

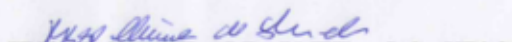
"UMA ABORDAGEM DE MONITORAMENTO DOS SINAIS MOTORES DA DOENÇA DE  
PARKINSON BASEADA EM JOGOS ELETRÔNICOS"

LEONARDO MELO DE MEDEIROS

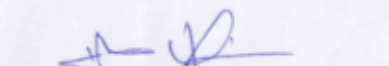
TESE APROVADA EM 03/06/2016



LEANDRO DIAS DA SILVA, D.Sc, UFAL  
Orientador(a)



HYGGO OLIVEIRA DE ALMEIDA, D.Sc, UFCG  
Orientador(a)



ANGELO PERKUSICH, D.Sc, UFCG  
Examinador(a)



KYLLER COSTA GORGÔNIO, Dr., UFCG  
Examinador(a)

CRISTIANO ANDRÉ DA COSTA, Dr., UNISINOS  
Examinador(a)

ROBERT FISCHER, Dr., UTFPR  
Examinador(a)