



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO**

INFORME 041-T/IP-PG/2026

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº **09/CPG, de 12/junho/2026**, a Banca de Defesa de Tese do **Carlos Eduardo José da Silva**, matriculado no Curso de **Doutorado** do Programa de Pós-Graduação em Pesquisa Operacional Área de Pesquisa Operacional.

Título da Tese submetida ao Conselho da Pós-Graduação:
“ENHANCING MULTICRITERIA GROUP DECISION-MAKING FOR PERSONNEL SELECTION IN THE BRAZILIAN AIR FORCE USING MACHINE LEARNING”.

Banca Examinadora:

Presidente:	Profa.	Mischel Carmen Neyra Belderrain
Orientador:	Prof.	Luiz Leduino de Salles Neto
Coorientador:	Prof.	Marcos dos Santos
Membro Interno	Prof.	Jonatas Araújo de Almeida
Suplente Interno	Prof.	Renato Cesar Sato
Membros Externos:	Dr.	Carlos Francisco Simões Gomes (UFF)
	Dr.	Cristiano Torezzan (UNICAMP)
Suplente Externo:	Dr.	Thiago Fernandes Lima

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Tese poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: luiz.leduino@unifesp.br, ou telefone (12) 98219-4778

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa via e-mail: agentese@ita.br com a Elenice, com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO**

INFORME 042-D/IP-PG/2026

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº 09/CPG, de 12/junho/2026, a Banca de Defesa de Dissertação do aluno **Adriano Moreira Santos**, matriculado no Curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em **Pesquisa Operacional**.

Título da Dissertação submetida ao Conselho da Pós-Graduação: "**UMA ABORDAGEM ECONOMETRICA PARA ANÁLISE DE VARIÁVEIS DE SEGURANÇA PÚBLICA USANDO DADOS EM PAINEL.**".

Banca Examinadora:

Presidente:	Profa.	Mischel Carmen Neyra Belderrain
Orientador:	Prof.	Mauri Aparecido de Oliveira
Membro Interno:	Prof.	Renato César Sato
Suplente Interno:	Profa.	Juliana Garcia Cespedes
Membro Externo:	Dr.	Daniel Reed Bergman - USP
Suplente Externo:	Dr.	José Gomes Neto

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Dissertação poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: mauri@ita.br, ou telefone 3303 - 8445.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa na secretária com a **Elenice** ou via e-mail: agentese@ita.br, com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO**

INFORME 043-D/IP-PG/2026

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº 09/CPG, de 12/junho/2026, a Banca de Defesa de Dissertação do aluno **Abreu Armando**, matriculado no Curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em **Pesquisa Operacional**.

Título da Dissertação submetida ao Conselho da Pós-Graduação: "**OTIMIZAÇÃO DO PROCESSO DE ORDER BATCHING E ORDER PICKING NUM CENTRO DE DISTRIBUIÇÃO: UM CASO DE ESTUDO DAS LOJAS RENNER**".

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Horacio Hideki Yanasse
Orientador:	Prof.	Luiz Leduino de Salles Neto
Membro Interno:	Prof.	Vitor Venceslau Curtis
Suplente Interno:	Prof.	Luis Felipe Cesar da Rocha Bueno
Membro Externo:	Dr.	Washington Alves de Oliveira
Suplente Externo:	Dr.	Marcos Ricardo Rosa Georges

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Dissertação poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: luiz.leduino@unifesp.br, ou telefone (12) 98219-4778.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa na secretária com a **Elenice** ou via e-mail: agentese@ita.br, com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO**

INFORME 044-D/IP-PG/2026

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº 09/CPG, de 12/junho/2026, a Banca de Defesa de Dissertação do aluno **Lucas de Abreu Julião**, matriculado no Curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em **Pesquisa Operacional**.

Título da Dissertação submetida ao Conselho da Pós-Graduação:

" MODELAGEM PARA ALOCAÇÃO E CRONOGRAMA DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA POTÁVEL NO SEMIÁRIDO BRASILEIRO: UMA ABORDAGEM HEURÍSTICA E EXATA ".

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Antônio Augusto Chaves
Orientador:	Prof.	Luís Felipe Cesar da Rocha Bueno
Membro Interno:	Prof.	Horacio Hideki Yanasse
Suplente Interno:	Profa.	Mariá Cristina Vasconcelos Nascimento
Membro Externo:	Dra.	Débora Pretti Ronconi (USP)
Suplente Externo:	Dr.	Roberto Fernandes Tavares Neto (UFSCar)

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Dissertação poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: luis.bueno@gp.ita.br, ou telefone (12) 3309-9585.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa na secretária com a **Elenice** ou via e-mail: agentese@ita.br, com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO**

INFORME 045-D/IP-PG/2026

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº 09/CPG, de 12/junho/2026, a Banca de Defesa de Dissertação do aluno **Davi Juliano Ferreira Alves**, matriculado no Curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em **Pesquisa Operacional**.

Título da Dissertação submetida ao Conselho da Pós-Graduação: "**MODELAGEM E SOLUÇÃO DE UM PROBLEMA DE ROTEAMENTO DE VEÍCULOS COM RISCO DEPENDENTE DA ROTA, COLETAS REVERSAS E SELEÇÃO DE FROTA**".

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Luiz Leduíno Salles Neto
Orientador:	Prof.	Antonio Augusto Chaves
Coorientador:	Dr.	Cleder Marcos Scheneckemberg
Membro Interno:	Prof.	Mauricio Guilherme de Carvalho Resende
Suplente Interno:	Profa.	Mariá Cristina Vasconcelos Nascimento Rosset
Membro Externo:	Dr.	Geraldo Regis Mauri (UFES)
Suplente Externo:	Dra.	Maristela Oliveira dos Santos (USP)

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Dissertação poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: antonio.chaves@unifesp.br, ou telefone (12) 3309-9500.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa na secretária com a **Elenice** ou via e-mail: agentese@ita.br, com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
INFORME 046-D/IP-PG/2026

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº 09/CPG, de 12/junho/2026, a Banca de Defesa de Dissertação do aluno **Caio Jansen Accioly**, matriculado no Curso de **Mestrado** do Programa de Pós-Graduação em **Engenharia Aeronáutica e Mecânica**, Área de **Projeto aeronáutico, estruturas e sistemas aeroespaciais**.

