



ADENDO N. 1
EDITAL PROPEG Nº 05/2026 - EDITAL DE SELEÇÃO PARA ADMISSÃO NO
CURSO DE MESTRADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM
ENGENHARIA ELÉTRICA (PPGEE), UFAC - ANO LETIVO 2026.

O Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica (PPGEE), da UFAC, no uso das suas atribuições legais torna público a alteração do Quadro 6 do referido Edital de Seleção, como descrito abaixo.

Prorrogação do período de avaliação de currículos, avaliação de projetos de pesquisa até o dia 08/05/2026 e adiamento das posteriores etapas.

Onde se lê:

Quadro 6 – Cronograma do processo de seleção.

DATA	ETAPAS
20/02/2026	Publicação do edital no endereço eletrônico < http://www2.ufac.br/editais/propeg > e/ou na página oficial do programa.
23/03/2026 a 09/04/2026	Período de inscrições , somente pelo link disponibilizado na página oficial do programa.
12/04/2026	Divulgação Preliminar da Lista de Inscrições deferidas e indeferidas, publicada na página oficial do programa.
13/04/2026 a 14/04/2026	Prazo para recurso das inscrições indeferidas, somente pelo endereço eletrônico ppgee@ufac.br .
15/04/2026	Divulgação do Resultado Final das inscrições deferidas e indeferidas na página oficial do programa.
16/04/2026 a 28/04/2026	Período de avaliação de currículos, avaliação de projetos de pesquisa e, caso determinado pela comissão ou colegiado, apresentações dos projetos.
29/04/2026	Divulgação do Resultado Preliminar da Análise de Currículos e projetos de pesquisa na página oficial do programa.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

30/04/2026 a 01/05/2026	Prazo para recurso do resultado da avaliação de currículo e projetos de pesquisa pelo endereço eletrônico ppgee@ufac.br
02/05/2026	Divulgação do Resultado Final do Processo Seletivo, publicado na página oficial do programa.
04/05/2026	Envio de e-mail aos candidatos aprovados com datas e instruções para matrícula. Conforme o endereço de e-mail informado no formulário de inscrição.*
05/05/2026 a 12/05/2026	Prazo para envio de documentação por parte dos candidatos aprovados

*Eventuais dúvidas poderão ser dirimidas através do e-mail ppgee@ufac.br.

Leia-se:

Quadro 6 – Cronograma do processo de seleção.

DATA	ETAPAS
20/02/2026	Publicação do edital no endereço eletrônico < http://www2.ufac.br/editais/propeg > e/ou na página oficial do programa.
23/03/2026 a 09/04/2026	Período de inscrições , somente pelo link disponibilizado na página oficial do programa.
12/04/2026	Divulgação Preliminar da Lista de Inscrições deferidas e indeferidas, publicada na página oficial do programa.
13/04/2026 a 14/04/2026	Prazo para recurso das inscrições indeferidas, somente pelo endereço eletrônico ppgee@ufac.br .
15/04/2026	Divulgação do Resultado Final das inscrições deferidas e indeferidas na página oficial do programa.
16/04/2026 a 08/05/2026	Período de avaliação de currículos, avaliação de projetos de pesquisa e, caso determinado pela comissão ou colegiado, apresentações dos projetos.
11/05/2026	Divulgação do Resultado Preliminar da Análise de Currículos e projetos de pesquisa na página oficial do programa.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA

12/05/2026 a 13/05/2026	Prazo para recurso do resultado da avaliação de currículo e projetos de pesquisa pelo endereço eletrônico ppgee@ufac.br
14/05/2026	Divulgação do Resultado Final do Processo Seletivo, publicado na página oficial do programa.
15/05/2026	Envio de e-mail aos candidatos aprovados com datas e instruções para matrícula. Conforme o endereço de e-mail informado no formulário de inscrição.*
18/05/2026 a 22/05/2026	Prazo para envio de documentação por parte dos candidatos aprovados

*Eventuais dúvidas poderão ser dirimidas através do e-mail ppgee@ufac.br.

Rio Branco, AC, 29 de abril de 2026.

Original assinado

Profa. Dra. Margarida Lima Carvalho
Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação

Original assinado

Prof. Dr. Pablo Torrez Caballero
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica