



Aos oito dias do mês de dezembro do ano de dois mil e vinte e três, foi realizada a sessão de Defesa de Tese de Doutorado na qual o doutorando JOSE ILTON SARMENTO SILVEIRA JUNIOR apresentou o trabalho intitulado "Seguimento de Referência por Realimentação de Saída para Sistemas Lineares Incertos sob Restrições". A sessão iniciou às 08:00hs e ocorreu de forma remota, tendo o aluno e a banca examinadora participado por videoconferência. A banca foi constituída pelos doutores: Prof. CARLOS EDUARDO TRABUCO DOREA (Orientador e Presidente da banca, UFRN), Prof. KURIOS IURI PINHEIRO DE MELO QUEIROZ (Examinador Externo ao Programa, UFRN), Prof. JOSÉ MÁRIO ARAÚJO (Examinador Externo à Instituição, IFBA), Prof. TIAGO ALVES DE ALMEIDA (Examinador Externo à Instituição, UFAL) e Prof. TITO LUÍS MAIA SANTOS (Examinador Externo à Instituição, UFBA). Após a exposição do pós-graduando e a arguição da banca, o doutorando foi considerado APROVADO (APROVADO/REPROVADO), tendo sido lavrada esta ata, que vai assinada pelos examinadores e pelo discente. A versão final da Tese deverá ser submetida, via SIGAA, no prazo máximo de 60 dias, contemplando, caso necessário, as alterações definidas pelos membros da banca examinadora na folha de correção anexa. Conforme o Artigo 83 da Resolução 008/2022 - CONSEPE, o candidato apenas obterá o título se cumprir as exigências acima.

**Dr. JOSÉ MÁRIO ARAÚJO, IFBA**

Examinador Externo à Instituição

**Dr. TIAGO ALVES DE ALMEIDA, UFAL**

Examinador Externo à Instituição

**Dr. TITO LUÍS MAIA SANTOS, UFBA**

Examinador Externo à Instituição

**Dr. KURIOS IURI PINHEIRO DE MELO QUEIROZ, UFRN**

Examinador Externo ao Programa

**Dr. CARLOS EDUARDO TRABUCO DOREA, UFRN**

Presidente

**JOSE ILTON SARMENTO SILVEIRA JUNIOR**



*Universidade Federal do Rio Grande do Norte*  
**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA E DE  
COMPUTAÇÃO**

Doutorando



Universidade Federal do Rio Grande do Norte

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA ELÉTRICA E DE  
COMPUTAÇÃO**

**FOLHA DE CORREÇÕES**

ATA Nº 352

**Autor:** JOSE ILTON SARMENTO SILVEIRA JUNIOR

**Título:** Seguimento de Referência por Realimentação de Saída para Sistemas Lineares Incertos sob Restrições

**Banca examinadora:**

Prof. JOSÉ MÁRIO ARAÚJO	Examinador Externo à Instituição	_____
Prof. TIAGO ALVES DE ALMEIDA	Examinador Externo à Instituição	_____
Prof. TITO LUÍS MAIA SANTOS	Examinador Externo à Instituição	_____
Prof. KURIOS IURI PINHEIRO DE MELO QUEIROZ	Examinador Externo ao Programa	_____
Prof. CARLOS EDUARDO TRABUCO DOREA	Presidente	_____

Os itens abaixo deverão ser modificados, conforme sugestão da banca

1.  INTRODUÇÃO
2.  REVISÃO BIBLIOGRÁFICA
3.  METODOLOGIA
4.  RESULTADOS OBTIDOS
5.  CONCLUSÕES

COMENTÁRIOS GERAIS: [Modificações a serem realizadas de acordo com sugestões dos membros da banca examinadora e a serem verificadas pelo orientador.](#)

Declaro, para fins de homologação, que as modificações, sugeridas pela banca examinadora, acima mencionada, foram cumpridas integralmente.

**Prof. CARLOS EDUARDO TRABUCO DOREA**

Orientador(a)



*ATA DE DEFESA DE TESE Nº 363/2023 - PPGEEC/CT (14.27)*

*(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)*

*(Assinado digitalmente em 14/12/2023 12:18 )*

**CARLOS EDUARDO TRABUCO DOREA**

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DCA/CT (14.18)

Matrícula: ###281#2

*(Assinado digitalmente em 15/12/2023 09:57 )*

**KURIOS IURI PINHEIRO DE MELO QUEIROZ**

PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

DEE/CT (14.19)

Matrícula: ###770#8

*(Assinado digitalmente em 14/12/2023 12:38 )*

**TIAGO ALVES DE ALMEIDA**

ASSINANTE EXTERNO

CPF: ###.###.984-##

*(Assinado digitalmente em 14/12/2023 12:38 )*

**JOSÉ MÁRIO ARAÚJO**

ASSINANTE EXTERNO

CPF: ###.###.845-##

*(Assinado digitalmente em 14/12/2023 12:36 )*

**TITO LUÍS MAIA SANTOS**

ASSINANTE EXTERNO

CPF: ###.###.875-##

*(Assinado digitalmente em 14/12/2023 21:55 )*

**JOSE ILTON SARMENTO SILVEIRA JUNIOR**

DISCENTE

Matrícula: 2017#####0

Visualize o documento original em <https://sipac.ufrn.br/documentos/> informando seu número: 363, ano: 2023, tipo:  
**ATA DE DEFESA DE TESE**, data de emissão: 14/12/2023 e o código de verificação: 6dab76780a