Título da Dissertação submetida ao **Conselho da Pós-Graduação**:
“FAMILIES OF LOCALLY OPTIMAL IMPULSIVE CISELUNAR TRANSFER TRAJECTORIES IN THE RESTRICTED THREE-BODY PROBLEM”.

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Ney Rafael Sêcco
Orientador:	Profa.	Maisa de Oliveira Terra
Coorientadora:	Dra.	Ariadna Farres (NASA)
Membro Interno:	Prof.	Flávio Luiz Cardoso-Ribeiro
Suplente Interno:	Prof.	Erico Luiz Rempel
Membro Externo:	Dr.	Luke Perterson (The University of Texas at Austin)
Suplente Externo:	Dr.	Rodolfo Batista Negri (INPE)

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Dissertação poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: maisa@ita.br ou telefone 3947-5968.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa via e-mail: agentese@ita.br com a Elenice, com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
INFORME 047-D/IP-PG/2026**

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº 09/CPG, de 12/junho/2026, a Banca de Defesa de Dissertação do aluno **James Bruce Lyncoln Belmonte Soares**, matriculado no Curso de **Mestrado** do Programa de Pós-Graduação em **Engenharia Aeronáutica e Mecânica**, Área de **Projeto aeronáutico, estruturas e sistemas aeroespaciais**.

Título da Dissertação submetida ao **Conselho da Pós-Graduação**:
“A METHODOLOGICAL FRAMEWORK FOR DRONE SWARM TESTBED: SYSTEMIZING TRANSLATION BETWEEN ARCADIA/CAPELLA AND VR-FORCES”.

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Carlos Henrique Quartucci Forster
Orientador:	Prof.	Davi Antônio dos Santos
Membro Interno:	Prof.	Luiz Carlos Sandoval Góes
Suplente Interno:	Prof.	Carlos Henrique Netto Lahoz
Membro Externo:	Dr.	Marcelo Santiago de Sousa (UNIFEI)
Suplente Externo:	Dr.	João Paulo Andrade Dantas (IEAv)

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Dissertação poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: dvists@ita.br ou telefone 3947-6976.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa via e-mail: agentese@ita.br com a Elenice, com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
INFORME 048-D/IP-PG/2026

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº **09/CPG, de 12/junho/2026**, a Banca de Defesa de Dissertação do aluno **Kaique Henrique Mina**, matriculado no Curso de **Mestrado** do Programa de Pós-Graduação em **Engenharia Aeronáutica e Mecânica**, Área de **Projeto aeronáutico, estruturas e sistemas aeroespaciais**.

Título da Dissertação submetida ao **Conselho da Pós-Graduação**:
“CRITÉRIOS DE ESTABILIDADE LONGITUDINAL DINÂMICA EM OTIMIZAÇÃO DE PROJETOS DE AERONAVES”.

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Roberto Gil Annes da Silva
Orientador:	Prof.	Ney Rafael Sêcco
Membro Interno:	Prof.	Adson Agrico de Paula
Suplente Interno:	Prof.	Flávio Luiz Cardoso Ribeiro
Membro Externo:	Dr.	Marcelo Araújo da Silva (UFABC)
Suplente Externo:	Dr.	Davi Henrique Bossano di Bianchi (Embraer)

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Dissertação poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: ney@ita.br ou telefone 3947-5766.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa via e-mail: agentese@ita.br com a Elenice, com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
INFORME 049-D/IP-PG/2026**

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº **09/CPG, de 12/junho/2026**, a Banca de Defesa de Dissertação do aluno **Thiago da Silva Marins**, matriculado no Curso de **Mestrado** do Programa de Pós-Graduação em **Engenharia Aeronáutica e Mecânica**, Área de **Projeto aeronáutico, estruturas e sistemas aeroespaciais**.

Título da Dissertação submetida ao **Conselho da Pós-Graduação**:
“A NUMERICAL AND EXPERIMENTAL STUDY ON THE BUCKLING BEHAVIOUR OF COMPOSITE PLATES AND PANELS VIA VIBRATION CORRELATION TECHNIQUE”.

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Thiago de Paula Sales
Orientador:	Prof.	Maurício Vicente Donadon
Coorientador:	Prof.	Mariano Andrés Arbelo
Membro Interno:	Prof.	Airton Nabarrete
Suplente Interno:	Prof.	Alfredo Rocha de Faria
Membro Externo:	Dr.	Ricardo de Medeiros (UDESC)
Suplente Externo:	Dr.	Antonio Marcos Gonçalves de Lima (UFU)

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Dissertação poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: donadon@ita.br ou telefone 3303-8539.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa via e-mail: agentese@ita.br com a Elenice, com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
INFORME 050-T/IP-PG/2026

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº **09/CPG, de 12/junho/2026**, a Banca de Defesa de Tese do aluno **Juan Pablo Brazalez**, matriculado no Curso de **Doutorado** do Programa de Pós-Graduação em **Engenharia Aeronáutica e Mecânica**, Área de **Projeto aeronáutico, estruturas e sistemas aeroespaciais**.

Título da Tese submetida ao Conselho da Pós-Graduação: **“GUIDED LAMB-WAVE STRUCTURAL HEALTH MONITORING IN AEROSPACE COMPOSITE PLATES: FEATURE-BASED DIAGNOSIS AND PRELIMINARY PROGNOSIS “**.

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Mariano Andrés Arbelo
Orientador:	Prof.	Airton Nabarr
Membro Interno:	Prof.	Rogério Pirk
Suplente Interno:	Prof.	Carlos D' Andrade Souto
Membros Externos:	Dr.	Douglas D. Bueno (UNESP-ISA)
	Dr.	Americo Cunha Jr (LNCC/MCTI)
Suplente Externo:	Dr.	Valder Steffen (UFU)
	Dra.	Marcela Rodrigues Machado (UNB)

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Tese poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: nabarrete@ita.br, ou telefone 3947-5824.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa via e-mail: agentese@ita.br com a Elenice, com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
INFORME 051-T/IP-PG/2026

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº **09/CPG, de 12/junho/2026**, a Banca de Defesa de Tese da aluna **Juliana Diniz Mattos**, matriculada no Curso de **Doutorado** do Programa de Pós-Graduação em **Engenharia Aeronáutica e Mecânica**, Área de **Projeto aeronáutico, estruturas e sistemas aeroespaciais**.

