

**EDITAL 001/2020 – PPGCA – Turma 2021- Mestrado e Doutorado****SELEÇÃO DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU* EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS
NOS NÍVEIS MESTRADO E DOUTORADO ACADÊMICO****1 – DA ABERTURA**

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais (PPGCA), vinculada à Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da Universidade do Estado de Mato Grosso – UNEMAT, de acordo com deliberação de seu Conselho, faz saber, pelo presente Edital, que as inscrições ao processo seletivo para ingresso em 2021, no Curso de Mestrado e Doutorado em Ciências Ambientais estarão abertas, respectivamente aos portadores de Diploma de Curso Superior e Título de Mestre em qualquer área do conhecimento. O PPGCA possui a área de concentração “Meio Ambiente e Sustentabilidade”, com duas linhas de pesquisa, I e II, como segue:

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 matogrossense
3. Ordenamento territorial, impactos e políticas públicas no Mato Grosso

Considerando as condições atuais impostas pela pandemia da COVID-19, todo processo de seleção para Mestrado e Doutorado/PPGCA, turmas 2021, será realizado online, de acordo com a Instrução Normativa nº. 002/2020 – UNEMAT.



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 por orientador, podendo atingir no máximo o limite de vagas previstas no item 2.4.

2.3 Serão considerados aprovados os candidatos com maior nota entre os concorrentes para o preenchimento de vagas destinadas exclusivamente para cada orientador conforme Anexo I;

2.4 **Serão ofertadas 17 (dezesete) vagas para o Mestrado e 10 (dez) vagas para o Doutorado.** O PPGCA se reserva ao direito de não preencher o total de vagas desse Edital, caso não haja classificados para a vaga de quaisquer dos orientadores.

2.4.1 Em caso de não preenchimento de vagas do Mestrado, conforme o item 2.3, os candidatos classificados serão ordenados em ordem decrescente de acordo com a pontuação final obtida, e poderão ser convocados para o preenchimento de vagas conforme disponibilidade e interesse do Programa e do orientador.

2.4.2. Em caso de empate entre os classificados, para a reordenação de vagas será considerado como critério de desempate a nota da prova de conhecimento específico para o Mestrado e a nota da avaliação do currículo, para o Doutorado.

2.4.3. Em caso de desistência do aluno antes do término do primeiro mês letivo, a vaga poderá ser preenchida pelo próximo classificado na vaga do orientador desistente. No caso do Mestrado, na ausência de classificados na vaga, será preenchida observando a classificação geral na ordenação decrescente de notas.

3. Das Inscrições

3.1 As inscrições serão efetuadas exclusivamente de forma online nos link:
<http://portal.unemat.br/ppgca>

http://sigaa.unemat.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?aba=p-processo&nivel=S

- São documentos necessários para inscrição nos cursos de **Mestrado e Doutorado**:

a) Ficha de inscrição preenchida e assinada (Anexo II).

b) Cópia autenticada do diploma de graduação, para o Mestrado e cópia autenticada do Diploma de Mestre, para o Doutorado, em qualquer área de conhecimento reconhecido pelo Ministério da Educação; **ou** declaração de conclusão emitida pela secretaria acadêmica ou da pós-graduação, devidamente assinada pelo coordenador responsável; **ou ainda**, declaração emitida pela secretaria acadêmica ou da pós-graduação, devidamente assinada pelo coordenador responsável,



de que está prevista a conclusão da graduação ou do mestrado antes do período de matrícula do PPGCA;

c) Cópia da Carteira de Identidade;

d) Cópia do CPF;

e) Cópia do título de eleitor e o comprovante da última eleição ou comprovante de quitação com a Justiça Eleitoral;

f) Cópia do comprovante de quitação com o serviço militar, se for do sexo masculino;

g) *Currículo Vitae* no formato da Plataforma CNPQ (CV *Lattes*) e **comprovado (com cópia dos documentos que pontuam no Barema)**, acompanhado do Barema preenchido constante no Anexo III;

h) Projeto de pesquisa, conforme Anexo IV;

i) Declaração de ciência do candidato de que o curso requer dedicação integral, conforme Anexo V;

j) Comprovante de pagamento da Taxa de Inscrição;

k) Comprovação de proficiência em língua inglesa. O documento de proficiência em língua inglesa será aceito se expedido em no máximo 24 meses antes da inscrição. A nota 7 ou conceito C é exigido para ser considerado aprovado. Será aceito a aprovação em exame de proficiência de outras instituições do País, que possuam Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu*, devidamente recomendado pela CAPES, bem como, de Institutos de línguas/escolas de idiomas reconhecidos para admissão em Programas de Pós-Graduações. A Comprovação de Proficiência em Língua Inglesa poderá ser apresentada no ato da matrícula no PPGCA/2021.

