



EDITAL Nº. 002/2011/PPGCA

SELEÇÃO DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU* EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS EM NÍVEL DE MESTRADO ACADÊMICO

1 – DA ABERTURA

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais da Pró-reitoria de Pesquisa e Pós-graduação da Universidade do Estado de Mato Grosso – UNEMAT, de acordo com deliberação do Conselho do Programa, faz saber, pelo presente Edital, que as inscrições ao processo seletivo para ingresso em 2012 no Curso de Mestrado em Ciências Ambientais estarão abertas aos portadores de Diploma de Curso Superior em qualquer área do conhecimento.

O Programa de Ciências Ambientais possui como área de concentração Meio Ambiente e Sustentabilidade, com as linhas de pesquisa I e II como segue abaixo:

I. Uso sustentável e conservação da biodiversidade do Pantanal, Amazônia e Cerrado
1. Uso sustentável e conservação da biodiversidade
2. Impacto, monitoramento e contaminação ambiental
3. Elementos para a gestão dos recursos hídricos
II. Análise socioambiental do Pantanal, Amazônia e Cerrado
1. Educação ambiental, saúde e cidadania
2. Diálogo de saberes e diversidade cultural nos biomas
3. Ordenamento territorial, impactos e políticas públicas no Mato Grosso

2. DAS VAGAS

2.1 As vagas são oferecidas por orientador, conforme Anexo I deste Edital.

2.2 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 2.4.

2.3 Os candidatos aprovados serão ordenados em ordem decrescente dos pontos finais obtidos para preenchimento das vagas destinadas, exclusivamente, para cada orientador, conforme Anexo I.

2.4 Serão ofertadas até 15 (quinze) vagas. O Programa de Ciências Ambientais reserva o direito de não preencher as 15 vagas desse Edital em caso de não preenchimento de vaga de qualquer orientador.

2.4.1 Em caso de não preenchimento de vagas, conforme o item 2.3, os candidatos classificados serão ordenados em ordem decrescente dos pontos finais obtidos, para o preenchimento de vagas conforme disponibilidade e interesse do orientador.



2.4.2 O candidato que preencher vaga conforme dispõe o item 2.4.1, 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.

2.4.3. Em caso de empate entre orientadores para a reordenação de vagas será considerado como critério de desempate o docente com menor número de orientados no programa.

3. DAS INSCRIÇÕES

3.1 As inscrições serão efetuadas exclusivamente nas formas descritas neste Edital.

3.2 O período de inscrições será de 12/09/2011 a 21/10/2011, somente pela internet, através do endereço eletrônico www.unemat.br/ppgca, conforme descrito neste edital.

3.3 O candidato deverá verificar todos os dados apresentados antes de confirmar a inscrição. O arquivo do pré-projeto, no formato PDF, deve ser anexado à inscrição.

3.4 As informações contidas no formulário de inscrição são consideradas complementares a este Edital.

3.5 O candidato deverá pagar a inscrição no valor de R\$ 100,00 (cem reais), com prazo máximo até 21/10/2011, a ser depositado no Banco do Brasil, Agência 3834-2, Conta Corrente 1041321-9, Identificador 1: 2620101, Identificador 2: 010451.

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

3.7 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.

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

3.9 A UNEMAT não se responsabiliza por requerimentos de inscrição via internet, não recebidos por motivos de ordem técnica dos computadores, falhas de comunicação, congestionamento das linhas de comunicação, bem como outros fatores de ordem técnica que impossibilitem a transferência de dados.

3.10 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.

3.11 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.

3.12 São documentos necessários para inscrição:



- a) Cópia autenticada do diploma de graduação ou comprovante de conclusão de curso em qualquer área do conhecimento em nível de graduação. O aluno matriculado no último semestre do Curso de Graduação deve apresentar declaração oficial, informando a conclusão do curso, até a data da matrícula no Programa;
- b) Cópia da Carteira de Identidade;
- c) Cópia do CPF;
- d) Cópia da folha de identificação do passaporte quando estrangeiro;
- e) Curriculum Vitae padronizado e comprovado, conforme Anexo II;
- f) Pré-projeto de pesquisa, conforme Anexo III;
- g) Declaração de ciência do candidato de que o curso requer dedicação integral, conforme Anexo IV;
- h) Comprovante de Depósito da Taxa de Inscrição.

