

276^a DEFESA DO PEI

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA

ESCOLA POLITÉCNICA

PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA
INDUSTRIAL - PEI

57^a DEFESA DE TESE DE DOUTORADO EM
ENGENHARIA INDUSTRIAL



ALUNO: José Carlos Martins Oliveira

ORIENTADORES: Prof. Dr. Marcelo Embiruçu e Profa. Dra. Isabel Sartori.

TÍTULO: "DETECÇÃO E DIAGNÓSTICO DE FALHAS EM PROCESSOS DINÂMICOS COM REDES NEURAIS SEM PESOS".

LOCAL: Sala da Congregação, 5º andar - EPUFBA.

DATA: 20/04/2018 (sexta-feira)

HORA: 8h

BANCA EXAMINADORA:

- Prof. Dr. Cristiano Hora de Oliveira Fontes (PEI-UFBA);
- Prof. Dr. Robson da Silva Magalhães (PEI-UFSB);
- Prof. Dr. Flavio Moraes de Assis Silva (DCC-UFBA);
- Profa. Dra. Anne Magaly de Paula Canuto (CCET-UFRN);
- Prof. Dr. Felipe Maia Galvão França (UFRJ);
- Prof. Dr. Ney Yoshihiro Soma (DCTA-ITA).