- Documentos específicos para inscrição no Mestrado:

l) Síntese de Memorial descritivo de uma lauda sobre a trajetória profissional.

- Documentos específicos para inscrição no Doutorado:

m) Carta de aceite do orientador, conforme Anexo VI;

n) Comprovante de **publicação/aceite** de artigo científico, em periódico igual ou superior a Qualis B2 e/ou com fator de impacto igual ou superior a 0,5. O candidato deverá encaminhar comprovante de Qualis do ano da publicação ou atual e fator de impacto do artigo.



3.2 O período de inscrições será de 10 de setembro a 15 de outubro de 2020, somente pelo site do sigaa: http://sigaa.unemat.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?aba=p-processo&nivel=S e o envio de documentos escaneados pelo site acima citado.

3.3 O candidato deverá conferir todos os documentos impressos antes de enviar a inscrição via SIGAA (http://sigaa.unemat.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?aba=p-processo&nivel=S) no formato PDF. A Comissão do Processo Seletivo deste Programa de Pós-Graduação não se responsabiliza por arquivo com problema de ordem técnica.

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

3.5 O valor da taxa de inscrição é de R\$ 100,00 (cem reais) e será pago, exclusivamente, acessando o endereço eletrônico da Fundação FAESPE: <https://eva.faespe.org.br/ppgca2021> no Botão> Realizar Inscrição. Após preencher os dados deverá escolher a forma de pagamento podendo ser por cartão de crédito ou por boleto bancário que deverá ser pago até a data de vencimento (o boleto vence com 3 dias após a emissão).

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

3.7 Não serão permitidas 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 comprovante de pagamento da taxa de inscrição.

3.9 Qualquer inveracidade constatada nos documentos de inscrição dará causa a seu cancelamento, tornando nulos todos os atos dela decorrentes, além de sujeitar o candidato às penalidades previstas em lei.

3.10 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 houver), dos quais o candidato não poderá alegar desconhecimento.

3.11 Os anexos constantes no item 3.1 podem ser encontrados no endereço eletrônico <http://portal.unemat.br/ppgca> ou no final deste Edital.

3.12 A documentação necessária para inscrição, relacionada no item 3.1, deverá ser encaminhada via site do SIGAA (http://sigaa.unemat.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?aba=p-processo&nivel=S) pelo período de inscrição, e os originais serão conferidos no momento da matrícula caso o candidato seja aprovado. É Obrigatório a inserção de todos os documentos mencionados, em formato PDF, no questionário disponibilizado, no sistema SIGAA.

3.12.1 A documentação somente será analisada os que forem anexados via site de inscrição.



3.13 A escolha do orientador pelo candidato deverá ser feita com base no tema de pesquisa do mesmo, conforme Anexo I. O candidato deverá entrar em contato com o professor orientador pelo endereço eletrônico no Anexo I. Recomenda-se aos candidatos a análise do currículo *Lattes* do professor orientador para verificação da pertinência do tema de pesquisa do pré-projeto, antes de contatá-lo para obtenção da carta de aceite.

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 19/10/2020** no mural da Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais e no endereço eletrônico <http://portal.unemat.br/ppgca>.

4.2 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 processo seletivo e a matrícula como discente no PPGCA não implicam em compromisso de concessão de bolsa de estudos pelo Programa.

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

6. Da Seleção do Mestrado

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

Primeira fase:

I. Avaliação do projeto escrito (**eliminatório**). Serão eliminados os projetos com nota inferior a 7,0.

Segunda fase:

II. Prova de conhecimento específico (**eliminatória**). Serão eliminados os candidatos com nota inferior a 5,0.

III. Análise do *Curriculum Vitae* no modelo da Plataforma *Lattes* do CNPq (**classificatório**).



IV. Entrevista (**classificatória**).

6.2 O pré-projeto de pesquisa será avaliado quanto ao enquadramento 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. Para atribuição da nota será utilizada uma escala de 0 (zero) a 10 (dez). Será aplicado na pontuação do pré-projeto peso igual a 2 (dois) para o cálculo da média final.

