



CURSO DE MESTRADO ACADÊMICO

CURSO DE DOUTORADO

FICHA DA DISCIPLINA

DISCIPLINA: Ecologia de campo			
CÓDIGO: ECR49		U.A.: Instituto de Biologia	
CRÉDITOS: 06	CH TOTAL: 90 h/a	CH Prática:	CH Teórica:
PRÉ-REQUISITO:		CORREQUISITO:	
DOCENTES: Vanessa Stefani Sul Moreira			
<input type="checkbox"/> OBRIGATÓRIA		<input checked="" type="checkbox"/> OPTATIVA	

OBJETIVOS

Capacitar o aluno a identificar diretamente na natureza problemas ou questões que possam ser transformadas em hipóteses. A partir destas hipóteses o aluno deverá ser capaz de elaborar premissas e testá-las durante o curso. Serão oferecidas as ferramentas básicas usadas em trabalhos de campo em ecologia de populações e comunidades vegetais e animais. O aluno será capacitado para identificar na natureza aspectos teóricos da ecologia e conservação da biodiversidade, propondo projetos para estudo ou manutenção destes sistemas.

EMENTA E PROGRAMA

Local: A ser definido

Datas: conforme disponibilidade em cada ano

São 15 dias de imersão em atividades de campo iniciando com coletas e análises, depois com apresentação de projetos e palestras de pós-doutorandos e professores e, por fim, como forma de avaliação, a apresentação dos projetos individuais para os doutorandos.

BIBLIOGRAFIA

Bibliografia específica será indicada a cada aula.



Universidade Federal de Uberlândia – Instituto de Biologia
Programa de Pós-Graduação em Ecologia e Conservação de Recursos Naturais
Campus Umuarama – Bloco 2D – Sala 26 – Uberlândia (MG) – CEP: 38405-320



☎ (034) 3225-8641 🌐 www.ppgeco.ib.ufu.br ✉ ecologia@umuarama.ufu.br

Ela dependerá das condições, do período de realização e das atividades a serem desenvolvidas na disciplina.

Endereço postal – Programa de Pós-Graduação em Ecologia e Conservação de Recursos Naturais
Av. Pará, 1720, Bloco 2D Sala 26 – Campus Umuarama
Uberlândia – MG
CEP: 38.405-320