



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE PONTA GROSSA

Av. General Carlos Cavalcanti, 4748 - Bairro Uvaranas - CEP 84030-900 - Ponta Grossa - PR - <https://uepg.br>

EDITAL PPGECEM - Nº 2022.661

EDITAL Nº 18/2022
ESTÁGIO PÓS-DOCTORAL SEM BOLSAS
 PPGECEM – UEPG

O colegiado do Programa de Pós-graduação em Ensino de Ciências e Educação Matemática da Universidade Estadual de Ponta Grossa, no uso de suas atribuições legais e regimentais, torna público o presente Edital que tem por objeto a abertura de inscrições para o Estágio de Pós-doutorado **sem bolsa de estudos**.

1. OBJETIVOS DA SELEÇÃO

O Estágio de Pós-doutorado sem bolsa tem como objetivo o aperfeiçoamento profissional de doutores por meio da inserção destes em grupos de pesquisa científica e outras atividades acadêmicas vinculados à uma das três linhas organizadas pelo Programa de Pós-graduação em Ensino de Ciências e Educação Matemática:

• LINHAS	• DESCRIÇÃO
L1-Ciência e Arte: aspectos históricos e epistemológicos do conhecimento	A linha contempla pesquisas que desenvolvem um diálogo interdisciplinar a partir da relação entre Ciência e Arte, abrangendo a formação de profissionais em amplo espectro ligados a espaços formais e não-formais onde se desenrola o complexo processo de ensino-aprendizagem. Abrange também diferentes níveis de ensino, do Ensino Básico à PósGraduação, com destaque para pesquisas de natureza profundamente inter e transdisciplinar. A tradição investigativa repousa exatamente na concepção de um conhecimento integrado, não fragmentário, compreendido dentro de um contexto de formação integral do profissional e pesquisador. As pesquisas serão desenvolvidas usando metodologias plurais que contemplem o caráter teórico e prático da subjetividade do conhecimento. Objetiva desenvolver pesquisas teórico-práticas, a partir de conhecimentos que envolvam a área de Ciência e Arte, que resultem em produtos e processos educativos interdisciplinares, contemplando diferentes contextos onde ocorre o processo de ensino-aprendizagem, com ou sem suporte de tecnologias digitais.
L2-Ensino e aprendizagem de Ciências e Matemática	Esta linha está centrada na investigação de processos de ensinar e aprender na área de Ciências e Matemática a partir de fundamentos históricos e epistemológicos. Essas investigações abrangem: os processos cognitivos; os obstáculos epistemológicos; metodologias de ensino; a avaliação; os processos de construção, organização e implementação dos currículos; as questões sociais e culturais; as questões de gênero; a educação inclusiva; e a educação digital. As metodologias de pesquisa desta linha são plurais e contemplam o caráter teórico e prático do processo de ensino e aprendizagem
L3-Formação	Esta linha está centrada nas investigações sobre os fundamentos e os processos de

de Professores de Ciências e Matemática	constituição/construção dos conhecimentos e saberes docentes e aspectos do desenvolvimento profissional na formação inicial, continuada e em serviço de professores de Ciências e Matemática, nos/dos diferentes níveis de ensino. A linha contempla pesquisas sobre: políticas públicas; desenvolvimento curricular; avaliação escolar; educação digital; e práticas pedagógicas. As metodologias desta linha perpassam aspectos plurais na coleta e análise de dados conforme os objetivos de pesquisa
---	--

2. DAS VAGAS

2.1 Serão oferecidas uma vaga por linha para ingresso, sem bolsa, com duração de 12 meses, renovável por até 12 meses, estando sujeita à deliberação pelo colegiado do Programa;

2.2 A duração do estágio pós-doutoral deverá ser prevista no cronograma de atividades proposta pelo candidato, não podendo ser inferior a 12 meses nem superior a 24 meses;

2.3 A prorrogação fica condicionada à justificativa do supervisor do Estágio Pós-doutorado apresentada ao Colegiado do PPGECEM.

2.4 O ingresso no pós-doutorado ficará condicionado a aprovação no edital, bem como o acordo, pós-aprovação, entre supervisor e ingressante, validado pelo colegiado do Programa

3. PERFIL DO/A CANDIDATO/A

É esperado do/a candidato/a que a sua atuação possa contribuir para o fortalecimento das Linhas de Pesquisa do PPGECEM e para a sua formação docente, realizando atividades junto à graduação e à pós-graduação, inclusive com trabalho de coorientação de estudantes nos diferentes níveis de formação.

4. REQUISITOS DOS CANDIDATOS

Do candidato exige-se:

4.1 que possua o título de doutor, quando do início do Pós-Doutorado, obtido em cursos avaliados pela CAPES e reconhecidos pelo CNE/MEC. Em caso de diploma obtido em instituição estrangeira, este deverá ser analisado pelo Programa de Pós-Graduação;

4.2 que disponibilize currículo atualizado na Plataforma Lattes do CNPq ou, se estrangeiro, o currículo com histórico de registro de patentes e/ou publicação de trabalhos científicos e tecnológicos de impacto e/ou prêmios de mérito acadêmico;

4.3 o candidato pode se inscrever em uma das seguintes condições: a) ser brasileiro ou estrangeiro residente no Brasil portador de visto temporário, sem vínculo empregatício; b) ser estrangeiro, residente no exterior, sem vínculo empregatício; c) ser docente ou pesquisador no país com vínculo empregatício em instituições de ensino superior ou instituições públicas de pesquisa;

4.4 o Estágio de Pós-doutorado deverá ser realizado em regime de tempo parcial, com carga horária de 20 horas semanais.

