

PROGRAMAÇÃO

19 DE OUTUBRO DE 2020 - MANHÃ

• **8h as 8h30 – Solenidade de Abertura**



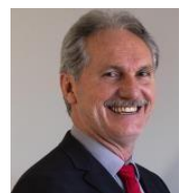
- Profa. Dra. Ruth Sales Gama de Andrade – Reitora do IFS
- Prof. Dra. Chirlaine Cristine Gonçalves – Pró-Reitora de Pesquisa e Extensão (PROPEX/IFS)
- Prof. Dr. José Augusto Andrade Filho – Diretor de Inovação e Empreendedorismo (DINOVE/IFS)

• **8h30 às 10h – Palestra de Abertura - Escola inteligente: a inteligência artificial transformando a educação (7º. Congresso de Iniciação Científica do IFS)**



- **Prof. Dr. Carlos Fernando da Silva Ramos** - Instituto Politécnico do Porto (IPP)
 - Coordenador Principal no Departamento de Engenharia Informática do Instituto Superior de Engenharia do Politécnico do Porto e na área de Inteligência Artificial
 - Moderador: **Prof. Dr. Jaime José da Silveira Barros de Medeiros** - Diretor de Pesquisa e Pós-Graduação do IFS

• **10h às 11h30 - Mesa Redonda - “Educação Empreendedora e o Mercado de Trabalho na Era da Inteligência Artificial (5ª. Semana de Extensão Tecnológica do IFS)**



- **Joaquim Fagundes** - Master Trainer do Empretec - ONU/PNUD/SEBRAE, Mestre em Administração e Direção de Empresas
- **Roberta Assis** - Pós-Graduada em Gestão Empresarial FGV, Formação em Executive Coaching.
- **Vagner Ferreira** - Formador de líderes e equipes em inovação da gestão e liderança
- **Prof. Dra. Chirlaine Cristine Gonçalves** - Pró-Reitora de Pesquisa e Extensão
- **Prof. Esp. José Oswaldo Mendonça Sampaio**, Chefe do Dep. de Relações Institucionais IFS
 - Coordenação de Mesa: **Esp. Otacílio Joaquim Rodrigues Cerqueira** - Diretor de Extensão IFS

• **11h30 as 12h - Atividades Integradoras**



PROGRAMAÇÃO

19 DE OUTUBRO DE 2020 - TARDE

- **14h as 15h30 – Palestra: Conheça a Mohamed Bin Zayed University of Artificial Intelligence, Abu Dhabi, Emirados Árabes Unidos: Primeira universidade no mundo com foco exclusivo no estudo e pesquisa da Inteligência Artificial (2º Fórum de Internacionalização do IFS (FINIFS))**



- **Ma. Caroline Gonzalez**
- Coordenadores da Mesa:
- **Prof. Dr. Frederico Chaves Sampaio Júnior** - Assessor Internacional do IFS
- **Prof. Dr. Jaime José da Silveira Barros de Medeiros** - Diretor de Pesquisa e Pós-Graduação

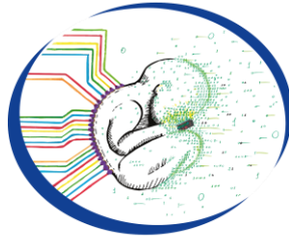
- **15h30 as 17h - Mesa Redonda: Estratégias de Captação de Fomento para o Desenvolvimento de Projetos de Inovação (3º. Seminário de Inovação (INOVAR))**



- **Paulo José Pereira Resende** - Superintendente de Fomento e Novos Negócios da FINEP - Financiadora de Estudos e Projetos
 - Mestrado em Políticas Públicas – EBAPE/FGV (2006), Bacharelado em Administração Industrial – CEFET/RJ (2002) e diversos cursos complementares nas áreas de empreendedorismo, consultoria, propriedade intelectual, gestão da inovação tecnológica, avaliação de bens e outros. Ex-professor associado (FGVOnline) e ex-consultor de empresas em planejamento estratégico, gestão da qualidade e gestão ambiental.
 - Moderadores: **Prof. Dr. José Augusto Andrade Filho** - Diretor de Inovação e Empreendedorismo do IFS

