

CHAMADA PARA INSCRIÇÃO COMO ALUNO ESPECIAL

A coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências e Educação Matemática (PPGECM) comunica a abertura de **86 vagas** para **alunos especiais** (cujas ofertas pelo programa é opcional e depende de cada docente), referente ao **semestre 2020.1**, de acordo com os procedimentos a seguir estabelecidos.

1. Disciplinas. Para se matricular como aluno especial, o aluno deve entrar em contato direto, via *e-mail*, com o professor da disciplina do seu interesse (vide Anexo I).

2. Aluno Especial. É todo aquele que cursar disciplinas isoladas oferecidas no PPGECM, mas que não tenha ligação efetiva com ele. Para vincular-se oficialmente ao PPGECM, o interessado deverá ser aprovado no Processo Seletivo como Aluno Regular e matricular-se como tal, em período e normas estabelecidos em Edital próprio.

3. Vagas. O número de vagas para alunos especiais é um critério do docente responsável pela disciplina, que também é o responsável pela seleção. Assim, o interessado deve entrar em contato direto com o professor da disciplina do seu interesse.

4. Critérios. Podem se candidatar como aluno especial:

4.1. Estudantes da própria UEPB ou de outras Instituições de Ensino Superior (IES), nacionais ou estrangeiras, matriculados em cursos de pós-graduação de mesma área ou áreas afins;

4.2. Licenciados e bacharéis em Física, Matemática, Biologia, Química, Pedagogia, Ciências da Computação e Estatística;

4.3. Alunos da Licenciatura em Física, Matemática, Biologia, Química, Pedagogia, Ciências da Computação e Estatística que tenham cursado no mínimo 80% (oitenta por cento) da carga horária do seu curso. Neste caso, a Declaração fornecida pelo Curso deve atestar que o aluno já cursou, pelo menos, 80% do curso. Na declaração, deverá constar a carga horária total do curso, a carga horária já cursada e a carga horária a ser finalizada.

5. Restrições.

5.1 Não é permitido se inscrever em mais de uma disciplina.

5.2 Aqueles que já cursaram, como aluno especial, um total de duas disciplinas em semestres anteriores **não** poderão se candidatar novamente.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAÍBA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA
CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENSINO DE CIÊNCIAS E EDUCAÇÃO MATEMÁTICA

6. Documentos. Para inscrição como aluno especial, são necessários:

- 6.1. Cópia do diploma e cópia do comprovante de atuação profissional (candidatos que sejam alunos de pós-graduação e demais profissionais);
- 6.2. RDM atualizado e declaração de provável concluinte (candidatos ainda cursando graduação);
- 6.3. Ficha de Inscrição para Aluno Especial (Anexo II), **devidamente preenchida e assinada, com a autorização (assinatura) do docente da disciplina;**
- 6.4. Formulário para Cadastro no Sistema Acadêmico (Anexo III), **completamente preenchido.**

7. Efetivação da inscrição. No primeiro dia de aula da disciplina, após assinatura do professor responsável, o candidato a aluno especial deve comparecer à secretaria do Programa com a Ficha de Inscrição para Aluno Especial e com o Formulário para Cadastro no Sistema Acadêmico (Anexos II e III), devidamente preenchidos e assinados. Não serão fornecidas fichas de inscrição no momento da inscrição e não serão aceitas inscrições com documentos pendentes. **As inscrições ocorrerão, exclusiva e impreterivelmente, no primeiro dia de aula do docente responsável pela disciplina, a ocorrer entre os dias 09 e 10 de março de 2020.**

8. Outras informações sobre o PPGECEM-UEPB podem ser obtidas no **site do Programa:** <http://pos-graduacao.uepb.edu.br/ppgecm/>

Campina Grande, 17 de fevereiro de 2020.