5. DAS ATRIBUIÇÕES DOS/AS PÓS-DOCTORANDOS/AS

Em conformidade com as deliberações do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências e Educação Matemática, exige-se:

5.1 Elaborar Relatório de Atividades semestral e anual a ser submetido à aprovação do Programa de Pós-Graduação e encaminhar Relatório Final em até 60 (sessenta) dias após o encerramento do Estágio;

5.2 Participar de atividades de ensino na graduação e/ou na Pós-Graduação em Ensino de Ciências e Educação Matemática;

5.3 Auxiliar na orientação de acadêmicos de graduação e/ou de Pós-Graduação, considerando o tema do seu projeto de pesquisa

5.4 Participar de eventos científicos locais, regionais, nacional e internacional de interesse da área do projeto de pesquisa;

5.5 Colaborar com as atividades regulares da Linha de Pesquisa vinculada ao PPGECEM ;

5.6 Publicar ou ter o aceite, após a data do início do Estágio de no mínimo, um artigo em periódico no mínimo em estratos A2, conforme publicações classificadas pela Área de Ensino no Qualis Periódicos (<https://sucupira.capes.gov.br/sucupira/>), para fins de certificação no Estágio pós-doutoral.

6. DAS INSCRIÇÕES

Os candidatos devem se inscrever exclusivamente via Sistema Eletrônico de Informações (SEI) da Universidade Estadual de Ponta Grossa, por meio do endereço eletrônico: <https://sei.uepg.br/protocolo-digital>

Devem ser encaminhados os documentos referentes à inscrição, listados na sequência:

1. Link para o Currículo Lattes;
2. Comprovante da titulação exigida ou declaração de provável conclusão de doutorado até início das atividades;
3. Assinar Termo de Compromisso de que o Estágio Pós-Doutoral sem bolsas, não gera vínculo empregatício, nem compromisso por parte da UEPG com o fornecimento de recursos materiais e financeiros destinados às pesquisas previstas, sendo vedada também a extensão de direitos e vantagens concedidos aos servidores da UEPG;
4. Selecionar um (a) supervisor (a) entre os elencados no Anexo IV;
5. Plano de trabalho (8 a 12 páginas), em formato PDF, que deve contemplar:
 1. Identificação do/a candidato/a;
 2. Indicação de docente supervisor no PPGECEM, conforme LISTA DE SUPERVISORES (Anexo IV);
 3. Introdução com manifestação e justificativa do interesse;
 4. Intenções de pesquisa, com apresentação de problema, indicação de metodologia e referencial teórico, evidenciando vínculos da proposta com uma das duas linhas de pesquisa da área de concentração do PPGECEM;
 5. Intenções de atuação docente no PPGECEM da UEPG, contendo a descrição das formas de atuação, que podem ser a docência em disciplinas e/ou na forma de execução de eventos de extensão, conforme classificação da Pró-Reitora de Extensão e Assuntos Culturais da UEPG, constante no Anexo I deste Edital;
 6. Cronograma de execução do plano de trabalho (incluindo elaboração de relatório semestral e anual), com atividades definidas por bimestres, pelo prazo de 12 meses;

Após a realização da inscrição os/as candidatos/as devem enviar para o endereço eletrônico ppg.ens@uepg.br mensagem com identificação de assunto “**Inscrição Estágio Pós-doutoral sem bolsa**” contendo o número do Processo SEI encaminhado para a inscrição.

7. SELEÇÃO

1ª etapa: (eliminatória)

Análise do plano de trabalho pela comissão de avaliação instituída pelo colegiado do PPGECEM, considerando-se os critérios dispostos no formulário de avaliação Anexo II desse edital. A nota mínima para aprovação é 7,0.

2ª etapa: (classificatória)

Análise do Currículo Lattes, considerando-se os critérios dispostos no formulário de avaliação Anexo III desse edital.

8. CRONOGRAMA

Etapa	Data
Divulgação	a partir de 10/10
Inscrições	11/10 a 07/11
Análise do Plano de Trabalho	08/11 a 14/11
Divulgação resultado parcial do aceite	15/11
Análise e pontuação do Currículo Lattes	17/11 a 28/11
Resultado da classificação	30/11
Envio de documentação	05/12 a 09/12
Início das atividades	06/02

9. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

9.1 A inscrição do candidato implicará o conhecimento e a aceitação das normas e condições estabelecidas neste Edital.

9.2 Os casos omissos ao presente Edital serão resolvidos pelo respectivo Colegiado de Curso de Pós-Graduação.

Ponta Grossa, 07 de outubro de 2022.



Documento assinado eletronicamente por **Josie Agatha Parrilha da Silva, Coordenador(a) do Programa de Pós-Graduação em Ensino de Ciências e Educação Matemática**, em 21/11/2022, às 17:47, conforme Resolução UEPG CA 114/2018 e art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.uepg.br/autenticidade> informando o código verificador **1219792** e o código CRC **A4E49359**.