



DIÁRIO OFICIAL DO ESTADO DE SÃO PAULO

Publicado na Edição de 12 de junho de 2024 | Caderno Executivo | Seção Negócios Públicos

Calendário de Provas - FEEC - 29-P-02806/2024

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

FACULDADE DE ENGENHARIA ELÉTRICA E DE COMPUTAÇÃO

COMUNICADO

Concurso público de provas e títulos para provimento de 1 (um) cargo de Professor Doutor, nível MS-3.1, em RTP, com opção preferencial para o RDIDP, na área de Energia Elétrica, na disciplina EE833 – Eletrônica de Potência, da Faculdade de Engenharia Elétrica e de Computação (FEEC), da Universidade Estadual de Campinas. O concurso de que trata o presente Edital será realizado no período de 15 a 19 de julho de 2024, com início às 08h00, na sala de Seminários I da Faculdade de Engenharia Elétrica e de Computação, situada na Avenida Albert Einstein, nº 400, Cidade Universitária “Zeferino Vaz”, Campus de Barão Geraldo, CEP. 13083-852, Campinas-SP, com o seguinte calendário fixado para a realização das Provas:

1º dia – 15/07/2024 – segunda-feira

08h00 – Início dos trabalhos com a instalação da Comissão Julgadora e apresentação dos candidatos para confirmação e assinatura da lista de presença.

08h15 – Início da Prova Escrita de caráter classificatório e eliminatório, com a leitura das questões. Serão disponibilizados 30 minutos para que os candidatos consultem seus livros, periódicos ou outros documentos bibliográficos na forma impressa e 03 (três) horas para a redação das respostas. Em seguida, será realizada a correção da Prova Escrita pela Comissão Julgadora.

2º dia – 16/07/2024 – terça-feira

08h00 – Elaboração/organização, pela Comissão Julgadora, da lista de 10 (dez) pontos para a Prova Didática.

08h15 – Sessão pública para divulgação do resultado da Prova Escrita.

08h30 – Apresentação dos candidatos aprovados na Prova Escrita na sala do concurso na FEEC, com assinatura da lista de presença. Sorteio da ordem de apresentação dos candidatos que valerá para as demais Provas: Arguição, Didática e Específica (esta com análise do Plano de Trabalho). Divulgação dos horários para os sorteios do ponto de cada candidato para as Provas Didáticas, que ocorrerão 24 horas após cada sorteio do ponto.

08h45 – Provas de Arguição e Específica, seguida de sorteio de ponto da Prova Didática para os candidatos 01 a 08.

19h00 – Início da Prova de Títulos, sem a presença dos candidatos.

3º dia - 17/07/2024 – quarta-feira

09h45– Início das Provas Didáticas dos candidatos 01 a 03.

12h50 – Encerramento da Prova de Títulos, sem a presença dos candidatos.

13h45 – Continuação das Provas Didáticas dos candidatos 04 a 08.

4º dia – 18/07/2024 – quinta-feira:

08h00 – Provas de Arguição e Específica, seguida de sorteio de ponto da Prova Didática para os candidatos 09 a 17.

5º dia – 19/07/2024 – sexta-feira:

09h00 – Provas Didáticas dos candidatos 09 a 17.

19h30 – Sessão pública para abertura dos envelopes de notas e divulgação dos resultados com elaboração do parecer final.

A Comissão Julgadora estará constituída pelos seguintes Professores Doutores: Titulares: Prof. Dr. José Pissolato Filho (FEEC-Unicamp) – Presidente, Prof. Dr. Domingos Sávio Lyrio Simonetti (UFES), Prof. Dr. Demercil de Souza Oliveira Júnior (UFC), Profª Drª Camila Seibel Gehrke (UFPB) e Prof. Dr. Sérgio Augusto Oliveira da Silva (UTFPR). Suplentes: Prof. Dr. Paulo Augusto Valente Ferreira (FEEC-Unicamp) e

Prof. Dr. Marcelo Cabral Cavalcanti (UFPE).

Ficam, pelo presente Edital, convocados os Membros da Comissão Julgadora e os candidatos inscritos: Agnaldo Vieira Dias, Alfeu Joãozinho Sguarezi Filho, Carlos Alberto de Sousa, Débora Ariana Corrêa da Silva, Eliabe Duarte Queiroz, Guilherme Torres de Alencar, Guilherme Henrique Favaro Fuzato, Helton Almeida dos Santos, Hildo Guillard Junior, João Manoel Lenz Vianna da Silva, João Pedro Carvalho Silveira, Jose Carlos Ugaz Pena, Juan Ramon Camarillo Peñaranda, Julio Cesar Dias, Maíra Ribas Monteiro, Raphael Ronald Noal Souza e Rolando Rodrigo Caicedo Castro para comparecerem no dia 15/07/2024, às 08h00, na entrada principal da Faculdade de Engenharia Elétrica e de Computação da Unicamp, sob pena de serem considerados desistentes do concurso.

Este calendário prevê o comparecimento e aprovação de todos os candidatos na Prova Escrita. Caso haja ausência ou eliminação de candidatos na Prova Escrita, sob decisão da Comissão Julgadora, um novo calendário ajustado ao número de qualificados para as demais provas será elaborado e comunicado a todos os envolvidos. As provas serão realizadas em conformidade com as disposições contidas na Deliberação CONSU-A-30/13 e Resolução Congregação FEEC nº 239/2022, que estabelece os requisitos e procedimentos internos da Faculdade de Engenharia Elétrica e de Computação para a realização dos concursos. (Proc. nº 29-P-02806/2024)