



Universidade de Brasília - UnB  
Faculdade UnB Gama - FGA  
Engenharia Eletrônica

**Projeto de Quantizadores Não Lineares para  
Conversores Analógico-Digitais com Base na  
Transformada da Incerteza**

Autor: Laryssa Lorrany Olinda Costa  
Orientador: Prof. Dr. Sandro Augusto Pavlik Haddad

Brasília, DF  
2017



Laryssa Lorrany Olinda Costa

**Projeto de Quantizadores Não Lineares para Conversores  
Analógico-Digitais com Base na Transformada da  
Incerteza**

Monografia submetida ao curso de graduação em (Engenharia Eletrônica) da Universidade de Brasília, como requisito parcial para obtenção do Título de Bacharel em (Engenharia Eletrônica).

Universidade de Brasília - UnB

Faculdade UnB Gama - FGA

Orientador: Prof. Dr. Sandro Augusto Pavlik Haddad

Coorientador: Prof. Dr. Wellington Avelino do Amaral

Brasília, DF

2017