Título da Tese submetida ao Conselho da Pós-Graduação: **“MODELING THE FATIGUE CRACK GROWTH IN INTEGRALLY STIFFENED PANEL “**.

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Mauricio V. Donadon
Orientador:	Prof.	Mariano Andrés Arbelo
Membro Interno:	Prof.	Flávio Luiz da S. Bussamra
Suplente Interno:	Prof.	Alfredo R. de Faria
Membros Externos:	Dr.	Fabio Comes de Castro – UnB
	Dr.	Willy Roger de Paula Mendonça – Embraer
	Dr.	Carlos Antônio Reis Pereira Baptista - EEL-USP
Suplente Externo:	Dr.	Eduardo Alberto Fancello – UFSC

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Tese poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: nabarrete@ita.br, ou telefone 3947-5824.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa via e-mail: agentese@ita.br com a Elenice, com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
INFORME 052-D/IP-PG/2026**

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº **09/CPG, de 12/junho/2026**, a Banca de Defesa de Dissertação do aluno **João Ivo Mourão Rufino**, matriculado no Curso de **Mestrado** do Programa de Pós-Graduação em **Engenharia Aeronáutica e Mecânica**, Área de **Propulsão aeroespacial e energia**.

Título da Dissertação submetida ao **Conselho da Pós-Graduação**:
“EXPERIMENTAL EVALUATION OF A FINLESS HEAT EXCHANGER WITH AIRFOIL-SHAPED TUBES”.

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Pedro Teixeira Lacava
Orientador:	Prof.	Guilherme Borges Ribeiro
Membro Interno:	Prof.	Vinicius Malatesta
Suplente Interno:	Prof.	Elisan dos Santos Magalhães
Membro Externo:	Dr.	Diogo Lôndero da Silva (UFSC)
Suplente Externo:	Dr.	Joel Boeng (UFSC)

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Tese poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: gbribeiro@ita.br, ou telefone 3947-5910.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa via e-mail: agentese@ita.br com a Elenice, com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
INFORME 053-D/IP-PG/2026**

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº **09/CPG, de 12/junho/2026**, a Banca de Defesa de Dissertação do aluno **Luis Guilherme Fonseca Franco**, matriculado no Curso de **Mestrado** do Programa de Pós-Graduação em **Engenharia Aeronáutica e Mecânica**, Área de **Propulsão aeroespacial e energia**.

Título da Dissertação submetida ao **Conselho da Pós-Graduação**:
“MODELAGEM TRANSIENTE PARA PREDIÇÃO DO CONSUMO DE ENERGIA EM UM REFRIGERADOR: COMPARAÇÃO DAS ESTRATÉGIAS DE CONTROLE DE CAPACIDADE”.

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Elisan dos Santos Magalhães
Orientador:	Prof.	Guilherme Borges Ribeiro
Suplente Interno:	Prof.	Vinicius Malatesta
Membros Externos:	Dr.	Joel Boeng (UFSC)
	Dr.	Luben Cabezas Gomez (EESC-USP)
Suplente Externo:	Dr.	Diogo Lôndero da Silva (UFSC)

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Tese poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: gbribeiro@ita.br, ou telefone 3947-5910.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa via e-mail: agentese@ita.br com a Elenice, com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
INFORME 054-D/IP-PG/2026**

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº **09/CPG, de 12/junho/2026**, a Banca de Defesa de Dissertação do aluno **Caio Gabriel Nadfeyes da Silva**, matriculado no Curso de **Mestrado** do Programa de Pós-Graduação em **Engenharia Aeronáutica e Mecânica, Área de Materiais, manufatura e automação**.

Título da Dissertação submetida ao **Conselho da Pós-Graduação**: **“EFEITO COMBINADO DA CONCENTRAÇÃO DE MANGANÊS E DA REDUÇÃO EM ÁREA NA EVOLUÇÃO DA DUREZA DURANTE O RECOZIMENTO DA LIGA AA 5083”**.

Banca Examinadora:

Presidente:	Profa.	Maria Margareth da Silva
Orientador:	Prof.	André da Silva Antunes
Membro Interno:	Prof.	Samuel Augusto Waine
Suplente Interno:	Prof.	Argemiro Soares da Silva Sobrinho
Membro Externo:	Dra.	Aline Gonçalves Capella (UNIFESP)
Suplente Externo:	Dra.	Janaina Fracaro de Souza Gonçalves (UTFPR)

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Tese poderão ser obtidas com o orientador do aluno a pelo e-mail: antunes@ita.br, ou telefone 3947-5877.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa via e-mail: agentese@ita.br com a Elenice, com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
INFORME 055-D/IP-PG/2026**

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº **09/CPG, de 12/junho/2026**, a Banca de Defesa de Dissertação do aluno **João Pedro Vieira**, matriculado no Curso de **Mestrado** do Programa de Pós-Graduação em **Engenharia Aeronáutica e Mecânica, Área de Materiais, manufatura e automação**.

Título da Dissertação submetida ao **Conselho da Pós-Graduação**:
“RESIDUAL STRESS-ORIENTED STRATEGY FOR GEAR DOWNSIZING WITH EQUIVALENT BENDING FATIGUE LIFETIME”.

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Alfredo de Rocha Faria
Orientador:	Prof.	Ronnie Rodrigo Rego
Coorientador:	Dr.	André Luiz Rocha D'Oliveira (Eigendauer)
Membro Interno:	Prof.	Everton Coelho de Medeiros
Suplente Interno:	Prof.	Kahl Dick Zilnyk
Membro Externo:	Dra.	Zilda de Castro Silveira (USP)
Suplente Externo:	Dra.	Rafael Luciano Dalcin (UFSM)

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Tese poderão ser obtidas com o orientador do aluno a pelo e-mail: ronnie@ita.br, ou telefone 3947-6948.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa via e-mail: agentese@ita.br com a Elenice, com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
INFORME 056-D/IP-PG/2026

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº **09/CPG, de 12/junho/2026**, a Banca de Defesa de Dissertação do aluno **Mateus Francisco Ferreira de Paula**, matriculado no Curso de **Mestrado** do Programa de Pós-Graduação em **Engenharia Aeronáutica e Mecânica**, Área de **Materiais, manufatura e automação**.

