



Universidade Federal da Paraíba
Centro de Ciências Exatas e da Natureza
Departamento de Matemática



Universidade Federal de Campina Grande
Centro de Ciências e Tecnologia
Unidade Acadêmica de Matemática e Estatística

ATA DO DE DEFESA DE DOUTORADO REALIZADA NA UNIDADE ACADÊMICA DE
MATEMÁTICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE.

Ao vigésimo nono dia de novembro de dois mil e dezesseis às dez horas, na Unidade Acadêmica de Matemática, em seção pública, teve início a defesa de tese, intitulada "Existência de solução para problemas elípticos não-locais via teoria de bifurcação, o aluno Romildo Nascimento de Lima que havia cumprido anteriormente, todos os requisitos para a obtenção do grau de Doutor em Matemática, sob a orientação do Prof. Dr. Marco Aurélio Soares Souto. A Banca Examinadora, indicada pelo Colegiado da Pós-Graduação em Matemática e aprovada pelas Câmaras de Pesquisa e Pós-Graduação da UFPB, foi composta pelos professores : Marco Aurélio Soares Souto da UFCG, Uberlandio Batista Severo da UFPB, Marcos Tadeu de Oliveira Pimenta da UNESP, Edcarlos Domingos da Silva da UFG, Pedro Eduardo Ubilla Lopez da USACH. O professor Claudianor Oliveira Alves em virtude da sua condição de orientador presidiu os trabalhos e depois das formalidades de apresentação, convidou o aluno discorrer sobre o conteúdo da tese. Concluída a explanação, o candidato foi argüido pela Banca Examinadora, que em seguida, sem a presença do aluno, finalizando os trabalhos, reuniu-se pra deliberar tendo concedido a menção: **APROVADO**. E para constar, foi lavrada a presente ata que será assinada pelos membros da Banca Examinadora.

Campina Grande-PB, 29 de novembro de 2016.

Marco Aurélio Soares Souto

Uberlandio Batista Severo

Marcos Tadeu de Oliveira Pimenta

Edcarlos Domingos da Silva

Pedro Eduardo Ubilla Lopez

Cidade Universitária
58.051-900 João Pessoa, PB.
Tel. (83) 3216-7563
www.mat.ufpb.br/pgmat