

EDITAL 01/2019-2 - Revisado

Parecer quanto à solicitação de matrícula de Trabalho de Conclusão de Curso (TE297 e TE347)

Equipe	Orientador	Matrícula
Brian Filipe da Rocha	Marcos Vinicio Haas Rambo	Deferida
Kleison Veiga		Deferida
Bruno Bonaldi Teixeira	Carlos Gabriel Bianchin	Deferida
Fabio Jun Tanaka	James Alexandre Baraniuk	Deferida
Gabriel Morihito Yida		Deferida
Fernanda Mazza Mattos	André Bellin Mariano	Deferida
Matheus da Costa Charavara		Deferida
Marcelo Augusto Borba	Sebastião Ribeiro Junior	Deferida
Nathassia Valeri Carvalho Rodermel	Juliana Luísa Müller Iamamura	Deferida
Victor Augusto de Oliveira Freire		Deferida
Rafaela Quirino Fascio	Alexandre Rasi Aoki	Deferida
Tatiana Holub	Alexandre Rasi Aoki	Deferida
Yuri Poledna	Eduardo Parente Ribeiro	Deferida

EDITAL 01/2019-2 - Revisado

Parecer quanto à solicitação de matrícula e proposta de Trabalho de Conclusão de Curso (TE105, TE298 e TE348)

Equipe	Título	Orientador	Matrícula	Observações
Alexandre Gabriel Mohr	Desenvolvimento de Sistema para Verificação do Aparelho de Lubrificação em	Eduardo Kazumi Yamakawa	Deferida	
Amanda Janate Rodrigues da Silva	Sem título	Gustavo Henrique da Costa Oliveira	Deferida	O plano de trabalho não apresenta título.
Ana Carolina de Antonio	Cálculo de curto-circuito em dois estágios para redes modeladas no nível de subestação utilizando ANAFAS.	Elizete Maria Lourenço	Deferida	
Leonardo Alfini Bolsi			Deferida	
Anderson de Lima Luiz	Circuito digital compensador de erros de relógio de conversores analógico-digitais	Luis Henrique Assumpção Lolis	Deferida	
André Henrique Veteri Bastos	Sem título	José Carlos da Cunha	Deferida	O plano de trabalho não apresenta título.
André Luiz Pawlak Munhoz	MODELO COMPUTACIONAL PARA ANÁLISE DE VIABILIDADE TÉCNICA E ECONÔMICA DE PARQUES DE GERAÇÃO EÓLICA NO BRASIL	Clodomiro Unsihuay Vila	Deferida	
Andressa Luiza Alberti			Deferida	
Andressa Bassetti dos Santos	Estimador Linear de Estado com Medições Provenientes de Unidades de Medição	Elizete Maria Lourenço	Deferida	
Ariane Utida Moreira	Sem título	Marcos Vinicio Haas Rambo	Deferida	O plano de trabalho não apresenta título.
Jorge Zimmer Voltolini			Deferida	
Bruna Temporal Marcondes	Aplicação de pré-distorsores em rede de transmissores sem fio passíveis de	Eduardo Gonçalves de	Deferida	

EDITAL 01/2019-2 - Revisado

Bruno Guimarães Mencer	Aplicação de um Alimentador para Realizar Análise do Impacto de Veículos Elétricos no Sistema de Distribuição	Carlos Gabriel Bianchin	Deferida	O plano de trabalho não apresenta: Público alvo, Diferencial do projeto, Recursos necessários, Importância do Projeto para a formação dos autores.
Marina Coral dos Santos Hesse			Deferida	
Bruno Henrique Martins Gonçalves	Priorização de Investimentos em Subestações de Alta Tensão com	Sebastião Ribeiro Junior	Deferida	
Caio Gonçalves Natalino	Análise de Regime Permanente Periódico Aplicada à Sistemas Elétricos de Potência	Eduardo Gonçalves de	Deferida	
Carlos Carvalho	Análise do impacto das mudanças regulatórias no mercado livre de energia.	Clodomiro Unsihuay Vila	Deferida	Rever a caracterização do trabalho, escrevendo claramente a contribuição a ser produzida e evidenciando como o trabalho se diferencia de uma revisão bibliográfica. Observar especialmente o Art. 8º §1º da Regulamentação CEEE 03/15.
Jorge Marião			Deferida	
Caroline Cristina Bagatin Andrade	Projeto de detector de intrusão para aplicação em contêineres de carga	André Augusto Mariano	Deferida	Rever a proposta indicando um cronograma detalhado.
Renata Saes Busato			Deferida	
Ciro Monteiro Baer	Localização de Distúrbios em Sistemas de Grande Porte com Sistema de Medição Sincrofasorial	Alexandre Rasi Aoki	Deferida	
Mateus Jaensen Daros			Deferida	
Denilson Lopes	Desenvolvimento de sistema antifurto para veículos, com uso de reconhecimento biométrico da íris	Giselle Lopes Ferrari Ronque	Deferida	
Jhonathan de Souza Lima			Deferida	

