



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA

EDITAL Nº 21/PROPP, DE 29 DE OUTUBRO DE 2009.

O Pró-Reitor de Ensino de Pós-Graduação e Pesquisa da Fundação Universidade Federal da Grande Dourados, Prof. Dr. Cláudio Alves de Vasconcelos, no uso de suas atribuições legais, na forma da Portaria 0449/RTR, de 22 de setembro de 2006, e levando em consideração as disposições do art. 51, inciso II, e do art. 53, *caput* e parágrafo 1º, do Estatuto da UFGD, torna público o presente Edital, para abertura de inscrições visando à seleção de candidatos para o Programa de Pós-Graduação *stricto sensu* em **Entomologia e Conservação da Biodiversidade** (PPGECB), nível de Doutorado, com 10 (dez) vagas para ingresso no primeiro semestre letivo de **2010**, observadas as seguintes especificações:

I PERÍODO E LOCAL DE INSCRIÇÃO:

- Período: 4 de novembro a 4 de dezembro de 2009.
- Local: *home page*: <<http://www.ufgd.edu.br/fcba/doutorado-entomologia>>.
- Informações: *home page*: <<http://www.ufgd.edu.br>>; <<http://www.ufgd.edu.br/fcba/doutorado-entomologia>>; e-mail: entomologia@ufgd.edu.br e Tel (67) 3411-3898.

II DOCUMENTAÇÃO EXIGIDA NO ATO DA INSCRIÇÃO:

- Comprovante de inscrição impresso, após o preenchimento da ficha de inscrição *on-line*, disponível na *home page*: <<http://www.ufgd.edu.br/fcba/doutorado-entomologia>>;
- Fotocópias autenticadas dos diplomas de Graduação e de Mestrado em Ciências Biológicas, Agronomia, Ciências Florestais, Medicina, Medicina Veterinária, Zootecnia e áreas afins ou equivalentes, ou documento que comprove estar o candidato em condições de concluir o Curso de Mestrado até o prazo previsto para a matrícula no Programa;
- Cópia autenticada do histórico escolar do Curso de Mestrado;
- Cópia da cédula de identidade;
- Cópia da certidão de nascimento ou casamento;
- Cópia do CPF ou CIC;
- Cópia do título de eleitor e do comprovante da última eleição;
- 1 (uma) foto 3x4 recente;
- Cópia do comprovante de quitação com o serviço militar, se for o caso;
- 1 (uma) cópia do Currículo *Lattes* completo, o qual deverá ser preenchido a partir da página do CNPq www.cnpq.br, sendo que deverá estar acompanhada da cópia de todos os documentos comprobatórios, que deverão ser organizados na seqüência de citação do *Lattes*;
- 1 (uma) cópia do pré-projeto de pesquisa com no máximo 10 páginas, em papel tamanho A4, espaço 1,5, fonte Times New Roman tamanho 12, contendo: Título, Introdução, Objetivos, Hipótese do Trabalho, Revisão de Literatura, Material e Métodos e Referências Bibliográficas (ABNT) com assinatura do candidato e do orientador proposto.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA

- Comprovante do depósito da taxa de inscrição, no valor de R\$ 110,00 (cento e dez reais). Em nenhuma hipótese a taxa de inscrição será devolvida.

Para impressão do boleto bancário:

Ao final do preenchimento da ficha de inscrição, o sistema encaminhará o candidato para a página onde o Boleto Bancário estará disponível para impressão.

Para recuperar o boleto, caso haja necessidade de imprimi-lo novamente, o candidato deverá acessar <www.ufgd.edu.br/gru>

OBS.: A inscrição *on-line* dos candidatos será efetivada a partir da entrega da documentação exigida neste Edital na Secretaria do Programa de Pós-graduação em Entomologia e Conservação da Biodiversidade (PPGECB), de **4 de novembro a 4 de dezembro de 2009, das 7h30min às 15h30min**, ou postar (via SEDEX) para o endereço abaixo até dia 4 de dezembro de 2009 (data de postagem). Não serão consideradas inscrições cuja documentação venha a ser postada fora do período de inscrição.

PPGECB/FCBA/UFGD

Rodovia Dourados/Itahum KM 12, Caixa postal 322, CEP: 79804-970, Dourados/MS

III INSTRUMENTOS PARA SELEÇÃO DOS CANDIDATOS:

- Prova de compreensão de texto técnico em inglês, cujo conteúdo estará relacionado à área de Entomologia, sendo permitido o uso do dicionário Inglês/Português;
- Defesa do Projeto de Pesquisa;
- Análise do *curriculum vitae*.

