

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

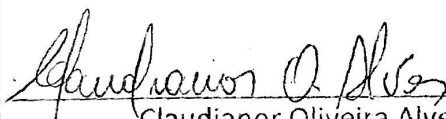
RELATÓRIO FINAL DO ORIENTADOR

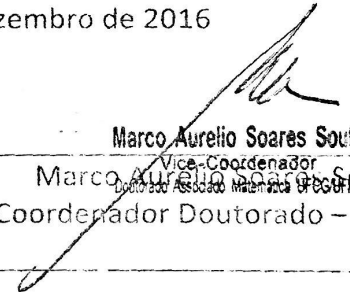
Eu, Claudianor Oliveira Alves orientador do trabalho final do aluno Alânnio Barbosa Nóbrega, matrícula nº 2013111172 do Programa de Pós-Graduação em Matemática da UFCG/UFPB, Nível Doutorado com área de concentração Análise, após exame da vida acadêmica do mencionado aluno, tenho a relatar: A integralização do curso foi feita em 45 meses, portanto no prazo estabelecido pela legislação vigente na UFCG/UFPB. Quanto ao desempenho acadêmico, constata-se que o doutorando cursou 44 créditos da estrutura curricular a que está submetido e foi aprovado no exame de verificação da capacidade de leitura nas Línguas Inglesa e Francesa no período 2013.1. Já na apresentação da tese intitulada: "Multiplicidade de soluções do tipo multi-bump para problemas elípticos", realizada no dia 28 de Novembro de 2016, às 10:00 hs, no auditório da Unidade Acadêmica de Matemática da UFCG, o postulante obteve conceito APROVADO, sendo a banca examinadora composta pelos especialistas:

1. <u>Claudioano Oliveira Alves</u>	<u>Doutor</u>	<u>Titular/Orientador/UFCG</u>
2. <u>Everaldo Souto de Medeiros</u>	<u>Doutor</u>	<u>Titular / UFPB</u>
3. <u>Edcarlos Domingos da Silva</u>	<u>Doutor</u>	<u>Titular/ UFG</u>
4. <u>Marcos Tadeu de Oliveira Pimenta</u>	<u>Doutor</u>	<u>Titular/UNESP</u>
5. <u>Pedro Eduardo Ubilla López</u>	<u>Doutor</u>	<u>Titular/USACH</u>

Diante do exposto e observando que o doutorando Alânnio Barbosa Nóbrega dentro do prazo regimental, satisfaz as exigências do Regimento Geral da instituição, do Regulamento Geral dos Cursos de Pós-Graduação *Stricto Sensu* da UFCG/UFPB e do Regulamento do Programa de Pós-Graduação em Matemática da UFCG/UFPB, considero que o mesmo está apto a obter o grau de Doutor em Matemática a ser conferido pela Universidade Federal de Campina Grande.

Campina Grande/PB, 07 de Dezembro de 2016


Claudianor Oliveira Alves
Orientador


Marco Aurelio Soares Souto
Vice-Coordenador
Doutorado Associado Matemática UFPB
Vice Coordenador Doutorado – UFPB/UFCG