



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

RELATÓRIO FINAL DO ORIENTADOR

Eu, **Claudianor Oliveira Alves**, orientador do trabalho final do aluno **Denilson da Silva Pereira**, matrícula nº 111100386, do Programa de Pós-Graduação em Matemática em Associação Ampla da UFPB/UFCG, 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 **46 meses**, portanto no prazo estabelecido pela legislação vigente na UFPB/UFCG. Quanto ao desempenho acadêmico, constata-se que o doutorando cursou **42 créditos** da estrutura curricular a que está submetido e foi aprovado no exame de verificação da capacidade de leitura em Língua Inglesa no período 2011.1 e Língua Francesa no período 2011.2. Já na apresentação da tese intitulada: **“Soluções nodais para problemas elípticos semilineares com crescimento crítico exponencial”**, realizada no dia 05 de dezembro de 2014, 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. Claudianor Oliveira Alves | Doutor | Titular/Orientador/UFCG |
| 2. Grey Ercole | Doutor | Titular / UFMG |
| 3. Carlos Alberto Pereira dos Santos | Doutor | Titular/UnB |
| 4. Manassés Xavier de Souza | Doutor | Titular/ UFPB |
| 5. Pablo Gustavo Albuquerque Braz e Silva | Doutor | Titular/UFPE |

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

Campina Grande/PB, 12 de dezembro de 2014.

Claudianor Oliveira Alves
Orientador

Marco Aurélio Soares Souto
Vice-Coordenador Doutorado – UFPB/UFCG

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