

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ****UTFPR - CAMPUS CORNELIO PROCOPIO
DIRETORIA GERAL - CORNÉLIO PROCÓPIO
DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO - CAMPUS
CORNÉLIO PROCÓPIO
PROGR POS-GRAD ASSOCIADO ENG. ELETRICA****RESOLUÇÃO ESPECÍFICA 02/23 - PPGAEE-UEL/UTFPR-CP****Revoga a Resolução Específica 05/20 - PPGAEE-UEL/UTFPR-CP**

Estabelece os requisitos mínimos para a defesa da Tese de Doutorado no PPGAEE-UEL/UTFPR-CP, Nível Doutorado - Câmpus UTFPR - Cornélio Procópio.

O Colegiado do Programa de Pós-Graduação Associado em Engenharia Elétrica-UEL/UTFPR-CP (nível Doutorado) do Câmpus UTFPR de Cornélio Procópio, no uso de suas atribuições, resolve:

Artigo 1º - Os requisitos mínimos que o doutorando deve atender para submeter-se à defesa da Tese de Doutorado são:

I - Ter sido aprovado no Exame de Qualificação;

II - Respeitar o prazo não inferior a 4 (quatro) semestres letivos e não superior a 8 (oito) semestres letivos contados a partir da matrícula inicial até a data da efetiva defesa de Tese de Doutorado;

III - Apresentar, ao solicitar a defesa de Tese de Doutorado, comprovantes de divulgação científica provenientes de seu trabalho de Tese, atendendo a pelo menos 1 (um) dos requisitos a seguir:

- a. 1 (um) manuscrito (artigo completo) submetido ou aprovado em periódico classificado com índice A4 ou superior na área Engenharias IV do sistema Qualis-CAPES;
- b. 1 (um) artigo científico aceito em conferência da área ou em periódico classificado com índice B1 a B4 na área Engenharias IV do sistema Qualis-CAPES;
- c. 1 (uma) patente depositada ou concedida na área de atuação do Programa.

IV - Integralizar 04 (quatro) créditos em estágio de docência na graduação;

V. Ter desenvolvido atividades de projeto de Doutorado (Tese I a VIII), em um total de 18 (dezoito) créditos referentes às atividades das disciplinas Tese I a III e 50 (cinquenta) créditos referentes às atividades das disciplinas de Tese IV a VIII.

Esta resolução específica entra em vigor a partir da data de sua publicação.

Cornélio Procópio, 24 de fevereiro de 2023.

Prof. Dr. Cristiano Marcos Agulhari

Coordenador do Programa de Pós-Graduação Associado em Engenharia Elétrica

UEL/UTFPR-CP - Nível Doutorado

UTFPR - Câmpus Cornélio Procópio



Documento assinado eletronicamente por (Document electronically signed by) **CRISTIANO MARCOS AGULHARI, COORDENADOR(A) DE CURSO/PROGRAMA**, em (at) 24/02/2023, às 10:14, conforme horário oficial de Brasília (according to official Brasilia-Brazil time), com fundamento no (with legal based on) art. 4º, § 3º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site (The authenticity of this document can be checked on the website) https://sei.utfpr.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador (informing the verification code) **3278019** e o código CRC (and the CRC code) **75CD7C11**.