

GRUPO DE TRABALHO: CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

MODALIDADE: Apresentação Oral (Online pelo Teams)

DATA: 27 de novembro

TÍTULO	AUTORES	HORÁRIO
INTERNET OF THINGS (IoT) - ESCANEAMENTO DE REDES Wi-Fi COM ESP8266 NODEMCU	Ivan Leal Morales; Marcelo Machado Pereira;	9h
CONTROLANDO DISPOSITIVOS IOT COM ARDUINO CLOUD	Ivan Leal Morales; Marcelo Machado Pereira	9h15
PLATAFORMA DOCKER: FERRAMENTA ESSENCIAL PARA DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES	Adriano Henrique; Alessandra Naomi Nakamoto; Elaine Cristina Gomes de Moraes; Marco Aurélio Migliorini Antunes	9h30
SENSORES DE TEMPERATURA DHT11 E LM35 - PUBLICANDO RESULTADOS NO THINGSPEAK	Ivan Leal Morales; Marcelo Machado Pereira;	9h45
A NECESSIDADE DE UMA NOVA MENTALIDADE PARA OS DESENVOLVEDORES	Marco Aurelio Migliorini Antunes; Lana Monique Bezerra Costa; Leonardo Camargo Severino; Luisa Souza Fermino; Mirelle Prado Almeida	10h
O PRECONCEITO DAS MACHINE LEARNING	Marco Aurelio Migliorini Antunes; Lana Monique Bezerra Costa; Leonardo Camargo Severino; Luisa Souza Fermino; Mirelle Prado Almeida	10h15
O EMPODERAMENTO CRIATIVO DOS JOGOS DIGITAIS	Daiane de Lima Antunes; Marco Aurelio Migliorini Antunes; Leandro Luis Pauro; Ronaldo Cesar Dametto;	10h30
COMO O UNITY E VUFORIA AUXILIAM NO DESENVOLVIMENTO E APRENDIZADO DA REALIDADE AUMENTADA	João Pedro Ramos Rodrigues; Guilherme Lucio da Silva; Leandro Luis Pauro; Marco Aurelio Migliorini Antunes; Ronaldo Dametto	10h45
ANÁLISE DO GRAU DE VARIABILIDADE DE VARIÁVEIS INDEPENDENTES COM O USO DE MEDIDAS DE TENDÊNCIA CENTRAL E MEDIDAS DE DISPERSÃO	Marcelo Machado Pereira; Ivan Leal Morales	11h
LEI GERAL DE PROTEÇÃO DE DADOS: CONCEITOS INICIAIS	Ivan Leal Morales; Lucas Muniz Machado	11h15
LGPD – AGENTES DE TRATAMENTOS DE DADOS	Ivan Leal Morales; Lucas Muniz Machado	11h30
COMPARATIVO DA APLICAÇÃO NA PRÁTICA DE DIFERENTES MÉTODOS DE NORMALIZAÇÃO ESTATÍSTICA DOS DADOS EM ESCALA NUMÉRICA	Marcelo Machado Pereira; Ivan Leal Morales	11h45