EDITAL 01/2019-2 - Revisado

Diogo de Almeida Ortiz	Preposições de Controle de Microredes	João Américo Vilela Jr.	Deferida	
João Antônio Sary Araujo			Deferida	
Eduardo Henrique Fidelis Ribeiro	SISTEMA DE CONTROLE PARA ESTERÇAMENTO	Roman Kuiava	Deferida	
Wiviane Caroline Maneira			Deferida	
Eduardo Rodrigues Marestone Azoia	Desenvolvimento de Sistema de Comunicação Sem Fio de Longo Alcance	James Alexandre Baraniuk	Deferida	
Eduardo Seiti Nishikawa Taba	Desenvolvimento de uma Solução IoT para Aplicação em sistemas de Iluminação Pública Visando a Eficiência Energética	André Augusto Mariano	Deferida	
Everton Luiz Rubio			Deferida	
Émeli Lauane do Carmo da Silveira	Monitoração da geração Distribuída em sistemas de Distribuição via Estimação de	Elizete Maria Lourenço	Deferida	
Erik Nayan Onorio dos Santos	OSCILOSCÓPIO E GERADOR DE FUNÇÕES BASEADO NO KIT B-	Luis Henrique Assumpção Lolis	Indeferida	Pré-requisito: TCC I.
Fernando Crevoculski	Eficiência e Segurança na rede Local Através do Uso de Servidor Proxy Embarcado	Carlos Marcelo Pedroso	Deferida	
Guilherme Volpe da Cruz			Deferida	
Gabriel Lippmann	Avaliação de Revestimentos Poliméricos Aplicados em Isoladores de Linha de	Edemir Luiz Kowalski	Deferida	
Gilberto Kozechen Pereira Souto	Tomada Inteligente com aprendizagem de Máquina para Redes Elétricas Inteligentes	Alexandre Rasi Aoki	Deferida	
Guilherme Augusto Laurindo	Avaliação e desenvolvimento de Arquiteturas para Células Fotovoltaicas Minimizando Efeitos de Sombreamento	João Américo Vilela Jr.	Deferida	
Rafael Aurichio			Deferida	

EDITAL 01/2019-2 - Revisado

Guilherme de Moraes Restani	Identificação de Falhas em sistemas de Distribuição de Energia Elétrica com	Leandro dos Santos Coelho	Deferida	
Guilherme Schneider de Oliveira	Controle de Estabilidade de Tensão em Sistemas Elétricos de Grande Porte com Sistema de Medição Sincrofasorial	Alexandre Rasi Aoki	Deferida	
Marlon Aleksandro Fritzen			Deferida	
Guilherme Theis	Design and Analysis of N-Path Circuits	André Augusto Mariano	Deferida	
Gustavo Mateus Ferreira	IMPLEMENTAÇÃO DE ESPECTROFOTÔMETRO DE BAIXO CUSTO PARA MONITORAMENTO DE QUALIDADE DE COMBUSTÍVEL	James Alexandre Baraniuk	Deferida	
Rafael Baldin			Deferida	
Henrique N. Kato	Sem título	Marcelo Eduardo Pellenz	Deferida	
Rafael Rzesutko			Deferida	
Isabella Fernanda Wosniack	Viabilidade de Realização de um Polissonógrafo Sem-Fio	André Augusto Mariano	Deferida	
Matheus de Barros Ferreira			Deferida	
Ishmael T. Padilha	Dispositivos de Pulso com Central Eletrônica Wireless para Auxílio de Portadores com deficiência Auditiva	José Carlos da Cunha	Deferida	
Rodrigo Allan Venturi Moras			Deferida	
Jean Alves da Costa	Controlador de Acesso para Ambientes com Gerenciamento Remoto	Bruno Pohlot Ricobom	Deferida	
John Wesley Bomfim de Faria	Sistema de monitoramento remoto de solos	Henri Frederico Eberspacher	Deferida	
Simeon Thomas Bomfim de Faria			Deferida	

