



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 fevereiro de dois mil e dezesseis às dez horas, na Unidade Acadêmica de Matemática, em sessão pública, teve início a defesa de tese, intitulada "Existência, multiplicidade e concentração de soluções positivas para uma classe de problemas quasilineares em espaços de Orlicz-Sobolev", do aluno **Ailton Rodrigues da Silva** que havia cumprido, anteriormente, todos os requisitos para a obtenção do grau de Doutor em Matemática, sob a orientação do Prof. Dr. Claudianor Oliveira Alves. 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 : Claudianor Oliveira Alves da UFCG, Ederson Moreira dos Santos da USP – São Carlos, Marcelo Fernandes Furtado da UnB, Marco Aurélio Soares Souto da UFCG, Olivaine Santana de Queiroz da UNICAMP. 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 fevereiro de 2016.

Claudianor Oliveira Alves

Ederson Moreira dos Santos

Marcelo Fernandes Furtado

Marco Aurélio Soares Souto

Olivaine Santana de Queiroz