

Certificando



Verifique o código de autenticidade 702657.572025.9.7 em <https://www.even3.com.br/documentos>

Certificamos que **Sergio Barbosa Ramos**, participou com êxito do evento Workshop de Tecnologias Emergentes em Computação realizado em 02/07/2018 a 06/07/2018, na cidade de Sinop, contabilizando carga horária total de 20 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. Nelcileo 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 702657.572025.9.7 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