



UNICAMP

Universidade Estadual de Campinas
Instituto de Química

RESOLUÇÃO DA CONGREGAÇÃO IQ Nº 212/2022

A Congregação do Instituto de Química da Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP, em sua 374ª Sessão Ordinária, realizada em 28/09/2022, aprovou, por unanimidade, o Parecer sobre as inscrições do Concurso Público para o cargo de Professor Doutor, nível MS-3.1, nas áreas de Catálise em Energia e/ou Meio Ambiente; Química de Materiais: Química Bioorganometálica, nas disciplinas QG-108 – Química Geral Teórica e QI-242 – Química Inorgânica Teórica.

Encaminhe-se ao DQI para providências.

Secretaria da Diretoria/IQ, 28 de setembro de 2022.

Prof. Dr. Cláudio Francisco Tormena
Diretor do Instituto de Química da UNICAMP

Documento assinado eletronicamente por **Claudio Francisco Tormena, DIRETOR DE UNIDADE UNIVERSITÁRIA**, em 03/10/2022, às 16:08 horas, conforme Art. 10 § 2º da MP 2.200/2001 e Art. 1º da Resolução GR 54/2017.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site:
sigad.unicamp.br/verifica, informando o código verificador:
8916E51D 841C446C B0FDA0FD C25E520A





CONCURSO PÚBLICO PARA PROFESSOR DOUTOR NAS ÁREAS DE CATÁLISE EM ENERGIA E/OU MEIO AMBIENTE; QUÍMICA DE MATERIAIS; QUÍMICA BIOORGANOMETÁLICA

PARECER DAS INSCRIÇÕES

Atendendo ao edital publicado no Diário Oficial do dia 09/07/2022, págs. 203 e 204, vinte e seis (26) candidatos apresentaram requerimento de inscrição para participação no 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, nas áreas de Catálise em energia e/ou meio ambiente; Química de Materiais; Química Bioorganometálica, nas disciplinas QG-108 – Química Geral Teórica e QI-242 Química Inorgânica Teórica, processo 11-P-26338/2022.

Após examinar os documentos digitalizados, esta comissão conclui que os candidatos atendem aos requisitos estabelecidos, sendo favorável ao aceite das inscrições de: Amanda Fernandes Gouveia, Anerise de Barros Riul, Antonio Carlos Roveda Júnior, Brenner Rodrigo de Carvalho Vale, Cléo Thomás Gabriel Vilela Menegaz Teixeira Pires, Fernando Rodrigues Goulart Bergamini, Ingrid Guadalupe Rodriguez Gutiérrez, Ivelise Dimbarre Lao Guimarães, Jéssica Eliza Silva Fonsaca, Joao Honorato de Araujo Neto, João Paulo Vita Damasceno, Júlia Scaff Moreira Dias, Kalil Cristhian Figueiredo Toledo, Luidgi Giordano, Luiz Fernando Gorup, Marcelo de Assis, Marco Antonio Logli, Mauro Celso Ribeiro, Natalia Jacomaci, Nathália Florencia Barros Azeredo, Rafael Miguel Sabio, Roger Borges, Silmar Jose Spinardi Franchi, Stella de Almeida Gonsales, Tiago Araújo Matias, Claudia Patricia Marin Abadia.

Profa. Dra. Ana Flávia Nogueira

Presidente

Prof. Dr. Fernando Aparecido Sigoli

Prof. Dr. Wdeson Pereira Barros

Documento assinado eletronicamente por **Ana Flavia Nogueira, PROFESSOR TITULAR**, em 12/09/2022, às 12:20 horas, conforme Art. 10 § 2º da MP 2.200/2001 e Art. 1º da Resolução GR 54/2017.

Documento assinado eletronicamente por **Fernando Aparecido Sigoli, PROFESSOR ASSOCIADO I**, em 09/09/2022, às 17:25 horas, conforme Art. 10 § 2º da MP 2.200/2001 e Art. 1º da Resolução GR 54/2017.

Documento assinado eletronicamente por **Wdeson Pereira Barros, PROFESSOR DOUTOR I**, em 09/09/2022, às 17:23 horas, conforme Art. 10 § 2º da MP 2.200/2001 e Art. 1º da Resolução GR 54/2017.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site:
sigad.unicamp.br/verifica, informando o código verificador:
CD1B3590 7F934657 B0E6BE6E EF049C4C

