



## EDITAL 001/2012/PPGBioAgro

# PROCESSO SELETIVO PARA INGRESSO NO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU, MESTRADO ACADÊMICO EM BIODIVERSIDADE E AGROECOSSISTEMAS AMAZÔNICOS – TURMA 2012

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos (PPGBioAgro) da Pró-reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da Universidade do Estado de Mato Grosso – UNEMAT, de acordo com deliberação da Comissão de Pós-Graduação e Resolução 018/2011 do CONEPE, torna público e estabelece as normas do processo seletivo para ingresso no Curso de Mestrado em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos, com início das atividades previsto para abril de 2012, que será regido pelas seguintes normas:

### 1. Informações sobre o curso

1.1 O Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos da UNEMAT, foi aprovado pelo CONEPE em julho de 2011 (Resolução Nº 018/2011) com a criação do Mestrado e credenciado pela CAPES em dezembro de 2011, junto ao comitê Interdisciplinar. O curso de Mestrado em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos tem como meta formar um profissional com capacidade crítica e integradora da biodiversidade e alterações nos agroecossistemas amazônicos, para identificar e resolver problemas através do conhecimento dos recursos naturais regionais e suas potencialidades, estando capacitado para tomada de decisões com a finalidade de utilizar, modificar ou criar sistemas produtivos e/ou extrativistas, considerando a conservação da biodiversidade e valorizando produtos regionais.

1.2 O curso de Mestrado em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos está sediado no *Campus* Universitário de Alta floresta e tem duração de até 24 meses. Para obtenção do título de Mestre em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos, o aluno deverá cursar um mínimo de 28 créditos em disciplinas, elaborar uma dissertação e defendê-la perante uma banca examinadora, em sessão pública, e submeter um artigo científico para publicação com assunto relacionado à dissertação. Para maiores detalhes sobre o funcionamento do curso o candidato deverá acessar as Normas Complementares e o Regimento do Programa.

### 2. Da área de concentração, Linhas de Pesquisa e Vagas

2.1 A Área de concentração em Agroecossistemas Amazônicos apresenta duas Linhas de Pesquisa:

1) Diversidade Biológica e 2) Agroecossistemas Amazônicos,

2.2 O preenchimento das vagas para cada Linha de Pesquisa está condicionado à disponibilidade de orientação, conforme Anexo I.

2.3 As vagas oferecidas para este processo seletivo serão preenchidas pelos aprovados na respectiva vaga de orientador, podendo atingir no máximo o limite de vagas previstas no item 2.5.

2.4 Os candidatos aprovados serão ordenados em ordem decrescente dos pontos finais obtidos para preenchimento das vagas destinadas, para cada orientador, conforme Anexo I, seguindo a ordem de opções de orientador no ato da inscrição, conforme Anexo II.

2.5 Serão ofertadas até 14 (quatorze) vagas. O Programa de Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos reserva o direito de não preencher as 14 vagas desse Edital.

2.5.1 O candidato que não preencher vaga conforme dispõe o item 2.4, obrigatoriamente deverá assinar o termo de transferência de orientador no processo seletivo e aceitar a adequação da área da pesquisa para a de atuação do orientador.

### 3. Da Inscrição

3.1 As inscrições serão efetuadas exclusivamente nas formas descritas neste Edital, sendo o período de inscrições de 01/02/2012 a 29/02/2012.

3.2 O candidato deverá pagar a inscrição no valor de R\$ 100,00 (cem reais), com prazo máximo até 29/02/2012, a ser efetuada mediante geração de boleto bancário no site <http://sefaz.mt.gov>, selecionando no ícone Serviços: Documento de Arrecadação → DAR 1 – Órgãos → Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos, Av. Perimeetral Rogério Silva, s/n-Jardim Flamboyant. C.P. 324. CEP 78.580-000 Alta Floresta-MT



UNEMAT → Pessoa física. O candidato deverá digitar o seu CPF e confirmar. No formulário para emissão do DAR deverá selecionar o município de Alta Floresta, mês/ano (02/2012), especificar a receita 6306 (Taxa de eventos), sub-receita 10458 (Inscr. Mest. Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos) emitindo assim o boleto de pagamento.

