



**SÃO PAULO**  
GOVERNO DO ESTADO

Publicado no D.O.E. de: 07/05/2025
------------------------------------

**GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO**

**SECRETARIA DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO**

**CENTRO ESTADUAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA PAULA SOUZA**

**ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL PEDRO BADRAN – SÃO JOAQUIM DA BARRA**

**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO**

**EDITAL Nº 094/05/2025, PROCESSO Nº – PROCESSO Nº 136.00025072/2025–17**

**EDITAL DE RESULTADO DA AFERIÇÃO DA VERACIDADE DA AUTODECLARAÇÃO 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 o resultado da aferição da veracidade da autodeclaração para os candidatos que se declararam pretos, pardos ou indígenas e manifestaram interesse em utilizar a pontuação diferenciada, e CONVOCA os candidatos listados no item 2 deste Edital (CANDIDATOS SELECIONADOS PARA A PROVA DE MÉTODOS PEDAGÓGICOS) para participarem do sorteio do tema e da realização da Prova de Métodos Pedagógicos.

**COMPONENTE CURRICULAR (HABILITAÇÃO):**

935 – QUÍMICA (BNC/ BNCC/ ETIM / MTEC / EM COM ÊNFASES)(ENSINO MÉDIO (BNCC/ ETIM/ MTEC/ EM COM ÊNFASES/ ITINERÁRIOS FORMATIVOS/ PD))

## **1. RESULTADO DA AFERIÇÃO DA VERACIDADE DA AUTODECLARAÇÃO**

### **CANDIDATOS ENQUADRADOS NA CONDIÇÃO DECLARADA:**

os candidatos que atenderam ao quesito de cor ou raça declarados na ficha de inscrição, após a aferição por parte da Comissão de Verificação.

Nº de inscrição / Nome ou Nome Social / RG / CPF

5/MARIA GABRIELA LIMA DA SILVA/482344969/40224067800

## **2. CANDIDATOS SELECIONADOS PARA A PROVA DE MÉTODOS PEDAGÓGICOS**

Nº DE INSCRIÇÃO / NOME (OU NOME SOCIAL) / RG / CPF / SITUAÇÃO DA INSCRIÇÃO / NOTA DO EXAME DE MEMORIAL CIRCUNSTANCIADO

5 / MARIA GABRIELA LIMA DA SILVA / 482344969 / 40224067800 / 33,50;  
1 / MARIA IRMA VICENTINI DA SILVA / 219663026 / 19628344846 / 32,00;  
3 / MILENA SAMPAIO SANTOS GARCIA / 56.834.297-5 / 43738129855 / 16,50;  
6 / LÍVIA GONÇALVES DE SOUZA / 56.315.257-6 / 46002112863 / 12,00;  
2 / CAMILA DE OLIVEIRA MURARI / 59432287X / 49257638812 / 10,25;  
7 / JULIANA DA SILVA / 302229814 / 22841977870 / 5,00;

A Prova de Métodos Pedagógicos será realizada na:

**Etec:** ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL PEDRO BADRAN

**ENDEREÇO:** RUA MARANHÃO Nº 1225

**BAIRRO:** VILA DEIENO – **CEP:** 14600-000 – **CIDADE:** SÃO JOAQUIM DA BARRA – SP

**Data da prova:** 15/05/2025

**Horário:** 16:00

**Duração máxima da aula:** 20 minutos

**TEMAS**

O tema para a Prova de Métodos Pedagógicos a ser apresentado pelo candidato será sorteado pela Banca Examinadora no dia da prova, antes do início da aula, sendo escolhido 1 (um) dentre os 3 (três) temas abaixo:

**1– Conservação de massa:**

• **Quantidade de matéria – relações entre massa, mol e número de partículas; equações químicas; proporções entre reagentes e produtos.**

**2– Termoquímica:**

• **Entalpia das reações químicas; composição; variáveis que influenciam; cálculo e balanço energético; variação de energia.**

**3– Compostos orgânicos:**

• **Função orgânica – Hidrocarbonetos: estrutura, propriedades e características para a saúde humana.**

## **PLANO DE AULA**

O candidato deverá preparar o plano de aula de TODOS os temas em 3 (três) vias e, no dia da Prova de Métodos Pedagógicos, entregar aos membros da Banca Examinadora aquele referente ao tema sorteado (ou seja, uma via para cada membro da Banca Examinadora).

O candidato que não entregar as 3 (três) vias do plano de aula (referente ao tema sorteado) aos membros da Banca Examinadora ou as entregar em número insuficiente – ou seja, somente 1 (uma) ou 2 (duas) vias – não fará a apresentação e obterá nota 0 (zero), sendo considerado não aprovado e, por consequência, eliminado do Processo Seletivo Simplificado.

Para mais informações acerca da Prova de Métodos Pedagógicos, verifique o Capítulo XI.4 – DA PROVA DE MÉTODOS PEDAGÓGICOS e o Capítulo XII.2 – DO JULGAMENTO DA PROVA DE MÉTODOS PEDAGÓGICOS, do Edital de Abertura de Inscrições.