3.13 Os anexos constantes no item 3.12 podem ser encontrados no endereço eletrônico www.unemat.br/ppgca.

3.14 A documentação necessária para inscrição, relacionada no item 3.12, deverá ser encaminhada via sedex, para o endereço citado abaixo e postada no período de 12/09/2011 a 21/10/2011. **Não será aceita nenhuma documentação entregue diretamente na sede do programa.**

Universidade do Estado de Mato Grosso – UNEMAT
Centro de Pesquisa, Biodiversidade e Etnobiologia do Pantanal-CELBE.
Programa de Mestrado em Ciências Ambientais, Cidade Universitária.
Avenida Santos Dumont, Bairro Santos Dumont, s/nº.
CEP: 78.200-000 - Cáceres/MT

3.14.1 A documentação só será analisada se postada até dia 21/10/2011.

3.15 A escolha do orientador pelo candidato será feita com base no tema de pesquisa do mesmo, conforme Anexo I. A nomeação do professor-orientador deverá ser feita no formulário de inscrição. O candidato poderá entrar em contato com o professor orientador pelo endereço eletrônico no Anexo I.

4. DA HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES

4.1 A homologação da inscrição depende do cumprimento integral dos itens anteriores.

4.1.1 As inscrições homologadas serão divulgadas a partir do dia 31/10/2011 no mural da Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais e no endereço eletrônico www.unemat.br/ppgca.

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



5. DAS BOLSAS DE ESTUDO

5.1 A seleção do candidato no edital e matrícula como discente no Programa não implica em compromisso de concessão de bolsa de estudo pelo Programa.

5.2 A cota de bolsas disponíveis no Programa será distribuída aos pós-graduandos, devidamente matriculados, de acordo com a classificação geral no processo de seleção por ordem decrescente da média final, desde que o candidato atenda os critérios estabelecidos pela comissão de bolsa do PPGCA.

6. DA SELEÇÃO

6.1 Para ingresso no curso de Mestrado em Ciências Ambientais serão utilizados os seguintes instrumentos de avaliação:

- I. Pré-projeto de pesquisa (eliminatório);
- II. Prova de conhecimento específico (eliminatória);
- III. Prova de proficiência em inglês para brasileiros e estrangeiros (classificatória);
- IV. Prova de proficiência em português para estrangeiros (eliminatória);
- V. Análise do Curriculum Vitae (classificatório);
- VI. Entrevista (classificatória).

6.2 O pré-projeto de pesquisa será de caráter eliminatório para candidatos com nota menor que 6 (seis) pontos. Serão avaliados o enquadramento do pré-projeto na área de concentração e linha de pesquisa do Programa, no tema de pesquisa do orientador, na relevância científica e prática, objetivos e metodologia e viabilidade de execução no prazo proposto. 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. O projeto deve ser em formato PDF e anexado junto a inscrição online, sendo avaliado apenas neste formato. A Comissão do Processo Seletivo deste Programa de Pós-Graduação não se responsabiliza por arquivo com problema de ordem técnica.

6.3 A prova de conhecimento específico é de caráter eliminatório e avaliará os conhecimentos básicos em meio ambiente e sustentabilidade enfocando o uso sustentável e conservação do Pantanal, Amazônia e Cerrado e Análise socioambiental do Pantanal, Amazônia e Cerrado.

6.3.1 A prova terá duração de 04 (quatro) horas com valor de 0 (zero) a 10 (dez). Para os candidatos que atingirem a nota mínima exigida (06) seis pontos, serão aplicados em sua pontuação peso igual a 03 (três) para o cálculo da média final.

6.3.2 Não será permitido ao candidato entrar no estabelecimento de aplicação de provas portando armas e quaisquer aparelhos eletrônicos (telefone celular, mp's, calculadora, agenda eletrônica, relógio do tipo *data bank* e similares).

6.3.3 O descumprimento do descrito no subitem 6.3.2 implicará na eliminação do candidato, constituindo-se de tentativa de fraude.



6.3.4 O candidato somente poderá se ausentar da sala de seleção após transcorrido 01 (uma) hora do início da prova, sob pena de eliminação.

6.4 As provas de proficiência em inglês para brasileiros e de português e inglês aos candidatos estrangeiros contemplarão a tradução e interpretação de textos de literatura científica da área de meio ambiente e sustentabilidade.

6.4.1 Cada prova terá duração máxima de 02 (duas) horas, sendo facultativo o uso de dicionário. As notas das provas serão de 0 (zero) a 10 (dez), com peso igual a 1,5 (um e meio) para prova de inglês.

