



**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**

CHAMADA PARA INSCRIÇÃO COMO ALUNO ESPECIAL

A coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências e Educação Matemática comunica a abertura de vagas para alunos especiais (cuja oferta pelo programa é opcional e depende de cada docente), referente ao **semestre 2017.2**, 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* (*Anexo I*), com o professor da disciplina do seu interesse (vide Anexo II).

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

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

4. Critérios. Podem se candidatar como aluno especial:

4.1. Estudantes de outras IES, nacionais ou estrangeiras, matriculados em cursos de pós-graduação de áreas afins;

4.2. Estudantes de pós-graduação da própria UEPB, de outros Programas de Pós-Graduação *stricto sensu*.

4.3. Licenciados e bacharéis em Física, Matemática, Biologia, Química, Pedagogia e áreas afins;

4.4. Alunos da Licenciatura em Física, Matemática, Biologia, Química, Pedagogia e áreas afins 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.

6. Documentos. São necessários para a inscrição como aluno especial:

6.1. Cópia do diploma ou cópia do comprovante de atuação profissional (alunos de pós-graduação e demais profissionais);

6.2. RDM atualizado e declaração de provável concluinte, no caso de alunos cursando graduação;

6.3. Ficha de Inscrição para Aluno Especial (Anexo III), **devidamente preenchida e assinada, com a autorização do docente da disciplina;**

6.4. Formulário para Cadastro no Sistema Acadêmico (Anexo IV), **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 III e IV), 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 16 e 17 de outubro de 2017.**

Campina Grande, 26 de setembro de 2017.

Prof. Dr. José Joelson Pimentel de Almeida
Coordenador

Márcia Adelino da Silva Dias
Coordenadora Adjunta



**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**

LISTA DE E-MAIL DOS PROFESSORES

- **Alessandro Frederico da Silveira** - *alessandrofred@yahoo.com.br*
- **Anibal de Menezes Maciel** – *anibalmenezesmaciel@gmail.com*
- **Cidoval Moraes de Sousa** – *cidoval@gmail.com*
- **Eduardo Gomes Onofre** – *eduonofre@gmail.com*
- **Filomena Maria Gonçalves da Silva Cordeiro Moita** - *filomena_moita@hotmail.com /
filomena.moita@gmail.com*
- **Francisco Ferreira Dantas Filho** – *dantasquimica@yahoo.com.br*
- **Helber Rangel Formiga Leite de Almeida** – *helber.rangel@gmail.com*
- **José Joelson Pimentel de Almeida** – *jjedmat@gmail.com*
- **José Lamartine da Costa Barbosa** – *lamartinecbarbosa@gmail.com*
- **Márcia Adelino da Silva Dias** – *adelinomarcia@yahoo.com.br*
- **Marcos Antônio Barros dos Santos** – *marcos_fis@hotmail.com*
- **José Nilton Conserva de Arruda** – *jn.arruda@uol.com.br*
- **Otacílio Gomes da Silva Neto** – *otacilio.uepb@hotmail.com*
- **Pedro Lúcio Barboza** – *plbcg@yahoo.com.br*
- **Roger Ruben Huaman Huanca** – *roger@uepb.edu.br*
- **Silvanio de Andrade** – *silvanio@usp.br*
- **Zélia Maria de Arruda Santiago** – *zeliasantiago@yahoo.com.br*



**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

Homologado na 109ª Reunião do Colegiado do PPGECEM, de 18/09/2017

ANEXO II

	MANHÃ (8 – 12h)	TARDE (14 – 18h)	NOITE (18 – 22h)
SEGUNDA-FEIRA	<p>Tecnologia e Educação Matemática (LP) Helber Rangel (Sala C-308) 4 vagas para aluno especial</p> <p>Tópicos em Ensino de Matemática: Gêneros do discurso e tendências metodológicas e de pesquisa (OP) Joelson Pimentel (Sala C-301) 5 vagas para aluno especial</p> <p>Redação Científica (OP) Zélia Santiago (Sala C-302) 5 vagas para aluno especial</p>	<p>14 às 16h – SECEM – Seminários de Ensino de Ciências e Educação Matemática (OB) (1 crédito por semestre) Silvanio de Andrade / Francisco Dantas / Zélia Santiago (Sala C-206)</p> <p>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.</p>	<p>Ensino-Aprendizagem de Matemática no Ensino Fundamental e Médio (AC) Pedro Barboza (Sala C-308) 6 vagas para aluno especial</p> <p>Metodologia e Didática no Ensino de Ciências e Matemática (LP) Silvanio de Andrade (Sala C-301) 5 vagas para aluno especial</p>
TERÇA-FEIRA	<p>Tecnologias de Informação e Comunicação e a Prática Docente (LP) Filomena Moita (Eletrobras) 1 vaga para aluno especial</p> <p>Tópicos de Biologia: Ensino de Ciências e Promoção da Saúde (OP) Cidoval Moraes (Sala C-309) 5 vagas para aluno especial</p> <p>Filosofias da Matemática e da Educação Matemática (LP) Lamartine Barbosa (Sala C-308) 6 vagas para aluno especial</p> <p>Seminários de pesquisa: Educação Inclusiva no Ensino de ciências e educação matemática (OP) Eduardo Onofre (Sala C-302) 5 vagas para aluno especial</p> <p>Fundamentos de Álgebra (AC) Silvanio de Andrade (Sala C-301) 5 vagas para aluno especial</p>	<p>Epistemologia, História e Natureza da Ciência no Ensino de Biologia (AC) Márcia Adelino (Grecomvida) 5 vagas para aluno especial</p> <p>História e Filosofia das Ciências e da Matemática (LP) Marcos Barros (Sala C-308) 10 vagas para aluno especial</p> <p>Metodologias para o Ensino de Química Geral e inorgânica na Educação Básica (AC) Francisco Dantas (Sala a combinar) Não oferece vagas para aluno especial</p> <p>Docência no Ensino Superior (OP) Otacílio Gomes / Nilton Conserva (Sala C-302) 5 vagas para aluno especial</p> <p>Laboratório de Matemática na Formação de Professores (OP) Aníbal Menezes (Laboratório de Matemática) 5 vagas para aluno especial</p> <p>Tópicos de Geometria Roger Huanca (Sala C-301) 2 vagas para aluno especial</p>	<p>Física no Ensino Médio (AC) Alessandro Silveira (Sala C-308) 2 vagas para aluno especial</p>

Observações: Além de outras atividades e exigências estabelecidas no Regulamento do Curso, o mestrando deverá:

- **SECEM** - cursar no mínimo dois semestres de Seminários (SECEM).
- **LINHA DE PESQUISA (LP)** – cursar no mínimo 4 créditos – deve-se escolher qualquer disciplina desse grupo, independentemente da sua Linha de Pesquisa no Mestrado.
- **ÁREA DE CONCENTRAÇÃO (AC)** - cursar no mínimo 8 créditos, devendo-se observar as diferentes especificidades: Matemática, Física, Biologia ou Química.
- **OPTATIVA** - cursar no mínimo 8 créditos, sendo que disciplinas cursadas adicionalmente como Linha de Pesquisa ou Área de Concentração poderão ser creditadas como optativas.



**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**

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 2017.

Assinatura do Candidato

COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO DE ALUNO ESPECIAL

Nome: _____

Disciplina de Interesse: _____

Docente da Disciplina: _____ Semestre letivo: **2017.2**

Visto secretaria PPGECEM



ANEXO IV

**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**

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.