

## CHAMADA PARA INSCRIÇÃO COMO ALUNO ESPECIAL – Período 2025.1

A coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências e Educação Matemática (PPGCEM) e da Rede Nordeste de Ensino (RENOEN) – Polo UEPB – comunica a abertura de **100 vagas para alunos especiais**, período **2025.1**, em diferentes níveis (mestrado e doutorado), **conforme quadro de ofertas de disciplinas/horários em anexo e de acordo com o exposto nesta Chamada**. Esclarece que a oferta de disciplinas com vagas para aluno especial pelo Programa é opcional e depende de cada docente.

### 1. Da caracterização de aluno especial

1.1 Aluno especial é todo aquele que, não sendo aluno regular do Programa, cursa disciplinas isoladas oferecidas pelo PPGCEM ou RENOEN (Polo UEPB). Para vincular-se oficialmente ao PPGCEM ou RENOEN, o interessado deverá ser aprovado em processo seletivo como aluno regular e matricular-se como tal, em período e normas estabelecidos em edital próprio.

### 2. Dos critérios para inscrição

2.1 Para disciplinas oferecidas em nível de Mestrado, poderão se inscrever:

2.1.1 Licenciados e bacharéis em Física, Matemática, Biologia, Química, Pedagogia, Ciências da Computação e Estatística, que demonstrem a necessidade de adquirir conhecimentos para aplicá-los em sala de aula ou a pesquisas que estejam desenvolvendo.

2.1.2 Graduandos 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 pela coordenação do 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.

2.2 Para disciplinas oferecidas em nível de Doutorado, poderão se inscrever:

2.2.1 Mestres na área do Programa ou em áreas afins ou relacionadas, com título obtido em Programas reconhecidos pela Capes.

2.3 Também poderão se inscrever estudantes matriculados em cursos de pós-graduação *Stricto Sensu*, devidamente reconhecidos, de mesma área ou áreas afins.

### 3. Do aceite do docente

3.1 Para concorrer a uma vaga o candidato deve entrar em contato direto, via e-mail, com o professor responsável pela disciplina de interesse, justificando sua motivação e a relevância para a sua formação ou atuação profissional. Este contato deve ocorrer em tempo hábil para realização da matrícula. Vide contato dos docentes responsáveis no Quadro de oferta de vagas para alunos especiais (Anexo I).

3.2 Quando o professor confirmar a sua vaga, o candidato deve pedir que o professor assine o Termo de aceite do docente da disciplina (Anexo II).

### 4 Das inscrições

4.1 As inscrições para alunos especiais serão efetuadas por meio do preenchimento e envio do formulário eletrônico, devendo ocorrer até o dia 17 de fevereiro de 2025.

4.2 Para se inscrever, o candidato deve enviar o formulário eletrônico disponível em <https://forms.gle/PZQ4bHeCR44Bzrfh8> completamente preenchido, contendo um único anexo (em PDF) com os seguintes documentos:

- Termo de aceite do docente da disciplina, completamente preenchido e assinado pelo docente;
- Documento oficial de identificação (RG, Passaporte, CNH);

c) CPF;

d) Para candidatos a disciplinas do Mestrado, um dos documentos a seguir:

- diploma ou certidão de conclusão do curso de Graduação (ou declaração da coordenação do curso, atestando que o aluno já cursou 80% do curso, conforme Item 2.1.2.);
- diploma de mestrado (ou certidão de conclusão do curso de Mestrado);

e) Para candidatos a disciplinas do Doutorado, um dos documentos a seguir:

- cópia do diploma ou certidão de conclusão do curso de Doutorado ou de Mestrado; ou
- declaração da coordenação do curso, atestando que o candidato é aluno de Doutorado.

## 5. Da matrícula

5.1 A matrícula será confirmada somente para o candidato que tiver enviado o formulário completo, conforme Item 4.

5.2 Não será efetivada a matrícula do aluno que não comparecer à primeira aula do dia 24 ou 25 de fevereiro, conforme horário da disciplina.