6.4.2 Na prova de português para estrangeiros será considerado como aprovado o candidato que obtiver nota igual ou superior a 6 (seis).

6.5 A análise do Curriculum Vitae será de caráter classificatório, sendo aplicada somente aos candidatos aprovados nas etapas descritas nos itens 6.2 e 6.3, acrescido do item 6.4 para candidatos estrangeiros.

6.5.1 A nota do Curriculum Vitae será de 0 (zero) a 10 (dez), com peso igual a 1,5 (um e meio).

6.5.2 O Curriculum Vitae que estiver em desconformidade com o modelo apresentado no Anexo II não será avaliado.

6.6 A entrevista será classificatória e terá pontuação de 0 (zero) a 10 (dez) com peso igual a 2 (dois). As provas e entrevistas serão realizadas em Cáceres, no Prédio do CELBE/Mestrado em Ciências Ambientais, na Cidade Universitária da UNEMAT, no Campus Universitário de Alta Floresta, no Campus Universitário de Tangará da Serra e no Campus Universitário de Nova Xavantina, com escolha prévia do candidato no ato da inscrição.

6.7 As provas referentes ao edital 02/2011/PPGCA serão realizadas no dia 21/11/2011 nos municípios citados no item 6.6 em locais a serem definidos até o dia 17/11/2011 no mural da Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais e no endereço eletrônico www.unemat.br/ppgca.

6.8 A data da entrevista será definida a partir de 21/11/2011, no endereço eletrônico www.unemat.br/ppgca.

6.9 O cronograma de atividades do processo seletivo encontra-se no Anexo VI.

6.10 Para a realização das provas de conhecimento específico e proficiência em inglês e português é imprescindível a apresentação de um documento de identidade com foto pelo candidato.

6.11 A média final (MF) do exame de seleção será calculada por meio da média ponderada das notas referentes ao pré-projeto de pesquisa (PP), a prova de conhecimento específico (PE), a prova de proficiência em inglês (PI), a análise do Curriculum Vitae (CV) e a entrevista (E), de acordo com a fórmula abaixo:

$$MF = \frac{(2 \times PP) + (3,0 \times PE) + (1,5 \times PI) + (1,5 \times CV) + (2,0 \times E)}{10}$$

6.11 Ocorrendo empate na classificação final terá preferência o candidato que obtiver maior nota, na seguinte ordem:



- a) prova de conhecimento específico;
- b) pré-projeto de pesquisa;
- c) entrevista;
- d) prova de proficiência;
- e) Curriculum Vitae.

6.12 O resultado parcial será divulgado a partir do dia 22/11/2011.

6.13 O resultado final será divulgado no mural da Secretaria do Programa de Pós-graduação em Ciências Ambientais e no endereço eletrônico www.unemat.br/ppgca, através de listagem dos candidatos aprovados até o limite de vagas oferecidas, conforme item 2.4, a partir do dia 28/11/2011.

7. DA MATRÍCULA

7.1 Os candidatos selecionados deverão efetuar suas matrículas na Secretaria do Programa de Pós-graduação em Ciências Ambientais, nos dias 29/11/2011 a 16/12/2011, apresentando todos os documentos do Anexo VII.

7.2 Os candidatos aprovados poderão ter o pré-projeto alterado para execução, de acordo com as exigências do orientador.

8. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

8.1 Os casos omissos ou situações não previstas neste Edital serão resolvidos pela Comissão do Processo Seletivo deste Programa de Pós-Graduação.

8.2 Não caberá recurso na correção do pré-projeto de pesquisa e das provas.

8.3 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.

8.4 A efetivação da inscrição para seleção deste curso pressupõe a concordância com todos os itens apresentados neste Edital 02/2011 PPGCA.

Cáceres - MT, 06 de setembro de 2011.

