Certification



Verifique o código de autenticidade 702612.572025.80551.7 em https://www.even3.com.br//documentos

Certificamos que Sergio Barbosa Ramos, participou com êxito da atividade Palestra - Como as redes neurais estão transformando o mundo realizado em 03/07/2018, durante o Workshop de Tecnologias Emergentes em Computação, contabilizando carga horária total de 1 horas.

Sinop, 06 de Julho de 2018.

Maicon A. Sartin

Coord. do Curso de Sistemas de Informação Coordenador Geral do Wtec Kelli Cristina Munhoz Moreira Dir. da Faculdade de Ciências Exatas e Tecnológicas - FACET/Campus de Sinop



Data: 02/07/2018 : Mesa Redonda 1

- * Cerimonial de Abertura;
- * Palestra: "Automação e Experiências em Tecnologia da Informação em Supermercado" com o Profissional Esp. Antônio Marcos Alves da Silva;
- * Palestra: "Redes em Chip Expansíveis" com o Prof. Msc. Ivan Luiz Pedroso

Pires:

* Palestra: "Wake up!!! O futuro do trabalho já chegou." com o Prof. Dr. Feliciano Lhanos Azuaga;

Data: 03/07/2018, Mesa Redonda 2

- * Abertura com atividade cultural
- * Palestra: "Tecnologias e Projetos com VANT" com o Profissional Esp. Quintino Romagna Filho:
- * Palestra: "Como as redes neurais estão transformando o mundo" com o Prof. Dr. Nelcileno Virgilio de Souza Araujo;
- * Palestra: "Rede de sensores sem fio (mesh) baseada no padrão IEEE 1451 e IoT" com o Prof. Dr. Tercio Alberto dos Santos Filho;

Data: 04/07/2018: Minicursos/ Discussões/Oficinas/Maratonas 3

- * Dr. Marcelo Leandro Holzschuh "Banco de Dados Geográficos: um estudo de caso com Postgres SQL e sua extensão espacial PostGIS e visualização dos dados no Quantum GIS":
- * Dr. Tales Nereu Bogoni "Realidade Virtual";
- * Dr. Tércio Alberto dos Santos Filho "Redes de Sensores com Zigbee"
- * Dra. Donizete Ritter "Criação de apresentações (slides) e pôsteres em ambiente LaTeX ";
- * Dra. Sandra Luzia Wrobel Straub "Tecnologias na Educação Inclusiva";
- * Msc. Ivan Luiz Pedroso Pires "Redes em Chip";

Data: 05/07/2018: Minicursos/ Discussões/Oficinas/Maratonas 4

- * Dr. Érico Fernando de Oliveira Martins "Técnicas de Visão de Máquina ";
- * Dr. Maicon Aparecido Sartin "Introdução à Robótica com Arduino":
- * Dr. Silvio Cesar Garcia Granja "Jogos com Raspberry Pi 3 e Retropie, Batocera ou Recalbox";
- * Msc. Elaine Alves da Rocha Pires "Redes Veiculares Tolerante a Atraso":
- * Me. Leani Spies "Programação com o scratch";
- * Msc. Mauro Francisco dos Santos Júnior "Técnicas de Interface Humano Computador";

Data: 06/07/2018 : Apresentações de Trabalhos

- * Apresentações orais e pôsteres de trabalhos científicos aceitos para os anais do evento WTEC;
- * III Mostra de Ideias:
- * Encerramento do Evento

UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

* Código de autenticidade 702612.572025.80551.7 em https://www.even3.com.br//documentos * Certificado N. 12.12.152.A.1406.XXXXX em que XXXXX está

no intervalo de 00001 a 00890.

* Registramos fls. nº.01 do Livro nº.13 da FACET-Sinop.

* Verifique o registro em: https://goo.gl/LBGfSD

Sinop, 06 de Julho de 2018