6.3 A prova de conhecimento específico é de caráter eliminatório e será voltada para os conhecimentos básicos na área de ciências ambientais. Bibliografia recomendada Anexo VII.

6.3.1 A prova de conhecimento específico e as entrevistas serão realizadas online por meio de plataforma digital (Google Meet, Skype, webconferência ou outros), de acordo com a Instrução Normativa nº. 002/2020 - UNEMAT, em virtude da pandemia da COVID-19.

6.3.2 A prova terá duração de 1 hora (sessenta minutos) com valor de 0 (zero) a 10 (dez). Somente os candidatos que atingirem a partir da nota mínima exigida, ou seja (05) cinco pontos, serão aplicados em sua pontuação peso igual a 04 (quatro) para o cálculo da média final.

6.4 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.

6.4.1 A nota do *Curriculum Vitae* será conforme Barema apresentado no Anexo III numa escala de 0 (zero) a 10 (dez), com peso igual a 2 (dois).

6.4.2 O *Curriculum Vitae* que estiver em desconformidade com o Barema apresentado no Anexo III não será avaliado.

6.5 A entrevista será classificatória e terá pontuação de 0 (zero) a 10 (dez) com peso igual a 2 (dois).

6.6 A prova de conhecimento ocorrerá no dia 28/10/2020 online.

6.7 As entrevistas ocorrerão a partir de 09/11/2020, e o cronograma específico contendo a sua ordem e horário será divulgado no mural da Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais e no endereço eletrônico <http://portal.unemat.br/ppgca>.

6.7.1 Caso ocorra algum problema de transmissão, que prejudique a realização da prova ou entrevista (tais como: falta de energia, queda de sinal sem retorno no prazo de 10 min), um novo



agendamento será garantido, não podendo exceder a data limite de entrevistas estipulada no cronograma (Anexo VIII). Se os mesmos problemas ocorrerem na segunda tentativa, será considerado candidato ausente e sua candidatura será desconsiderada do processo seletivo deste Edital.

6.7.2 Todas as etapas de seleção online (prova escrita e entrevistas) e serão gravadas pela comissão de seleção.

6.8 O cronograma de atividades do processo seletivo do Mestrado encontra-se no Anexo VIII.

6.9 Para a realização das provas de conhecimento específico é imprescindível a apresentação de um documento de identidade com foto pelo candidato.

6.10 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 análise do *Curriculum Vitae* (CV) e a entrevista (E), de acordo com a fórmula abaixo:

$$MF = \frac{(2 \times PP) + (4,0 \times PE) + (2,0 \times CV) + (2,0 \times E)}{10}$$

7. Da Seleção do Doutorado

7.1 Para ingresso no curso de Doutorado em Ciências Ambientais serão utilizados os seguintes instrumentos de avaliação:

Primeira fase:

I. Avaliação do projeto escrito (**eliminatório**). Serão eliminados os projetos com nota inferior a 7,0;

Segunda fase:

II. Apresentação do projeto e arguição pela banca (**eliminatório**).

Nesta etapa o candidato deverá apresentar, em no máximo 20 minutos, o seu projeto de pesquisa à Comissão de Avaliação. A Comissão de Avaliação terá no máximo 30 minutos para arguir o candidato. Candidatos com nota inferior a 7,0 serão eliminados.

Os projetos serão avaliados segundo os seguintes critérios: 1) Conhecimento demonstrado pelo candidato e adequação a expertise do orientador de interesse; 2) Coerência e clareza entre objetivo/metodologia e expectativas dos resultados; 3) Consistência da proposta em



relação à justificativa e objetivos/metas; 4) Potencial para geração de artigos; 5) Relevância da proposta para os problemas regionais e/ou nacionais; e 6) Viabilidade técnica e econômica da proposta em relação ao orçamento proposto e às condições de infraestrutura e custeio disponíveis com o orientador de interesse.

III. Análise do *Curriculum Vitae* no modelo da Plataforma *Lattes* do CNPq (classificatório). O *Curriculum Vitae* que estiver em desconformidade com o Barema do modelo apresentado no Anexo III não será avaliado.

7.2 O projeto de pesquisa será avaliado quanto ao enquadramento na área de concentração e linhas de pesquisas do PPGCA, no tema de pesquisa do orientador, na relevância científica e prática, objetivos e metodologia, exequibilidade físico-financeira e viabilidade de execução no prazo proposto. Para atribuição da nota será utilizada uma escala de 0 (zero) a 10 (dez).

