



Programa de Pós-Graduação em
Engenharia Química

72ª DEFESA DE TESE

TITULO: “OBTENÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE NANOFIBRAS DE CELULOSE A PARTIR DE BIOMASSAS LIGNOCELULÓSICAS E ESTUDO DA APLICAÇÃO EM MATRIZ POLIMÉRICA BIODEGRADÁVEL”

DOUTORANDA

MARIANA COSTA SOUZA

BANCA EXAMINADORA: Profa.Dra. NADIA MAMEDE JOSÉ (Orientadora-UFBA)
Profa.Dra. ROSANGELA REGIA LIMA VIDAL (UFBA)
Profa.Dra. JANIA BETANIA ALVES DA SILVA (UFRB)
Prof.Dr. EMANOEL IGOR DA SILVA OLIVEIRA (IFBA)
Profa.Dra. ISABEL CRISTINA RIGOLI (UFBA)

LOCAL: <https://meet.google.com/evp-nupz-jvr>

DATA: 25/03/2024 - HORA:09h

Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química - Escola Politécnica - Universidade Federal da Bahia
Rua Aristides Novis, nº 2, 2º andar, Federação - CEP: 40210-630 - Salvador/BA
Tel: +55 (71) 3283-9809 | Fax: +55 (71) 3283-9810 |