Prof. Dr. José Joelson Pimentel de Almeida
Coordenador

Márcia Adelino da Silva Dias
Coordenadora Adjunta

DISCIPLINAS/ HORÁRIOS 2020.1

Horário	Disciplina	Professor (e-mail)	Alunos especiais	Sala
Segunda – manhã (8-12h)	<i>Metodologia da Pesquisa em Ensino de Ciências e Matemática (OB)</i>	Helber Rangel (helber.rangel@gmail.com)	5	C-301
	<i>Fundamentos de Álgebra (AC)</i>	Roger Huanca (roger@uepb.edu.br)	3	C-302
	<i>Cultura, Arte e Ensino de Ciências (OP)</i>	Marcelo Germano (mggermano@cct.uepb.edu.br)	4	C-309
	<i>Metodologia e Didática no Ensino de Ciências e Matemática (LP)</i>	Marcus Bessa (marcusbessa@gmail.com)	5	C-308
Segunda – tarde	14 às 16h – SENECEM – <i>Seminários Nacionais em Ensino de Ciências e Educação Matemática (OB)</i> Excepcionalmente, poderá ser antecipado para até 13h ou 13:30h ou estendido para 16:30h. Os seminários são abertos ao público em geral.	Silvanio de Andrade, com a colaboração de alunos e egressos do PPGECEM		C-206
	16 às 18h – Grupos de Pesquisa ou Orientação (Organizado pelo orientador ou grupo de alunos). Obs.: Há também grupos de pesquisa ou orientação em outros horários durante a semana.	Orientador ou Coordenador de Grupo de Pesquisa		C-206 C-301 C-302 C-308
Segunda – noite (18-22h)	<i>Ensino-Aprendizagem de Matemática no Ensino Fundamental e Médio (AC)</i>	Pedro Barboza (plbcg@yahoo.com.br)	6	C-301
	<i>Metodologia da Pesquisa em Ensino de Ciências e Matemática (OB)</i>	Silvanio de Andrade (silvanio@alumni.usp.br)	5	C-302
Terça – manhã (8-12h)	<i>Produção Científica, Artigos de Pesquisa e Produtos Educacionais em Ensino de Ciências e Educação Matemática (OP)</i>	Joelson Pimentel (jjedmat@gmail.com)	5	C-301
	<i>Redação Científica (OP)</i>	Zélia Santiago (zeliasantiago@yahoo.com.br)	3	C-302
	<i>Física no Ensino Médio (AC)</i>	Alessandro Frederico (alessandrofred2@gmail.com)	3	C-308
	<i>Metodologia e Didática no Ensino de Ciências e Matemática (LP)</i>	Márcia Adelino (adelinomarcia@yahoo.com.br)	5	Grecomvida
Terça – tarde (14-18h)	<i>Instrumentalização para o Ensino de Físico-Química na Educação Básica (AC)</i>	Francisco Dantas (dantasquimica@yahoo.com.br)	3	C-308
	<i>Tópicos de Física Moderna e Contemporânea (AC)</i>	Marcos Barros (marcos_fis@hotmail.com)	8	C-301
	<i>Laboratório de Matemática na Formação de Professores (OP)</i>	Aníbal Maciel (anibalmenezesmaciel@gmail.com)	8	LabMat
	<i>Resolução, Proposição e Exploração de Problemas e Construtivismo Social (OP)</i>	Silvanio de Andrade (silvanio@alumni.usp.br)	6	C-302
Terça – noite (18-22h)	<i>Práticas de Laboratório para o Ensino de Ciências (AC)</i>	Karla Luna (karlaceatox@yahoo.com.br)	5	C-302
	<i>Teorias da Aprendizagem no Ensino de Ciências e Matemática (OB)</i>	Eduardo Onofre (eduonofre@gmail.com)	6	C-301

<i>Tópicos de Geometria (AC)</i> Disciplina em oferta especial, nas seguintes datas, das 8 h às 12 h: 18, 19 e 20 de março; 15, 16 e 17 de abril; e 27, 28 e 29 de maio de 2020.	John Andrew Fossa (jfossa@oi.com.br)	6	C-301
---	---	---	-------



FICHA DE INSCRIÇÃO PARA ALUNO ESPECIAL

Nome: _____

Graduação – Curso: _____

Instituição: _____ Ano de conclusão: _____

RG: _____ Órgão Emissor/UF _____ CPF: _____

Endereço: _____

Telefone(1): _____ Telefone (2) _____ Telefone (3) _____

E-mail: _____

Disciplina de interesse: _____

Docente da disciplina: _____

Assinatura do docente da disciplina (*De acordo*)

Campina Grande, PB, _____ de _____ de 2020.

Assinatura do Candidato

COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO DE ALUNO ESPECIAL

Nome: _____

Disciplina de Interesse: _____

Docente da Disciplina: _____ Semestre letivo: **2020.1**

Visto secretaria PPGECEM

FORMULÁRIO PARA CADASTRO NO SISTEMA ACADÊMICO

Disciplina	
Professor da Disciplina	

DADOS PESSOAIS

Nome completo	
Nome da Mãe	
Nome do Pai	
Estado Civil	
Sexo	
Data de Nascimento	
Naturalidade	
Nacionalidade	
Nº identidade (RG)	
Órgão Emissor (SSP, SSI, PM...)	
UF identidade	
CPF	
Endereço do Lattes	

CONTATO

Logradouro	
Número	
Complemento	
Bairro	
CEP	
Cidade	
Estado	
Telefone 1 (DDD + nº)	
Telefone 2 (DDD + nº)	
E-mail	

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Curso de Graduação	
Instituição	
Data de Conclusão (dd/mm/aaaa)	

OBS: TODOS os dados devem ser preenchidos.