



CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO *LATO SENSU*

Especialização em Conservação com ênfase em Fragmentação Ambiental

Resolução de aprovação: Nº 042/2011

Público Alvo: Graduados em Ciências Biológicas, Veterinária, Geografia, Agronomia dos 3 campi da UENP e outras universidades públicas e privadas, da região

Objetivos: Capacitar profissionais para atuarem na área de Conservação e recuperação de áreas degradadas, com ênfase em fragmentos florestais ou corpos d'água fragmentados.

Período de Realização: Início: Março de 2012 Término: Junho de 2013

Carga Horária: 390 h/a = Disciplinas Didáticas e Metodológicas obrigatórias
 20 h/a = Atividades Complementares
 100 h = (tipo de TCC) Artigo Científico

Número de Vagas: Mínimo: 20 Máximo: 40

* A Instituição reserva-se o direito de cancelar o curso, caso não ocorra o número mínimo de candidatos.

Vinculação: CCHE

Local, dia e horário das aulas: UENP, nas sextas a noite e sábados no período diurno

Coordenador: Rodrigo de Souza Poletto

Secretário: Eraildes

Investimento: 15 vezes de 180,00 reais

Inscrição para seleção: de 01 de dezembro de 2011 até 30 de janeiro de 2012

Documentos para a inscrição:

- Formulário de Inscrição;
- (cópia) diploma do curso superior ou documento equivalente;
- Currículo;
- 1 foto 3x4;
- Pré-projeto: Não

Informações sobre inscrições: www.faficp.br ou posconservacao@uenp.edu.br

Responsável: Eraildes

Telefone: 43 3904 1898

Horário de atendimento: tarde e noite

Seleção: de 01 até 20 de fevereiro de 2012



CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO LATO SENSU

Matrículas: de 27 até 29 de fevereiro de 2012

Relação de Disciplinas e Professores

| | NOME DA DISCIPLINA | Nº DE HORAS | NOME DO PROFESSOR | IES |
|----|--|-------------|---|------|
| 1 | Metodologia de pesquisa | 20 | João Paulo Ferreira Schoffen e Viviane Sandra Alves | UENP |
| 2 | Encontros de Orientação | 20 | Carlos Eduardo Aggio e Viviane Sandra Alves | UENP |
| 3 | Genética da Conservação E Efeitos da fragmentação sobre populações – PARTE I | 10 | Karen Suzuki | UENP |
| 4 | Genética da Conservação E Efeitos da fragmentação sobre populações – PARTE II | 15 | Bruno Ambrosio Galindo | UENP |
| 5 | Genética da Conservação E Efeitos da fragmentação sobre populações – PARTE III | 15 | Cristiano Medri | UENP |
| 6 | Ecologia Vegetal: Tópicos Gerais | 10 | Carla Gomes Araujo | UENP |
| 7 | Ecologia da conservação e efeitos da fragmentação sobre populações | 20 | Rodrigo de Souza Poletto | UENP |
| 8 | Conservação e Restauração de Fragmentos naturais | 40 | Terezinha Reis, Luis Carlos Reis Carla Gomes Araujo e Cristiano Medri | UENP |
| 9 | Estrutura de Comunidades de Insetos em Fragmentos | 15 | Laila Herta Mihsfeldt | UENP |
| 10 | Controle Biológico de Insetos Pragas | 10 | Viviane Sandra Alves | UENP |
| 11 | Qualidade da água e uso de biomarcadores como ferramenta para avaliação de ambientes aquáticos | 30 | Lindalva Pereira Carlos Eduardo Aggio Fabiano Costa | UENP |
| 12 | Introdução a Ecologia Animal | 15 | Flavio Haragushicu Otomura | UENP |
| 13 | Ecologia de Anfíbios e Répteis | 15 | Lindalva Pereira Maduenho | UENP |
| 14 | Ecologia de Aves | 15 | Camila Ramos Crispim | UEM |



CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO *LATO SENSU*

| | | | | |
|----|---|----|--|------|
| 15 | Ecologia de Mamíferos | 15 | Fabio Rodrigo Andrade Patricia Helena Gallo Ramos | - |
| 16 | Educação Ambiental como estratégia para Conservação | 30 | Priscila Carozza Frasson Costa Márcio Akio Ohira | UENP |
| 17 | Manejo e Conservação de Peixes | 30 | Marco Antônio Zanoni Sandremir de Carvalho | UENP |
| 18 | Aspectos Geológicos da Conservação | 10 | Aécio Rodrigues de Mello | UENP |
| 19 | Microbiologia Ambiental | 20 | Leopoldo Sussumo Matsumoto | UENP |
| 20 | Biologia de Campo | 30 | Bruno Ambrósio Galindo Carlos Eduardo Aggio | UENP |