3.3 Não haverá, em hipótese alguma, devolução de taxas.

3.4 Não será permitida a transferência do valor pago, como taxa de inscrição para outra pessoa, assim como a transferência da inscrição para pessoa diferente daquela que a realizou.

3.5 A inscrição somente será confirmada mediante o pagamento da taxa de inscrição.

3.6 Qualquer inveracidade constatada nos documentos da inscrição será fato para o seu cancelamento, tornando-se nulos todos os atos dela decorrentes, além de sujeitar-se às penalidades previstas em lei.

3.7 A inscrição do candidato implicará o conhecimento e a tácita aceitação das normas e condições estabelecidas neste Edital, em seus Anexos, e em editais complementares (se houverem), dos quais não poderá alegar desconhecimento.

3.8 São documentos necessários para inscrição:

- Cópia autenticada do diploma de graduação ou comprovante de conclusão de curso em áreas do conhecimento relacionadas com o Programa.
- Cópia autenticada do Histórico Escolar da graduação, com carga horária;
- Cópia da Carteira de Identidade (ou passaporte, se estrangeiro);
- Cópia do CPF;
- Cópia do Certificado de Quitação de Serviço Militar;
- Cópia do Título de Eleitor, com comprovante de quitação;
- *Curriculum Vitae*, com comprovantes - modelo Lattes, atualizado;
- Preenchimento do Requerimento de Inscrição (Anexo II);
- Duas fotografias 3x4, recentes;
- Indicação de prováveis orientadores, escolhidos entre os que estão oferecendo vagas para 2012 (Anexo II.1);
- Duas cartas de recomendação (envelopes lacrados, ou enviadas diretamente à Coordenação do PPG em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos) – formulário no Anexo III;
- Declaração de ciência do candidato de que o curso requer dedicação integral, conforme Anexo III.2.
- Proposta de Trabalho de Pesquisa.
- Comprovante de pagamento da Taxa de Inscrição. O comprovante de pagamento deve ser o original, não sendo aceito recibo de depósito em envelope efetuado em caixa automático.

3.9 Os anexos constantes no item 3.7 podem ser encontrados no endereço eletrônico <http://www.unemat.br/prppg/ppgbioagro>.

**3.10 As inscrições estarão abertas no período de 01 de fevereiro a 29 de fevereiro de 2012**, na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos, *Campus* Universitário de Alta Floresta (Departamento de Agronomia), Av. Perimetral Rogério Silva, s/n-Jardim Flamboyant, de 07:30 às 11:30 horas e das 13:30 às 17:30 horas, somente nos dias úteis. Se preferir, o candidato poderá encaminhar sua documentação através dos Correios (SEDEX), respeitando o último dia de inscrição como data limite de postagem (endereçar para: Universidade do Estado de Mato Grosso, Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos, *Campus* Universitário de Alta Floresta, Av. Perimetral Rogério Silva, s/n-Jardim Flamboyant Caixa Postal 324, CEP 78.580-000, Alta Floresta-MT).

#### 4. Do Preenchimento das Vagas

4.1 O candidato concorrerá, na classificação geral, tanto pelas vagas do curso, como pela vaga do orientador. Caso dois ou mais candidatos concorram por uma única vaga, esta será ocupada pelo candidato que obtiver melhor classificação geral. Caso a vaga do orientador pretendido tenha sido preenchida, o aluno classificado poderá ser remanejado para outro orientador, desde que tenha feito a opção no ato de inscrição (Anexo II.1) e haja disponibilidade de vaga e concordância do novo orientador.

#### 5. Da Homologação das inscrições

5.1 A homologação da inscrição depende da apresentação integral dos documentos solicitados no item 3.8.



5.2 As **inscrições homologadas serão divulgadas no dia 10 de março de 2012** no mural da Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos e no endereço eletrônico: <http://www.unemat.br/prppg/ppgbioagro>

5.3 Não será aceita a entrega de qualquer documento após o encerramento do período de inscrição.

## 6. Das Bolsas de Estudo

6.1 A aprovação no exame de seleção **não implicará em garantia de recebimento de bolsa.**

6.2 Quando disponibilizadas pelas agências governamentais, as bolsas serão concedidas de acordo com a ordem de classificação geral no exame de seleção.

