

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS
INSTITUTO DE QUÍMICA
CALENDÁRIO DE PROVAS

Concurso público de provas e títulos, para provimento de 01 cargo de Professor Doutor, nível MS-3.1, na área de Ressonância Magnética Nuclear, na disciplina QO 424 – Fundamentos em Espectroscopia e Ressonância Magnética Nuclear. O concurso de que se trata este edital terá início às 07:40 do dia 12 de dezembro de 2016, na sala IQ-14, Instituto de Química, Universidade Estadual de Campinas, Cidade Universitária Zeferino Vaz, Campinas, SP, com o seguinte calendário fixado para a realização das provas:

Dia 12/12/16 - segunda-feira

07:40 Abertura dos trabalhos e sorteio da ordem de arguição oral do Plano de Trabalho e demais provas dos candidatos

08:00 Prova Específica, escrita dissertativa

16:00 Prova Específica, arguição oral do Plano de Trabalho do candidato 01

17:00 Prova Específica, arguição oral do Plano de Trabalho do candidato 02

18:00 Prova Específica, arguição oral do Plano de Trabalho do candidato 03

Dia 13/12/16 - terça-feira

08:00 Prova Específica, arguição oral do Plano de Trabalho do candidato 04

09:00 Prova Específica, arguição oral do Plano de Trabalho do candidato 05

10:00 Prova Específica, arguição oral do Plano de Trabalho do candidato 06

11:00 Prova Específica, arguição oral do Plano de Trabalho do candidato 07

12:15 Abertura das notas e proclamação pública do resultado da Prova Específica

14:00 Sorteio do ponto da Prova Didática do candidato 01

14:10 Prova de Títulos

16:00 Sorteio do ponto da Prova Didática do candidato 02

Dia 14/12/16 - quarta-feira

08:00 Sorteio do ponto da Prova Didática do candidato 03

10:00 Sorteio do ponto da Prova Didática do candidato 04

14:00 Sorteio do ponto da Prova Didática do candidato 05 seguido de Prova Didática do candidato 01

15:00 Prova de Arguição do candidato 01

16:00 Sorteio do ponto da Prova Didática do candidato 06 seguido de Prova Didática do candidato 02

17:00 Prova de Arguição do candidato 02

Dia 15/12/16 - quinta-feira

08:00 Sorteio do ponto da Prova Didática do candidato 07 seguido da Prova Didática do candidato 03

09:00 Prova de Arguição do candidato 03

10:00 Prova Didática do candidato 04

11:00 Prova de Arguição do candidato 04

14:00 Prova Didática do candidato 05

15:00 Prova de Arguição do candidato 05

16:00 Prova Didática do candidato 06

17:00 Prova de Arguição do candidato 06

Dia 16/12/16 - sexta-feira

08:00 Prova Didática do candidato 07

09:00 Prova de Arguição do candidato 07

10:30 Encerramento dos trabalhos, divulgação das notas, proclamação pública do resultado e elaboração de atas e parecer.

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 170/2016, será constituída pelos seguintes membros titulares: Ronaldo Aloise Pilli (presidente), Cátia Cristina Capêlo Ornelas Megiatto, Carlos Roland Kaiser, Sonia Maria Cabral de Menezes e Peter Rudolf Seidl. Suplentes: Pedro Paulo Corbi, Hellmut Eckert, Gil Valdo José da Silva, Rosane Aguiar da Silva San Gil, Eneida de Paula, Alberto Tannús, Rodrigo Bagueira de Vasconcellos Azeredo, Luciano Morais Lião e Marcos Antonio Pinto Martins.

Ficam convocados pelo presente edital os senhores membros da Comissão Julgadora e os candidatos: Denize Cristina Favaro, Edson Crusca Junior, Eduardo Borges de Melo, Maiara da Silva Santos, Marcus Vinícius Cangussu Cardoso, Rafael Teixeira Freire e Tiago Bueno de Moraes.

Campinas, 28 de setembro de 2016.