



Programação da SNCTNF 2020

Dia 17/10 = Abertura da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia

19:00 - Palestra com André Monat (patrono)- Inteligência Artificial

20:00 - Mesa Redonda com o André e convidados

Dia 18/10 - Tema: Games

15:00 - Palestra "IA e os Jogos eletrônicos" com Igor Arnaldo de Alencar

16:00 - Palestra " Gamificação, a nova geração" com Ivanio Dieckman

17:00 - Palestra " Gamers" com Luciana Nunes

17:30 - Palestra " Os jogos e a inteligência artificial: oportunidades e aprendizado" com Gisele Cristina Bedendo

18:00 - Palestra " Hackathon: o novo jogo do momento" com o João Paulo Novaes e o Eliezer Trajano da SERPRO

18:30 - Palestra " Trabalhar na Indústria de games: um sonho possível?" com Pedro Santoro Zambom

19:00 - Palestra " GameStorming" com Dreyson Queiroz

20:00 - Mesa redonda com Igor Arnaldo e convidados: Luciana Nunes e Lion Luiz - Tema: Do desenvolvimento até os jogadores

19/10 - Tema: Saúde

15:00h - Palestra "Tecnologia, saúde e bem-estar num mundo mais sustentável" com Claudio Fernandes, ISNF/UFF

15:30h - Palestra "IOT para alimentos mais saudáveis." com Claudio Micelli, UFRJ

16:00h - Palestra "Inteligência artificial, benefícios e desafios para uma vida melhor" com Esteban Clua, UFRJ

17:00h - Palestra "Reconhecimento inteligente de imagem para o diagnóstico da COVID-19" com Donizetti Louro, LAURIS

18:00h - Palestra " Inteligência artificial na telemedicina" com Jihan Zoghbi, ABCIS

19:00h - Palestra "IA na saúde e a saúde na IA" com Francisco Moura Neto, IPRJ/UERJ

20:00h - Mesa redonda com Claudio Fernandes e seus convidados

20/10 - Tema: Educação

15:00 - Palestra "Educação em tempos de pandemia: desafios e oportunidades" com o Professor Marcelo Verly

15:30 - Palestra " Gamificação e suas aplicações" com Priscilla Vasconcelos de Moraes do Instituto Senai de Tecnologia Automação e Simulação Firjan Senai

16:00 - Palestra "Transformação digital na Educação" com o Prof. José Loyola Bechara

16:30 - Palestra "Fakepedia: utilizando a colaboração no combate às fake news" com Anderson Cordeiro da (IPRJ/UERJ)

17:00 - Palestra "Como a Inteligencia e a visão Artificial podem auxiliar no processo da educação inclusiva" com Doron Sadka

17:30 - Palestra " Estudo do corpo gordo para o desenvolvimento de roupas no segmento fitness e beach wear" com : prof. Cristiana Santos e prof. Barbara Poci- SENAI CETIQT

18:00 - Palestra " Métodos para se aplicar conceitos de sustentabilidade em pequenas e microempresas" - TCC orientado pela Profª Cláudia Mendes prof SENAI CETIQTe a Luana marques correa - Designer SENAI CETIQT

18:30 - Palestra " Aplicações do Python na Indústria 4.0 - Inteligência artificial na Educação com o Prof. Luciano Roberto do SENAI CETIQT

19:00 - Palestra "Impactos econômicos da pandemia em Nova Friburgo" com Rafael Escalfoni e Anderson da Hackaton/Faperj

19:30 - Palestra "Inteligência Artificial nas Redes Sociais" com Karla Figueiredo.- PUC

20:00-Mesa redonda com o Marcelo Verly e José Bechara Loyola e convidados

21/10 - Tema Tecnologia da Informação Mulheres no TI - responsáveis Silvia e Daiara

15:00 - vídeo de abertura da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia

15:00 - Palestra " Ciência de dados: profissão do momento" com Amazile Lopes

15:30 - Palestra " Detecção de lesões em imagens de tomografia computadorizada" com Fernanda Wanderley

16:00 - Palestra " A Mulher no Mundo do TI: Desafios e oportunidades" com Elenice Alves

16:30 - Palestra " O conceito de internet das coisas (IOT) no mundo dos negócios: desafios e oportunidades" com Camila Tavares Mota

17:00 - Palestra " Quem tem medo do 5G?" com Vivian Siffert Wildner

17:30 - Palestra " Inteligência Artificial e Eleições: análise de opiniões nas mídias sociais" com Jéssica Soares

18:00 - Palestra " Disrupção digital" com Shirlei Alexandrino

18:30 - Palestra " Inteligência Artificial sem viés: A importância da diversidade nos algoritmos" com Raphaela Caldas

19:00 - Palestra: O sucesso da mulher no TI - com Catarina Viegas da IBM

19:30 - Palestra: Inovação e tecnologia com Alessandra Karine da Microsoft Brasil

20:00 - Mesa redonda com Prof^a Daiara (UERJ), Silvia (CMNF) e convidadas Catarina Viegas IBM, Flavia Silva - IBM e Laura damceno IBM

22/10 - Tema : Economia

15:00 - Palestra " Tecnologias e Aplicação de Gêmeos Digitais (Digital Twins)" com Diego Cordeiro Barboza do Instituto SENAI de Inovação em Sistemas Virtuais de Produção

15:30 - Palestra " Carreiras e Inteligência Artificial" com Maurício Onada do Instituto SENAI de Inovação em Sistemas Virtuais de Produção

16:00 - Palestra "Inteligência Artificial aplicada a Mobilidade Urbana - Case do Centro de Operações do Rio com Marcos Marinho Marconi

16:30 - Palestra "Tecnologia x Economia Solidaria: realidade imersiva" com Renan Caldas Correia e Marcio Leal

17:00 - Palestra " Qr Code: Turistando pela História de Nova Friburgo" com Juliana Lira

17:30 - Palestra " Cidade Segura" com o coordenador da Cidade Inteligente Mauricio Marques

18:00 - Palestra " Inteligência Artificial, Big Data, Internet das coisas e Block Chain: Como vão afetar os negócios para as MPE?" com Bernardo Medina - SEBRAE

19:00 - Palestra " Agricultura 4.0: Pesquisa mostra o retrato da agricultura digital brasileira" com Edson Luis Bolfe da Embrapa

19:30 - Palestra " Informação espacial e inteligência artificial: aplicações e desafios de um mundo 4.0" com Margareth Simões da Embrapa

20:00 - Mesa redonda com Elberth Heringer e convidados

23/10 - Tema : Inovação

15:00 - Palestra " Agro Inteligente: pesquisas, perspectivas e inovações da inteligência artificial e agropecuárias" com Ednaldo José Ferreira - Embrapa

16:00 - Palestra "5G -visão atual, Soluções" com Jarbas Santos - HD

17:00 - Palestra "Visualização de dados: visões de uma designer" com Júlia Rabetti Giannella

18:00 - Palestra "Um olhar sobre os caminhos futuros para Ciencia, Tecnologia e Inovação" com Alessandro Valério da UERJ

19:00 - Palestra "Inteligencia Artifical e impactos - com Jorge Britto - UFF

20:00 - mesa redonda com André Monat e seus convidados