5.4 Não serão aceitas matrículas após dia 25 de fevereiro de 2025.

## 6. Das vagas ofertadas em disciplinas

6.1 O número de vagas para alunos especiais em cada disciplina, que consta no Anexo I, é uma oferta dos docentes responsáveis, os quais são os próprios responsáveis pela seleção.

## 7. Das restrições

7.1 **Em qualquer um dos cursos e níveis correspondentes, o candidato somente poderá cursar uma única disciplina como aluno especial em um mesmo semestre.**

7.2 Em qualquer um dos cursos e níveis correspondentes, o aluno especial somente poderá cursar até duas disciplinas (até duas disciplinas como aluno especial no mestrado ou duas disciplinas como aluno especial no doutorado). **O aluno que já cursou disciplina como aluno especial em semestres anteriores e já totalizou duas disciplinas não mais poderá cursar disciplina como aluno especial.**

## 8. Do início das aulas

8.1 As aulas terão início no dia 24 ou 25 de fevereiro, conforme horário (Anexo I).

## 9. Das disposições finais

9.1 Não serão aceitas inscrições com documentos pendentes e nem fora do prazo de previsto nesta Chamada.

9.2 Informações adicionais podem ser obtidas na página do Programa: <http://pos-graduacao.uepb.edu.br/ppgecm/>.

Campina Grande, 10 de fevereiro de 2025.

Prof. Dr. José Joelson Pimentel de Almeida  
Coordenador PPGECM-UEPB  
Coordenador RENOEN – Polo UEPB

**ANEXO I**  
**QUADRO DE OFERTA DE VAGAS PARA ALUNOS ESPECIAIS**  
**OFERTA DE DISCIPLINAS – 2025.1**

**Segundas-feiras – matutino (8 às 12h)**

<b>Docentes</b>	<b>E-mail (docente responsável)</b>	<b>Disciplinas</b>	<b>Percurso formativo</b>	<b>Sala</b>	<b>Alunos especiais</b>
Helber Rangel F. Leite de Almeida	helber.rangel@gmail.com	Itinerários de Pesquisa em Ensino de Ciências e Educação Matemática	DP: OB	C301	5
		Metodologia da Pesquisa e Ensino	DO: AC		
Ana Raquel Pereira de Ataíde	arpataide@gmail.com	Metodologia e Didática no Ensino de Ciências e Matemática (somente Ensino de Física)	ME/MP: LP	C308	2
Jair Moisés de Sousa	jair.moises@professor.ufcg.edu.br	Teorias da Aprendizagem no Ensino de Ciências e Matemática	ME/MP: OB	C302	5

**Segundas-feiras – noturno (18 às 22h)**

<b>Docentes</b>	<b>E-mail (docente responsável)</b>	<b>Disciplinas</b>	<b>Percurso formativo</b>	<b>Sala</b>	<b>Alunos especiais</b>
Silvanio de Andrade	silvanio@alumni.usp.br	Epistemologia de Paulo Freire, Proposição e Exploração de Problemas em Educação Matemática e Científica	DO/DP/ME/ MP: OP	C301	5
Tony Regy Ferreira da Silva	edmat.tony@gmail.com	Teorias da Aprendizagem no Ensino de Ciências e Matemática	ME/MP: OB	C302	5

**Terças-feiras – matutino (8 às 12h)**

<b>Docentes</b>	<b>E-mail (docente responsável)</b>	<b>Disciplinas</b>	<b>Percurso formativo</b>	<b>Sala</b>	<b>Alunos especiais</b>
Marcos Antônio Barros Santos	marcos_fis@hotmail.com	História e Filosofia das Ciências e da Matemática	ME/MP: LP DP: OP	C308	10
		Fundamentos Epistemológicos da Educação Científica e Tecnológica	DO: LP3/OP		
Aníbal de Menezes Maciel	anibalmenezesmaciel@gmail.com	Ensino-Aprendizagem de Matemática no Ensino Fundamental e Médio	ME/MP: AC DO: LP DP: OP	C301	10
Márcia Adelino da Silva Dias Paulo Cesar Geglio	marcia@servidor.uepb.edu.br	Epistemologia, História e Natureza da Ciência no Ensino de Biologia	ME/MP: AC DR: OP	GRECO MVIDA	5
Maria Betania S. Fernandes Sheila Valéria Pereira da Silva	fernandes_ufpb@yahoo.com.br	Metodologia da Pesquisa em Ensino de Ciências e Matemática	ME/MP: OB	C302	5
José Joelson Pimentel de Almeida	jjmat@alumni.usp.br	Análise Dialógica do Discurso	DO: OB	A108	4
		Gêneros do discurso na pesquisa e na sala de aula de ciências e matemática	DP: OP		
		Tópicos de Ensino de Matemática (Gêneros do discurso na pesquisa e na sala de aula de ciências e matemática)	ME/MP: OP		

