



# 216<sup>a</sup> DEFESA DO PEI

## UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

ESCOLA POLITÉCNICA  
PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA  
INDUSTRIAL - PEI

74<sup>a</sup> DEFESA DE DISSERTAÇÃO DE MESTRADO EM  
ENGENHARIA INDUSTRIAL

**ALUNA:** LEILA LYRA PIRES DA SILVA

**ORIENTADORES:** SILVIO ALEXANDRE BEISL VIEIRA DE MELO E ELAINE  
CHRISTINE ALBUQUERQUE

**TÍTULO:** "Micronização de partículas de levotiroxina sódica e chalconas  
usando CO<sub>2</sub> como antissolvente supercrítico".

**LOCAL:** Sala de Vídeo Conferência Hernani Sobral, 6º - EPUFBA.

**DATA:** 21/11/2016 (segunda-feira)

**HORA:** 14h.

**BANCA EXAMINADORA:**

- Prof. Dr. Miguel Angel Iglesias Duro (PEI-UFBA);
- Profa. Dra. Gloria Meyberg Nunes Costa (PEI-UFBA);
- Profa. Dra. Islane Espírito Santo (Externo).