6.3 Alunos com vínculo empregatício não terão direito ao recebimento de bolsa, exceto nos casos contemplados na portaria conjunta da CAPES e CNPq nº 1, de 15 de julho de 2010 e homologados pelo Conselho de Pós-graduação em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos.

6.4 As Bolsas de Mestrado têm a duração máxima de 24 meses e exige-se do bolsista dedicação exclusiva ao Curso.

## 7. Da Seleção

7.1 Para ingresso no curso de Mestrado em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos serão utilizados as seguintes etapas de avaliação:

I – Análise da Proposta de Trabalho de Pesquisa (eliminatória);

II – Análise de Currículo (classificatória);

III – Entrevista (classificatória);

7.1.1 Somente os candidatos com a proposta de trabalho aprovada, darão continuidade no processo de seleção,

7.1.2 O candidato que não comparecer na etapa III do processo seletivo (entrevista) será desclassificado.

### 7.2 Da análise da Proposta de Trabalho de Pesquisa (PTP)

7.2.1 A proposta de trabalho de pesquisa (PTP) será de caráter eliminatório para candidatos com nota menor que 6 (seis) pontos. Serão avaliados o enquadramento da proposta de trabalho de pesquisa na área de concentração e linhas de pesquisa do Programa, na relevância científica, objetivos e viabilidade de execução.

7.2.2 A nota será atribuída entre uma escala de 0 (zero) a 10 (dez). Para os candidatos que atingirem a nota mínima exigida serão aplicados em sua pontuação peso igual a 2 (dois) para o cálculo da média final.

7.2.3 A proposta de trabalho de pesquisa deve seguir o modelo apresentado no Anexo IV deste edital.

7.2.4 A proposta será avaliada por comissão composta por no mínimo 03 (três) professores docentes do curso.

7.2.5 A data de divulgação da nota da proposta de trabalho de pesquisa será 16/03/2011, no endereço eletrônico <http://www.unemat.br/prppg/ppgbioagro>.

### 7.3 Da análise do Curriculum Vitae na plataforma Lattes CNPq (CV)

7.3.1 A análise do *Curriculum Lattes* (CV) será de caráter classificatório, sendo aplicada somente aos candidatos aprovados na etapa I descrita no item 7.1.

7.3.2 A nota do *Curriculum Lattes* será de 0 (zero) a 10 (dez).

7.3.3 O *Curriculum Vitae* na plataforma Lattes CNPq do candidato deve apresentar a trajetória acadêmica, a produção científica e a experiência em eventos científicos e em atividades de pesquisa comprovadas.

7.3.4 Os documentos comprobatórios do *Curriculum Vitae* deverão ser organizados seguindo a ordem apresentada no **Anexo V**.

7.3.5 Os critérios de avaliação estão dispostos no **Anexo V**.

7.3.6 O *Curriculum Vitae* que estiver em desconformidade com o item 7.3.3 não será avaliado.

### 7.4 Da entrevista (E)

7.4.1 A entrevista terá duração máxima de 30 (trinta) minutos e constará da arguição individual do candidato pela banca composta por no mínimo 03 (três) professores docentes do curso.



7.4.2 A entrevista será realizada na UNEMAT – Campus Universitário de Alta Floresta, PPGBioAgro – Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos, Av. Perimetral Rogério Silva, s/nº, Residencial Flamboyant, Laboratório de Tecnologia da Madeira, Sala 01, Alta Floresta-MT.

7.4.3 A nota da entrevista será de 0 (zero) a 10 (dez).

7.4.4 O cronograma para realização da entrevista será divulgado a partir de 21/03/2011, no endereço eletrônico <http://www.unemat.br/prppg/ppgbioagro>.

7.5 Do resultado final do processo seletivo

7.5.1 A média final (MF) do exame de seleção será calculada por meio da média ponderada das notas referentes à proposta de trabalho de pesquisa (PTP), a análise do *Curriculum Vitae* (CV) e entrevista (E), conforme a seguinte fórmula:

$$MF = \frac{(PTP \times 2) + (CV) + (E)}{4}$$

7.5.2 Os resultados finais do exame de seleção serão divulgados publicamente de acordo com a ordem decrescente de classificação, no mural da Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos e no endereço eletrônico <http://www.unemat.br/prppg/ppgbioagro> a partir do dia 02/04/2012.

