



ATA Nº 12/2018

ATA DA SESSÃO DE JULGAMENTO DA DISSERTAÇÃO
DE MESTRADO DE BRAULLY ROCHA DA SILVA

Aos vinte e quatro dias do mês de setembro de dois mil e dezoito, às nove horas, na sala 150 do Instituto de Informática da Universidade Federal de Goiás, Campus Samambaia, reuniu-se a banca examinadora designada na forma regimental pela Coordenação do Curso para julgar a dissertação de mestrado intitulada “**Algoritmos e limites para os números envoltório e de Carathéodory na convexidade P3**”, apresentada pelo aluno Braully Rocha da Silva como parte dos requisitos necessários à obtenção do grau de Mestre em Ciência da Computação, área de concentração Ciência da Computação. A banca examinadora foi presidida pela orientadora do trabalho de dissertação, Professora Doutora Erika Moraes Martins Coelho (INF/UFG), tendo como membros os Professores Doutores Hebert Coelho da Silva (INF/UFG – coorientador), Márcia Rodrigues Cappelle Santana (INF/UFG) e Uéverton dos Santos Souza (IC/UFF). Aberta a sessão, o candidato expôs seu trabalho. Em seguida, o aluno foi arguido pelos membros da banca e:

(X) tendo demonstrado suficiência de conhecimento e capacidade de sistematização do tema de sua dissertação, a banca concluiu pela **aprovação** do candidato, sem restrições.

() não tendo demonstrado suficiência de conhecimento e capacidade de sistematização do tema de sua dissertação, a banca concluiu pela **reprovação** do candidato.

Os trabalhos foram encerrados às 11:40 horas. Nos termos do Regulamento Geral dos Cursos de Pós-Graduação desta Universidade, lavrou-se a presente ata que, lida e julgada conforme, segue assinada pelos membros da banca examinadora.

Profa. Dra. Erika Moraes Martins Coelho Erika Moraes Martins Coelho
Prof. Dr. Hebert Coelho da Silva Hebert Coelho da Silva
Profa. Dra. Márcia Rodrigues Cappelle Santana Marcia Cappelle
Prof. Dr. Uéverton dos Santos Souza Uéverton dos Santos Souza