



Processo Seletivo Público – Edital CTC 010/2023 - Departamento de Mecânica

Referente à Composição da Comissão Julgadora, Deferimento das Inscrições e calendário de atividades 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 Mecânica do Colégio Técnico de Campinas, da Universidade Estadual de Campinas.

a) Composição da Comissão Julgadora

Titulares:

1. Celso Ilídio Piovesana
2. Edson Anício Duarte
3. Frederico Luciano Demolin
4. Rodrigo Nicoletti (presidente)
5. Renato Rafael da Silva

Suplentes:

6. Marcos Fernando Espíndola
7. Jessé Alessandro Sacco

b) Candidatos com inscrições deferidas, por atenderem às condições do Edital COTUCA 010/2023 – Mecânica:

- | | |
|------------------------------|---|
| 1. André Luiz Palhardi | 12. Gustavo Henrique Romeu da Silva |
| 2. Carlos Caetano de Almeida | 13. João Bosco Leite Barbosa Junior |
| 3. Christiano Pereira Guerra | 14. Joao Carlos Gabriel |
| 4. Conrado Augusto Fantini | 15. Marcelo Mendes de Aguiar |
| 5. Daniel Rinaldi Mendonça | 16. Marina Magro Togashi |
| 6. Diogo Eduardo Inácio | 17. Miqueias Vieira |
| 7. Eduardo Gavira Bonani | 18. Raphael Issamu Tsukada |
| 8. Fabio Luiz Crucinsky | 19. Sergio da Silva Kucera |
| 9. Fábio Menegatti de Melo | 20. Victor Gustavo Ramos Costa Dos Santos |
| 10. Fernando Bonadio | 21. Winston Fernando de Lima Gonçalves |
| 11. Gabriel Tonon Gialluca | |

c) Candidatos com Inscrições INDEFERIDAS, por não atenderem ao Edital COTUCA 010/2023 – Mecânica:

- | | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| 1. Felipe Ferreira Sereno | Não atendeu aos itens 2.1 e 3.3. |
| 2. Geraldo Dos Santos Junior | Não atendeu ao item 3.3 |
| 3. Joao Eduardo Polis | Não atendeu aos itens 2.1 e 3.3. |

d) Prova Escrita:

Em 03/02/2025, das 9h às 12h, na sala 13 do COTUCA.



e) Resultado da Prova Escrita:

Em 03/02/2025, pelo site <http://cotuca.unicamp.br/editais/>

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

Em 04/02/2025, às 9h, 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) Representações ortogonais no primeiro e terceiro diedros
- 2) Tolerâncias geométricas
- 3) Sistemas de manufatura avançada
- 4) Tratamentos térmicos em aços
- 5) Processos de usinagem convencionais
- 6) Processos de usinagem automatizados – equipamentos
- 7) Comandos numéricos aplicados à manufatura
- 8) Ensaio mecânicos de materiais metálicos
- 9) Engrenagens
- 10) Tipos de mecanismos mecânicos

h) Prova Didática e Prova de Arguição:

A partir de 05/02/2024, 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

Campinas, 15 de janeiro de 2025.