



SÃO PAULO
GOVERNO DO ESTADO

Publicado no D.O.E. de:	13/09/2023
Seção III - página:	116

ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL PEDRO BADRAN – SÃO JOAQUIM DA BARRA

PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO, Nº 094/26/2023 – PROCESSO Nº 136.00014829/2023–77

EDITAL DE DEFERIMENTO E INDEFERIMENTO DE INSCRIÇÕES, DE RESULTADO DO EXAME DE MEMORIAL CIRCUNSTANCIADO E CONVOCAÇÃO PARA A PROVA DE MÉTODOS PEDAGÓGICOS

O Diretor da ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL PEDRO BADRAN, da cidade de SÃO JOAQUIM DA BARRA, faz saber aos candidatos abaixo relacionados os resultados relativos ao deferimento/indeferimento das inscrições e do Exame de Memorial Circunstanciado, e CONVOCA os candidatos listados no item 1 deste Edital (candidatos selecionados para a Prova de Métodos Pedagógicos) para participarem do sorteio do tema e da realização da Prova de Métodos Pedagógicos.

A Prova de Métodos Pedagógicos será realizada na ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL PEDRO BADRAN, situada na RUA MARANHÃO Nº 1225
BAIRRO: VILA DEIENO – CEP: 14600–000 – CIDADE: SÃO JOAQUIM DA BARRA – SP

COMPONENTE CURRICULAR – (HABILITAÇÃO)

5045 – Programação e Algoritmos (Desenvolvimento de Sistemas)

1. CANDIDATOS SELECIONADOS PARA A PROVA DE MÉTODOS PEDAGÓGICOS (candidatos com inscrição deferida convocados para participarem da Prova de Métodos Pedagógicos)

Nº de Inscrição/Nome (ou Nome Social) /RG/CPF/Nota do Exame de Memorial Circunstanciado

5/ WILLIAM DE LIMA ANSELMO / 40629317–X / 36497213848 / 20,63
3/ MARCOS FERREIRA JORGE / 40064074 / 36833727880 / 18,5

4/ RENAN MUNIZ OLIVEIRA / 325252014 / 33503248862 / 17
2/ ADRIANO ALEXANDRE DE OLIVEIRA ANTUNES / 49.172.513-9 /
37393016869 / 11,25

Relação dos temas para a Prova de Métodos Pedagógicos

Temas:

- 1 – programação estruturada (algoritmos): decisão simples; decisão múltipla; iteração e laços de repetição; teste de mesa.
- 2 – depuração (algoritmos): execução passo a passo e visualização de valores de variáveis em tempo de execução; criação de pontos de interrupção (breakpoints); pilha de chamadas (call stack); interpretação de informações detalhadas sobre exceções.
- 3 – programação modular (algoritmos): sub-rotinas; procedimentos e funções; argumentos e escopo de identificadores; recursividade.

Duração máxima da aula: 20 MINUTOS

Data: 01/10/2023

Horário: 10h

O candidato que não entregar as 3 (três) vias do plano de aula (referente ao tema sorteado) aos membros da Banca Examinadora obterá nota 0 (zero), sendo considerado não aprovado e, por consequência, eliminado do Processo Seletivo Simplificado (conforme itens 3.2 e 5 do Capítulo VIII do Edital de Abertura de Inscrições).

2. CANDIDATOS NÃO CLASSIFICADOS (candidatos com inscrição indeferida ou candidatos que não pontuaram no Exame de Memorial Circunstanciado)

Nº DE INSCRIÇÃO/RG/CPF/MOTIVO

1/15785372/12231897830/Não atender aos requisitos de titulação;