



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, **Aron Simis**, orientador do trabalho final da aluna **Rainelly Cunha de Medeiros**, matrícula nº **2012113299**, do Programa de Pós-Graduação em Matemática da UFCG/UFPB, Nível Doutorado, com área de concentração **Álgebra**, após exame da vida acadêmica da mencionada aluna, tenho a relatar: A integralização do curso foi feita em **55 meses**, portanto no prazo estabelecido pela legislação vigente na UFCG/UFPB. Quanto ao desempenho acadêmico, constata-se que a doutoranda cursou **40 créditos** da estrutura curricular a que está submetido e foi aprovado no exame de verificação da capacidade de leitura em **Língua Inglesa e Língua Francesa no período 2012.2**. Já na apresentação da tese intitulada: **“Degenerations of classical square matrices and their determinantal structure”**, realizada no dia **10 de março de 2017**, às **14:00 hs**, no auditório do Departamento de Matemática da UFPB, a postulante obteve conceito **APROVADA**, sendo a banca examinadora composta pelos especialistas:

- | | | |
|---|---------|--|
| 1. <u>Aron Simis</u> | Doutor | <u>Titular/Orientador/UFPE/UFPB/UFCG</u> |
| 2. <u>André Vinicius Santos Dória</u> | Doutor | <u>Titular/UFS</u> |
| 3. <u>Maral Mostafazadehfarid</u> | Doutora | <u>Titular/IMPA</u> |
| 4. <u>Cleto Brasileiro Miranda Neto</u> | Doutor | <u>Titular/UFPB</u> |
| 5. <u>Zaqueu Alves Ramos</u> | Doutor | <u>Titular/UFS</u> |

Diante do exposto e observando que a doutoranda **Rainelly Cunha de Medeiros** 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 a mesma está apta a obter o grau de Doutora em Matemática a ser conferido pela Universidade Federal da Paraíba.

João Pessoa/PB, 10 de março de 2017

Aron Simis
Orientador

Fágner Dias Araruna
Coordenador Doutorado – UFPB/UFCG