



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
DOUTORADO ACADÊMICO RENOEN EM ENSINO DE CIÊNCIAS E EDUCAÇÃO MATEMÁTICA

EDITAL Nº 02/2024 – PPGECEM-UEPB

EDITAL DE SELEÇÃO INTERNA PARA O PROGRAMA INSTITUCIONAL DE DOUTORADO SANDUÍCHE NO EXTERIOR (PDSE/CAPEIS) – Edital CAPES Nº 06/2024

A Coordenação do Programa de Pós-graduação em Ensino de Ciências e Educação Matemática da Universidade Estadual da Paraíba (UEPB), **DOUTORADO ACADÊMICO RENOEN**, no uso de suas atribuições legais e nos termos do Programa Institucional de Doutorado Sanduíche no Exterior (PDSE), Edital CAPES Nº 06/2024 (https://www.gov.br/capes/pt-br/centrais-de-conteudo/editais/21032024_Edital_2344636_SEI_2343579_Edital_6_2024.pdf) e do EDITAL Nº 04/2024 – PRPPG/UEPB, torna público, por meio do presente Edital PPGECEM-UEPB, as normas para seleção interna PPGECEM de candidaturas, para o preenchimento de 01 (uma) cota de bolsa, Doutorado Acadêmico RENOEN, para o Programa Institucional de Doutorado Sanduíche no Exterior – PDSE. Recomenda-se aos (às) interessados(as) a leitura completa deste Edital, do Edital Nº 06/2024 da CAPES e do EDITAL Nº 04/2024 – PRPPG/UEPB.

1. DO CRONOGRAMA INTERNO PPGECEM

INSCRIÇÃO E ENTREGA DE DOCUMENTOS PELOS CANDIDATOS. Enviar para o e-mail ppgecemuepb.selecao@gmail.com	Até 16/04/2024
Publicação do resultado da seleção interna PPGECEM	17/04/2024
Prazo para interposição de recursos pelos candidatos do resultado da seleção interna. Enviar para o e-mail ppgecemuepb.selecao@gmail.com	Até 17h do dia 18/04/2024
Divulgação da análise dos recursos e da relação final dos candidatos selecionados pelo PPGECEM	Até 19/04/2024
Envio para a PRPPG da relação final dos candidatos junto com as documentações do processo seletivo	Até 22/04/2024

2. DOS REQUISITOS PARA A CANDIDATURA

2.1. Os requisitos para candidatura neste Edital interno serão obrigatórios e o não cumprimento de seus dispositivos deverá resultar no indeferimento da candidatura. O candidato (a) deve cumprir todos os requisitos para a candidatura expressos no Edital CAPES Nº 06/2024.

2.2. O candidato também deverá atender ao Regulamento para Bolsas no Exterior da Capes (Portaria Capes nº 289, de 28 de dezembro de 2018).

2.3 O(A) candidato(a) deverá, obrigatoriamente, preencher os seguintes requisitos:

I - ser brasileiro nato ou naturalizado, ou estrangeiro com autorização de residência, ou antigo visto permanente.

II - não possuir título de doutor em qualquer área do conhecimento no momento da inscrição;

III - estar regularmente matriculado em curso de pós-graduação em nível de doutorado, com nota igual ou superior a quatro na última Avaliação Quadrienal da Capes;

IV - não ultrapassar o período total para o doutoramento, de acordo com o prazo regulamentar do curso para defesa da tese, devendo o tempo de permanência no exterior ser previsto de modo a restarem, no mínimo, seis meses no Brasil para a integralização de créditos e a defesa da tese;

V - ter integralizado o número de créditos referentes ao programa de doutorado no Brasil que seja compatível com a perspectiva de conclusão do curso, em tempo hábil, após a realização das atividades no exterior;

VI - ter obtido aprovação no exame de qualificação ou ter cursado, pelo menos, o primeiro ano do Doutorado;

VII - **ter a declaração de reconhecimento de fluência linguística assinada pelo coorientador no exterior e a declaração de reconhecimento de fluência linguística assinada pelo orientador no Brasil**, conforme Anexo II e Anexo III, respectivamente. O candidato poderá, alternativamente, comprovar nível de proficiência na língua estrangeira conforme Anexo IV;

VIII - ter identificador ORCID (Open Researcher and Contributor ID) válido no ato da inscrição no sistema da Capes referente a este Edital.