IV CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DOS CANDIDATOS:

- O processo de seleção será realizado nas seguintes etapas:

1ª Etapa (Classificatória):

Realização da Prova de Inglês

2ª Etapa (Classificatória e eliminatória):

Defesa do Pré-Projeto de Pesquisa

3ª Etapa (Classificatória):

Avaliação do Currículo *Lattes*

Informações importantes:

- a) Serão considerados aprovados os candidatos que obtiverem nota igual ou superior a sete (7,0) na Defesa do Projeto de Pesquisa;
- b) Os candidatos aprovados segundo os critérios expostos no item “a” serão classificados considerando-se os seguintes instrumentos de avaliação:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA**

$MP = (3 \times CUR + 2 \times DP + 1 \times ING) \div 6$; sendo, MP= Média Ponderada, CUR= Currículo, DP= Defesa do Pré-Projeto e ING= Inglês.

- c) Os candidatos que não forem aprovados segundo os critérios expostos no item “a” não serão classificados.
- d) Os candidatos não aprovados receberão suas notas através de correspondência enviada para o endereço constante na ficha de inscrição.
- e) Os candidatos aprovados segundo os critérios expostos no item “a” serão selecionados de acordo com sua classificação, segundo o item “b”, respeitando o limite das 10 vagas oferecidas pelo PPGECB.
- f) Segunda chamada: Em caso de desistência de candidato classificado entre os 10 primeiros colocados, será chamado o candidato classificado em décimo primeiro lugar, e assim sucessivamente, desde que os candidatos a serem chamados obedeçam aos critérios expostos no item “a”.
- g) O processo de seleção será realizado por uma Comissão especialmente constituída para essa finalidade, designada pela Coordenadoria do PPGECB e formada por professores do corpo docente permanente do Programa.

V PROCESSO DE SELEÇÃO: CRONOGRAMA E LOCAL:

- Período: De 14 a 16 de dezembro de 2009.
- Horário: 8h às 12h e das 14h às 17h.
- Dia 14 de dezembro de 2009, das 8h às 12h, Prova de Inglês; e das 14h às 17 horas, Defesas dos Pré-Projetos de Pesquisa.
- Dia 15 de dezembro de 2009, das 8h às 11h e das 14h às 17h, Defesas dos Pré-Projetos de Pesquisa;
- Dia 16 de dezembro de 2009, das 8h às 11h e das 14h às 17h, Defesas dos Pré-Projetos de Pesquisa e Avaliação dos Currículos.
- Local: Anfiteatro I do Prédio UFGD-FCBA localizado na Cidade Universitária - Rodovia Dourados/Itahum, KM 12, Dourados-MS. Telefone: (67) 3411-3898.

OBS.: Os horários referentes às defesas dos pré-projetos, do processo de seleção, serão determinados de acordo com o número de candidatos inscritos e divulgados até dia 11 de dezembro de 2009, na *home page*: <www.ufgd.edu.br> e na Secretaria do PPGECB.

VI DATA E LOCAL DE DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS

- 18 de dezembro de 2009;
- Local: <<http://www.ufgd.edu.br>> e na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Entomologia e Conservação da Biodiversidade.

VII PERÍODO, HORÁRIO E LOCAL DE MATRÍCULA:

- De 17 a 22 de fevereiro de 2010



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA

- (on-line) home page: <<http://www.ufgd.edu.br/fcba/doutorado-entomologia>>

OBS.: Antes de efetuar a matrícula o aluno deverá entrar em acordo com seu orientador quanto às disciplinas que deverá cursar.

O candidato aprovado que não efetuar a matrícula no prazo estabelecido ou não apresentar qualquer um dos documentos exigidos perderá o direito à vaga.

VIII **INÍCIO DO CURSO:**

- 1º de março de 2010.