7.3. A análise do *Curriculum Vitae* será de caráter classificatório, sendo aplicada somente aos candidatos aprovados nas etapas descritas no item 7.1. A nota do *Curriculum Vitae* será atribuída, conforme conferência do Barema, do Anexo III.

7.3.1 O *Curriculum Vitae* deverá ser numerado sequencialmente de acordo com o Anexo III.

7.3.2 A apresentação e a arguição do projeto serão realizadas online junto à banca examinadora por meio de plataforma digital (Google Meet, Skype, webconferência ou outros), de acordo com a INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº. 002/2020-UNEMAT, em virtude da pandemia da COVID-19.

7.4 O cronograma de atividades do processo seletivo do Doutorado encontra-se no Anexo IX.

7.5 A nota (NF) do exame de seleção será calculada por meio da média das notas referentes ao projeto de pesquisa (PP), arguição do projeto de pesquisa (AP) e a análise do *Curriculum Vitae* (CV) de acordo com a equação abaixo:

$$NF = \frac{(PP) + (AP) + (CV)}{3}$$

8. Do Resultado

8.1 Os resultados finais da seleção do **Mestrado e Doutorado** serão divulgados no dia **18/11/2020 no mural da Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais** e no endereço eletrônico <http://portal.unemat.br/ppgca>, através de listagem dos candidatos aprovados até o limite de vagas oferecidas, conforme item 2.4.



8.2 Serão considerados aprovados no Mestrado os candidatos que obtiverem a maior nota por vaga por orientador até o número de vagas disponibilizadas, e como classificado o candidato aprovado no pré-projeto e na prova de conhecimento específico.

8.3 Serão considerados aprovados no Doutorado os candidatos que obtiverem a maior nota por vaga ofertada por orientador e como classificado o candidato aprovado no projeto e na arguição do projeto.

9. Da Matrícula

9.1 Os candidatos selecionados deverão efetuar suas matrículas na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais, no período definido no calendário acadêmico 2021/1, que será publicado no site do Programa em momento oportuno.

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

10. Das Disposições Finais

10.1 Os casos omissos ou situações não previstas neste Edital serão resolvidos pela Comissão do Processo Seletivo do PPGCA.

10.2 Os possíveis recursos ao processo de seleção deverão ser encaminhados em até 24 horas após a divulgação de cada resultado, dirigidos à Comissão do Processo Seletivo deste Programa de Pós-Graduação no email: ppg_ca@unemat.br.

10.3 A efetivação da inscrição para seleção deste curso pressupõe a concordância com todos os itens apresentados neste Edital 001/2020-PPGCA seus anexos, complementares e demais normas que se aplicam.

Cáceres/MT, 10 de setembro de 2020.

Profa. Dra. Áurea Regina Alves Ignácio
Presidente da Comissão de Seleção
PPGCA

**ANEXO I****DISPONIBILIDADE DE ORIENTAÇÃO POR DOCENTE**

DOCENTES	Nº VAGAS MESTRADO	Nº VAGAS DOUTORADO	TEMAS DE PESQUISA
Dr. Antonio Francisco Malheiros malheiros@unemat.br	1		- Educação ambiental, saúde e cidadania; - Impacto, monitoramento e contaminação ambiental.
Dr. Aumeri Carlos Bampi profaumericarlosbampi@gmail.com	1	1	- 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 aurea@unemat.br	1	1	- Uso sustentável e conservação da biodiversidade; - Impacto, monitoramento e contaminação ambiental.
Dra. Carla Galbiati carla@unemat.br	1		- Uso sustentável e conservação da biodiversidade; - Educação ambiental, saúde e cidadania.
Dra. Carolina Joana da Silva ecopanta@terra.com.br carolina.silva@unemat.br	1		- Uso sustentável e conservação da biodiversidade; - Diálogo de saberes e diversidade cultural nos biomas.