IX - não acumular bolsas de mesmo nível, financiadas com recursos federais, devendo o candidato declarar a recepção de outras bolsas. Caso se verifique a vedação do acúmulo, na ocasião de aprovação da bolsa, o beneficiário deverá requerer a suspensão ou cancelamento do benefício preexistente;

X - não ter sido contemplado com bolsa de Doutorado Sanduíche no exterior neste ou em outro curso de doutorado realizado anteriormente; e

XI - não estar em situação de inadimplência com a Capes ou quaisquer órgãos da Administração Pública.



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
DOUTORADO ACADÊMICO RENOEN EM ENSINO DE CIÊNCIAS E EDUCAÇÃO MATEMÁTICA

3. DOS REQUISITOS E ATRIBUIÇÕES DO(A) ORIENTADOR(A) BRASILEIRO(A)

3.1 O orientador brasileiro deverá, obrigatoriamente:

I - Acompanhar continuamente o bolsista com o objetivo de garantir o cumprimento das obrigações constantes no Termo de Outorga e Aceite de Bolsa; e

II - demonstrar interação com o coorientador no exterior para o desenvolvimento das atividades inerentes à pesquisa do doutorando.

4. DOS REQUISITOS E ATRIBUIÇÕES DO(A) COORIENTADOR(A) NO EXTERIOR

4.1 O coorientador no exterior deve, obrigatoriamente:

I - Ser doutor ou pesquisador com produção acadêmica consolidada e relevante para o desenvolvimento da tese do doutorando; e

II - Pertencer a uma instituição de ensino ou pesquisa no exterior, pública ou privada, de relevância para o estudo pretendido.

5. DA INSCRIÇÃO NO PROCESSO SELETIVO

5.1. As inscrições para o processo seletivo de bolsista PDSE/CAPES do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências e Educação Matemática da UEPB (PPGECM-UEPB), Doutorado Acadêmico RENOEN, serão realizadas apenas por meio eletrônico (ppgecemuepb.selecao@gmail.com), conforme cronograma expresso neste Edital.

5.2. São de inteira e exclusiva responsabilidade do candidato as informações e a documentação por ele fornecidas para a inscrição, as quais não poderão ser alteradas ou complementadas, em hipótese alguma ou a qualquer título.

5.3 As inscrições devem ser encaminhadas individualmente via e-mail (ppgecemuepb.selecao@gmail.com) por cada candidato(a) e **DEVEM CONTER, EM UM ÚNICO PDF, OS DOCUMENTOS EXIGIDOS NO ITEM 9.2.2** do Edital Nº 06/2024 – CAPES:

I - **PLANO DE PESQUISA** a ser realizado no exterior, com indicação da existência de infraestrutura na instituição de destino que viabilize a execução do trabalho proposto e do cronograma das atividades formalmente aprovados pelo orientador brasileiro e pelo coorientador no exterior;

II - **CURRÍCULO LATTES** atualizado;

III - **CARTA DO ORIENTADOR BRASILEIRO**, devidamente assinada e em papel timbrado da instituição de origem, justificando a necessidade do estágio e demonstrando interação técnico-científico com o coorientador no exterior para o desenvolvimento das atividades propostas. Deve informar o prazo regulamentar do aluno para defesa da tese e que os créditos já obtidos no doutorado são compatíveis com a perspectiva de conclusão em tempo hábil, após a realização do estágio no exterior;

IV - **DECLARAÇÃO DO COORIENTADOR NO EXTERIOR**, devidamente assinada e em papel timbrado da instituição, aprovando o plano de pesquisa e informando o mês/ano de início e término do estágio no exterior;