Prof. Ms. Adriano Aparecido Silva
Reitor da UNEMAT



ANEXO I

DISPONIBILIDADE DE ORIENTAÇÃO POR PROFESSOR

PROFESSORES	Numero vagas	TEMAS DE PESQUISA
Dr. Aumeri Carlos Bampi E-mail: aumeribampi@gmail.com	01	<ul style="list-style-type: none">- Educação ambiental, saúde e cidadania- Diálogo de saberes e diversidade cultural nos biomas- Ordenamento territorial, impactos e políticas públicas no Mato Grosso
Dra. Áurea Regina Alves Ignácio E-mail: aurea@unemat.br	01	<ul style="list-style-type: none">- Uso sustentável e conservação da biodiversidade- Impacto, monitoramento e contaminação ambiental
Dra. Beatriz Schwantes Marimon E-mail: biamarimon@hotmail.com	01	<ul style="list-style-type: none">- Uso sustentável e conservação da biodiversidade
Dra. Carla Galbiati E-mail: carla@unemat.br	01	<ul style="list-style-type: none">- Uso sustentável e conservação da biodiversidade- Educação ambiental, saúde e cidadania
Dra. Carolina Joana da Silva E-mail: ecopanta@terra.com.br	01	<ul style="list-style-type: none">- Uso sustentável e conservação da biodiversidade- Educação ambiental, saúde e cidadania- Diálogo de saberes e diversidade cultural nos biomas- Ordenamento territorial, impactos e políticas públicas no Mato Grosso
Dra. Célia Alves de Souza E-mail: celiaalvesgeo@globo.com	01	<ul style="list-style-type: none">- Impacto, monitoramento e contaminação ambiental- Elementos para a gestão dos recursos hídricos- Ordenamento territorial, impactos e políticas públicas no Mato Grosso
Dr. César Enrique Melo E-mail: meloce@yahoo.com	01	<ul style="list-style-type: none">- Uso sustentável e conservação da biodiversidade- Elementos para a gestão dos recursos hídricos
Dra. Eliane Ignotti E-mail: eignotti@uol.com.br	01	<ul style="list-style-type: none">- Educação ambiental, saúde e cidadania
Dr. Elias Renato da S. Januário E-mail: eliasjanuario@terra.com.br	01	<ul style="list-style-type: none">- Educação ambiental, saúde e cidadania- Diálogo de saberes e diversidade cultural nos biomas



ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE MESTRADO EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS



Dr. Germano Guarim Neto E-mail: guarim@cpd.ufmt.br	01	- Educação ambiental, saúde e cidadania - Uso sustentável e conservação da biodiversidade - Diálogo de saberes e diversidade cultural nos biomas
Dra. Helena S. Ramos Cabette E-mail: hcabette@uol.com.br	02	- Uso sustentável e conservação da biodiversidade - Elementos para a gestão dos recursos hídricos
Dr. Manoel dos Santos Filho E-mail: msantosfilho@gmail.com	01	- Uso sustentável e conservação da biodiversidade - Impacto, monitoramento e contaminação ambiental
Dra. Maria A. Pereira Pierangeli E-mail: mappierangeli@gmail.com	01	- Impacto, monitoramento e contaminação ambiental - Elementos para a gestão dos recursos hídricos
Dra. Mônica J. Barbosa Pereira E-mail: monica@unemat.br	01	- Uso sustentável e conservação da biodiversidade - Educação ambiental, saúde e cidadania

Atenção: Somente os professores do quadro acima poderão orientar candidatos neste processo seletivo.



ANEXO II

CURRICULUM VITAE DO CANDIDATO

1- Dados pessoais

Nome:		
Sexo: () Masculino () Feminino		Estado civil:
Data de Nascimento: __/__/____		Naturalidade:
Identidade:	Órgão expedidor:	CPF:
Endereço:		
CEP:	Cidade/Estado:	
Telefone:	Fax:	E-mail:

2- Formação acadêmica

Graduação

Nome do curso:		Ano de conclusão:
Instituição:		
País:	Cidade:	UF:

Atenção:

Este formulário contempla os dados curriculares de importância para o candidato ao mestrado. Somente as atividades consideradas aqui serão pontuadas. Preencha os campos abaixo, anexando a documentação comprobatória, a qual deverá ser numerada (paginada) no canto inferior direito do documento na mesma ordem de indicação deste formulário. Ressaltamos que o “número do documento” é o número da página da documentação comprobatória. O campo “Pontuação” deverá ser preenchido pela Comissão de Seleção. Só devem ser computadas atividades devidamente documentadas. A Comissão de Seleção reserva-se o direito de avaliar a pertinência e qualidade dos documentos. Todas as folhas devem ser rubricadas.

3- Estágios de Pesquisa

Descrição	Nº de semestre	Nº do documento	Pontuação
Estágio de pesquisa acadêmico sem bolsa (0,125 pontos por semestre, máximo de			



0,25)			
Estágio de pesquisa acadêmico com bolsa de iniciação científica (0,25 ponto por semestre, máximo de 4 semestres)			
Estágio de pesquisa de nível superior com bolsa (0,25 pontos por ano, máximo de 1 ano)			
Total de pontos (executado pela Comissão)			

Obs.: Estas atividades deverão ser comprovadas mediante documento da agência financiadora da bolsa ou de declaração em papel timbrado da instituição onde as mesmas foram realizadas.

