



EDITAL Nº 22/2017-DIRPPG

PROCESSO DE SELEÇÃO
Banca de defesa de projeto realizada em 20/12/2017

O Coordenador do PPGEP, de acordo com o item 4.1 do Edital 22/2017-DIRPPG, divulga o RESULTADO PRELIMINAR do processo seletivo do curso de doutorado em fluxo contínuo:

Projeto de Pesquisa: OTIMIZAÇÃO E TOMADA DE DECISÃO

Classificação	CANDIDATO
Regular	Franciely Velozo Aragão

5.1 O candidato classificado como Regular, de acordo com 1º Aditivo ao Edital 22/2017-DIRPPG, deverá confirmar sua matrícula **deverá confirmar sua matrícula nos dias 01 e 02/03/2018**, sob pena de perder a vaga.

5.2 A documentação para confirmação da matrícula segue abaixo:

1. Uma cópia de documento oficial de identificação (RG, Carteira Nacional de Habilitação ou passaporte, se estrangeiro);
2. Uma cópia do CPF. Se estrangeiro, passaporte válido para período do curso de doutorado e visto para exercer atividade acadêmica no Brasil;
3. Uma cópia do título de eleitor;
4. Certidão de nascimento ou casamento;
5. Certificado de reservista (para homens);
6. Uma cópia do diploma de graduação;
7. Uma cópia do histórico escolar da graduação;
8. Uma cópia do diploma de mestrado ou de documento equivalente;
9. Uma cópia do histórico escolar do mestrado;
10. Os portadores de títulos de mestrado obtidos no exterior deverão apresentar o diploma devidamente reconhecido pelo Ministério de Educação do país de origem, anexando cópia do referido diploma com tradução juramentada realizada no Brasil.

Observação: As cópias deverão ser autenticadas ou acompanhadas dos originais para autenticação no local.



Documento assinado eletronicamente por **ANTONIO CARLOS DE FRANCISCO, COORDENADOR(A) DE CURSO**, em 21/12/2017, às 10:33, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.utfpr.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0138820** e o código CRC **E6D0D751**.