Dra. Célia Alves de Souza celiaalvesgeo@globo.com		1	- Impacto, monitoramento e contaminação ambiental; - Elementos para a gestão dos recursos hídricos; - Ordenamento territorial, impactos e políticas públicas no Mato Grosso.
Dr. Claumir César Muniz claumir@unemat.br	1	1	- Uso sustentável e conservação da biodiversidade
Dr. Dionei José da Silva dioneijs@unemat.br	1		- Uso sustentável e conservação da biodiversidade
Dr. Ernandes Sobreira Junior ernandes.sobreira@gmail.com	1		- Uso sustentável e conservação da biodiversidade
Dra. Eliane Ignotti eignotti@uol.com.br		1	- Epidemiologia Ambiental
Dr. Flávio Barros flaviobb@ufpa.br	1	1	- Diálogo de saberes e diversidade cultural nos biomas - Uso sustentável e conservação da biodiversidade;
Dr. Gustavo Rodrigues Canale g.canale@cantab.net	1	1	- Uso sustentável e conservação da biodiversidade; - Impacto, monitoramento e contaminação ambiental.



Dra. Liliane Cristiane Schlemer Alcântara lilianecsa@yahoo.com.br	1	1	- Ordenamento territorial, impactos e políticas públicas no Mato Grosso
Dra. Maria Antonia Carniello carniello@unemat.br	1		- Uso sustentável e conservação da biodiversidade; - Diálogo de saberes e diversidade cultural nos biomas.
Dra. Maria A. Pereira Pierangeli mappierangeli@gmail.com	1		- Impacto, monitoramento e contaminação ambiental; - Elementos para a gestão dos recursos hídricos; - Avaliação da qualidade de solos cultivados e sob vegetação nativa nos biomas Cerrado, Amazônia e Pantanal.
Dr. Manoel dos Santos Filho msantosfilho@gmail.com	1	1	- Uso sustentável e conservação da biodiversidade; - Impacto, monitoramento e contaminação ambiental.
Dr. Sandro Benedito Sguarezi sandrosquarezi@gmail.com	1		- Ordenamento territorial, impactos e políticas públicas no Mato Grosso.
Dra. Solange Kimie Ikeda Castrillon ikedac@gmail.com	1	1	- Uso sustentável e conservação da biodiversidade; - Educação ambiental, saúde e cidadania; - Diálogo de saberes e diversidade



ESTADO DE MATO GROSSO

SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

CAMPUS UNIVERSITÁRIO JANE VANINI – CÁCERES



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU* EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS

			cultural nos biomas; - Ordenamento territorial, impactos e políticas públicas no Mato Grosso.
Dr. Wilkinson Lopes Lázaro	1		- Uso sustentável e conservação da biodiversidade; - Impacto, monitoramento e contaminação ambiental.
TOTAL	17	10	

Nota: Sugerimos que os candidatos entrem em contato com os potenciais orientadores para discutir as propostas de pré-projeto de pesquisa.



ESTADO DE MATO GROSSO

SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

CAMPUS UNIVERSITÁRIO JANE VANINI – CÁCERES

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU* EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS



ANEXO II

FICHA DE INSCRIÇÃO MESTRADO

Pelo presente, solicito inscrição como candidato(a) a seleção para o Mestrado em Ciências Ambientais, conforme Edital nº 001/2020 – PPGCA da Universidade do Estado de Mato Grosso para vaga do(a) Prof.(a). Dr.(a). _____

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:

_____ -MT, ____ 2020.

Assinatura do/a candidato/a

(Declaro estar ciente e de acordo com o que dispõe o Edital 001/2020-PPGCA referente ao seletivo para ingresso no Mestrado em 2021)



ESTADO DE MATO GROSSO

SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

CAMPUS UNIVERSITÁRIO JANE VANINI – CÁCERES

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU* EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS



FICHA DE INSCRIÇÃO DOUTORADO

Pelo presente, solicito inscrição como candidato(a) a seleção para Doutorado em Ciências Ambientais, conforme Edital nº 001/2020 – PPGCA da Universidade do Estado de Mato Grosso para vaga do(a) Prof.(a). Dr.(a). _____

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:

3- Formação acadêmica: Mestrado

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



ESTADO DE MATO GROSSO

SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

CAMPUS UNIVERSITÁRIO JANE VANINI – CÁCERES

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU* EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS



_____ -MT, ____ 2020.

Assinatura do/a candidato/a

(Declaro estar ciente e de acordo com o que dispõe o Edital 001/2020-PPGCA referente ao seletivo para ingresso no Doutorado em 2021)