Título da Dissertação submetida ao **Conselho da Pós-Graduação**:
“DAMPING-BASED INDIRECT DEFECT ASSESSMENT IN PBF-LB/M PARTS BY IMPULSE EXCITATION TECHNIQUE”.

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Kahl Dick Zilnyk
Orientador:	Prof.	Anderson Vicente Borille
Coorientador:	Dr.	Alfredo Rocha de Faria
Membro Interno:	Prof.	Domingos Alves Rade
Suplente Interno:	Prof.	Rafael Thiago Luiz Ferreira
Membro Externo:	Dr.-Ing	David Carlos Domingos
Suplente Externo:	Dra.	Tiago Cristofer Aguzzoli Colombo

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Tese poderão ser obtidas com o orientador do aluno pelo e-mail: bolille@ita.br, ou telefone 3947-6948.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa via e-mail: agentese@ita.br com a Elenice, com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
INFORME 057-D/IP-PG/2026

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº **09/CPG, de 12/junho/2026**, a Banca de Defesa de Dissertação da aluna **Naiane Stefani de Souza**, matriculada no Curso de **Mestrado** do Programa de Pós-Graduação em **Engenharia Aeronáutica e Mecânica, Área de Materiais, manufatura e automação.**

Título da Dissertação submetida ao **Conselho da Pós-Graduação:**
“CHARACTERIZING FORM DEVIATIONS IN GEAR TEETH PROCESSED BY VIBRATORY FINISHING”.

Banca Examinadora:

Presidente:	Profa.	Maria Margareth da Silva
Orientador:	Profa.	Ronnie Rodrigo Rego
Membro Interno:	Prof.	Everton Coelho de Medeiros
Suplente Interno:	Prof.	Alfredo Rocha Faria
Membro Externo:	Dra.	Izabel Fernanda Machado - USP
Suplente Externo:	Dr.	Tiago Cristofer Aguzzoli Colombo - CPS

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Tese poderão ser obtidas com o orientador do aluno pelo e-mail: bolille@ita.br, ou telefone 3947-6948.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa via e-mail: agentese@ita.br com a Elenice, com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
INFORME 058-T/IP-PG/2026

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº 09/CPG, de 12/junho/2026, a Banca de Defesa de Dissertação do aluno **Vinícius Fernandes**, matriculado no Curso de **Mestrado** do Programa de Pós-Graduação em **Ciências e Tecnologias Espaciais**, Área de **Sistemas Espaciais, Ensaios e Lançamentos**.

Título da Dissertação submetida ao Conselho da Pós-Graduação: **“PROPOSED FRAMEWORK FOR SYSTEM DESIGN AND REVIEW: CASE-USE APPLIED TO SPACE MISSION FOR OBSERVATION OF EQUATORIAL PLASMA BUBBLES”**.

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Moacyr Machado Cardoso Júnior
Orientador:	Prof.	Rogério Pirk
Membros Internos:	Prof.	Carlos Henrique Netto Lahoz
Suplente Interno:	Prof.	Willer Gomes dos Santos
Membro Externo:	Dr.	Cesar Freire (UFABC)
Suplente Externo:	Dr.	Juner Menezes Vieira (UNIPAMPA)

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Dissertação poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: rogeriorp@fab.mil.br ou telefone 3947-5870.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa via e-mail: agentese@ita.br, com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO**

INFORME 059-T/IP-PG/2026

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº 09/CPG, de 12/junho/2026, a Banca de Defesa de Dissertação do aluno **Felipe Sousa Mello**, matriculado no Curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em **Ciência e Tecnologias Espaciais** Área de **Física e Matemática Aplicadas**.

Título da Dissertação submetida ao Conselho da Pós-Graduação: “ESTUDO DA DOSE DE RADIAÇÃO EM AERONAVE NA INTERFACE ENTRE A ANOMALIA DO ATLÂNTICO SUL E O AMBIENTE AUSTRAL”.

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Maurício Tizziani Pazianotto
Orientador:	Prof.	Claudio Antonio Federico
Membro Interno:	Prof.	Lamartine Nogueira Frutuoso Guimarães
Suplente Interno:	Prof.	Ruy Morgado de Castro
Membro Externo:	Dr.	Edson Ramos de Andrade
Suplentes Externos:	Dra.	Maria Cecília Conceição Évora

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Dissertação poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: claudio.federico40@gmail.com, ou telefone 3947-5983 ou pelo sítio www.posgrad.ita.br, no link agenda de Tese.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa na secretária com a **Elenice** ou via e-mail: agentese@ita.br, com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO**

INFORME 060-T/IP-PG/2026

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº 09/CPG, de 12/junho/2026, a Banca de Defesa de Dissertação do aluno **Rogério Begliomini de Alencar**, matriculado no Curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em **Ciência e Tecnologias Espaciais** Área de **Propulsão Espacial e Hipersônica**.

Título da Dissertação submetida ao Conselho da Pós-Graduação: “ANÁLISE NUMÉRICA DO FLUXO TÉRMICO DE UM VEÍCULO WAVERIDER SOB DIFERENTES ÂNGULOS DE ATAQUE”.

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Angelo Passaro
Orientador:	Prof.	Fábio Henrique Eugênio Ribeiro
Membro Interno:	Prof.	Vinícius Malatesta
Suplente Interno:	Dr.	Marco Antonio Sala Minucci
Membro Externo:	Dra.	Talita Sauter Possamai (UFSC)
Suplentes Externos:	Dr.	Paulo Celso Greco Júnior (USP-SC)

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Dissertação poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: henriquefher@ita.br, ou telefone 3947-5541 ou pelo sítio www.posgrad.ita.br, no link agenda de Tese.

O Orientador do aluno da Banca deverá agendar a defesa na secretária com a **Elenice** ou via e-mail: agentese@ita.br, com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO**

INFORME 061-T/IP-PG/2026

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº **09/CPG, de 12/junho/2026**, a Banca de Defesa de Dissertação da aluna **Isabelle Goulart dos Santos**, matriculada no Curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em **Ciência e Tecnologias Espaciais** Área de **Química dos Materiais**.

