



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA SERTÃO PERNAMBUCANO

EDITAL INTERNO Nº 076 DE 03 DE NOVEMBRO DE 2022
PROCESSO SELETIVO PARA SUPERVISORES DO PROGRAMA DE INICIAÇÃO À
DOCÊNCIA DO IF SERTÃO PERNAMBUCANO

Retificação 02: Retificação do cronograma do **segundo ciclo para a seleção de alunos, regularmente matriculados na Licenciatura em Matemática, Computação e Química (Campus Floresta)** do IF SERTÃO – PE, para participar, como bolsistas, do Programa de Iniciação à Docência do IF SERTÃO – PE (PIBID IF SERTÃO – PE).

Onde se lê:

CRONOGRAMA DE SELEÇÃO

Data	Etapa
20/04 a 07/05/2023	Período de inscrição
08/05/2023	Publicação das inscrições deferidas
Até 24h após homologação das inscrições	Recurso das inscrições indeferidas
10/05/2023	Resultado do Recurso, Homologação das inscrições e Divulgação dos horários das entrevistas
11/05/2023	Entrevista dos candidatos à ID
12/05/2023	Divulgação do Resultado Parcial
até 24h úteis após publicação do resultado	Apresentação de recursos
a partir de 15/05/2023	Divulgação do Resultado Final
a partir de 15/05/2023 conforme convocação convocação e cronograma da CAPES	Assinatura do termo de compromisso

Leia-se:

CRONOGRAMA DE SELEÇÃO

Data	Etapa
20/04 a 07/05/2023	Período de inscrição
08/05/2023	Publicação das inscrições deferidas



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA SERTÃO PERNAMBUCANO

Até 24h após homologação das inscrições	Recurso das inscrições indeferidas
11/05/2023	Resultado do Recurso, Homologação das inscrições e Divulgação dos horários das entrevistas
12/05/2023	Entrevista dos candidatos à ID
15/05/2023	Divulgação do Resultado Parcial
até 24h úteis após publicação do resultado	Apresentação de recursos
a partir de 16/05/2023	Divulgação do Resultado Final
a partir de 16/05/2023 conforme convocação convocação e cronograma da CAPES	Assinatura do termo de compromisso

Petrolina, 11 de maio de 2023.

Profª Maria do Socorro Tavares
Pró-Reitora de Ensino