7.5.3 Em caso de empate na classificação final do processo seletivo, terá como critério de desempate entre os candidatos a obtenção da maior nota respectivamente:

- a) na Análise da proposta de trabalho de pesquisa;
- b) na Análise de currículo;
- c) Persistindo o empate será aprovado o candidato de maior idade.

7.5.4 Em caso de desistência de candidato(s) aprovado(s), será(ão) chamado(s) candidato(s) classificado(s) de acordo com a ordem de classificação nos dias 16 e 17/04/2012.

## 8. Da Matrícula

8.1 Os candidatos selecionados deverão efetuar suas matrículas na Secretaria do Programa de Pós-graduação em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos (Departamento de Agronomia), nos dias 09/04/2012 a 13/04/2012 das 07:30 às 11:30 e de 13:30 às 17:30 hs, apresentando todos os documentos do Anexo VI.

8.2 O aluno que realizar a matrícula munido do atestado de conclusão de curso de graduação deverá entregar o diploma no prazo máximo de 06 (seis) meses.

8.3 No ato da matrícula o aluno deverá levar os documentos originais e comprobatórios (conforme Anexo VI), sob pena de não ter a matrícula realizada e será convocado outro candidato para assumir a vaga, respeitando a ordem de classificação.

8.4 Os candidatos aprovados poderão ter a proposta de trabalho de pesquisa alterada para execução, de acordo com as exigências do orientador.

## 9. Das Disposições Finais

9.1 O cronograma completo de atividades do processo seletivo referente ao Edital 001/2012 PPGBioAgro encontra-se no Anexo VII.

9.2. O material de inscrição dos candidatos não selecionados deverá ser retirado junto à Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos até 30 (trinta) dias após a divulgação dos resultados. Após esta data, os documentos serão destruídos.

9.3 Os casos omissos ou situações não previstas neste Edital serão resolvidos pela Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos.

9.4 Não caberá recurso na correção da proposta de trabalho de pesquisa.

9.5 Caberão recursos ao processo de seleção, somente por escrito, em caso de argüição de ilegalidade quanto ao cumprimento das normas estabelecidas neste Edital. Os recursos deverão ser dirigidos à Comissão do Processo Seletivo deste Programa de Pós-Graduação, até dois dias úteis após a divulgação dos resultados.

9.6 A efetivação da inscrição para seleção deste curso pressupõe a concordância com todos os itens apresentados neste edital 001/2012 PPGBioAgro.

Alta Floresta, 31 de janeiro de 2012.





