





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 Nóbega, 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.	Claudiano Oliveira Alves	Doutor	Titular/Orientador/UFCG
2.	Everaldo Souto de Medeiros	Doutor	Titular / UFPB
3.	Edcarlos Domingos da Silva	Doutor	Titular/ UFG
4.	Marcos Tadeu de Oliveira Pimenta	Doutor	Titular/UNESP
5.	Pedro Eduardo Ubilla López	Doutor	Titular/USACH
	•		

Diante do exposto e observando que o doutorando <u>Alânnio Barbosa Nóbrega</u> dentro do prazo regimental, satisfez 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

Marca Wice-Coordenagor Grantsuto

Vice Coordenador Doutorado - UFPB/UFCG

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