**Terças-feiras – Vespertino (14 às 18h)**

Docentes	E-mail (docente responsável)	Disciplinas	Percurso formativo	Sala	Alunos especiais
Cidoval Moraes de Sousa	cidoval@gmail.com	Formação Científica, Cidadania e Compreensão Pública de Ciência e Tecnologia	DP: OP DO: LP3/OP	C302	10
		Formação Científica e Docência	ME/MP: OP		
Tiêgo dos Santos Freitas	tiêgo@servidor.uepb.edu.br	Metodologia da Pesquisa em Ensino de Ciências e Matemática	ME/MP: OB	C301	5
Francisco Ferreira Dantas Filho	dantasquimica@gmail.com	Metodologias para o Ensino de Química Geral e Inorgânica na Educação Básica	ME/MP: AC DR: OP	A108	4
		Tópicos Especiais: Metodologias para o Ensino de Química Geral e Inorgânica na Educação Básica	DO: OP		
Roger Ruben Huanca	roger@servidor.uepb.edu.br	Fundamentos de Álgebra	ME/MP: AC DP: OP	C308	3
		Tópicos Especiais: Fundamentos de Álgebra	DO: OP		

**Terças-feiras – Noturno (18 às 22h)**

Docentes	E-mail (docente responsável)	Disciplinas	Percurso formativo	Sala	Alunos especiais
Karla Patrícia de Oliveira Luna	karlaceatox@yahoo.com.br	Práticas de Laboratório para o Ensino de Ciências	ME/MP: AC	C301	10
Alessandro Frederico da Silveira	alessandrofred@yahoo.com.br	Produção de Material Didático com Uso de Textos de Divulgação Científica	ME/MP: OP	C302	2
Cleberon Souza da Silva	cleberon@ufpi.edu.br	Metodologia e Didática no Ensino de Ciências e Matemática (Esta disciplina, excepcionalmente, será iniciada no dia 1º de abril)	ME/MP: LP DP: OP DO: AC	C308	10

**Legenda**

**AC:** Disciplina de Área de Concentração

**DO:** Doutorado Acadêmico (Renoen)

**DP:** Doutorado Profissional

**LP:** Disciplina de Linha de Pesquisa

**ME:** Mestrado Acadêmico

**MP:** Mestrado Profissional

**OB:** Disciplina Obrigatória

**OP:** Disciplina Optativa

**ANEXO II**  
**TERMO DE ACEITE DO DOCENTE DA DISCIPLINA**

Nome do aluno: \_\_\_\_\_

**Formação**

Graduação – Curso: \_\_\_\_\_

Instituição: \_\_\_\_\_ Ano de conclusão: \_\_\_\_\_

Mestrado – Curso: \_\_\_\_\_

Instituição: \_\_\_\_\_ Ano de conclusão: \_\_\_\_\_

RG: \_\_\_\_\_ Órgão Emissor/UF \_\_\_\_\_ CPF: \_\_\_\_\_

Endereço: \_\_\_\_\_

Telefone: \_\_\_\_\_ e-mail: \_\_\_\_\_

Disciplina de interesse: \_\_\_\_\_

Docente da disciplina: \_\_\_\_\_

Campina Grande, PB, \_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 202\_\_.

\_\_\_\_\_  
Assinatura de **aceite do docente da disciplina**

\_\_\_\_\_  
Assinatura do Candidato