## ANEXO I – ORIENTADORES E ÁREAS DE ATUAÇÃO

DOCENTE/ Titulação/ e-mail	Linha Pesquisa	Nº vagas	Área de Atuação
ANA APARECIDA BANDINI ROSSI/ Dra. Genética e Melhoramento <a href="mailto:anabanrossi@gmail.com">anabanrossi@gmail.com</a>	Diversidade Biológica	01	Variabilidade Genética e Filogenia de Plantas. Filogeografia molecular e estudos populacionais de plantas. Biologia Reprodutiva de plantas
BEN HUR MARIMON JUNIOR/ Dr. Ecologia <a href="mailto:bhmjunior@gmail.com">bhmjunior@gmail.com</a>	Diversidade Biológica	01	Ecologia de ecossistemas Ecologia de comunidades Recuperação de áreas degradadas
EDDIE LENZA DE OLIVEIRA/ Dr. Ecologia <a href="mailto:eddielenza@yahoo.com.br">eddielenza@yahoo.com.br</a>	Diversidade Biológica	01	Ecologia de comunidades vegetais Ecologia reprodutiva Taxonomia vegetal
IVONE VIEIRA DA SILVA/ Dra. Ciências Biológicas (Biologia Vegetal) <a href="mailto:ivibot@hotmail.com">ivibot@hotmail.com</a>	Diversidade Biológica	01	Morfoanatomia e histoquímica dos órgãos vegetativos de plantas Anatomia ecológica Identificação e uso de marcadores anatômicos para a determinação de espécies
JOÃO AGUILAR MASSAROTO/ Dr. Agronomia (Fitotecnia) <a href="mailto:joao.msrt@gmail.com">joao.msrt@gmail.com</a>	Agroecossistemas Amazônicos	01	Olericultura tropical Manejo de frutíferas tropicais Viveiricultura
LÚCIA FILGUEIRAS BRAGA/ Dra. Ciências Biológicas (Botânica) <a href="mailto:luciabraga@unemat.br">luciabraga@unemat.br</a>	Diversidade Biológica	01	Fisiologia do Crescimento e Desenvolvimento Vegetal Fisiologia do estresse em plantas Ecofisiologia e Bioquímica Vegetal
MARCO ANTONIO CAMILLO DE CARVALHO/ Dr. Agronomia (Produção Vegetal) <a href="mailto:marcocarvalho@unemat.br">marcocarvalho@unemat.br</a>	Agroecossistemas Amazônicos	01	Nutrição de plantas Produção e beneficiamento de sementes Recuperação de pastagens degradadas
MARIA APARECIDA PEREIRA PIERANGELI/ Dra. Ciência do Solo <a href="mailto:mappierangeli@gmail.com">mappierangeli@gmail.com</a>	Agroecossistemas Amazônicos	01	Química do solo Fertilidade e adubação Manejo e conservação do solo
OSCAR MITSUO YAMASHITA/ Dr. Agronomia (Agricultura Tropical) <a href="mailto:yama@unemat.br">yama@unemat.br</a>	Agroecossistemas Amazônicos	01	Biologia e Manejo de Plantas invasoras Produção e Beneficiamento de Sementes Produção Vegetal
RIVANILDO DALLACORT/ Dr. Agronomia <a href="mailto:rivanildo@unemat.br">rivanildo@unemat.br</a>	Agroecossistemas Amazônicos	01	Agrometeorologia Engenharia Agrícola Engenharia da água e do solo
RUBENS MARQUES RONDON NETO/ Dr. Engenharia Florestal (Silvicultura) <a href="mailto:rubensrondon@yahoo.com.br">rubensrondon@yahoo.com.br</a>	Diversidade Biológica	01	Recuperação de áreas degradadas Reforestamento com espécies nativas Produção de mudas florestais
SANDRA MARA ALVES DA SILVA NEVES/ Dra. Ciências (Geografia) <a href="mailto:ssneves@unemat.br">ssneves@unemat.br</a>	Diversidade Biológica	01	Geotecnologias Planejamento ambiental Biogeografia
SANTINO SEABRA JUNIOR/ Dr. Agronomia (Horticultura) <a href="mailto:santinoseabra@hotmail.com">santinoseabra@hotmail.com</a>	Agroecossistemas Amazônicos	01	Agroecologia Olericultura Manejo e tratos culturais
VANESSA CRISTINA DE ALMEIDA THEODORO/ Dra. Agronomia (Fitotecnia) <a href="mailto:unematvanessa@gmail.com">unematvanessa@gmail.com</a>	Agroecossistemas Amazônicos	01	Agroecologia Solos e meio ambiente Sistemas Agroflorestais



## ANEXO II – FORMULÁRIOS

### II.1 REQUERIMENTO DE INSCRIÇÃO

Eu, \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_, Identidade  
nº \_\_\_\_\_, emitida por \_\_\_\_\_,  
CPF \_\_\_\_\_, com curso de graduação em  
\_\_\_\_\_ cursado na  
\_\_\_\_\_, solicito  
minha inscrição no exame de seleção para o Curso de Mestrado em Biodiversidade e  
Agroecossistemas Amazônicos – UNEMAT – *Campus* Universitário de Alta Floresta – Edição/2012.

Indico em ordem de preferência, como prováveis orientadores, os seguintes professores:

- 1) \_\_\_\_\_
- 2) \_\_\_\_\_
- 3) \_\_\_\_\_

Seguem em anexo os seguintes documentos:

- ( ) *Curriculum Vitae* comprovado e atualizado, de acordo com o modelo Lattes;
- ( ) Histórico Escolar da graduação, com carga horária;
- ( ) Diploma de graduação ou Certificado de Conclusão de Curso
- ( ) Duas Cartas de Recomendação (formulário no Anexo III);
- ( ) Duas Fotografias 3x4;
- ( ) Cópia da Carteira de Identidade (ou passaporte, se estrangeiro);
- ( ) Cópia do CPF;
- ( ) Cópia do Título de Eleitor, com quitação;
- ( ) Cópia do Certificado de Quitação de Serviço Militar;
- ( ) Comprovante de pagamento da Taxa de Inscrição (R\$ 100,00);
- ( ) Proposta de Trabalho de Pesquisa.