V - **DECLARAÇÃO DE RECONHECIMENTO DE FLUÊNCIA LINGUÍSTICA ASSINADA PELO COORIENTADOR NO EXTERIOR** conforme modelo disponível no Anexo II, mencionado no Edital Capes;

VI - **DECLARAÇÃO DE RECONHECIMENTO DE FLUÊNCIA LINGUÍSTICA ASSINADA PELO ORIENTADOR NO BRASIL**, conforme modelo disponível no Anexo III, mencionado no Edital Capes;

VII - **CURRÍCULO RESUMIDO DO COORIENTADOR NO EXTERIOR**, o qual deve ter produção científica e/ou tecnológica compatível e ter no mínimo a titulação de doutor;

além dos documentos adicionais a seguir:

VIII - **REQUERIMENTO** simples informando a candidatura, contendo: NOME, ENDEREÇO, TELEFONE, E-MAIL, RG, CPF e FINALIDADE (candidatura ao PDSE, Edital nº. 06/2024 – CAPES);

IX - **CÓPIA DO RG** se brasileiro(a) ou visto permanente/autorização de residência no Brasil, caso estrangeiro(a);

X - **HISTÓRICO ESCOLAR ATUALIZADO**;

XI - **COMPROVAÇÃO DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA** expressa no item 6.3 deste Edital.

5.4. Referente ao item V e VI, o candidato poderá, alternativamente, comprovar nível de proficiência na língua estrangeira por meio de Teste de Proficiência, conforme Anexo IV mencionado no Edital CAPES.

6. DAS ETAPAS DO PROCESSO SELETIVO E DA CLASSIFICAÇÃO FINAL

6.1 O processo seletivo para bolsista PDSE/CAPES do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências e Educação



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
DOUTORADO ACADÊMICO RENOEN EM ENSINO DE CIÊNCIAS E EDUCAÇÃO MATEMÁTICA

Matemática da UEPB será realizado conforme cronograma expresso neste Edital e constará de:

I - **Análise da proposta de pesquisa** (Eliminatória), elaborada conforme Edital CAPES do presente processo seletivo;

II - **Análise de currículo** (Classificatório).

6.2 A nota da proposta de pesquisa (NPP) será a média aritmética das notas de cada um dos examinadores, escala de 0,0 a 10,0, sendo eliminado o candidato cujo projeto obtiver média inferior a 7,0 (sete vírgula zero).

6.3 A nota da análise do currículo (NC) será realizada conforme quadro a seguir:

PRODUÇÃO NA ÁREA DE ENSINO (2021-2024)			
Item	Título	Comprovante	Pontuação prevista
6.3.1	Capítulo de livro, com ISBN. Ou Publicação de livro, como autor ou organizador, com ISBN	Capa, ficha catalográfica, comissão editorial, sumário, duas páginas iniciais e duas finais do texto.	1,0 ponto por capítulo ou 2,0 por livro completo Máximo: 2,0 pontos
6.3.2	Artigo em periódicos	Texto completo	<ul style="list-style-type: none">• Qualis A1, A2, A3 ou A4 *: 3,0 pontos por artigo• Qualis B1, B2 ou B3 *: 2,0 pontos por artigo• Qualis B4 ou B5 *: 1,0 ponto por artigo Máximo: 5,0 pontos
6.3.3	Trabalhos completos publicados em anais de eventos relevantes para área	Capa e sumário dos anais e o texto completo	Eventos internacionais: 1,5 ponto por trabalho Eventos nacionais: 1,0 ponto por trabalho Eventos locais ou regionais: 0,5 ponto por trabalho Máximo: 3,0 pontos

* Para verificação do periódico, vale a última classificação publicada pela Capes na Área Ensino (Classificações de Periódicos Quadriênio 2017-2020) (<https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/public/consultas/coleta/veiculoPublicacaoQualis/listaConsultaGeralPeriodicos.jsf>)

- A pontuação máxima a ser obtida pelo candidato é de 10,0 pontos.
- Serão pontuadas somente as informações devidamente comprovadas.
- Os títulos e comprovantes deverão ser apresentados pelo candidato na mesma ordem e numeração constante neste quadro.
- Não devem ser incluídas comprovações de títulos que não constem neste quadro.
- Não serão contados artigos na condição de “Aceito” ou no “Prelo/In Press”.