Título da Dissertação submetida ao Conselho da Pós-Graduação: **“SÍNTESE, CARACTERIZAÇÃO E INCORPORAÇÃO DE Ce-MOF EM REVESTIMENTO SOL-GEL PARA PROTEÇÃO DE LIGA AA2024 CONTRA CORROSÃO”**.

Banca Examinadora:

Presidente:	Profa.	Rita de Cássia Lazzarini Dutra
Orientador:	Profa.	Elizabeth Yoshie Kawachi
Membro Interno:	Profa.	Josiane Aparecida Sobrinho
Suplente Interno:	Prof.	Maurício Ribeiro Balda
Membro Externo:	Dra.	Andrea dos Santos Liu (IFSP-SJC)
Suplente Externo:	Dr.	. Jorge Tadao Matsushima (FATEC-SJC)

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Dissertação poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: bete@ita.br, ou telefone 3947-6955 ou pelo sítio www.posgrad.ita.br, no link agenda de Tese.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa na secretária com a **Elenice** ou via e-mail: agentese@ita.br, com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
INFORME 062-T/IP-PG/2026**

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº **09/CPG, de 12/junho/2026**, a Banca de Defesa de Tese do aluno **Jimes de Lima Percy**, matriculado no Curso de **Doutorado** do Programa de Pós-Graduação em **Ciências e Tecnologias Espaciais**, Área de Sistemas Espaciais, Ensaios e Lançamentos

Título da Tese submetida ao Conselho da Pós-Graduação: **“ANÁLISE**

**TERMO-ESTRUTURAL DE COMPÓSITOS ANISOTRÓPICOS EM PAREDES
DE MOTORES FOGUETE À PROPELENTE SÓLIDO”.**

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Alison de Oliveira Moraes
Orientador:	Prof.	Humberto Araujo Machado
Membro Interno:	Prof.	Luiz Cláudio Pardini
Suplente Interno:	Prof.	Roberto Gil Annes da Silva
Membros Externos:	Dr.	Carlos Eduardo de Souza - UFRGS
	Dra.	Ana Paula Fonseca Albers - UNIFESP
Suplente Externo:	Dr.	Dilermando Nagle Travessa - UNIFESP

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Tese poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: humbertoham@fab.mil.br ou telefone 3947-4313.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa via e-mail: agentese@ita.br, com a Elenice com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
INFORME 063-T/IP-PG/2026**

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº **09/CPG, de 12/junho/2026**, a Banca de Defesa de Tese do aluno **DOUGLAS ESTEVAM CASALE**, matriculado no Curso de **Doutorado** do Programa de Pós-Graduação em **Ciências e Tecnologias Espaciais, Área de Gestão Tecnológica**.

Título da Tese submetida ao Conselho da Pós-Graduação: “AN INTEGRATED FRAMEWORK FOR REQUIREMENTS ELICITATION, DEPENDENCY INFERENCE, AND PRIORITIZATION IN ARMED UNMANNED AIRCRAFT SYSTEMS”.

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Francisco Cristovão Lourenço de Melo
Orientador:	Prof.	Luís Eduardo V. Loures da Costa
Membro Interno:	Prof.	Jonas Bianchini Fulindi
Suplente Interno:	Prof.	Mauro Caetano de Souza
Membros Externos:	Dr.	Antônio Eduardo Carrilho da Cunha (IME)
	Dr.	Sérgio Henrique da Silva Carneiro (UnB)
	Dr.	Éder Luiz Oliveira (UNESP)

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Tese poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: luis.loures@gp.ita.br ou telefone 3305-8521

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa via e-mail: agentese@ita.br, com a Elenice com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
INFORME 064-T/IP-PG/2026**

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº **09/CPG, de 12/junho/2026**, a Banca de Defesa de Tese do aluno **Thiago de Godoi Dias**, matriculado no Curso de **Doutorado** do Programa de Pós-Graduação em **Ciências e Tecnologias Espaciais**, Área de **Gestão Tecnológica**.

Título da Tese submetida ao Conselho da Pós-Graduação: **“SYSTEMS ENGINEERING METHODOLOGY OPERATIONAL RESEARCH BASED (SEM-ORB)”**.

Banca Examinadora:

Presidente:	Profa.	Níssia Carvalho Rosa Bergiante
Orientador:	Profa.	Mischel Carmen Neyra Belderrain
Membro Interno:	Prof.	Christopher Shneider Cerqueira
Suplente Interno:	Prof.	Daniel Alberto Pamplona
Membros Externos:	Dr.	Alejandro Ochoa Arias
	Dr.	Leonel Fernando Perondi - INPE
Suplente Externo:	Dra.	Verica Marconi Freitas de Paula - UFU

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Tese poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: carmen@ita.br ou telefone 3305-8446

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa via e-mail: agentese@ita.br, com a Elenice com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
INFORME 065-T/IP-PG/2026**

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº 09/CPG, de 12/junho/2026, a Banca de Defesa de Tese do aluno **Ítalo Sabino Arrais Bezerra**, matriculado no Curso de Doutorado do Programa de Pós-Graduação em Ciências e Tecnologias Espaciais, Área de Propulsão Espacial e Hipersônica.

Título da Tese submetida ao Conselho da Pós-Graduação: “INFLUÊNCIA DAS VARIÁVEIS PARAMÉTRICAS DO COMBUSTOR NO DESEMPENHO DA COMBUSTÃO SUPERSÔNICA EM UM DEMONSTRADOR SCRAMJET”.

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Francisco Bolivar Correto Machado
Orientador:	Prof.	Paulo Gilberto de Paula Toro
Coorientador:	Prof.	Sandi Itamar Schafer de Souza
Membro Interno:	Prof.	Guilherme Borges Ribeiro
Suplente Interno:	Prof.	Marco Antonio Sala Minucci
Membros Externos:	Dr.	Hernán Darío Cerón-Muñoz – SC-USP
	Dr.	Douglas do Nascimento Silva - UFRN
Suplentes Externos:	Dr.	Paulo Celso Greco Junior - UFSC
	Dr.	Paulo Celso Greco Junior – SC-USP

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Tese poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: toro11pt@gmail.com ou telefone 3947-5957.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa via e-mail: agentese@ita.br, com a Elenice com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
INFORME 066-M/IP-PG/2026**

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação e Pesquisa comunica que foi aprovada, na reunião no 09/CPG, de 12/junho/2026, a Banca de Defesa de Dissertação da aluna **Bárbara Adriany Freitas Junqueira**, matriculada no Curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Infraestrutura Aeronáutica, Área de Transporte Aéreo e Aeroportos.

