

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS
INSTITUTO DE QUÍMICA
EDITAL

Concurso público de provas e títulos, para provimento de 01 (um) cargo de Professor Doutor, nível MS-3.1, em RTP, com opção preferencial para o RDIDP, na área de Espectroscopia Molecular, nas disciplinas QF 536 – Química Quântica e QF 636 – Introdução à Espectroscopia e à Termodinâmica.

O concurso de que se trata este edital terá início às 07h40min do dia 10 de junho de 2015, nas dependências do Instituto de Química, Bloco E, Sala IQ-14 – Universidade Estadual de Campinas, Cidade Universitária Zeferino Vaz, Campinas - São Paulo, com o seguinte calendário fixado para a realização das provas:

Dia 10/06/2015

07h40min Início das atividades e sorteio da ordem de arguição oral do Plano de Trabalho e demais provas dos candidatos

07h50min Organização da prova específica, escrita dissertativa

08h00min Prova Específica, escrita dissertativa

12h00min Término da Prova Específica, escrita dissertativa

13h30min Correção da Prova Específica, escrita dissertativa

15h00min Prova Específica, arguição oral do Plano de Trabalho do candidato 01

16h00min Prova Específica, arguição oral do Plano de Trabalho do candidato 02

17h00min Prova Específica, arguição oral do Plano de Trabalho do candidato 03

18h20min Abertura das notas e proclamação pública do resultado das Provas Escrita e Específica

Dia 11/06/2015

08h00min Sorteio do ponto da Prova Didática do candidato 01

08h10min Prova de Títulos

10h00min Sorteio do ponto da Prova Didática do candidato 02

14h00min Sorteio do ponto da Prova Didática do candidato 03

Dia 12/06/2015

08h00min Prova Didática do candidato 01

09h00min Prova de Arguição do candidato 01

10h00min Prova Didática do candidato 02

11h00min Prova de Arguição do candidato 02

14h00min Prova Didática do candidato 03

15h00min Prova de Arguição do candidato 03

16h30min Encerramento dos trabalhos, divulgação das notas, proclamação pública do resultado e elaboração de atas e parecer.

Notas:

a) Na arguição oral do Plano de Trabalho, o candidato poderá apresentar seu plano em no máximo 15 minutos, seguido de arguição.

b) Este calendário prevê o comparecimento e aprovação de todos e, caso haja ausência(s) e/ou desclassificações, o mesmo será adequado ao número de presentes e aprovados.

A Comissão Julgadora, definida através da Deliberação da Congregação do IQ/UNICAMP nº 57/2015, será constituída pelos seguintes Professores Doutores: Titulares: Márcia Miguel Castro Ferreira, Munir Salomão Skaf, Francisco Benedito Teixeira Pessine, Marcia Laudelina Arruda Temperini e Marian Rosaly Davolos. Suplentes: Roy Edward Bruns, Fernando Aparecido Sigoli, Pedro Antonio Muniz Vazquez, Paulo Sérgio Santos, Kaline Rabelo Coutinho, Gerd Bruno da Rocha, Cid Bartolomeu de Araujo, Mauro Carlos Costa Ribeiro e Sidney José Lima Ribeiro.

Ficam convocados pelo presente edital os senhores membros da Comissão Julgadora e os candidatos: René Alfonso Nome Silva, Romarly Fernandes da Costa e Willian Hermoso, para o início dos trabalhos às 07h40min do dia 10/06/2015, na Sala IQ-14 do Instituto de Química da Unicamp.

Campinas, 06 de maio de 2015.