6.4 A **NOTA FINAL (NF)** será calculada conforme a expressão: $NF = 0,5 \cdot NPP + 0,5 \cdot NC$

Onde: Npp é a nota obtida na Proposta de Pesquisa e NC é a nota obtida na Análise do Currículo do Candidato.

6.5 A classificação dos candidatos aprovados será pela ordem decrescente das suas notas finais.

6.6 Serão selecionados aqueles candidatos que, pela ordem de classificação, preencherem o número de cotas de bolsa PDSE/CAPES disponibilizadas neste Edital, indicando os excedentes conforme Edital Capes N° 06/2024.

6.7 Em caso de empate, os critérios de desempate obedecerão à seguinte ordem:

I - Maior pontuação obtida na proposta de pesquisa;

II - Maior pontuação obtida no currículo Lattes.

7. COMISSÃO DE SELEÇÃO

7.1 A comissão de seleção interna será formada por docentes do PPGECEM, que não sejam requisitantes de bolsa para seus discentes, sendo 03 titulares e 02 Suplentes.



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
DOUTORADO ACADÊMICO RENOEN EM ENSINO DE CIÊNCIAS E EDUCAÇÃO MATEMÁTICA

8. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

8.1 O horário limite via online para submissão da inscrição, com toda documentação exigida no ato da inscrição, interposição de recursos, bem como qualquer outra documentação objeto deste edital, prevista via online, é até às 23h 59 (vinte e três horas e cinquenta e nove minutos), horário de Brasília, das datas estabelecidas neste edital.

8.2 Todas as publicações referentes ao processo seletivo objeto deste Edital serão divulgadas na página eletrônica do Programa (<https://pos-graduacao.uepb.edu.br/ppgecm/>).

8.3 As publicações referentes ao referido Processo Seletivo, objeto deste Edital, tais como resultados, retificações, termos aditivos e comunicados complementares ao presente Edital, poderá ocorrer até as 23 h 59 (horário de Brasília) do dia em curso.

8.4 Recomenda-se o envio da inscrição e seus respectivos documentos, bem como quaisquer outros documentos previstos neste Edital, **com antecedência**, uma vez que **o PPGECEM não se responsabilizará por inscrições e quaisquer documentos não enviados e nem recebidos em decorrência de eventuais problemas técnicos e de congestionamentos do sistema eletrônico ou da rede Internet.**

8.5 Esclarecimentos ou Informações adicionais podem ser obtidas no *site* do PPGECEM (<http://pos-graduacao.uepb.edu.br/ppgecm/>) ou pelo *e-mail* ppgecemuepb.selecao@gmail.com.

8.6 Será desclassificado e excluído do processo seletivo, o candidato que: prestar declarações ou apresentar documentos falsos em quaisquer das etapas do processo seletivo; não exibir toda a documentação requerida nos prazos e condições estipuladas neste Edital;

8.7 Ao inscrever-se no presente processo seletivo, o candidato reconhece e aceita as normas estabelecidas neste Edital, no Edital N° 06/2024 da CAPES e no EDITAL N° 04/2024 – PRPPG/UEPB.

8.8 Os casos omissos neste edital serão resolvidos pelo PPGECEM-UEPB, através da Comissão de Seleção Interna ou Colegiado, conforme o caso, sempre observando os termos do Edital N° 06/2024 Capes/PDSE e do Edital n° 04/2024 – PRPGP/UEPB.

Campina Grande, 10 de abril 2024.

Prof. Dr. José Joelson Pimentel de Almeida

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