**ANEXO III****BAREMA PARA AVALIAÇÃO DO CURRÍCULUM VITAE**Nome:

ATIVIDADE	Pontos	Referencia	Pontuação Obtida
Iniciação Científica, sem bolsa.	1,5	Anual	
Iniciação Científica, com bolsa.	2	Anual	
Especialização na Área em que está pleiteando vaga (máximo 1 especialização).	0,25	Curso	
Estágio extra-curricular em qualquer laboratório na área de interesse, comprovado por declaração do responsável (mínimo de 180 horas)	0,5	Semestre	
Resumos apresentados em Congressos Nacionais como primeiro autor.	0,25	Trabalho	
Resumos apresentados em Congressos Internacionais como primeiro autor.	0,5	Trabalho	
Apresentação oral em Congresso Nacional como	0,5	Apresentação	
Apresentação oral em Congresso Internacional como primeiro autor.	1	Apresentação	
Resumo premiado em Congresso Nacional como	1,5	Trabalho	
Resumo premiado em Congresso Internacional como primeiro autor.	2	Trabalho	
Resumos apresentados em Congressos Nacionais,	0,15	Trabalho	
Resumos apresentados em Congressos Internacionais,	0,3	Trabalho	
Apresentação oral em Congresso Nacional, coautor.	0,2	Apresentação	
Apresentação oral em Congresso Internacional, coautor.	0,5	Apresentação	
Resumo premiado em Congresso Nacional, coautor.	1	Trabalho	
Resumo premiado em Congresso Internacional, coautor.	1,5	Trabalho	
Primeiro autor de artigo científico publicado ou aceito em revista QUALIS A	2,5	Artigo	
Primeiro autor de artigo científico publicado ou aceito em revista QUALIS B1 / B2	1,5	Artigo	
Primeiro autor de artigo científico publicado ou aceito em revista QUALIS B3 / B4 / B5	1,25	Artigo	



ESTADO DE MATO GROSSO

SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

CAMPUS UNIVERSITÁRIO JANE VANINI – CÁCERES



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU* EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS

Primeiro autor de artigo científico publicado ou aceito em revista QUALIS C	0,75	Artigo	
Coautor de artigo científico publicado ou aceito em revista QUALIS A	2,25	Artigo	
Coautor de artigo científico publicado ou aceito em revista QUALIS B1 / B2	1,25	Artigo	
Coautor de artigo científico publicado ou aceito em revista QUALIS B3 / B4 / B5	1,0	Artigo	
Coautor de artigo científico publicado ou aceito em revista QUALIS C	0,5	Artigo	
Autor ou coautor de capítulo de livro com corpo editorial.	0,5	Capítulo	
Experiência didática (docência) na área ou afim (máximo de 4 semestres)	0,5	Semestre	
Participação em Comissão de Organização de Eventos Científicos (máximo de 4 eventos).	0,25	Evento	
Experiência profissional na área ou afim (máximo de 2 semestres)	0,25	Semestre	
Participação em projeto de pesquisa, comprovada com a indicação do nome no Currículo Lattes do coordenador	0,25	Projeto	
Monitoria (máximo 2 pontos)	0,5	Semestre	

TOTAL DE PONTOS, CONFORME QUADRO: _____



ESTADO DE MATO GROSSO

SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

CAMPUS UNIVERSITÁRIO JANE VANINI – CÁCERES



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU* EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS

Para compatibilização com as notas das demais etapas do processo seletivo, a pontuação referente à avaliação de títulos será adaptada a uma escala de 0 a 100, da maneira como se segue: ao candidato que obtiver a maior pontuação de acordo com a tabela acima será atribuída a nota máxima, 100. As notas dos demais candidatos serão calculadas usando-se regra de três, como exemplificado abaixo:

$$\begin{array}{r} \text{PM} \text{ ----- } 100 \\ \text{POC} \text{ ----- } X \end{array}$$

OBS.: PM = Pontuação máxima (maior pontuação obtida por um dos candidatos).

POC= Pontuação de outro candidato (menor do que a PM).

X= Nota obtida pelo outro candidato.