Título da Dissertação submetida ao Conselho da Pós-Graduação:
“ASSESSMENT OF THE EVOLUTION OF AIRPORT CONCESSION MODELS IN BRAZIL”.

Banca Examinadora:

Presidente:	Profa.	Giovanna Miceli Ronzani Borille
Orientador:	Prof.	Anderson Ribeiro Correia
Membro Interno:	Profa.	Rogéria de Arantes Gomes Eller
Suplente Interno:	Prof.	Mauro Caetano de Souza
Membro Externo	Dr.	Luiz Antonio Tozi
Suplente Externo:	Dr.	Mauro Zackiewicz - UNICAMP

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Dissertação poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: correia@ita.br ou telefone 3947-5730, ou pelo sítio www.posgrad.ita.br no link agenda de Tese.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa, via e-mail: agentese@ita.br com 15 dias de antecedência com a Elenice

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo

Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
INFORME 067-M/IP-PG/2026**

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação e Pesquisa comunica que foi aprovada, na reunião no 09/CPG, de 12/junho/2026, a Banca de Defesa de Dissertação da aluna **Bárbara Mayane Alves Pereira**, matriculada no Curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Infraestrutura Aeronáutica, Área de Transporte Aéreo e Aeroportos.

Título da Dissertação submetida ao Conselho da Pós-Graduação: **“AIRPORT ATTRACTIVENESS AND CATCHMENT AREA: AN EMPIRICAL ANALYSIS OF AIRPORT CHOICE IN BRAZIL”**.

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Cláudio Jorge Pinto Alves
Orientador:	Profa.	Giovanna Miceli Ronzani Borille
Coorientador:	Prof.	Evandro José da Silva
Membro Interno:	Prof.	Alessandro Vinícius Marques de Oliveira
Suplente Interno:	Profa.	Mayara Condé Rocha Murça
Membro Externo	Dra.	Michelle Andrade -UnB
Suplente Externo:	Dr.	Cassiano Augusto Isler – POLI-USP

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Dissertação poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: ronzani@ita.br ou telefone 3947-6834, ou pelo sítio www.posgrad.ita.br no link agenda de Tese.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa, via e-mail: agentese@ita.br com 15 dias de antecedência com a Elenice

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Mariano', written over a white background.

Prof. Mariano Andrés Arbelo

Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
INFORME 068-M/IP-PG/2026**

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação e Pesquisa comunica que foi aprovada, na reunião no 09/CPG, de 12/junho/2026, a Banca de Defesa de Dissertação da aluna Thaís Aparecida de Souza Rodrigues, matriculada no Curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Infraestrutura Aeronáutica, Área de Transporte Aéreo e Aeroportos.

Título da Dissertação submetida ao Conselho da Pós-Graduação:
**“ALTERNATIVE POLICY FOR GATE ALLOCATION AT HUB AIRPORTS:
A CASE STUDY AT GRU AIRPORT”.**

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Evandro José da Silva
Orientador:	Prof.	Claudio Jorge Pinto Alves
Coorientador:	Prof.	Marcelo Carvalho Cabral de Vasconcellos
Membro Interno:	Prof.	Daniel Alberto Pamplona
Suplente Interno:	Prof.	Marcelo Xavier Guterres
Membro Externo	Dra.	Viviane Adriano Falcão - UFPE

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Dissertação poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: claudioj@ita.br ou telefone 3947-6818, ou pelo sítio www.posgrad.ita.br no link agenda de Tese.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa, via e-mail: agentese@ita.br com 15 dias de antecedência com a Elenice

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Mariano Andrés Arbelo', written in a cursive style.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
INFORME 069-M/IP-PG/2026**

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação e Pesquisa comunica que foi aprovada, na reunião no 09/CPG, de 12/junho/2026, a Banca de Defesa de Dissertação do aluno Vitor Silva Carvalho de Lyra, matriculado no Curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Infraestrutura Aeronáutica, Área de Transporte Aéreo e Aeroportos.

Título da Dissertação submetida ao Conselho da Pós-Graduação:
“TOWARDS OBJECTIVE AIRPORT SITE SELECTION WITH AUTOMATED GEOMETRIC ANALYSIS”.

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Mauro Caetano de Souza
Orientador:	Prof.	Evandro José da Silva
Membro Interno:	Prof.	Mariá Cristina Vasconcelos Nascimento Rosset
Suplente Interno:	Prof.	Marcelo Xavier Guterres
Membro Externo	Dra.	Franklina Maria Bragion de Toledo (USP)
Suplente Interno:	Dra.	Maria Emília da Silva Baltazar (ISEC Lisboa)

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Dissertação poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: evandro@ita.br ou telefone 3947-6731, ou pelo sítio www.posgrad.ita.br no link agenda de Tese.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa, via e-mail: agentese@ita.br com 15 dias de antecedência com a Elenice

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
INFORME 070-M/IP-PG/2026**

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº 09/CPG, de 12 de junho/2026, a Banca de Defesa de Dissertação do aluno Gilson Vicente Soares Junior, matriculado no Curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Infraestrutura Aeronáutica, Área de Infraestrutura Aeroportuária.

Título da Dissertação submetida ao Conselho da Pós-Graduação:
“EVALUATION OF SENTINEL-1 PSI FOR MONITORING TUNNEL-INDUCED GROUND DEFORMATION IN URBAN ENVIRONMENTS USING GROUND-BASED MEASUREMENTS”.

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	José Antonio Schiavon
Orientador:	Prof.	Dimas Betioli Ribeiro
Coorientador:	Prof.	Eduardo Moraes Arraut
Membro Interno:	Prof.	Paulo Ivo Braga de Queiroz
Suplente Interno:	Prof.	Renato Machado
Membros Externos:	Dr.	Camilo Daleles Rennó (INPE)
Suplente Externo:	Dr.	Luan Carlos de Sena Monteiro Ozelim (UNB)

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Dissertação poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: dimas@ita.br ou telefone 3947-6879.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa, via e-mail: agentese@ita.br, com a Elenice, com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2025.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
INFORME 071-M/IP-PG/2026**

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº 093/CPG, de 12/julho/2026, a Banca de Defesa de Tese do aluno **Bruno Thiago Rego Valeriano Silva**, matriculado no Curso de Doutorado do Programa de Pós-Graduação em **Engenharia de Infraestrutura Aeronáutica, Área de Infraestrutura Aeroportuária**.