IX **CORPO DOCENTE:**

- Crébio José Ávila (Doutorado em Entomologia – ESALQ/USP, Piracicaba-SP). Pesquisador da EMBRAPA - CPAO/ Dourados-MS;
- Edson Lucas dos Santos (Doutor em Biologia Molecular – UNIFESP, São Paulo-SP). Especialista em Biologia Molecular. Professor da Faculdade de Ciências Biológicas e Ambientais, UFGD, Dourados-MS;
- Elisângela de Souza Loureiro (Doutorado em Proteção de Plantas –UNESP, Jaboticabal-SP); Professora da Faculdade de Ciências Biológicas e Ambientais, UFGD, Dourados-MS;
- Eunice Aparecida Bianchi Galati (Doutorado em Entomologia Médica – USP, São Paulo-SP). Professora do Departamento de Epidemiologia - Faculdade de Saúde Pública, USP, São Paulo-SP;
- Fábio de Oliveira Roque (Doutorado em Ecologia e Recursos Naturais – UFSCAR, São Carlos-SP e Pós-Doutorado - USP, Ribeirão Preto-SP). Professor da Faculdade de Ciências Biológicas e Ambientais, UFGD, Dourados-MS;
- Fabrício Fagundes Pereira (Doutorado em Entomologia – UFV, Viçosa-MG e Pós-Doutorado – UFV, Viçosa-MG). Professor da Faculdade de Ciências Biológicas e Ambientais, UFGD, Dourados-MS;
- Fernando Zagury Vaz de Melo (Doutor em Entomologia – Sistemática pela Universidade de Xalapa – Mexico). Especialista em Sistemática de Coleoptera. Professor do Departamento de Biologia e Zoologia, UFMT, Cuiabá-MT;
- Josué Raizer (Doutorado em Ecologia – UNICAMP, Campinas-SP). Professor da Faculdade de Ciências Biológicas e Ambientais, UFGD, Dourados-MS;
- Manoel Araécio Uchôa-Fernandes (Doutorado em Entomologia – USP, Piracicaba-SP). Professor da Faculdade de Ciências Biológicas e Ambientais, UFGD, Dourados-MS;
- Marcos Gino Fernandes (Doutorado em Entomologia Agrícola – UNESP, Jaboticabal-SP). Professor da Faculdade de Ciências Biológicas e Ambientais, UFGD, Dourados-MS;
- Mateus Pepinelli (Doutor em Ecologia e Recursos Naturais - UFSCAR, São Carlos-SP). Especialista em Ecologia e Sistemática de Simuliidae.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA

Professor do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, UFSCAR, São Carlos-SP;

- Paulo Eduardo Degrande (Doutorado em Entomologia – USP, Piracicaba-SP/BBA - Darmstadt-Alemanha). Professor da Faculdade de Ciências Agrárias, UFGD, Dourados-MS;
- Rogério Silvestre (Doutorado em Entomologia – USP, Ribeirão Preto-SP). Professor da Faculdade de Ciências Biológicas e Ambientais, UFGD, Dourados-MS;
- Rosilda Mara Mussury (Doutorado em Ciências Biológicas – Biologia Vegetal – UNESP). Professora da Faculdade de Ciências Biológicas e Ambientais, UFGD, Dourados-MS;
- Valter Vieira Alves Junior (Doutorado em Zoologia – UNESP, Rio Claro-SP). Professor da Faculdade de Ciências Biológicas e Ambientais, UFGD, Dourados-MS;
- Wedson Desidério Fernandes (Doutorado em Ecologia – UNICAMP, Campinas-SP). Professor da Faculdade de Ciências Biológicas e Ambientais, UFGD, Dourados-MS;
- William Fernando Antonialli Junior (Doutorado em Zoologia – UNESP). Professor da UEMS, Dourados-MS.

X **OUTRAS INFORMAÇÕES:**

- O Programa de Pós-Graduação *stricto sensu* em Entomologia e Conservação da Biodiversidade iniciou suas atividades em maio de 2002. É autorizado e recomendado pela CAPES/MEC com conceito 4 para o triênio 2010-2012;
- O curso de Doutorado em Entomologia e Conservação da Biodiversidade terá sua primeira turma ingressando em Março de 2010;
- O Programa tem entradas anuais, no primeiro semestre, e o prazo máximo para a conclusão é de 48 (quarenta e oito) meses para o Curso de Doutorado;
- O candidato que não apresentar toda a documentação exigida terá sua inscrição indeferida;
- Aos alunos matriculados no PPGECEB será exigida dedicação em tempo integral;
- A documentação de inscrição do candidato não selecionado deverá ser retirada na Secretaria do Programa de Mestrado em Entomologia, até trinta dias após a divulgação dos resultados finais. Após esta data, a Secretaria não se responsabilizará pela guarda dos documentos;
- Não será permitido ao aluno selecionado o trancamento de matrícula no 1º semestre letivo;
- Maiores informações poderão ser obtidas na secretaria do PPGECEB pelo telefone (67)3411-3898 ou por e-mail: entomologia@ufgd.edu.br ;



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA**

- Os casos omissos neste Edital serão resolvidos pela Coordenadoria do Programa de Pós-Graduação em Entomologia e Conservação da Biodiversidade;
- Importante: A UFGD não se responsabiliza pelo eventual não-recebimento de solicitações de inscrição via Internet por motivos de ordem técnica dos computadores, falhas de comunicação, congestionamento de dados e etc.

Cláudio Alves de Vasconcelos