4- Participação em eventos científicos e produção científica

	Descrição	Nº de participações ou publicações	Nº do documento	Pontuação
P u b l i c a ç õ e s	Publicação na forma de resumo expandido (0,25 ponto por resumo; máximo 1,0 ponto) ¹			
	Resumo publicado em eventos nacionais (0,1 pontos por resumo; máximo 1.0 pontos) ¹			
	Artigo científico, publicado em periódico com corpo editorial (1,0 ponto por artigo, máximo de 4 pontos) ²			
	Capítulo de livro científico com ISBN (0,5 pontos por capítulo, máximo de 1,0 pontos) ³			
	Livro científico publicado com ISBN (0,75 pontos por livro, máximo 1,5 pontos) ³			
	Total de pontos			

Onde:

1) Comprovar com cópia do resumo publicado e da capa do livro ou CD de resumos ou certificado de apresentação do trabalho. O candidato deve incluir uma lista, em ordem cronológica, com o título de todos os trabalhos apresentados e o nome dos respectivos eventos. Os mesmos trabalhos apresentados em mais de um evento serão considerados como um único resumo.

2) Comprovar com cópia do artigo científico completo.



ESTADO DE MATO GROSSO
SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA
UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE MESTRADO EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS



3) Comprovar com cópia da capa do livro e da página do capítulo de livro.

Local:	Data: __/__/2011	Assinatura:
---------------	-------------------------	--------------------

5- Pontuação final (executado pela Comissão)

Item avaliado	Pontuação
1- Estágios e bolsas em área correlata	
2- Produção científica	
Pontuação total	



ANEXO III

PRÉ-PROJETO DE PESQUISA

Nome do orientador:

Linha de pesquisa:

Local:

Data:

ITENS DO PRÉ-PROJETO

1. INTRODUÇÃO
2. OBJETIVOS 2.1. Objetivo geral 2.2. Objetivos específicos
3. PROBLEMA E HIPÓTESE DA PESQUISA
4. MATERIAL E MÉTODOS ou METODOLOGIA
5. RESULTADOS ESPERADOS
6. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS
7. CRONOGRAMA DE ATIVIDADES

Obs.: pré-projeto: máximo de 10 páginas, papel A4, fonte Arial, tamanho 12, espaço entre linhas 1,5; margens 2,5 cm.



ANEXO IV

DECLARAÇÃO DE CIÊNCIA DE DEDICAÇÃO INTEGRAL

Eu, _____, portador
(a) do RG _____, inscrito no Cadastro de Pessoas Físicas sob o Nº.
_____, candidato (a) ao Processo Seletivo 02/2011, para o
Mestrado em Ciências Ambientais da Universidade do Estado de Mato Grosso –
UNEMAT, declaro estar ciente que o curso exige dedicação integral durante a sua
realização, o qual terá início no mês de março de 2012.

Assinatura: 	Local: 	Data: ____/____/2011.
----------------------------	-----------------------	---------------------------------



ANEXO V

BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA

BETHONICO, M. B. de M; CUNHA, S. B da; 2009. Gestão sustentável de unidades de conservação: o caso da APA estadual do rio pandeiros, Minas Gerais. *GEOgraphia*, Vol. 11, No 22.

CARVALHO, J. L. N.; AVANZI, J. C.; SILVA, M. L. N.; MELLO, C. R. de; CERRI, C. E. P. 2010. Potencial de seqüestro de carbono em diferentes biomas do Brasil. *Revista Brasileira de Ciência do Solo*, v. 32, p. 277-289.

GRAY, A. O impacto da conservação da biodiversidade sobre os povos indígenas. In: A temática indígena na escola. p.109-124.

HIRSCH, M; PFAFF, S; WOLTERS, V; The influence of matrix type on flower visitors of *Centaurea jacea* L. *Agriculture, Ecosystems and Environment*, Vol. 98, 331–337, 2003.