CÁLCULO DA NOTA DO CURRÍCULO

$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ - \text{ ----- } 100 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{} \text{ ----- } X \end{array}$$

(nota obtida conforme quadro)

X = _____ (NOTA APÓS O CÁLCULO)



ESTADO DE MATO GROSSO

SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

CAMPUS UNIVERSITÁRIO JANE VANINI – CÁCERES

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU* EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS



ANEXO IV

PROJETO DE PESQUISA

Nome do orientador:

Linha de pesquisa:

CPF do candidato:

Data: ____ / ____ /2020

ITENS DO PRÉ-PROJETO

1. TÍTULO
2. INTRODUÇÃO
3. OBJETIVOS 3.1. Objetivo geral 3.2. Objetivos específicos
4. PROBLEMA E HIPÓTESE DA PESQUISA
5. MATERIAL E MÉTODOS ou METODOLOGIA



ESTADO DE MATO GROSSO

SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

CAMPUS UNIVERSITÁRIO JANE VANINI – CÁCERES



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU* EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS

6. RESULTADOS ESPERADOS

7. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

8. CRONOGRAMA DE ATIVIDADES

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



ESTADO DE MATO GROSSO

SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

CAMPUS UNIVERSITÁRIO JANE VANINI – CÁCERES



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU* EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS

ANEXO V

DECLARAÇÃO DE CIÊNCIA DE DEDICAÇÃO INTEGRAL

Eu, _____, portador (a) do RG _____, inscrito no Cadastro de Pessoas Físicas sob o N°. _____, candidato (a) ao Processo Seletivo Edital 001/2020, para o Programa de Pós-Graduação *Stricto Sensu* em Ciências Ambientais da Universidade do Estado de Mato Grosso – UNEMAT declaro estar ciente que o curso exige dedicação integral durante a sua realização.

Assinatura: 	Local: 	Data: ____/____/2020.
----------------------------	-----------------------	---------------------------------



ESTADO DE MATO GROSSO

SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

CAMPUS UNIVERSITÁRIO JANE VANINI – CÁCERES

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU* EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS



ANEXO VI

CARTA DE ACEITE DE ORIENTAÇÃO NO DOUTORADO

Eu, _____, professor (a) orientador(a) do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais (PPGCA), nível Doutorado, aceito orientar o(a) candidato(a) _____, na área de concentração _____, partir de _____ (mês/ano), caso o(a) mesmo (a) seja selecionado(a), conforme critérios estabelecidos pelo Conselho do PPGCA para ingresso neste Curso.

Local e Data

Assinatura e carimbo



ESTADO DE MATO GROSSO

SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

CAMPUS UNIVERSITÁRIO JANE VANINI – CÁCERES

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU* EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS



ANEXO VII

BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA

Para os candidatos ao mestrado apenas:

Sustainability Agenda for the Pantanal Wetland: Perspectives on a Collaborative Interface for Science, Policy, and Decision-Making.

Faça o download em: <https://bit.ly/35jty4V>

**ANEXO VIII****CRONOGRAMA DE ATIVIDADES DO PROCESSO SELETIVO PARA MESTRADO**

Atividades	Data	Horário e Local
Divulgação	10/09/2020 a 15/10/2020	http://portal.unemat.br/ppgca Mural da Secretaria do PPGCA
Inscrições	10/09/2020 a 15/10/2020	As inscrições serão efetuadas exclusivamente de forma online nos link: http://portal.unemat.br/ppgca http://sigaa.unemat.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?aba=p-processo&nivel=S
Homologação das inscrições	19/10/2020	http://portal.unemat.br/ppgca Mural da Secretaria do PPGCA
Prazo para recurso contra a homologação das inscrições	Até 24 horas após as homologações 20/10/2020	e-mail do PPGCA ppg_ca@unemat.br
Divulgação das respostas aos recursos previstos para a homologação.	21/10/2020	http://portal.unemat.br/ppgca Mural da Secretaria do PPGCA
Divulgação do resultado preliminar da 1ª fase da seleção - avaliação do pré-projeto	22/10/2020	http://portal.unemat.br/ppgca Mural da Secretaria do PPGCA
Prazo para recurso contra o resultado preliminar da 1ª fase - avaliação do pré-projeto	Até 24 horas após a divulgação do resultado da 1ª fase 23/10/2020	e-mail do PPGCA ppg_ca@unemat.br
Resultado final da 1ª fase pós	26/10/2020	http://portal.unemat.br/ppgca



