

## UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ FACULDADE DE ENGENHARIA ELÉTRICA E BIOMÉDICA AVALIAÇÃO DE DEFESA DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO ATA DE AVALIAÇÃO DE TCC

MATRÍCULA
201406640002

## TÍTULO DO TRABALHO

REDE NEURAL ARTIFICIAL APLICADA AO RECONHECIMENTO DE PADRÕES NO SINAL MIOELÉTRICO PARA CLASSIFICAÇÃO DE INTENÇÃO DE MOVIMENTO DO ANTEBRAÇO

DATA	HORA DE INÍCIO	HORA DE TÉRMINO
0910812018	10:08h	10:406

## NOME DO ORIENTADOR LUÍS AUGUSTO MESQUITA DE CASTRO

## NOME DO COORIENTADOR ANTONIO DA SILVA SILVEIRA

BANCA EXAMINADORA	CONCEITO
ORIENTADOR: M. Sc. Luís Augusto Mesquita de Castro	EXC
COORIENTADOR: Dr. Antonio da Silva Silveira	Exc
MEMBRO: M. Sc. Bruno Gomes Dutra	Exc
MEMBRO: Dra. Valquiria Gusmão Macedo	EXC
MEMBRO: Dr. Antônio Pereira Júnior	EXC
CONCEITO GERAL:	

ORIENTADOR	COORIENTADOR
Luis Augusto M. de Costro	Antonio de la la Silvina
MEMBRO	MEMBRO
Bryno Gomes Outra.	slaming on med
	MBRO

Osi: O título do tasalio sue ableredo pare Proposta de Mo dela mento de Sistemas Moelehius pare clamificação de hovimento.