J.J. JIMÉNEZA & T. DECAËNSB. 2006. Chemical variations in the biostructures produced by soil ecosystem engineers. Examples from the neotropical savannas European. *Journal of Soil Biology* 42 (2006) S92–S102

MARIA ANTONIA CARNIELLO; GERMANO GUARIM NETO; VERA LÚCIA MONTEIRO DOS SANTOS GUARIM; ZULEMA NETTO FIGUEIREDO e MARIA CHRISTINA DE MELLO AMOROZO. 2010. Traditional use of vegetation for cattle-raising in the Pantanal on the Brazilian-Bolivian border. In: *Junk, W.J., Da Silva, C.J., Nunes da Cunha, C., Wantzen, K.M. (Eds) 2010. The Pantanal: Ecology, biodiversity and sustainable management of a large neotropical seasonal wetland, pp. 775-793.*



MARTINS, H. H. T. de S. 2004. Metodologia qualitativa de pesquisa. *Educação e Pesquisa*. v. 30, n. 2, p. 289-300.

PERES, C.A. 2001. Synergistic effects of subsistence hunting and habitat fragmentation on Amazonian forest vertebrates. *Conservation Biology*, 15(6), 1490-1505.

RODRIGUES, D. B. B.; SOBRINHO, T. A.; PAULO; OLIVEIRA, T. S. de; PANACHUKI, E. 2011. Nova abordagem sobre o modelo brasileiro de serviços ambientais. *Revista Brasileira de Ciência do Solo*, v. 35, p. 1037-1045.

SILVA, D. R. X.; IGNOTTI, E.; SOUZA-SANTOS, R; HACON, S. S. 2010. Hanseníase, condições sociais e desmatamento na Amazônia brasileira. *Revista Panamericana de Salud Publica*, v. 27, n. 4, p. 268–275.

TAVOLARO, S. B. F; 2000. Sociabilidade e construção de identidade entre antropocêntricos e ecocêntricos, *Ambiente & Sociedade* - Ano III - No 6/7.



ANEXO VI

CRONOGRAMA DE ATIVIDADES DO PROCESSO SELETIVO 2011

Atividades	Data	Horário e Local
Inscrições	12/09/2011 a 21/10/2011	www.unemat.br/ppgca
Homologação das inscrições	A partir de 31/10/2011	www.unemat.br/ppgca Mural da Secretaria do PPGCA
Prazo para recurso das inscrições	Até 24 horas após a homologação	Das 8:00 às 18:00 horas * Na Secretaria do Programa
Divulgação do resultado de avaliação do pré-projeto	A partir de 11/11/2011	www.unemat.br/ppgca Mural da Secretaria do PPGCA
Publicação dos locais de prova	Até 17/11/2011	www.unemat.br/ppgca Mural da Secretaria do PPGCA
Prova de conhecimento específico	21/11/2011	Das 8:00 às 12:00 horas * Local a ser definido**
Prova de Proficiência em Inglês	21/11/2011	Das 14:00 às 16:00 horas * Local a ser definido**
Prova de Proficiência em Português	21/11/2011	Das 16:30 às 18:30 horas * Local a ser definido**
Divulgação do resultado Parcial	A partir de 22/11/2011	www.unemat.br/ppgca Mural da Secretaria do PPGCA
Entrevista	A partir de 23/11/2011	Local a ser definido**
Divulgação do resultado final	A partir de 28/11/2011	www.unemat.br/ppgca Mural da Secretaria do PPGCA
Matrícula	29/11/2011 a 16/12/2011	Das 8:00 às 18:00 horas * Secretaria do PPGCA

* Todos os horários referentes à seleção seguirá o horário oficial de Brasília.

** A divulgação será no mural da Secretaria do Programa e no site www.unemat.br/ppgca.



ANEXO VII

DOCUMENTOS PARA MATRÍCULA

- a) Cópia autenticada do diploma de graduação ou comprovante de conclusão de curso;
- b) Cópia autenticada do histórico escolar;
- c) Cópia da Carteira de Identidade;
- d) Cópia do CPF;
- e) Cópia da folha de identificação do passaporte quando estrangeiro;
- f) Cópia do título de eleitor e o comprovante da última eleição ou comprovante de quitação com a Justiça Eleitoral;
- g) Cópia do comprovante de quitação com o serviço militar, se for do sexo masculino;
- h) Foto 3x4 atual.
- i) Declaração de ciência das Normas que regem o Programa de Pós Graduação *Stricto Sensu* em Ciências Ambientais da UNEMAT. (modelo disponível no site)
- j) Declaração que não possui vínculo empregatício 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. (modelo disponível no site)
- k) Cadastro de Discente. (modelo disponível no site)
- l) Requerimento de Matrícula. (modelo disponível no site)