ESTADO DE MATO GROSSO

SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

CAMPUS UNIVERSITÁRIO JANE VANINI – CÁCERES



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU* EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS

recursos – resposta aos recursos		Mural da Secretaria do PPGCA
Prova de conhecimento específico	28/10/2020	ON LINE - Link será enviado no e-mail dos candidatos
Divulgação do resultado preliminar da 2ª fase de seleção – prova	03/11/2020	http://portal.unemat.br/ppgca Mural da Secretaria do PPGCA
Prazo para recurso contra o resultado preliminar da 2ª fase – prova escrita	Até 24 horas após a divulgação do resultado da 2ª fase 04/11/2020	e-mail do PPGCA ppg_ca@unemat.br
Resultado final da 2ª fase pós recursos – resposta aos recursos; Divulgação do cronograma de entrevistas	05/11/2020	http://portal.unemat.br/ppgca Mural da Secretaria do PPGCA
Entrevistas mestrado	De 09 a 11/11/2020	CELBE/Cáceres
Resultado preliminar final	16/11/2020	http://portal.unemat.br/ppgca Mural da Secretaria do PPGCA
Prazo para recurso contra o resultado final	Até 24 horas após a divulgação do resultado final 17/11/2020	e-mail do PPGCA ppg_ca@unemat.br
Divulgação do resultado final	Dia 18/11/2020	http://portal.unemat.br/ppgca Mural da Secretaria do PPGCA
Matrículas 2021/1	Aguardar publicação do calendário 2021/1	Secretaria do PPGCA
Início do semestre letivo	Março de 2021	CELBE Pantanal

* Todos os horários referentes à seleção seguirão o horário oficial de Cuiabá.

**ANEXO IX****CRONOGRAMA DE ATIVIDADES DO PROCESSO SELETIVO PARA DOUTORADO**

Atividades	Data	Horário e Local
Divulgação	10/09/2020 a 15/10/2020	http://portal.unemat.br/ppgca Mural da Secretaria do PPGCA
Inscrições	10/09/2020 a 15/10/2020	As inscrições serão efetuadas exclusivamente de forma online nos link: http://portal.unemat.br/ppgca http://sigaa.unemat.br/sigaa/public/processo_seletivo/lista.jsf?aba=p-processo&nivel=S
Homologação das inscrições	19/10/2020	http://portal.unemat.br/ppgca Mural da Secretaria do PPGCA
Prazo para recurso contra a homologação das inscrições	Até 24 horas após as homologações 20/10/2020	e-mail do PPGCA ppg_ca@unemat.br
Divulgação das respostas aos recursos previstos para a homologação	21/10/2020	http://portal.unemat.br/ppgca Mural da Secretaria do PPGCA
Divulgação do resultado preliminar da 1ª fase do processo seletivo - avaliação do projeto de pesquisa	26/10/2020	http://portal.unemat.br/ppgca Mural da Secretaria do PPGCA
Prazo para recurso contra o resultado da 1ª fase do processo seletivo - avaliação do projeto de pesquisa	Até 24 horas após a divulgação do resultado 23/10/2020	e-mail do PPGCA ppg_ca@unemat.br
Resultado final da 1ª fase do processo seletivo - avaliação do projeto de pesquisa - resposta aos	28/10/2020	http://portal.unemat.br/ppgca



ESTADO DE MATO GROSSO

SECRETARIA DE ESTADO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

CAMPUS UNIVERSITÁRIO JANE VANINI – CÁCERES



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO *STRICTO SENSU* EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS

recursos		Mural da Secretaria do PPGCA
Divulgação dos horários de Apresentação e arguição do Projeto de pesquisa		
2ª fase do processo seletivo – Apresentação e arguição do Projeto de pesquisa	De 03 a 05/11/2020	CELBE/Cáceres
Divulgação do resultado preliminar da 2ª fase de seleção	06/11/2020	http://portal.unemat.br/ppgca Mural da Secretaria do PPGCA
Prazo para recurso contra o resultado da 2ª fase - Apresentação e arguição do Projeto de pesquisa	Até 24 horas após a divulgação do resultado 07/11/2020	e-mail do PPGCA ppg_ca@unemat.br
Resultado final da 2ª fase pós recursos – resposta aos recursos;	09/11/2020	http://portal.unemat.br/ppgca Mural da Secretaria do PPGCA
Resultado preliminar final	10/11/2020	http://portal.unemat.br/ppgca Mural da Secretaria do PPGCA
Prazo para recurso contra o resultado final	Até 24 horas após a divulgação do resultado final 11/11/2020	e-mail do PPGCA ppg_ca@unemat.br
Divulgação do resultado final	12/11/2020	http://portal.unemat.br/ppgca Mural da Secretaria do PPGCA
Matrículas 2021/1	Aguardar publicação do calendário 2021/1	Secretaria do PPGCA
Início do semestre letivo	Março de 2021	CELBE Pantanal

* Todos os horários referentes à seleção seguirão o horário oficial de Cuiabá.