

EDITAL 01/2020-1-Período Especial 2

Parecer quanto à solicitação de matrícula de TCC I.

As matrículas deferidas serão efetuadas no Siga se o limite de carga horária do aluno não for excedido.

Disciplina	GRR	Equipe	Orientador	Título	Parecer da Comissão
TE297	GRR20114543	Renato Sales	Eduardo Gonçalves de Lima	MODELOS COMPORTAMENTAIS PARA AMPLIFICADORES DE POTÊNCIA BASEADOS EM TABELAS DE BUSCA E VÁRIOS TRUNCAMENTOS DE MEMÓRIA	Matrícula deferida
TE347	GRR20180208	Jhonatan Ribeiro	Eduardo Parente Ribeiro	APLICAÇÃO DE TÉCNICAS DE APRENDIZADO DE MÁQUINA PARA INTERAÇÃO HUMANO-COMPUTADOR ATRAVÉS DA ELETROMIOGRAFIA (EMG) EM TEMPO REAL	Matrícula indeferida (motivo: falta de pré-requisitos)
TE347	GRR20160340	Leticia Barczak	Clodomiro Unsihuay Vila	ANÁLISE DE VIABILIDADE TÉCNICA E ECONÔMICA DE UM SISTEMA FOTOVOLTAICO ON-GRID PARA COMPENSAÇÃO DE ENERGIA EM UM CONJUNTO DE SHOPPING CENTERS NO ESTADO DO PARANÁ	Matrícula deferida. Obs.: considerar quais serão as tratativas no projeto de TCC frente a uma não viabilidade da instalação do parque fotovoltaico.
	GRR20162825	Bruno Negrisoli			
TE347	GRR20135305	Adenilson Miranda		Sistema de proteção veicular multi-modal	Matrícula indeferida (motivo: 1. falta de pré-requisitos; 2. falta da declaração assinada pelo professor orientador). Obs.: o plano de trabalho não descreve claramente os objetivos, metodologia, recursos necessários e resultados a serem atingidos. O plano não apresenta a contribuição para a ênfase, cronograma e bibliografia.

¹ Os planos de trabalho revisados devem ser enviados para a Comissão de TCC pelo e-mail tcc@eletrica.ufpr.br

EDITAL 01/2020-1-Período Especial 2

Parecer quanto à solicitação de matrícula de TCC II e TCC DD.

As matrículas deferidas serão efetuadas no Siga se o limite de carga horária do aluno não for excedido.

Disciplina	GRR	Equipe	Orientador	Título	Parecer da Comissão
TE105	GRR20157149	Victor Azevedo	Alexandre Rasi Aoki	IMPACT ON THE DISTRIBUTION GRID DUE TO THE INTRODUCTION OF ELECTRIC VEHICLES ON FERNANDO DE NORONHA ISLAND	Matrícula deferida
TE105	GRR20153091	Daniel Sprenger	Bruno Pohlot Ricobom	Metodologia otimizada de projetos de filtros de emissões conduzidas	Matrícula deferida
TE105	GRR20124151	Arthur Duarte		Projeto de cabeamento estruturado, em suas etapas, para pátio fabril, atendendo a rede de computadores, telefonia e vigilância	Matrícula indeferida (motivo: falta da declaração assinada pelo professor orientador). Obs.: a caracterização do trabalho deve ser revista considerando a ênfase do curso.
TE105	GRR20143509	Maria Selbach	Mateus Duarte Teixeira	Impactos da geração distribuída para sobretensão em circuitos de distribuição	Matrícula deferida
TE298	GRR20114543	Renato Sales	Eduardo Gonçalves de Lima	MODELOS COMPORTAMENTAIS PARA AMPLIFICADORES DE POTÊNCIA BASEADOS EM TABELAS DE BUSCA E VÁRIOS TRUNCAMENTOS DE MEMÓRIA	Matrícula deferida
TE348	GRR20150852	Marlon Fernandes	MARCELO EDUARDO PELLEZ	SOFTWARE DE ANÁLISE DE CONTADORES PARA OTIMIZAÇÃO DE KPIs DA REDE DE ACESSO LTE/SAE	Matrícula deferida
TE348	GRR20167833	Mateus Driussi	Alexandre R. Aoki	ANÁLISE DE IMPACTO NA REDE ATIVA DE DISTRIBUIÇÃO DE UM TERMINAL PARA ÔNIBUS ELÉTRICO	Matrícula deferida
TE348	GRR20111621	Danilo Rodrigues	Henri Frederico Eberspacher	Análise de requisitos e proposta de aplicativo móvel para acompanhamento de obras de redes de distribuição	Matrícula deferida
	GRR20167827	Nirlando Oliveira			

¹ Os planos de trabalho revisados devem ser enviados para a Comissão de TCC pelo e-mail tcc@eletrica.ufpr.br



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

EDITAL 01/2020-1-Período Especial 2

TE348	GRR20153891	Andre Camargo	Rodrigo Jardim Riella	Analisador de perfil de carga para identificação e desagregação de eletrodomésticos	Matrícula deferida
	GRR20159953	Jonathan Scheffer			

¹ Os planos de trabalho revisados devem ser enviados para a Comissão de TCC pelo e-mail tcc@eletrica.ufpr.br