



Programa de Pós-Graduação em  
**Engenharia Química**

## **218ª DEFESA DE DISSERTAÇÃO**

**TITULO: “SIMULAÇÃO DE UM FORNO DE CRAQUEAMENTO TÉRMICO DE 1,2-DICLOROETANO (EDC) UTILIZANDO FLUIDODINÂMICA COMPUTACIONAL”**

**MESTRANDO**

**TIAGO DA SILVA MOREIRA**

**BANCA EXAMINADORA: Profa. Dra Regina Ferreira Vianna (Orientador-UFBA)**

- ▶ **Prof. Dr. José Luis Gomes Marinho (Coorientador-UFAL)**
- ▶ **Prof. Dr. João Paulo Lobo dos Santos (UFS)**
- ▶ **Prof. Dr. Samuel Luporini (UFBA)**

**LOCAL: Auditório Hernani Sobral - Videoconferência, 6º andar da Escola Politécnica da Universidade Federal da Bahia, Salvador - BA.**

**DATA: 21/09/2018**

**HORA: 08h30min**

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 |