

APRESENTAÇÃO DE TESE ATA DA BANCA EXAMINADORA

Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Engenharia Elétrica

Doutorado

PGE-10

Aluno: Andrey Araujo Masiero	Matrícula: 513301-2
Título do Trabalho: Método centrado no usuário para construção de robôs autônomos visando a interação com humanos.	
Área de Concentração: Inteligência Artificial Apl	icada à Automação e Robótica
Orientador: Prof. Dr. Plinio Thomaz Aquino Junior	r
Data da realização da defesa: 06/02/2018	ORIGINAL ASSINADA EM ATENDIMENTO AS SUGESTÕES DA BANCA EXAMINADORA
Avaliação da Banca Examinadora	
São Bernardo do Campo, 06 / 02 / 2018.	
MEMBROS DA BANCA EXAMINADORA	
Prof. Dr. Plinio Thomaz Aquino Junior	Ass.:
Prof. Dr. Reinaldo Augusto da Costa Bianchi	Ass.:
Prof. ^a Dr. ^a Esther Luna Colombini	Ass.:
Prof. Dr. João Alberto Fabro	Ass.:
Prof. ^a Dr. ^a Lucia Vilela Leite Filgueiras	Ass.:
A Banca Examinadora acima-assinada atribuiu ao aluno o seguinte:	
APROVADO ⊠	REPROVADO
<u>VERSÃO FINAL DA TESE</u>	- Aprovação do Coordenador do Programa de Pós-graduação
ENDOSSO DO ORIENTADOR APÓS A INCLUSÃO DAS RECOMENDAÇÕES DA BANCA EXAMINADORA	
 	Prof. Dr. Carlos Eduardo Thomaz