

ERRATA DO EDITAL DE SELEÇÃO PARA INGRESSO NO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL, publicado no B.O. UFPE n. 156, de 12 de setembro de 2023.

ONDE CONSTA:

8 – DA PRÉ-MATRÍCULA E MATRÍCULA

8.3 - Os candidatos aprovados que realizaram a seleção com “Declaração de provável concluinte” deverão, obrigatoriamente, enviar o documento de conclusão do curso de nível anterior (diploma, comprovante de colação de grau ou ata de defesa emitidos pela instituição de origem) para o e-mail ppgec.atendimentoalunos@ufpe.br, antes de efetuarem sua matrícula.

ANEXO C - ÁREA DE GEOTECNIA

Este anexo estabelece critérios e definições específicas da Área de Geotecnia, não sendo aplicado ou pertinente às demais áreas de concentração do programa.

C.1. Etapas do processo seletivo:

C.1.1. Etapa da seleção do Mestrado e Doutorado:

- Etapa obrigatória (item **Erro! Fonte de referência não encontrada.**) + Etapa específica - Prova de Conhecimentos (item **Erro! Fonte de referência não encontrada.**).
- Etapa obrigatória –Avaliação do Currículo Lattes e do Histórico Escolar: **Caráter eliminatório**, com nota mínima **04 (quatro)**.

LÊ-SE:

8 – DA PRÉ-MATRÍCULA E MATRÍCULA

8.3 - Para a realização da **matrícula definitiva**, os candidatos aprovados deverão, obrigatoriamente, enviar o documento de conclusão do curso de nível anterior (diploma, comprovante de colação de grau ou ata de defesa emitidos pela instituição de origem) para o e-mail ppgec.atendimentoalunos@ufpe.br.

ANEXO C - ÁREA DE GEOTECNIA

Este anexo estabelece critérios e definições específicas da Área de Geotecnia, não sendo aplicado ou pertinente às demais áreas de concentração do programa.

C.1. Etapas do processo seletivo:

C.1.1. Etapa da seleção do Mestrado:

- Etapa obrigatória (item **Erro! Fonte de referência não encontrada.**) + Etapa específica - Prova de Conhecimentos (item **Erro! Fonte de referência não encontrada.**).
- Etapa obrigatória –Avaliação do Currículo Lattes e do Histórico Escolar: **Caráter eliminatório**, com nota mínima **04 (quatro)**.

Antonio Acacio de Melo Neto

Coordenador Pós-Graduação em Engenharia Civil – PPGEC / CTG / UFPE