EDITAL 01/2019-2 - Revisado

Juliana Taysa Apfelgrün	Análise e Simulação de Dados reais de um Biodigestor	Cleverson Luiz da Silva Pinto	Deferida	
Lucas Schueda Farias			Deferida	
Kauana Gomes	Reconhecimento de Indivíduos Utilizando Técnicas de Classificação de Padrões em	Giselle Lopes Ferrari Ronque	Deferida	
Leonardo Fuchs	Metologia para Otimização de Microrede Conectada ao Sistema de Distribuição de	Odilon Luís Tortelli	Deferida	
Leonardo Natan Bergamini	Sem título	Eduardo Parente Ribeiro	Deferida	
Leonardo Santhiago Toppel	Projeto de Mobilidade para Deficiente Visual	Marcos Vinicio Haas Rambo	Deferida	
Luciano Alla Lagoza			Deferida	
Lin Ting Yen	Estudo de compatibilidade eletromagnética de um driver para LEDs	Bruno Pohlot Ricobom	Deferida	
Matheus Elias Oliveira			Deferida	
Lucas Caetano de Mendonça	Modelo Computacional para a Programação Diária de Microgrids e Redes de Distribuição	Clodomiro Unsihuay Vila	Deferida	
Lucas de Moura Ribas	Estudo e Projeto de Eficiência Energética da Iluminação em escolas Públicas	James Alexandre Baraniuk	Deferida	
Lucas Henrique de Souza Lima Silva	INTERNET DAS COISAS APLICADA AO DESENVOLVIMENTO DE DISPOSITIVO PARA MONITORAMENTO DE IDOSOS	Eduardo Parente Ribeiro	Deferida	
Matheus Augusto de Souza Lima Silva			Deferida	
Luiz Fernando do Nascimento	Regulação de potência em aerogeradores via equipamento STATCOM com	Roman Kuiava	Deferida	
Marcos Henrique Horst Cavalli	Aquisição e Pré-Processamento de Ondas EEG	José Carlos da Cunha	Deferida	

EDITAL 01/2019-2 - Revisado

Marcos Vinícius de Sousa Cordeiro	Automação Residencial via WEB E APP Utilizando Módulos WIFI ESP8266 em	Waldomiro Soares Yuan	Deferida	
Matheus Andre Marques da Silva	Reconhecimento de autenticidade de documentos digitais por programação		Indeferida	Plano de trabalho sem orientador.
Matheus de Souza Picussa	Sem título	Marcelo Eduardo Pellenz	Deferida	
Morgana Klemz	AVALIAÇÃO DO COMPORTAMENTO DASS DISTORÇÕES HARMÔNICAS	Mateus Duarte Teixeira	Indeferida	Pré-requisito: Estágio Supervisionado.
Paulo Francisco Martins dos Passos	Leitor de Partitura para Android	Giselle Lopes Ferrari Ronque	Deferida	
Paulo Rodrigues Naves Neto	ABORDAGEM PROBABILÍSTICA PARA OTIMIZAÇÃO DA PRODUÇÃO DE	Odilon Luís Tortelli	Deferida	
Rafael Luiz Bruginski Stonoga	Caracterização de materiais magnéticos utilizando identificação de sistemas	Marlio José do Couto Bonfim	Deferida	
Rafael Vidal Iaschitzki	CO-SIMULAÇÃO DE SISTEMA DE POTÊNCIA E REDES DE COMUNICAÇÃO	Eduardo Parente Ribeiro	Deferida	
Renato Fraga Trevizan	SISTEMA EMBARCADO DE DETECÇÃO DE QUEDAS INTELIGENTE ATRAVÉS DE	Marcelo Eduardo Pellenz	Deferida	
Ricardo Pereira Teleginski Corrêa	Detecção de fadiga por meio da análise da posição, velocidade e tempo em diferentes	José Carlos da Cunha	Indeferida	Pré-requisito: Estágio Supervisionado.
Rodrigo Kogeratski	SOLUÇÃO EM ESTUFAS PARA CULTIVO DE COGUMELOS COMESTÍVEIS	James Alexandre Baraniuk	Deferida	
Thiago Henrique Freitas	Simulação comportamental de receptor de RF no tempo discreto, baseado em	Luis Henrique Assumpção Lolis	Deferida	
Victor Lopes Gabriel	Sem título	Marlio José do Couto Bonfim	Deferida	O plano de trabalho não apresenta título.
Vinícius Arenhart Salvon	ANÁLISE DE SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA EM CORRENTE CONTÍNUA	Odilon Luís Tortelli	Deferida	
Walter Bastos Pfeffer	Detecção de anomalias em sinais de NFC usando algoritmos de aprendizagem de	Bernardo Rego Barros de Almeida	Deferida	



Universidade Federal do Paraná
Setor de Tecnologia
Departamento de Engenharia Elétrica
Comissão do TCC

EDITAL 01/2019-2 - Revisado

William Lorenzi Pol	Ferramenta para Simulação de Transitórios no Sistema Elétrico de Aeronaves	Gideon Villar Leandro	Deferida	
Yosef Ricardo Chmulek	PROJETO E CONSTRUÇÃO DE DISPOSITIVO MÓVEL DE BAIXO CUSTO	André Bellin Mariano	Indeferida	Pré-requisito: Estágio Supervisionado.