Necessidade de bols de estudo no programa? ( ) Sim ( ) Não



ESTADO DE MATO GROSSO  
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO  
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE ALTA FLORESTA  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE E  
AGROECOSSISTEMAS AMAZÔNICOS



ENDEREÇO PARA CORRESPONDÊNCIA:

CEP \_\_\_\_\_

Telefone fixo \_\_\_\_\_ Telefone celular \_\_\_\_\_

FAX \_\_\_\_\_ E-mail (letra de forma) \_\_\_\_\_

Declaro estar ciente dos critérios de seleção divulgados no Edital de Seleção 001/2012 do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos da Universidade do Estado de Mato Grosso.

\_\_\_\_\_  
(local e data)

\_\_\_\_\_  
(nome do candidato em letra maiúscula)

\_\_\_\_\_  
(assinatura do candidato)



## II.2 DECLARAÇÃO DE CIÊNCIA DE DEDICAÇÃO INTEGRAL

Eu, \_\_\_\_\_, portador (a) do RG \_\_\_\_\_, inscrito no Cadastro de Pessoas Físicas sob o nº \_\_\_\_\_, candidato(a) ao Processo de Seleção 2012, para o Mestrado em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos da Universidade do Estado de Mato Grosso – UNEMAT, declaro estar ciente que o curso de exige dedicação integral durante a sua realização, o qual terá início no mês de abril de 2012.

**Assinatura:** \_\_\_\_\_

**Local:** \_\_\_\_\_ **Data:** \_\_\_\_ / \_\_\_\_ /2012





## ANEXO III – Carta de Recomendação

Nota: Solicitamos sua opinião sobre o candidato, respondendo da forma mais completa possível aos itens abaixo: Depois, favor **remetê-lo diretamente ao Conselho do Programa de Pós-graduação em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos**. As informações sobre o candidato serão consideradas de caráter confidencial e somente serão utilizadas pela Comissão de Seleção para um melhor julgamento no pedido de inscrição no Programa.

Ao  
Conselho de Pós Graduação em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos  
Caixa Postal 347  
78.580-000, Alta Floresta-MT

### IDENTIFICAÇÃO DO CANDIDATO:

Nome: \_\_\_\_\_

Diplomado em: \_\_\_\_\_

Instituição: \_\_\_\_\_

### INFORMAÇÕES:

#### 1. Conhece o candidato desde \_\_\_\_\_ (ano) como:

( ) aluno de graduação; ( ) subordinado; ( ) parentesco; ( ) colega de atividade

( ) Outros/Especifique: \_\_\_\_\_

#### 2. Com relação ao candidato, você foi seu:

( ) Chefe; ( ) Professor orientador; ( ) Professor em uma disciplina; ( ) Professor em várias disciplinas;

( ) Outras funções/especifique: \_\_\_\_\_

#### 3. cursou as seguintes disciplinas sob sua responsabilidade:

\_\_\_\_\_ ano \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ ano \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ ano \_\_\_\_\_

#### 4. Realizou os seguintes trabalhos sob sua orientação:

\_\_\_\_\_ ano \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ ano \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ ano \_\_\_\_\_

5. No desenvolvimento das atividades acima tive: ( ) excelente; ( ) boa; ( ) pouca; ( ) nenhuma oportunidade para avaliar seu trabalho técnico-científico.



6. **Assinale, em cada item, um valor correspondente à seguinte escala:** 1= Excelente; 2= Bom; 3= Médio; 4= Não Recomendado; 5= Não Observado

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> Capacidade Intelectual                                   | <input type="checkbox"/> Interesse por estudos avançados                                  |
| <input type="checkbox"/> Capacidade para trabalho individual                      | <input type="checkbox"/> Raciocínio interdisciplinar                                      |
| <input type="checkbox"/> Capacidade para trabalho individual                      | <input type="checkbox"/> Interesse por pesquisa   |
| <input type="checkbox"/> Facilidade de expressão oral                             | <input type="checkbox"/> Facilidade de expressão escrita                                  |
| <input type="checkbox"/> Clareza na apresentação de trabalhos                     | <input type="checkbox"/> Autonomia na realização de atividades acadê                      |
| <input type="checkbox"/> Responsabilidade e iniciativa na elaboração de trabalhos | <input type="checkbox"/> Conhecimentos gerais de Diversidade Biológica e Agroecossistemas |

