

EDITAL 01/2020-1 - Retificação

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

Equipe	Orientador	Matrícula	Observações
Adriano José Gorges Guilherme Strapasson	Carlos Gabriel Bianchin	Deferida Deferida	
Alexandre Gabriel Simas João Tocha	Leandro dos Santos Coelho	Deferida Deferida	
André Luiz Camargo Jonathan Cavali Scheffer	Rodrigo Jardim Riella	Deferida Deferida	
Angelo Antônio Langner	José Carlos da Cunha	Deferida	
Daniela Narumi Fukunishi Marco Antônio Scandurra Pereira Junior	Elizete Maria Lourenço	Deferida Deferida	
Danilo Rodrigues Nirlando Cavallaro Oliveira	Henri Frederico Eberspacher	Deferida Deferida	
Diogo Felipe Peller da Silva Joelintom Felipe Geffer	Marcos Vinicio Haas Rambo	Deferida Deferida	
Eduard Everton Fogaça Santos Gabriel Cunha da Silva	Alexandre Rasi Aoki	Deferida Deferida	
ELIELTON MATIAS DA SILVA	Rogers Demonti	Deferida	
FELIPE FABRICIO FISCHER DA SILVA	Luis Henrique Assumpção Lolis	Deferida	
José Miranda Netto	Rogers Demonti	Deferida	
Lucas de Paula Santos Pedronilia Duminhaki Golon	Marcelo Eduardo Pellenz	Deferida Deferida	
Marcelo Gondro Junior	Sebastião Ribeiro Junior	Deferida	
Marcelo Rudolf Junior	Waldomiro Soares Yuan	Deferida	
MARIA CAROLINE GRIS	Evelio Martín García Fernández	Deferida	
MARLON FERNANDES	Marcelo Eduardo Pellenz	Deferida	
Mateus Stange Driussi	Alexandre Rasi Aoki	Deferida	



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

EDITAL 01/2020-1 - Retificação

Renata Algodoal Algodoal	André Bellin Mariano	Deferida	
Renato Luiz Gonçalves de Sales	Marcos Vinicio Haas Rambo	Deferida	
Roberto Geitenes	Eduardo Parente Ribeiro	Deferida	
WELLINGTHON MILEO JUNIOR	José Carlos da Cunha	Deferida	
Willian Ismail da Silva	Marcelo Eduardo Pellenz	Deferida	

EDITAL 01/2020-1 - Retificação

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

Equipe	Título	Orientador	Matrícula	Observações
Arthur Souza Duarte		Giselle Lopes Ferrari Ronque	Deferida	O plano de trabalho não apresenta título. A metodologia apresentada não indica claramente como será desenvolvido o projeto. Não fica claro qual câmara térmica será utilizada e como será acoplada ao celular
Bruno Bonaldi Teixeira	DESENVOLVIMENTO DE UMA ESTAÇÃO DE RECARGA ALTERNADA TRIFÁSICA PARA VEÍCULOS ELÉTRICOS	Carlos Gabriel Bianchin	Deferida	Os objetivos e metodologia devem ser mais bem detalhados
EDILSON J. G. DE OLIVEIRA EMANOEL DA SILVA MAINARDES		João Américo Vilela Jr.	Deferida	O plano de trabalho não apresenta título
EDUARDO C. CREVILARO GUSTAVO MOTTA DA COSTA	ESTUDO E SIMULAÇÃO DO IMPACTO DA INTRODUÇÃO DO PLD HORÁRIO NO AMBIENTE DO MERCADO LIVRE DE ENERGIA ELÉTRICA	Clodomiro Unsihuay Vila	Deferida	
EGON FELIPE DA SILVA	ANÁLISE DE CIRCUITOS PARA DETECÇÃO DE FALTA DE ALTA IMPEDÂNCIA ATRAVÉS DA MEDIÇÃO DA CORRENTE RESIDUAL NA SUBESTAÇÃO	Cleverson Luiz da Silva Pinto	Deferida	A metodologia apresentada não indica claramente como será desenvolvido o projeto
FABIO JUN TANAKA GABRIEL MORIHIRO YIDA	AUMENTO NA COMPETIVIDADE DE EMPRESA DO RAMO DE AVICULTURA DE POSTURA ATRAVÉS DE PROJETO DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA	James Alexandre Baraniuk	Deferida	Incluir medições dos parâmetros dos motores além dos dados de placa.
FERNANDA MAZZA MATTOS RAFAELA QUIRINO FASCIO	CARREGADOR PARA VEÍCULO ELÉTRICO COM RESPOSTA DA DEMANDA	Alexandre Rasi Aoki	Deferida	
GIORDANO BRUNO WOLANIUK	IDENTIFICAÇÃO DE FASES DA REDE DE ENERGIA DE BAIXA TENSÃO EM DISPOSITIVOS DE UMA REDE MESH WISUN	Rodrigo Jardim Riella	Deferida	Rever os seguintes termos: "dispositivos pulverizados por ela" e "modelo reduzido de um sistema de distribuição de água"
GUILHERME AUGUSTO LAURINDO Rafael Aurichio	AVALIAÇÃO DO CAMPO ELÉTRICO FRENTE À COMPATIBILIDADE DIELETRICA DE DIFERENTES GEOMETRIAS DE CABOS E ISOLADORES DE 13,8kV	Sebastião Ribeiro Junior	Deferida	

