



Processo Seletivo Público – Edital CTC 001/2024 - Departamento de Ciências, na área de Matemática

Referente à Composição da Comissão Julgadora e Deferimento das Inscrições do Processo de Seleção Pública de Provas e Títulos, para admissão de docente na Carreira de Professor do Magistério Secundário Técnico – MST, junto ao Departamento de Ciências do Colégio Técnico de Campinas, da Universidade Estadual de Campinas.

a) Composição da Comissão Julgadora

Titulares:

1. Carlos Henrique Dias
2. Leonardo Sala Bordin
3. Paulo Henrique Zerbinatti
4. Pedro Lúcio da Silva
5. Rodrigo Takashi Kubota (presidente)

Suplentes:

6. Laura Leticia Ramos Rifo
7. Osvaldo Salvadori Junior

b) Candidatos com inscrições deferidas, por atenderem às condições do Edital COTUCA 001/2024 - Matemática

- | | |
|--|--|
| 1. Adriano Luiz Pedrini | 15. Edgard Lourenço Júnior |
| 2. Alan Junior Severo | 16. Eduardo Mauricio Moreno Pinto |
| 3. Alexandre Martoni Patiri | 17. Elaine Cristina Farinchon de Pádua |
| 4. Andrey Alleoni Pereira | 18. Vicente |
| 5. Beatriz Rittner Coelho | 19. Elder Dos Santos Ramires |
| 6. Caio Leonardo Duarte Bargas | 20. Evandro Aloísio Guilherme |
| 7. Daniel Borges Perez | 21. Fabrício Adolfo de Lima |
| 8. Daniel Rinaldi Mendonca | 22. Felipe Bugarin Guerra |
| 9. Débora Meyhofer Ferreira | 23. Fernando de Oliveira Cezarino |
| 10. Diana Patricia Ferreira De Santana | 24. Gabriela Vicentini de Oliveira |
| 11. Diogo Cirulli | 25. Henrique da Costa Figo |
| 12. Dione Aparecido Ferreira da Silva | 26. João Eichenberger Neto |
| 13. Douglas Ribeiro Guimarães | 27. João Marcelo Vieira Santa Maria |
| 14. Douglas Silva Maioli | 28. Julio Cesar Holanda de Albuquerque |



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS
COLÉGIO TÉCNICO DE CAMPINAS – COTUCA



28.	Kleber Betini Vieira	42.	Renato Gondim Rios
29.	Lino Ramada Ferreira Junior	43.	Rodrigo do Carmo Silva
30.	Lucas de Oliveira	44.	Rodrigo Donizete Serra
31.	Lúcio Roberto Magioli	45.	Rogério de Souza Lima
32.	Luiz Felipe de Melo Pereira	46.	Romário Tomilhero Frias
33.	Marcelo da Silva Barreto	47.	Silvio José Pereira Galvão
34.	Marcos Gabriel de Santana	48.	Terezinha de Fátima Cardoso
35.	Marcus Vinícius Fontes de Aquino Rosa	49.	Thiago Barroso Fonte Boa
36.	Marcus Vinicius Silva Nascimento	50.	Tiago da Silva Fonseca
37.	Mayara de Souza Gomide	51.	Vanessa Silva Pereira Araujo
38.	Milena Cristini da Silva	52.	Victor Carneiro Lima
39.	Pollyanna Vicente Nunes	53.	Victor Lima Das Virgens
40.	Priscila Todero de Almeida	54.	Wellington Fernando Marson
41.	Rebecca Sophia Lima Happ	55.	Wilson Giovanni de Souza

c) Candidatos com Inscrições INDEFERIDAS, por não atenderem ao Edital COTUCA Edital COTUCA 001/2024 - Matemática:

1.	Bruno Alves de Lima	Não atendeu ao item 2.1.
2.	Igor Luiz Mesquiari	Não atendeu ao item 2.1.
3.	Lucas de Oliveira Alves Mauricio	Não atendeu ao item 3.3 – subitem VI.
4.	Maurizio Marchetti	Não atendeu ao item 3.3 – subitem VI.
5.	Thais Marson	Não atendeu ao item 3.3 – subitem VI.
6.	Vinicius Calheiros	Não atendeu ao item 3.3 – subitem VI.

d) Prova Escrita:

Em 26/06/2025, às 11h, na sala 9 do COTUCA.

e) Resultado da Prova Escrita:

Em 07/07/2025, pelo site <http://cotuca.unicamp.br/editais/>

f) Sorteio dos horários e tema para a Prova Didática dos candidatos aprovados na Prova Escrita:

Em 08/07/2025, às 10h, na Seção de Recursos Humanos, presença facultativa dos candidatos



Obs. Dependendo da quantidade de candidatos aprovados na prova escrita, será divulgado calendário de sorteios de horários para as provas Didática e de Arguição.

Resultado pelo site www.cotuca.unicamp.br

g) Temas da Prova Didática e de Arguição:

1. Conjuntos Numéricos e Funções: Construção e Interpretação
2. Função Exponencial e Logarítmica: Crescimento, Decaimento e Aplicações
3. Probabilidade e Análise Combinatória: Estratégias para Contagem e Tomada de Decisão
4. Funções Trigonométricas na Circunferência e Transformações
5. Sistemas Lineares: Representações Algébricas e Soluções Geométricas
6. Lei dos Senos e dos Cossenos: Resolução de Triângulos Qualquer
7. Sequências Numéricas, P.A. e P.G.: Padrões, Fórmulas e Problemas
8. Análise Combinatória: Princípios Fundamentais da Contagem, Permutações e Combinações
9. Polinômios: Operações, Teorema do Resto e Equações Algébricas
10. Geometria Analítica: Estudo da Reta – Equação, Inclinação e Distância

h) Prova Didática e Prova de Arguição:

A partir de 10/07/2025, nos dias e horários sorteados, em salas a definir.

O candidato terá até 30 minutos para apresentar a aula à Comissão Julgadora, em uma sala de aula que disponibilizará: lousa, giz, computador e projetor multimídia.

Após a Prova Didática de cada candidato (a), ocorrerá a Prova de Arguição do(a) mesmo(a).

i) Abertura dos envelopes, apuração e divulgação das notas:

Após a última Prova de Arguição



**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS
COLÉGIO TÉCNICO DE CAMPINAS – COTUCA**



Campinas, 30 de setembro de 2024.