Título da Tese submetida ao Conselho da Pós-Graduação: **“Graph based Building Description Modeling”**.

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Johnny Cardoso Marques
Orientador:	Profa.	Maryangela Geimba de Lima
Suplente Interno:	Prof.	José Maria Parente de Oliveira
Membros Externos:	Dr.	Giuseppe Miceli Junior
	Dr.	Kleos Cesar JR
	Dr.	Sergio Scheer
Suplentes Externos:	Dr.	Filipe Augusto Cinque De Proença Franco -

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Tese poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: magdlima@gmail.com, ou telefone 3947-6837.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa, pessoalmente na secretaria, ou via e-mail: agentese@ita.br, com 15 dias de antecedência com a Elenice.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO**

INFORME 072–M/IP-PG/2026

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº 09/CPG, de 12/junho/2026 a Banca de Defesa de Dissertação do aluno **Thiago Lobo Ferreira**, matriculado no Curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em **Engenharia Eletrônica e Computação**, Área de **Telecomunicações**.

Título da Dissertação submetida ao Conselho da Pós-Graduação: **“GNSS SIGNAL TRACKING AND CHANNEL ESTIMATION BASED ON AN EXTENDED KALMAN FILTER FOR REFLECTOMETRY AND REMOTE SENSING APPLICATIONS”**.

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Dimas Irion Alves
Orientador:	Prof.	Felix Dieter Antreich
Membro Interno:	Prof.	Renan Lima Pereira
Suplente Interno:	Prof.	Bartolomeu Ferreira Uchôa Filho
Membro Externo:	Dr.	Tarcisio Ferreira Maciel (UFC)
Suplente Externo:	Dr.	Daniel Costa Araújo (UnB)

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Dissertação poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: fean@ita.br ou telefone 3947 - 5998

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa, via e-mail: agentese@ita.br com a Elenice, com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO**

INFORME 073–M/IP-PG/2026

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº 09/CPG, de 12/junho/2026 a Banca de Defesa de Dissertação do aluno **Guilherme Harael de Paula Domingos**, matriculado no Curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em **Engenharia Eletrônica e Computação**, Área de **Telecomunicações**.

Título da Dissertação submetida ao Conselho da Pós-Graduação: **“WEB SCRAPING COM LLMS: UMA ABORDAGEM APLICADA PARA MONITORAMENTO REGULATÓRIO EM MARKETPLACES.”**.

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Dimas Irion Alves
Orientador:	Prof.	Sarah Negreiros de Carvalho Leite
Coorientador:	Prof.	Harlei Miguel de Arruda Leite
Membro Interno:	Prof.	Francisco Erivaldo Fernandes Junior
Suplente Interno:	Prof.	Paulo Branco
Membro Externo:	Dr.	Denis Gustavo Fantinato - UNICAMP
Suplente Externo:	Dr.	Fabio Lumertz Garcia - IFSP

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Dissertação poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: sarahnc@ita.br ou telefone 3947 – 6811.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa, via e-mail: agentese@ita.br com a Elenice, com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO**

INFORME 074–M/IP-PG/2026

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº 09/CPG, de 12/junho/2026, a Banca de Defesa de Tese da aluna **Daniele Oliveira Silva**, matriculada no Curso de Doutorado do Programa de Pós-Graduação em **Engenharia Eletrônica e Computação**, Área de **Telecomunicações**.

Título da Tese submetida ao Conselho da Pós-Graduação: “HIGH-RESOLUTION PARAMETER ESTIMATION FOR THE CHARACTERIZATION OF REFLECTIVE SURFACES USING DUAL-POLARIZATION GNSS-R”.

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Bartolomeu Ferreira Uchôa Filho
Orientador:	Prof.	Felix Dieter Antreich
Membro Interno:	Prof.	Renato Machado
Suplente Interno:	Prof.	Dimas Irion Alves
Membros Externos:	Dr.	André Lima Ferrer de Almeida (UFC)
	Dr.	Daniel Costa Araújo (UnB)
Suplente Externo:	Dr.	Rodrigo Caiado de Lamare (PUC-RIO)

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Tese poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: fean@ita.br ou telefone 3947-5998.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa, via e-mail: agentese@ita.br, ou na secretaria com a Elenice com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO**

INFORME 075–M/IP-PG/2026

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº 09/CPG, de 12/junho/2026 a Banca de Defesa de Dissertação da aluna **Josélia Nathália Paulo Melo Nunes de Oliveira**, matriculada no Curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em **Engenharia Eletrônica e Computação**, Área de **Sistemas e Controle**.

Título da Dissertação submetida ao Conselho da Pós-Graduação: **“PLANEJAMENTO DE TRAJETÓRIA PARA SISTEMA MULTIAGENTES EM AMBIENTE 3D: UMA ABORDAGEM MIQP COM AGRUPAMENTO DE OBSTÁCULOS”**.

Banca Examinadora:

Presidente:	Profa.	Gabriela Werner Gabriel
Orientador:	Prof.	Roberto Kawakami Harrop Galvão
Coorientador:	Prof.	Rubens Junqueira Magalhães Afonso
Membro Interno:	Prof.	Marcos Ricardo Omena de Albuquerque Máximo
Suplente Interno:	Prof.	Renan Lima Pereira
Membro Externo:	Dr.	Lúcia Valéria Ramos de Arruda (UTFPR)
Suplente Externo:	Dr.	Fabio Andrade de Almeida (Embraer)

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Dissertação poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: 6871kawakami@ita.br ou telefone 3947 - 5878

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa, via e-mail: agentese@ita.br com a Elenice, com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO**

INFORME 076–M/IP-PG/2026

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº 09/CPG, de 12/junho/2026, a Banca de Defesa de Tese do aluno **Luan Mateus Bocalan Vogás**, matriculado no Curso de Doutorado do Programa de Pós-Graduação em **Engenharia Eletrônica e Computação**, Área de **Sistemas e Controle**.