EDITAL 01/2020-1 - Retificação

Helder Sales	Desenvolvimento de um dispositivo eletrônico embarcado para o tratamento de informações utilizadas no processo de balanceamento dinâmico de peças rotativas	André Augusto Mariano	Deferida	
JOÃO VITOR CARARO CANO	APLICAÇÃO DE SISTEMA DE INSPEÇÃO POR CÂMERA E RASTREABILIDADE EM LINHA DE PRODUÇÃO AUTOMOTIVA	Ewaldo Luiz de Mattos Mehl	Deferida	
JOICE C. SCHUHMANN PRISCILA K. T.DOS SANTOS	SISTEMA DISPENSADOR DE MEDICAMENTOS	José Carlos da Cunha	Deferida Deferida	
JORGE SELEME NETO	DESENVOLVIMENTO DE PROCEDIMENTO PARA ESTUDOS ELÉTRICOS PARA ESPECIFICAÇÃO DE DISJUNTORES EM ALTA TENSÃO	Alexandre Rasi Aoki	Deferida	
JULIO PAVAN SOLER	DESENVOLVIMENTO DE FERRAMENTA COMPUTACIONAL PARA ANÁLISE DE QUALIDADE DE ENERGIA DE DIFERENTES MEDIDORES DE ENERGIA	Mateus Duarte Teixeira	Deferida	
LEANDRO C. LOURENÇO VANESSA S. PAULO	CONTROLADORES SHUNT APLICADOS À SISTEMAS ELÉTRICOS DE DISTRIBUIÇÃO	Odilon Luís Tortelli	Deferida	
MARCELO AUGUSTO BORBA	PROTÓTIPO DE DETECÇÃO DE FALHA DE PARA-RAIOS DO SISTEMA DE DISTRIBUIÇÃO POR TÉCNICAS DE INDUÇÃO MAGNÉTICA	Sebastião Ribeiro Junior	Deferida	
Matheus Felipe Bosa	Detecção Automática de Pupila e Íris em Imagens de Pupilometria Dinâmica	Giselle Lopes Ferrari Ronque	Deferida	
Guilherme Canova Bueno Matheus Ryndack	Dispositivo de Medição e Análise de Desempenho de Equipamentos de Ar Condicionado	James Alexandre Baraniuk	Deferida	Efetuar os testes em pelo menos três ambientes distintos
MAYSA ALVES COTA ARAÚJO	MÉTODO DO TIRO APLICADO À ANÁLISE E À LINEARIZAÇÃO DE CIRCUITOS NÃO LINEARES DINÂMICOS ESTIMULADOS POR FONTES QUASE SENOIDAIS	Eduardo Gonçalves de Lima	Deferida	

EDITAL 01/2020-1 - Retificação

MORGANA KLEMZ	AVALIAÇÃO DO COMPORTAMENTO DAS DISTORÇÕES HARMÔNICAS INTERNAS A PARQUES EÓLICOS E SOLARES FRENTE A DIFERENTES NÍVEIS DE INJEÇÃO DE POTÊNCIA	Mateus Duarte Teixeira	Deferida	
Nathassia V. C. Rodermel Victor A. de Oliveira Freire	Contribuição à modelagem eletromagnética de um motor de indução trifásico	Juliana Luísa Müller Iamamura	Deferida	
Ricardo Pereira Teleginski Corrêa	Deteção de fadiga muscular por meio da análise da posição, velocidade e tempo em diferentes tipos de treino utilizando acelerômetro triaxial	José Carlos da Cunha	Deferida	
ROBERTO HERCULANO JUNIOR	Medidor da qualidade de água com condutância e PH	Marcos Vinicio Haas Rambo	Deferida	Os objetivos do trabalho não estão detalhados. A metodologia apresentada não indica claramente como será desenvolvido o projeto, assim de que maneira os resultados serão obtidos. Não apresenta cronograma.
RODOLFO TURECK	AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DE ENERGIA ELÉTRICA DE UM HOSPITAL ATRAVÉS DE INDICADOR ÚNICO ENGLOBANDO CARACTERÍSTICAS DA CARGA	Mateus Duarte Teixeira	Deferida	
Vinícius Lázaro Bartolomeu	Estudo e Implementação de uma rede de Comunicação Bluetooth e WirelessHART para aplicações de baixo consumo	Marlio José do Couto Bonfim	Deferida	
Vitor Goncalves dos Santos	CONSUMO DE BATERIAS POR VEICULOS ELÉTRICOS GUIADOS POR TRILHOS COM CARREGAMENTO POR BARRAMENTO	Patrício Rodolfo Impinnisi	Deferida	
Wesley Thiago Egea Tiem	SIMULADOR DE UNIDADE GERENCIÁVEL DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA	Marlio José do Couto Bonfim	Deferida	
Yosef Ricardo Chmulek	IDENTIFICAÇÃO DE VASOS SANGUINOS EM IMAGENS DE RETINA	Giselle Lopes Ferrari Ronque	Deferida	
Yuri Poledna	Desenvolvimento de Unidade de Medição Sincrofasorial de baixo custo	Eduardo Parente Ribeiro	Deferida	
Willian Ismail da Silva	INTERCOMUNICADOR DE CAPACETE COM	Marcelo	Deferida	



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

EDITAL 01/2020-1 - Retificação

	ACIONAMENTO REMOTO BLUETHOOT PARA RADIOCOMUNICAÇÃO DE MOTOCICLISTAS POLICIAIS	Eduardo Pellenz		
--	---	-----------------	--	--