



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE SINOP
INSTITUTO DE CIÊNCIAS NATURAIS, HUMANAS E SOCIAIS
Curso de Pós-Graduação em Ensino de Ciências da Natureza e Matemática

**EDITAL DE SELEÇÃO PARA ALUNOS ESPECIAIS – MESTRADO PROFISSIONAL EM
ENSINO DE CIÊNCIAS DA NATUREZA E MATEMÁTICA
SEMESTRE LETIVO 2022/2**

O Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências da Natureza e Matemática (PPGECM) da Universidade Federal de Mato Grosso, Câmpus Universitário de Sinop, comunica a abertura de inscrições para vagas à candidatura para Aluno Especial em disciplinas que serão ofertadas para o semestre letivo de 2022/2 (compreendido entre 15 de agosto e 18 de dezembro de 2022, conforme calendário acadêmico da UFMT).

Quadro 1 - Disciplinas, horário de aulas e vagas para alunos especiais para o período 2022/02.

Disciplina (Carga Horária)	Ementa	Docentes	Observação/ Horário/Local	Número de Vagas
Vida e Educação em Ciências: aspectos biológicos (45 horas)	Estudo integrado da forma e do funcionamento dos organismos. A origem, a diversidade e a complexidade da vida. Os elementos e a natureza das moléculas. A organização celular e a evolução dos seres vivos. Aplicação prática do conhecimento e utilização dos espaços de ensino da escola para o desenvolvimento de atividades científicas.	Profa. Dra. Lorenna Cardoso Rezende	Disciplina ofertada de forma presencial às terças-feiras das 08h00min. às 11h00min.h na UFMT/Sinop.	05 (cinco)
Planejamento e Avaliação em Ensino de Ciências e Matemática (45 horas)	Planejamento e avaliação como prática de investigação. O erro como fonte de aprendizagem. Alguns instrumentos de planejamento e da avaliação da aprendizagem escolar.	Prof. Dr. João Ricardo Viola dos Santos	Disciplina ofertada de forma híbrida sendo 20 horas presenciais na UFMT/Sinop concentradas em uma semana (previsão: 21/11/2022 a 25/11/2022 pode haver alteração) e	05 (cinco)



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE SINOP
INSTITUTO DE CIÊNCIAS NATURAIS, HUMANAS E SOCIAIS
Curso de Pós-Graduação em Ensino de Ciências da Natureza e Matemática

			25 horas em atividades on-line. (Previsão que as atividades on-line ocorram nas terças período vespertino)	
Tópico Avançado I: Resolução de Problemas como Metodologia de ensino-aprendizagem-avaliação de Matemática (45 horas)	Reflexão sobre ensino, aprendizagem e avaliação de Matemática. Avaliação integrada aos processos de ensino e de aprendizagem de Matemática, no contexto da Resolução de Problemas. O contexto histórico da resolução de problemas. Diferentes concepções sobre a Resolução de Problemas na Matemática. Estudos sobre os vários tipos de problemas. A Resolução de Problema como teoria. A Metodologia de Ensino-Aprendizagem-Avaliação de Matemática através da Resolução de Problemas. Investigação, elaboração e resolução de problemas envolvendo temas matemáticos da Educação Básica. O problema como ponto de partida para gerar novos conceitos e novos conteúdos. A Resolução de Problema nas orientações da Base Nacional Comum Curricular (BNCC).	Profa. Dra. Elizabeth Quirino de Azevedo Profa. Dra. Geslane Figueiredo da Silva	Disciplina ofertada de forma presencial às segundas-feiras das 14h00min. às 17h00min. na UFMT/Sinop.	05 (cinco)

1. INSCRIÇÕES

As inscrições serão realizadas de **04 de julho** (a partir das 00h00min.) a **11 de julho de 2022** (finalizando às 23h59min.), protocoladas via Sistema Eletrônico de Informação (SEI).

a) Os candidatos não cadastrados no SEI da UFMT, deverão efetuar seu **cadastro pelo site da página oficial da UFMT** (https://sei.ufmt.br/sei/controlador_externo.php?acao=usuario_externo_logar&acao_origem=usuario_externo_enviar_cadastro&id_orgao_acesso_externo=0), **pelo menos 48 (quarenta e oito) horas antes do término do período de inscrição** para solicitar acesso ao sistema. Contato e Suporte para Usuários



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE SINOP
INSTITUTO DE CIÊNCIAS NATURAIS, HUMANAS E SOCIAIS
Curso de Pós-Graduação em Ensino de Ciências da Natureza e Matemática

