



PG·ECO·INPA

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA – PG-ECO INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA - INPA

CALENDÁRIO DE DISCIPLINAS PARA O 1º SEMESTRE DE 2017

**ATENÇÃO ALUNOS ESPECIAIS E REGULARES INPA DE OUTROS CURSOS:
FAVOR INCLUIR E-MAIL, TELEFONE DE CONTATO E DEPARTAMENTO OU CURSO DE ORIGEM NA MATRÍCULA**

Para horários e outras informações, favor consultar a Agenda em <pgeco.inpa.gov.br>

Código	Status	Disciplina	Professor responsável	LOCAL	Créd	Período
		Apresentação do curso, coquetel de boas-vindas, apresentação dos professores e seus projetos	Albertina Lima e demais docentes	PG-ECO		02-03 mar
SEM II/III	EL	Seminários de área II e III	José Luis Camargo, Tânia Sanaiotti, Isolde Ferraz e Renato Cintra	PG-ECO	01	06-08 mar
ECO-58	EL	Preparação de dados para análise estatística	Fabricio Baccaro	PG-ECO	02	14-17 mar
ECO-65	OB	Estatística e delineamento amostral **	William Magnusson	PG-ECO	06	20-31 mar
ECO-60	EL	Ecologia de populações***	Cintia Cornélius, Marina Anciães e Bill Magnusson	PG-ECO	06	03-14 abr
ECO-62	EL	Ecologia de comunidades	Flávia Costa	PG-ECO	06	17 abr-03 mai
ECO-84	EL	Introdução aos ecossistemas amazônicos	Maria Teresa Piedade	PG-ECO	02	08-12 mai
ECO-61	EL	Ecologia de ecossistemas	Beto Quesada e Juliana Schietti	PG-ECO	04	15-26 mai
ECO-80	EL	Ecologia de ecossistemas aquáticos	Bruce Forsberg	PG-ECO PG-BADPI	06	15-31 mai
ECO-79	EL*	Ecologia de campo	Albertina Lima e Rafael Leite	a definir	05	01-12 jun
SEM I	EL	Oficina de elaboração de projetos	William Magnusson, Noemia Ishikawa, Albertina Lima e Fabricio Baccaro	PG-ECO	03	19-23 jun
ECO-75	EL	A Amazônia no contexto das mudanças globais	Philip Fearnside	PG-ECO	04	26 jun-07 jul

* **ATENÇÃO:** Alunos de mestrado do PPG-Ecologia devem, obrigatoriamente, fazer pelo menos uma disciplina de ecologia de campo, podendo eleger entre três opções (ver quadro abaixo). ECO-65 é obrigatória. Todas as demais disciplinas são optativas, mas são relevantes para obter uma boa base em estudos de ecologia.

** A disciplina ECO-65 "Estatística e delineamento amostral" tem **30 vagas**, sendo que os alunos da turma nova de mestrado do PPG-Ecologia têm vaga assegurada. Para os demais interessados a ordem de preferência é: (1) demais alunos do PPG-Ecologia; (2) alunos de outros cursos PG-INPA; (3) alunos PG de outras instituições, com preferência para alunos de doutorado.

*** A disciplina ECO-60 "Ecologia de populações" tem **25 vagas**, sendo que os alunos da turma nova de mestrado do PPG-Ecologia têm vaga assegurada. Para os demais interessados haverá seleção de candidatos em caso de demanda maior que oferta de vagas. Candidatos que não são da turma nova de mestrado do PPG-Ecologia devem enviar um e-mail de candidatura a Cintia Cornelius <cintia.cornelius@gmail.com>, explicando porque querem fazer o curso.

CURSOS DE CAMPO OFERECIDOS NA GRADE DE DISCIPLINAS DO PPG-ECOLOGIA-INPA							
Código	Status	Disciplina	Organizado por	Nº vagas	Créd	Duração	Período
ECO-79	EL	Ecologia de campo	PG-ECO	22	05	12 dias	01-12 jun
ECO-59	EL	Ecologia da floresta amazônica	INPA/PDBFF	06	08	30 dias	a definir (2º semestre)
ECO-81	EL	Métodos em ecologia aquática	PG-ECO e PG-BADPI	20	04	15 dias	a definir (2º semestre)

ATENÇÃO: O curso **Ecologia da floresta amazônica** oferece seis vagas para alunos do PPG-Ecologia e tem um processo de seleção próprio e independente do PPG (esse curso é oferecido no segundo semestre). A matrícula em **Ecologia da floresta amazônica não garante vaga nesses cursos**, já que a vaga depende de processo de seleção. Para o curso **Ecologia da floresta amazônica**, além da matrícula via secretaria do PPG-Ecologia no segundo semestre, deve, também, ser seguido o processo de inscrição no curso via website do PDBFF <http://pdbff.inpa.gov.br>.

BREVE DESCRIÇÃO DOS CURSOS DE CAMPO

Ecologia de campo é um curso de campo organizado pelo PPG-Ecologia, direcionado primariamente aos alunos deste PPG. O enfoque é em desenho amostral e metodologias de amostragem em floresta de terra firme e sistemas hídricos associados (igarapés), no marco do Programa de Pesquisa em Biodiversidade – PPBio/MCT <http://ppbio.inpa.gov.br>. O local de realização do curso varia, mas é sempre associado a infraestrutura de amostragem do PPBio.

Métodos em ecologia aquática é um curso de campo organizado pelo PPG-BADPI/INPA/Jansen Zuanon, direcionado primariamente aos alunos dos PPG-Ecologia e BADPI. O enfoque é em metodologias de amostragem em grandes ambientes hídricos amazônicos (rios e lagos), e é normalmente realizado no La Catalão, confluência Rio Negro/Rio Solimões, em frente a Manaus.

Ecologia da floresta amazônica - EFA é um dos cursos de campo mais conhecidos e respeitados do Brasil, organizado há 20 anos pelo Projeto Dinâmica Biológica de Fragmentos Florestais – PDBFF (INPA/Smithsonian Tropical Research Inst.) para alunos de PG de todo Brasil. Ele é ministrado em 4 módulos ao longo de 30 dias. Cada módulo ocorre em um tipo de hábitat diferente. O curso reserva seis vagas para alunos do PPG-Ecologia. A inscrição e seleção de candidatos é realizada pelos organizadores do curso por meio de processo independente do PPG-Ecologia. O período de inscrição e instruções de candidatura são divulgados no site <http://pdbff.inpa.gov.br>.

MUITO IMPORTANTE: Matrículas em disciplinas que vocês decidirem não cursar devem ser canceladas ou trancadas, conforme Regulamento do PG-INPA, para que não sejam reprovados por faltas.