UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA EDITAL

Concurso Público de provas e títulos, para provimento de um cargo de Professor Doutor, nível MS-3.1, em RTP, com opção preferencial para o RDIDP, nos termos do item 2, nas disciplinas ES 626 – Modelagem de Dispositivos Eletromecânicos e ES 963 – Laboratório de Dispositivos Eletromecânicos, na Área de Projeto Mecânico da Faculdade de Engenharia Mecânica da Universidade Estadual de Campinas.

Tem seu calendário fixado para a realização das provas, conforme segue:

Dia: 09/11/2016 - (quarta-feira)

09:00 – Início e abertura do concurso; na sequência elaboração pela Comissão Julgadora, da(s) questão(ões) da Prova Escrita, conforme item 5.5 do edital de abertura; em seguida a Comissão Julgadora fará a leitura da(s) questão(ões), concedendo o prazo de 60 (sessenta) minutos para que os candidatos consultem seus livros, periódicos ou outros documentos bibliográficos, na forma impressa, após os candidatos terão prazo de 02 (duas) horas para a redação da(s) resposta(s). Sorteio do Ponto para a Prova Didática.

Dia: 10/11/2016 - (quinta-feira)

09:00 – Prova de títulos.

24 horas após o Sorteio do Ponto - Prova Didática.

Dia: 11/11/2016 - (sexta-feira)

09:00 - Prova de Arquição.

Atribuição de notas pela Comissão Julgadora e Divulgação do Resultado Final.

Constatada a ausência de um ou mais candidatos no dia 09/11/2016, às 09:00, ou na ocorrência de eliminação de candidatos na prova escrita, nos termos do item 6.1.1 do edital de abertura, o presente calendário poderá sofrer adequações.

A Comissão Julgadora está constituída dos seguintes membros Titulares: Juan Francisco Camino, Ely Carneiro de Paiva, José Antenor Pomílio, Luiz Carlos Sandoval Góes e Carmela Maria Polito Braga. Suplentes: Grace Silva Deaecto, João Mauricio Rosário, Hugo Enrique Hernandez Figueroa e Afonso Celso Del Nero Gomes.

Ficam, pelo presente Edital, convocados os Membros da Comissão Julgadora e os candidatos inscritos: Marina Lavorato de Oliveira, Natache do Socorro Dias Arrifano Sassim, Paulo Pereira Júnior, Ricardo Ugliara Mendes, Romulo Gonçalves Lins e Tárcio André dos Santos Barros, a comparecerem na sala de reuniões da Diretoria da Faculdade de Engenharia Mecânica, situada na Rua Mendeleyev, nº 200, Cidade Universitária "Zeferino Vaz" em Campinas/SP.

Os candidatos deverão comparecer ao local designado para a realização das provas com antecedência mínima de 30 (trinta) minutos da hora fixada para o seu início, conforme disposto no item 5.2 e subitens do edital de abertura.

Campinas, 05 de Outubro de 2016.