Externos do SEI: (65) 3313-7380. Importante mencionar que, caso haja alguma incorreção no envio e seja necessário fazer um novo peticionamento, será considerado somente o último processo enviado pelo candidato, no qual deverá constar a documentação completa.

b) Após efetuado o cadastro como Usuário Externo no SEI, o candidato deverá protocolar o processo de inscrição anexando cópias simples da documentação exigida, digitalizadas e enviadas pelo sistema SEI (Seguir Manual de Instruções SEI - Anexo III). Em conformidade com o Decreto nº 9.094, de 17 de julho de 2017, as cópias estão dispensadas de autenticação em cartório.

c) O Processo deve ser encaminhado para a unidade CUS - GPGP – SEC. COORD. DE PPG – SECRETARIA DE COORDENAÇÕES DE PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO – GERÊNCIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA DO CUS. Processos encaminhados para outras unidades poderão chegar fora do prazo de inscrição e, neste caso, não serão aceitos. (acho que daria para retirar, pois o aluno não tem a opção de escolher para onde encaminhar o processo)

d) Após efetuada a inscrição via SEI, o candidato deverá acompanhar o andamento do processo pelo número emitido pelo SEI da UFMT, bem como encaminhar e-mail para: secgpgp.cus@ufmt.br, informando o nome, programa (no caso PPGECEM) e número do processo para a confirmação da inscrição. Resultados da seleção serão divulgados na página oficial do PPGECEM (<https://www.ufmt.br/curso/ppgecem>), conforme datas estabelecidas neste Edital.

2. DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA A INSCRIÇÃO QUE DEVERÃO SER ANEXADOS NO PROCESSO, EM FORMATO PDF:

Os candidatos a aluno especial poderão cursar, até **duas disciplinas** e deverão apresentar, devidamente preenchidos, os seguintes documentos:

- a) Requerimento de Inscrição (Anexo I – preencher no computador);
- b) Diploma de Graduação ou Atestado de Curso Superior;
- c) Currículo Lattes;
- d) Justificativa (porque pretende fazer a disciplina);
- e) RG e CPF;
- f) Planilha de Pontuação do Currículo Lattes (Anexo II);



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE SINOP
INSTITUTO DE CIÊNCIAS NATURAIS, HUMANAS E SOCIAIS
Curso de Pós-Graduação em Ensino de Ciências da Natureza e Matemática

g) Documentos comprovando a pontuação pleiteada da Planilha de Pontuação (Anexo II).

3. SELEÇÃO

A seleção constará da análise, pelo Colegiado do PPGECM, da documentação comprobatória da Planilha de Pontuação (Anexo II deste Edital). Os candidatos serão classificados em ordem decrescente de acordo com a nota obtida. Em caso de empate, a preferência será do candidato de maior idade.

O preenchimento das vagas obedecerá a ordem de classificação final do candidato e está vinculado ao número de vagas ofertadas por cada disciplina. A existência das vagas para aluno especial não implica qualquer compromisso com o preenchimento total das vagas.

O resultado será divulgado até o dia **28 de julho de 2022**, na página do PPGECM em https://www.ufmt.br/curso/ppgecm/pagina/publicacoeseditais/3650#top_page. Havendo possibilidade de recurso, o mesmo deverá ser solicitado a Coordenação do PPGECM por meio de processo devidamente instruído e protocolado junto ao SEI, no prazo de 24 horas a contar da divulgação do resultado.

4. MATRÍCULA

A matrícula dos candidatos selecionados será efetuada em duas etapas. Na primeira etapa, deverá realizar sua matrícula por meio de protocolo via SEI, no período de **05 a 08 agosto 2022**. Para tanto, segue instruções para abertura de processo:

1. Acessar o usuário Sei através do link:
https://sei.ufmt.br/sei/controlador_externo.php?acao=usuario_externo_logar&acao_origem=usuario_externo_enviar_cadastro&id_orgao_acesso_externo=0

2. **Peticionamento > Processo novo > “MATRÍCULA DE ALUNO ESPECIAL”;**



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE SINOP
INSTITUTO DE CIÊNCIAS NATURAIS, HUMANAS E SOCIAIS
Curso de Pós-Graduação em Ensino de Ciências da Natureza e Matemática

3. Após selecionar o tipo do processo, deve-se preencher o campo “**especificação**” com o seguinte texto “**MATRÍCULA – EDITAL ALUNO ESPECIAL PPGECM**”;
4. Preencher o formulário de identificação padrão. O candidato preencherá apenas os seguintes campos: **Nome completo**, **Curso**, **Campus** e **Telefone**. No campo “**Detalhamento da Solicitação**” deverá ser informado “**Matrícula de Aluno Especial do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências da Natureza e Matemática**”;
5. Realizados todos esses passos, bastará anexar a documentação, atribuindo o “**tipo de documento**”, preenchendo o campo “**complemento do tipo de documento**”.