Título da Tese submetida ao Conselho da Pós-Graduação: **“DESIGN, MODELING, AND CONTROL OF A LOW-COST AIR-BEARING PLATFORM”**.

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Renan Lima Pereira
Orientador:	Prof.	Roberto Kawakami Harrop Galvão
Coorientadora:	Profa.	Gabriela Werner Gabriel
Membro Interno:	Prof.	Marcos Ricardo Omena Albuquerque Máximo
Suplente Interno:	Profa.	Neusa Maria Franco de Oliveira
Membros Externos:	Dr.	Ronan Arraes Jardim Chagas (INPE)
	Dr.	Leizer Schnitman (UFBA)
Suplente Externo:	Dr.	Rodrigo Cardim (UNESP)

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Tese poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: kawakami@ita.br ou telefone 3947-6871.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa, via e-mail: agentese@ita.br, ou na secretaria com a Elenice com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO**

INFORME 077–M/IP-PG/2026

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº 009/CPG, de 12/junho/2026 a Banca de Defesa de Dissertação do aluno **Thiago Carvalho Nunes da Silva**, matriculado no Curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em **Engenharia Eletrônica e Computação**, Área de **Informática**.

Título da Dissertação submetida ao Conselho da Pós-Graduação:
“MODELAGEM DE RETORNOS ANORMAIS PÓS-RESULTADOS NO MERCADO BRASILEIRO: UM ESTUDO DO POST-EARNINGS ANNOUNCEMENT DRIFT”.

Banca Examinadora:

Presidente:	Profa.	Emília Colonese Carrard
Orientador:	Prof.	Vitor Venceslau Curtis
Membro Interno:	Prof.	Elton Felipe Sbruzzi
Suplente Interno:	Prof.	Paulo Andre Lima de Castro
Membro Externo:	Dr.	Marcos Vinicius Lopes Pereira - UFSJ
Suplente Externo:	Dr.	Renato Cesar Sato - UNIFESP

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Dissertação poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: vitor.curtis@gp.ita.br ou telefone 3947 – 5891.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa, via e-mail: agentese@ita.br com a **Elenice**, com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO**

INFORME 078–M/IP-PG/2026

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº 009/CPG, de 12/junho/2026 a Banca de Defesa de Dissertação do aluno **Eric Ezequiel Yoshida de Lima**, matriculado no Curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em **Engenharia Eletrônica e Computação**, Área de **Informática**.

Título da Dissertação submetida ao Conselho da Pós-Graduação: **“CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORKS FOR URBAN AUTONOMOUS AERIAL VEHICLE SITUATIONAL AWARENESS: A CAMERA-POINT CLOUD FUSION APPROACH FOR OBSTACLE DETECTION AND TRACKING.”**.

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Paulo Marcelo Tasinaffo
Orientador:	Prof.	Marcos Ricardo Omena de Albuquerque Maximo
Coorientador:	Dr.	Stiven Schwanz Dias
Membro Interno:	Prof.	Marcelo Gomes da Silva Bruno
Suplente Interno:	Prof.	Cesar Augusto Cavalheiro Marcondes
Membro Externo:	Dr.	Alberto Ferreira de Souza (UFES)
Suplente Externo:	Dr.	Thiago Oliveira Santos (UFES)

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Dissertação poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: mmaximo@ita.br ou telefone 3947 – 6857.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa, via e-mail: agentese@ita.br com a **Elenice**, com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO**

INFORME 079–M/IP-PG/2026

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº 009/CPG, de 12/junho/2026 a Banca de Defesa de Dissertação do aluno **Davi Muniz Vasconcelos**, matriculado no Curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em **Engenharia Eletrônica e Computação**, Área de **Informática**.

Título da Dissertação submetida ao Conselho da Pós-Graduação: “REAL-TIME POSITION PREDICTION UNDER UNCERTAINTY IN SIMULATED ROBOT SOCCER”.

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Paulo André Lima de Castro
Orientador:	Prof.	Marcos Ricardo Omena de Albuquerque Maximo
Membro Interno:	Prof.	Paulo Marcelo Tasinaffo
Suplente Interno:	Prof.	Cesar Augusto Cavalheiro Marcondes
Membro Externo:	Dra.	Esther Luna Colombini (UNICAMP)
Suplente Externo:	Dr.	Paulo Fernando Ferreira Rosa (IME)

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Dissertação poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: mmaximo@ita.br ou telefone 3947 – 6857.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa, via e-mail: agentese@ita.br com a Elenice, com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa



**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
INSTITUTO TECNOLÓGICO DE AERONÁUTICA
PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO**

INFORME 012–M/IP-PG/2026

A Pró-Reitoria de Pós-Graduação comunica que foi aprovada, na reunião nº 02/CPG, de 27/fevereiro/2026, a Banca de Defesa de Tese do aluno **Rafael Oliveira da Rocha**, matriculado no Curso de Doutorado do Programa de Pós-Graduação em **Engenharia Eletrônica e Computação**, Área de **Informática**.

Título da Tese submetida ao Conselho da Pós-Graduação: “TECHNIQUES FOR MALWARE DETECTION AND ANALYSIS: A MACHINE LEARNING APPROACH”.

Banca Examinadora:

Presidente:	Prof.	Cesar Augusto C. Marcondes
Orientador:	Prof.	Lourenço Alves Pereira Jr
Coorientador	Dr.	Idilio Drago (UNITO)
Suplente Interno:	Prof.	Valerio Rosset
Membros Externos:	Dr.	Marcus Botacin (TAMU)
	Dr.	Marcelo Keese Albertini (UFU)
	Dr.	Rodolfo Ipolito Meneguette (USP)
Suplente Externo:	Dr.	Vinícius Fernandes Soares Mota (UFES)

Informações sobre data, horário e local para a defesa de Tese poderão ser obtidas com o Orientador do aluno pelo e-mail: ljr@ita.br ou telefone 3947-6946.

O Orientador do aluno deverá agendar a defesa, via e-mail: agentese@ita.br, ou na secretaria com a Elenice com 15 dias de antecedência.

Campo Montenegro, 15 de junho de 2026.

Prof. Mariano Andrés Arbelo
Chefe da Divisão de Pós-Graduação e Pesquisa

