nas mais diferentes áreas: estudo da origem, estrutura, e evolução dos seres vivos, classificação das espécies animais e vegetais, sua relação com o meio ambiente, monitoramento da qualidade de nossas águas e, acima de tudo, luta pela proteção e preservação de nosso planeta. A humanidade e o planeta agradecem sua dedicação. Parabéns a você Biólogo"

Feliz Dia do Biólogo!

