

DIÁRIO OFICIAL DO ESTADO DE SÃO PAULO

Publicado na Edição de 6 de outubro de 2025 | Caderno Executivo | Seção Atos de Gestão e Despesas

EDITAL N° 13-P-08108/2025, DE 3 DE OUTUBRO DE 2025

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

COLÉGIO TÉCNICO DE LIMEIRA

EDITAL

Concurso Público de Provas e Títulos - Edital 01/2025 - Departamento de Gestão e Processos Industriais - Disciplinas de Desenho Técnico, Desenho Técnico Digital 2D e 3D, Elemento de Máquinas, Eletrotécnica, Ensaios Tecnológicos, Gestão da Produção, Gestão Empresarial, Informática Aplicada, Mecatrônica, Metrologia, Produção Mecânica, Programação CAM, Programação CNC, Projeto Integrador, Projeto Técnico Digital 2D, Projeto Técnico Digital 3D, Resistência dos Materiais, Tecnologia dos Materiais, Tecnologia Mecânica.

a) Composição da Comissão Julgadora

Membros Titulares:

Prof. Ubiratã Silveira Bueno (Presidente)

Prof. Clériston Mateus do Nascimento

Prof. Jessé Alessandro Sacco

Prof. Hamilton Muller Junior (membro externo)

Prof. Célio dos Santos Júnior (membro externo)

Membros Suplentes:

Prof. Me. Wellington de Oliveira

Engenheiro Fábio Rodrigo Barollo (membro externo)

b) Lista dos Candidatos cujas inscrições foram deferidas, por atenderem as condições do Edital 01/2025:

OBS.: em todas as etapas, o(a) candidato(a) deve apresentar-se munido de documento com foto.

Inscrição	Candidato(a)
1	Lucas Costa Reis
3	Daniel Rinaldi Mendonca



Gabriel de Carvalho
Wesley Francis Dos Santos
Itamar Luís Rolisola
João Emanuel Soffiati
Luis Antonio Pereira
Victor Gustavo Ramos Costa Dos Santos
Ricardo Aldrigui
Victor Oswaldo Fonseca Rocha
Marcelo Codo
Miqueias Vieira
Filipe Liberato Justino Diniz
Fabio Luiz Crucinsky
Andre Luis Calderaro
Gustavo Tietz Cazeri
Fábio Menegatti de Melo
Sebastião Messias de Oliveira
Lucas Neves Braga Soares Ribeiro
Arthur Vasques Tosini
Luiz Fernando Soares da Silva
Fernando Lima de Oliveira

c) Prova Escrita - duração: 2h (sobre assuntos de ordem geral e doutrinária, relativa ao conteúdo proposto da disciplina):

Data: 24/11/2025

Horário: 19h30

Local: Sala 18 no Prédio Acadêmico do COTIL

d) Resultado da Prova Escrita e divulgação da data para o sorteio da matéria para a Prova Didática:

Data: 26/11/2025 – a partir das 16h – pelo site www.cotil.unicamp.br/concursos

- e) Temas para a prova didática: O candidato terá 30 minutos para apresentar a aula à banca examinadora, em uma sala de aula. Haverá disponível: computador conectado a equipamento de projeção de imagem e de som, quadro branco e caneta marcador para quadro branco.
- 1 Leitura e Interpretação de Desenho Técnico Mecânico

Normas ABNT, cotagem, cortes, tolerâncias e ajustes.

2 - Materiais de Engenharia Mecânica

Propriedades mecânicas, tratamentos térmicos e seleção de materiais para fabricação.

3 - Processos de Fabricação Mecânica

Torneamento, fresamento, retífica, furação, soldagem e fundição.

4 - Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos

Componentes, simbologia, montagem e manutenção de sistemas.

5 - Programação CNC (Comando Numérico Computadorizado)

Programação básica de torno e fresadora CNC, linguagem G e M, interpretação de programas.

6 - Ensaios Mecânicos

Ensaios destrutivos (tração, dureza, impacto) e não destrutivos (líquido penetrante, ultrassom, partículas magnéticas).

7 - Planejamento e Controle da Produção (PCP)

Fluxo de produção, balanceamento de linha, MRP, controle de estoques.

8 - Sistemas CAD/CAM/CAE

Integração entre projeto, manufatura e simulação.

9 - Sistemas de Transmissão Mecânica

Correias, correntes, engrenagens, polias e caixas de transmissão.

10 - Normas Técnicas e Certificações de Produtos Mecânicos

ISO, ABNT, normas de qualidade e segurança.

f) Sorteio da matéria para a Prova Didática:

Data: 27/11/2025

Horário: 19h

Local: Sala da Congregação no Prédio Administrativo do COTIL

Obs.: A presença do candidato no sorteio do tema para a prova didática não é obrigatória.

g) Prova didática e prova de arguição:

Data: 29/11/2025

Horário: 08h

Local: Sala Prof. Aloísio no Prédio Acadêmico do COTIL

Obs.: Dependendo do número de candidatos, essa fase pode se estender nos dias subsequentes, no mesmo horário.

h) Abertura dos envelopes e divulgação das notas:

Após as provas didática e de arguição do último candidato.

Local: Sala Prof. Aloísio no Prédio Acadêmico do COTIL

(Proc. nº 13-P-08108/2025)