

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS
FACULDADE DE ENGENHARIA QUÍMICA
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, na área de Termodinâmica Aplicada à Engenharia Química e na área de Fenômenos e Operações Unitárias de Transferência de Massa, nas disciplinas EQ-515 e EQ-852, do Departamento de Desenvolvimento de Processos e Produtos, da Faculdade de Engenharia Química da Universidade Estadual de Campinas.

O Concurso de que trata este Edital terá início às 08:00 do dia 23/03/2015, nas dependências da Faculdade de Engenharia Química, situada na Avenida Albert Einstein, 500, Cidade Universitária Zeferino Vaz, Barão Geraldo, Campinas/SP, com o seguinte calendário fixado para a realização das provas:

Dia 23/03/2015 – Segunda-feira

08:00 – Abertura do Concurso

08:30 – Elaboração da prova específica escrita pela Comissão Julgadora

09:30 – Aplicação da Prova Específica Escrita aos candidatos e
Elaboração dos Pontos da Prova Didática pela Comissão Julgadora

14:30 – Aplicação da Prova Específica de Arguição do Plano de Trabalho e Projeto de Pesquisa

Dia 24/03/2015 – Terça-feira

08:00 – Agendamento e Sorteio do Ponto para a Prova Didática

09:00 – Correção da Prova Específica Escrita

15:30 – Prova de Títulos

Dia 25/03/2015 – Quarta-feira

08:00 – Início da Prova Didática

14:00 – Início Prova de Arguição

17:30 – Divulgação dos resultados

A **Comissão Julgadora** estará constituída pelos seguintes membros, Professores Doutores: **Titulares:** Maria Regina Wolf Maciel, Marisa Masumi Beppu, Meuris Gurgel Carlos da Silva, Marcelino Luiz Gimenes e João Jorge Ribeiro Damasceno. **Suplentes:** Sonia Maria Alves Bueno e Márcia Maria Lima Duarte.

Ficam, pelo presente Edital, **convocados** os Membros da Comissão Julgadora e os candidatos com as inscrições deferidas: Roberta Ceriani, Luciana Yumi Akisawa Silva e Guilherme José Máximo.

Campinas, 11 de fevereiro de 2015.