Documentos necessários que deverão ser anexados no processo para a matrícula, em formato PDF:

a) Requerimento de Inscrição preenchido no computador e assinado (Anexo I – pode ser o mesmo utilizado para a inscrição);

b) Diploma de Graduação ou Atestado de Curso Superior;

c) RG e CPF;

d) Comprovante de pagamento da Taxa de Matrícula, cujo valor é de R\$ 221,50 (duzentos e vinte e um reais e cinquenta centavos) por disciplina. A taxa deverá ser paga exclusivamente por meio de boleto bancário, o qual ficará disponível para impressão no site da Fundação Uniselva <http://www.fundacaouniselva.org.br> entre os dias **03 e 04 de agosto de 2022**. Somente será aceito como comprovante de pagamento o boleto bancário com autenticação de pagamento original ou com comprovante de pagamento original emitido pelos caixas eletrônicos. Não será aceito cópias de comprovante de pagamento ou comprovante de agendamento de pagamento. Não haverá, em hipótese alguma, devolução da taxa de matrícula. (Acho que poderia retirar esse texto em vermelho)

Na segunda etapa, nos dias **10 e 11 de agosto de 2022**, entre 08h00min. e 11h00min.; e 14h00min. e 17h00min. (horário oficial de Mato Grosso), os candidatos deverão comparecer à Sala da Secretaria de Pós-Graduação, localizada no Bloco Administrativo da Universidade Federal de Mato Grosso, Câmpus Universitário de Sinop, Avenida Alexandre Ferronato, nº 1.200, Bairro: Setor Industrial, Sinop, MT, Brasil para apresentar o **original do Diploma de Graduação** para conferência



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE SINOP
INSTITUTO DE CIÊNCIAS NATURAIS, HUMANAS E SOCIAIS
Curso de Pós-Graduação em Ensino de Ciências da Natureza e Matemática

deste documento com a via apresentada no SEI. A não apresentação deste documento implica indeferimento da matrícula.

O candidato aprovado que não efetivar matrícula no período estabelecido neste edital será considerado desistente, implicando chamada do subsequente, observada a ordem de classificação. (uma opção de texto).

Em caso de não efetivação de todas as matrículas poderá ser realizada, no dia 12 de agosto de 2022, uma segunda chamada seguindo a classificação do resultado publicado em 28 de julho de 2022.

Os candidatos convocados em segunda chamada deverão efetuar pagamento da taxa de matrícula entre os dias 15 e 16 de agosto de 2022 e efetuar a matrícula no dia 17 de agosto de 2022.

Os servidores efetivos da Universidade Federal de Mato Grosso estão isentos da taxa de inscrição.

Aos alunos especiais não será garantida a matrícula como aluno regular em futuros processos seletivos do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências da Natureza e Matemática. A passagem da condição de aluno especial para aluno regular dar-se-á apenas por meio de aprovação no processo de seleção do respectivo Curso de Mestrado.

Os mesmos direitos e deveres aplicados aos alunos regularmente matriculados no Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências da Natureza e Matemática, conforme consta do Regimento do Programa aprovado pelo CONSEPE, referente à presença nas aulas, participação das avaliações e cobrança dos estudos, serão aplicados aos alunos especiais.

Em caso de aprovação em processo seletivo futuro para o Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências da Natureza e Matemática, o aluno poderá solicitar o aproveitamento dos créditos realizados como aluno especial.

Edital aprovado em reunião do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências da Natureza e Matemática realizada no dia 02 de junho de 2022.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE SINOP
INSTITUTO DE CIÊNCIAS NATURAIS, HUMANAS E SOCIAIS
Curso de Pós-Graduação em Ensino de Ciências da Natureza e Matemática

Sinop-MT, 03 de junho de 2022.

Prof. Dr. Eberson Paulo Trevisan

Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências da Natureza e Matemática -

Mestrado Profissional

Câmpus Universitário de Sinop/UFMT