



ADITAMENTO Nº 01 AO EDITAL Nº 05/2024 – PPGCM – *Stricto Sensu*

EDITAL DE SELEÇÃO ESPECIAL PARA O PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM
CIÊNCIA E ENGENHARIA DOS MATERIAIS (PPGCM)

- NÍVEL DOUTORADO-

A Universidade Federal do Piauí, por meio da Pró-Reitoria de Ensino de Pós-Graduação (PRPG) e da Coordenação da Pós- Graduação em Ciência e Engenharia dos Materiais, torna pública o ADITAMENTO Nº 01 do Edital nº 05/2024 – PPGCM, para o processo seletivo do PPGCM, em nível de mestrado e doutorado, em relação ao item abaixo:

Onde se lê:

4. PROCESSO DE SELEÇÃO

4.1 O processo de seleção será desenvolvido mediante a **defesa** do projeto, análise de currículo e entrevista.

4.1.1 PERÍODO: 18/11/2024 a 09/12/2024

4.1.2 LOCAL DA SELEÇÃO: As duas etapas serão realizadas de forma remota, por meio de Tecnologias Digitais de Comunicação e Informação (TDICs). O arquivo do projeto e a **gravação de defesa deverão ser enviados** no formulário: <https://forms.gle/yJPFcYoiN13THVvr6>, a entrevista será conduzida na plataforma *google meet*, com data, link e horários a serem informados aos candidatos, por e-mail, de acordo com o cronograma do edital.

- a) A avaliação do projeto (texto e **defesa**) será realizada pela comissão de seleção, sendo atribuídos conceitos de satisfatório ou insatisfatório nos diversos itens avaliados em formulário próprio do PPGCM. E será emitido como resultado, aprovado ou reprovado.
- b) O texto a ser apresentado tem formato livre, devendo conter no máximo 02 (duas) páginas (resumo do projeto) e submetidos no formato .pdf. **E o vídeo de apresentação/defesa do projeto deverá ser enviado no formato de vídeo (somente em .mp4), com tempo máximo de 10 minutos e tamanho máximo de 200 MB.**
- c) Será desclassificado o candidato que obtiver conceito reprovado.
- d) Data e período da realização: 18/11/2024.
- e) O resultado desta etapa será divulgado no dia 18/11/2024, até às 23:59 h.
- f) Prazo para apresentação de recursos: 19/11/2024, até às 23:59 h;
- g) Resultado dos projetos após recurso (se houver): até às 23:59 h do dia 20/11/2024.



Leia-se:

4. PROCESSO DE SELEÇÃO

4.2 O processo de seleção será desenvolvido mediante a **avaliação** do projeto, análise de currículo e entrevista.

4.2.1 **PERÍODO:** 18/11/2024 a 09/12/2024

4.2.2 **LOCAL DA SELEÇÃO:** As duas etapas serão realizadas de forma remota, por meio de Tecnologias Digitais de Comunicação e Informação (TDICs). O arquivo do projeto **deverá ser enviado** no formulário: <https://forms.gle/yJPFcYoiN13THVvr6>, a entrevista será conduzida na plataforma *google meet*, com data, link e horários a serem informados aos candidatos, por e-mail, de acordo com o cronograma do edital.

h) A avaliação do projeto (texto) será realizada pela comissão de seleção, sendo atribuídos conceitos de satisfatório ou insatisfatório nos diversos itens avaliados em formulário próprio do PPGCM. E será emitido como resultado, aprovado ou reprovado.

i) O texto a ser apresentado tem formato livre, devendo conter no máximo 02 (duas) páginas (resumo do projeto) e submetidos no formato .pdf.

j) Será desclassificado o candidato que obtiver conceito reprovado.

k) Data e período da realização: 18/11/2024.

l) O resultado desta etapa será divulgado no dia 18/11/2024, até às 23:59 h.

m) Prazo para apresentação de recursos: 19/11/2024, até às 23:59 h;

n) Resultado dos projetos após recurso (se houver): até às 23:59 h do dia 20/11/2024.

Teresina, 06 de Novembro de 2024.

Francisco Eroni Paz dos Santos

Prof. Dr. Francisco Eroni Paz dos Santos
Coordenador do PPG em Ciência e Engenharia dos Materiais

Regilda Saraiva dos Reis Moreira Araújo
Profa. Titular Dra. Regilda Saraiva dos Reis Moreira Araújo
Pró-Reitora de Ensino de Pós-Graduação – UFPI