A Comissão de Seleção está interessada na avaliação do potencial acadêmico e profissional do candidato para estudos e pesquisas na área do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos. A descrição detalhada dos pontos positivos e negativos do seu desempenho poderá ser mais útil do que comentários gerais. Se possível, compare o candidato com outros estudantes, profissionais ou pessoas que tenham o mesmo nível de experiência.

7. **Como classifica o candidato em comparação com outros estudantes ou profissionais?**

Fraco;  Médio;  Bom;  Superior;  Excepcional.

#### 8. Informações adicionais

---

---

---

#### IDENTIFICAÇÃO DO INFORMANTE:

Nome: \_\_\_\_\_

Título mais alto: \_\_\_\_\_

Instituição onde trabalha: \_\_\_\_\_

Função: \_\_\_\_\_

Endereço para correspondência: \_\_\_\_\_

Cidade/ Estado: \_\_\_\_\_

Telefone: ( ) ( ) Fax: ( ) ( ) e-mail: \_\_\_\_\_

Assinatura: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/2012



## ANEXO IV – Proposta de Trabalho de pesquisa

Título do Projeto:

### 1. INTRODUÇÃO

### 2. OBJETIVOS

2.1. Objetivo geral

2.2. Objetivos específicos

### 3. PROBLEMA E HIPÓTESE DA PESQUISA

### 4. JUSTIFICATIVA

### 5. RESULTADOS ESPERADOS

### 6. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

**Recomenda-se que o pré-projeto apresente no máximo 5 páginas redigidas em papel A4, fonte Arial, tamanho 12, espaço entre linhas 1,5; margens 2,5 cm.**



## ANEXO V – Barema para Cálculo da Pontuação de Produção Científica

Crítérios	Pontuação*	Máximo	Pontos obtidos
1. Artigo Científico publicado (Qualis-CAPES/Interdisciplinar)	Qualis A <sub>1</sub> /A <sub>2</sub>	10,00	
	Qualis B <sub>1</sub> /B <sub>2</sub>	7,00	
	Qualis B <sub>3</sub> /B <sub>4</sub>	5,00	
	Qualis B <sub>5</sub>	3,00	
	Qualis C	1,00	
2. Artigo aceito em revista qualificada (Qualis-CAPES/ Interdisciplinar)	Qualis A <sub>1</sub> /A <sub>2</sub>	10,00	
	Qualis B <sub>1</sub> /B <sub>2</sub>	7,00	
	Qualis B <sub>3</sub> /B <sub>4</sub>	5,00	
	Qualis B <sub>5</sub>	3,00	
	Qualis C	1,00	
3. Livro técnico ou científico publicado com ISBN	3,0	9,0	
4. Capítulo de livro técnico ou científico publicado com ISBN (autor ou co-autor)	1,5	6,0	
5. Trabalho Completo ou Resumo Expandido	0,1	2,0	
6. Resumo Simples	0,1	1,0	
7. Participação em Eventos (congressos, simpósios)	0,1	1,0	
8. Nota final (média) na graduação (somar as notas de todas as disciplinas (inclusive as reprovações) e dividir pelo total)	9,0 a 10,0	10,0	10,0
	7,0 a 8,9	8,0	
	5,0 a 6,9	5,0	
9. Participação em Programa de Iniciação Científica (bolsista)/por semestre	0,5	3,0	
10. Participação em Programa ou curso de Extensão Universitária/por curso (mínimo 40 horas)	0,4	2,0	
11. Monitoria/por semestre	0,5	2,5	
12. Cursos de curta duração ou minicurso (cada 8 horas/aula)	0,2	1,0	
13. Curso de Especialização ( <i>lato sensu</i> ) em áreas afins ao curso de pós-graduação	1,0	1,0	
14. Disciplinas ministradas no ensino fundamental, básico, ou médio/por semestre	0,5	2,0	
15. Disciplinas ministradas no ensino superior/por semestre	1,0	4,0	
16. Participação de Bancas e Comissões Julgadoras/por banca	0,5	2,0	
17. Palestras ministradas	0,5	1,5	
<b>TOTAL</b>		<b>100,00</b>	

