



**GOVERNO DO ESTADO  
DE SÃO PAULO**

<b>Publicado no D.O.E. de:</b>	
<b>Seção I - página:</b>	

**ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL GUSTAVO TEIXEIRA – SÃO PEDRO**

**CONCURSO PÚBLICO PARA PROFESSOR DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO,  
EDITAL Nº 236/02/2022 – PROCESSO Nº CEETEPS–PRC–CEETEPS–PRC–  
2022/35432**

**AUTORIZAÇÃO GOVERNAMENTAL:**

**DESPACHO PUBLICADO NO DOE DE 14/06/2022, PROCESSO SISAUT–  
10000–2022–00002**

**EDITAL DE RESULTADO DA PROVA ESCRITA E CONVOCAÇÃO PARA A  
PROVA DE MÉTODOS PEDAGÓGICOS**

A Comissão Especial de Concurso Público da Escola Técnica Estadual Prefeito Alberto Feres, cujo(a) Diretor(a) foi designado(a) nos termos do Despacho nº 135/2022 - URH para responder pelo concurso público em tela, comunica o resultado da Prova Escrita e convoca os candidatos abaixo relacionados para o sorteio de tema e realização da PROVA DE MÉTODOS PEDAGÓGICOS, a ser realizada na ETEC ESCOLA TÉCNICA ESTADUAL GUSTAVO TEIXEIRA, situada na RUA MANOEL ESTEVAM DIAS Nº 351  
BAIRRO: JARDIM HOLIDAY – CEP: 13520000 – CIDADE: SÃO PEDRO, no dia e horário abaixo informados.

O candidato deverá comparecer ao local designado para a aplicação da prova, preferencialmente, com antecedência mínima de 30 (trinta) minutos do início da prova, munido do original de um documento de identidade, de acordo com o relacionado no Capítulo X do Edital de Abertura de Inscrições.

O tema para a Prova de Métodos Pedagógicos será sorteado pela Banca Examinadora no dia designado para a prova, antes do início da aula, sendo escolhido 1 (um) dentre 3 (três) temas que constarão do presente Edital.

O candidato deverá preparar o plano de aula de cada tema em 3 (três) vias e entregar aos membros da Banca Examinadora aquele referente ao tema sorteado.

Atribuir-se-á nota 0 (zero) na Prova de Métodos Pedagógicos ao candidato que não entregar o plano de aula do tema sorteado ou recusar a ministrar aula didática perante a Banca Examinadora.

### **COMPONENTE CURRICULAR (HABILITAÇÃO)**

Química (BNCC/ ETIM / MTec / EM com Ênfases)(ENSINO MÉDIO (BNCC/ ETIM/ MTEC/ EM COM ÊNFASES/ ITINERÁRIOS FORMATIVOS/ PD))

**CANDIDATOS CONVOCADOS** (candidatos convocados para participarem da Prova de Métodos Pedagógicos, ou seja, os 5 (cinco) primeiros classificados na Prova Escrita, bem como os que empataram na 5ª (quinta) classificação)

Nº de inscrição / Nome ou Nome Social / RG / CPF / Nota da Prova Escrita

7/MARCO ANTONIO VIEIRA DA SILVA/263762695/24646746808/72.00  
10/JOSIANE DE LIMA SOUZA/81056455/03847303961/72.00  
11/MARÍLIA VILELA SALVADOR/645612352/03055524144/64.00  
12/EDILSON ANTEDOMENICO/25591600-0/19039942846/64.00  
8/FELISBERTO GONÇALVES SANTOS JUNIOR/941238989/85226351372/64.00  
3/ADRIELLI CRISTINA PERES DA SILVA/48.375.933-8/41476950865/64.00  
5/DANIELA ZACHARIAS CYPRIANO/28.335.465-3/28931685823/64.00  
6/RENAN VILELA BERTOLIN/44620252-6/37863458803/64.00

**CANDIDATOS NÃO CLASSIFICADOS** (candidatos que não obtiveram a pontuação necessária para participarem da Prova de Métodos Pedagógicos, ou seja, que não estão entre os 5 (cinco) primeiros classificados na Prova Escrita, bem como aqueles que empataram na 5ª (quinta) classificação)

Nº de inscrição / RG / CPF / Nota da Prova Escrita

9/29447514X/30090025806/60.00

**DATA DA PROVA DE MÉTODOS PEDAGÓGICOS: 03/02/2023**

**HORÁRIO: 8h00**

**DURAÇÃO MÁXIMA DA AULA: 20 minutos**

Relação dos 3 (três) temas para a Prova de Métodos Pedagógicos:

1–Gases Ideais: características, transformações gasosas e Equação de Clayperon

2–Termoquímica: características, reações e Lei de Hess

3–Equilíbrio Químico: características, tipos de constante ( $K_c$ ,  $K_i$ ,  $K_w$ , etc), pH, pOH, escalas e cálculos

SÃO PEDRO, 04/01/2023

---

Nome e assinatura

Presidente da Comissão Especial de Concurso Público