"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)

CAMPINA GRANDE - PB