\* A pontuação para cada artigo terá o seguinte valor: A<sub>1</sub> = 1,0 ponto; A<sub>2</sub> = 0,85 pontos; B<sub>1</sub> = 0,7 pontos; B<sub>2</sub> = 0,55 pontos; B<sub>3</sub> = 0,4 pontos; B<sub>4</sub> = 0,25 pontos; B<sub>5</sub> = 0,15 ponto; C = 0,10.



## ANEXO VI – DOCUMENTOS PARA MATRÍCULA

- a) Requerimento de Matrícula (Formulário disponível no site);
- b) Cópia autenticada do diploma de graduação ou comprovante de conclusão de curso;
- c) Cópia autenticada do histórico escolar;
- d) Cópia da Carteira de Identidade (ou passaporte, se estrangeiro);
- e) Cópia do CPF;
- f) Cópia da folha de identificação do passaporte quando estrangeiro;
- g) Cópia do título de eleitor e o comprovante da última eleição ou comprovante de quitação com a Justiça Eleitoral;
- h) Cópia do comprovante de quitação com o serviço militar, se for do sexo masculino;
- i) Foto 3x4 atual;
- j) Declaração de ciência das Normas que regem o Programa de Pós Graduação *Stricto Sensu* em Biodiversidade e Agroecossistemas Amazônicos da UNEMAT (formulário disponível no site);
- k) Termo de compromisso de que não possui vínculo empregatício (formulário disponível no site) e de informar ao Programa caso esta situação seja alterada ou Declaração que possui vínculo empregatício, emitida pela instituição empregadora, com concordância da mesma que o candidato poderá cursar o Programa pelo prazo de 24 meses com dedicação exclusiva. (formulário disponível no site);
- l) Cadastro de Discente (modelo disponível no site).





## ANEXO VII – Cronograma de atividades do processo seletivo Edital 001/2012 PPGBioAgro

Atividades	Data	Informações e Horário
Divulgação do edital	À partir de 01/02/2012	<a href="http://www.unemat.br/prppg/ppgbioagro">www.unemat.br/prppg/ppgbioagro</a>
Inscrições	01/02/2012 a 29/02/2012	Secretaria do PPGBioAgro (Departamento de Agronomia) no Campus Universitário de Alta Floresta e Correios (SEDEX)
Homologação das inscrições	09/03/2012	<a href="http://www.unemat.br/prppg/ppgbioagro">www.unemat.br/prppg/ppgbioagro</a> Mural da Secretaria do PPGBioAgro
Prazo para recurso das inscrições	Até 12/03/2012	Das 07:30 às 11:30 e das 13:30 às 17:30 hs* Secretaria do PPGBioAgro
Divulgação do resultado de avaliação da proposta de trabalho de pesquisa	16/03/2012	<a href="http://www.unemat.br/prppg/ppgbioagro">www.unemat.br/prppg/ppgbioagro</a> Mural da Secretaria do PPGBioAgro
Divulgação do cronograma de entrevistas	21/03/2012	<a href="http://www.unemat.br/prppg/ppgbioagro">www.unemat.br/prppg/ppgbioagro</a> Mural da Secretaria do PPGBioAgro
Entrevista	À partir de 23/03/2012	Horário a ser definido*
Divulgação do resultado final	02/04/2012	<a href="http://www.unemat.br/prppg/ppgbioagro">www.unemat.br/prppg/ppgbioagro</a> Mural da Secretaria do PPGBioAgro
Matrícula	09 a 13/04/2012	Das 07:30 às 11:30 e das 13:30 às 17:30 hs* Secretaria do PPGBioAgro
Segunda Chamada	16 e 17/04/2012	Das 07:30 às 11:30 e das 13:30 às 17:30 hs* Secretaria do PPGBioAgro

\* Todos os horários referentes à seleção seguirá o horário oficial de Cuiabá-MT.

\*\* A divulgação será no mural da Secretaria do Programa e no site  
<http://www.unemat.br/prppg/ppgbioagro>