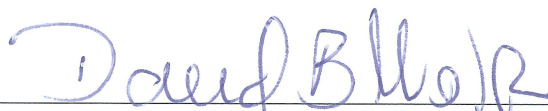


# MODELAGEM COMPUTACIONAL PARA ESTIMAÇÃO DE CARACTERÍSTICAS DE ONDAS MARÍTIMAS EM BEIRA DE PRAIA

David Estevam de Britto Junior

PROJETO DE GRADUAÇÃO SUBMETIDO AO CORPO DOCENTE DO CURSO  
DE ENGENHARIA ELETRÔNICA E DE COMPUTAÇÃO DA ESCOLA PO-  
LITÉCNICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO COMO  
PARTE DOS REQUISITOS NECESSÁRIOS PARA A OBTENÇÃO DO GRAU  
DE ENGENHEIRO ELETRÔNICO E DE COMPUTAÇÃO

Autor:



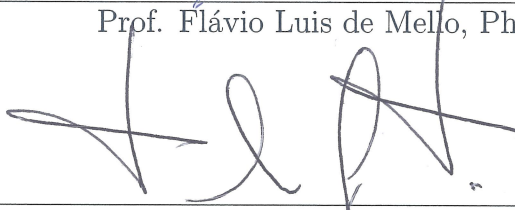
David Estevam de Britto Junior

Orientador:



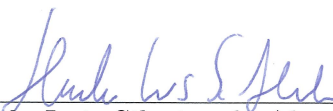
Prof. Flávio Luis de Mello, Ph. D.

Examinador:



Felipe Maia Galvão França, Ph. D.

Examinador:



Heraldo Luis Silveira de Almeida, DSc.

Rio de Janeiro

Agosto de 2017