

TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II (TCC2)**CRONOGRAMA DE DEFESAS****LOCAL: B307**

DATA E HORÁRIO	NOME DO ALUNO	TÍTULO	ORIENTADOR	MEMBROS DA BANCA
03/07/2019 13h30	JEFFERSON ALEXANDRE COPPINI	Usando Aprendizagem de Máquina na Criação de um Modelo para Predizer Resultados da Liga Nacional de Futsal do Brasil	Denio Duarte	Andressa Sebben Guilherme Dal Bianco
03/07/2019 14h30	RICARDO AUGUSTO MÜLLER	aplicação de aprendizado de máquina para identificar o meio de transporte baseado em localizações de GPS	Denio Duarte	Adriano Sanick Padilha Guilherme Dal Bianco
03/07/2019 17h30	NICHOLAS SANGOI BRUTTI	Aprendizado de máquina aplicado à previsão da efetividade de substituições de jogadores no Campeonato Brasileiro de Futebol Série A	Denio Duarte	Adriano Sanick Padilha Guilherme Dal Bianco
04/07/2019 13h30	GUSTAVO CLEITON FAVERO	Modelo para predição dos ativos totais de uma cooperativa de crédito baseado em redes Long Shortterm Memory (LSTM)	Adriano Sanick Padilha	Emílio Wuerges Guilherme Dal Bianco
04/07/2019 15h30	JONATHAN TERHORST RAUBER	Sistema de visão computacional aplicado à contagem de sementes de soja movimentadas por uma transportadora de sucção pneumática	Adriano Sanick Padilha	Emilio Wuerges Fernando Bevilacqua José Carlos Bins Filho
04/07/2019 16h30	MARCO AURÉLIO ALVES PUTON	Análise de aproximações para o problema da MRST aplicado em roteamento de componentes	Emilio Wuerges	Adriano Sanick Padilha Braulio Adriano de Mello
05/07/2019 13h30	JACKSON HENRIQUE HOCHSCHEIDT	Intervalo flexível para criação de checkpoints em simulação distribuída	Braulio Adriano de Mello	Claunir Pavan Emilio Wuerges
05/07/2019 15h30	LEONARDO LUIS DE VARGAS	Lightning Network: Análise exploratória de micropagamentos no Bitcoin	Emilio Wuerges	Braulio Adriano de Mello Marco Aurélio Spohn