- **17h as 18h30 - Mesa Redonda: Mesa redonda: “Empoderamento: o Segredo da Autoliderança” (5ª. Semana de Extensão Tecnológica do IFS)**

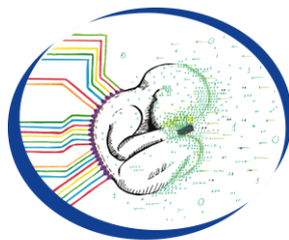
- **Francyne Elias-Piera** - Mestre em Oceanografia Biológica pela USP e Doutora em Ciência Ambiental pela Universitat Autònoma de Barcelona.
- **Ana Reisky** – Formação em Administração pela Universidade Federal Fluminense; experiência Internacional como Storyteller; palestrante profissional nas áreas de desenvolvimento humano.
- **Zuleica Tani** - Mestre em Tecnologias Emergentes em Educação; Escola Técnica de São Paulo
- **Ramon Barros** - Webmentor, palestrante e especialista em presença digital, comunicação e relacionamento.
 - Coordenação de Mesa: **Otacílio Joaquim Rodrigues Cerqueira** – Diretor de Extensão IFS



PROGRAMAÇÃO

19 DE OUTUBRO DE 2020 - NOITE

- **19h as 21h - Mesa redonda: “A Inovação Humana na construção da Felicidade pessoal, familiar, profissional e humana” (5ª. Semana de Extensão Tecnológica do IFS)**
 - **Ana Lúcia Rafael** – Psicóloga pós-graduada pela PUC/SP em terapia familiar; formação no Programa Internacional em Práticas Colaborativas e Dialógicas pelo Houston Galveston Institute
 - **Regina Otake** – Formação em arquitetura pela Universidade Mackenzie; palestrante com foco na melhoria do nível de felicidade das pessoas nos âmbitos corporativo, familiar e pessoal.
 - **Carlos Cabrera** - Palestrante na área de Desenvolvimento Humano, Bacharel em Direito.
 - Coordenação de Mesa: Esp. Otacílio Joaquim Rodrigues Cerqueira – Diretor de Extensão IFS



PROGRAMAÇÃO

20 DE OUTUBRO DE 2020 - MANHÃ

- **8h às 9h30 – Mesa Redonda: Desafios e Oportunidades da Curricularização da Extensão (5ª. Semana de Extensão (SEMEXT))**



- **Profa. Dra. Maria Araci Magalhães** - Pró-Reitora de Extensão do Instituto Federal de Ciência e Tecnologia do Norte de Minas (IFNMG)
- **Prof. Me. Alysson Barreto** - Pró-Reitor de Ensino do IFS
- **Profa. Dra. Elza Ferreira Santos** - Diretora de Ensino Profissional e Superior
- **Prof. Dra. Chirlaine Cristine Gonçalves** - Pró-Reitora de Pesquisa e Extensão
 - Coordenação de Mesa: Esp. Otacílio Joaquim Rodrigues Cerqueira - Diretor de Extensão do IFS

- **09h30 às 11h – Palestra: "Comunicação digital no desenvolvimento social: Perspectivas e desafios para a Rede Federal" (5ª. Semana de Extensão Tecnológica do IFS)**



- **Prof. Tiago Severino** - Instituto Federal de Ciência e Tecnologia do Sul de Minas - IFSMG
 - Coordenação de Mesa: Esp. Otacílio Joaquim Rodrigues Cerqueira – Diretor de Extensão IFS

- **11h às 12h30 – Palestra: "Mesa Redonda: "Esporte no Brasil - Novas perspectivas" (5ª. Semana de Extensão Tecnológica do IFS)**

- Bloco 1:
 - **Prof. Esp. José Oswaldo Mendonça Sampaio** - IFS
 - **Ângelo Alves Neto** - Presidente Confederação Brasileira de Voleibol para Deficientes – CBVD
 - **Paulo Degani** - Vice-presidente da Confederação Brasileira de futebol de Mesa
- Bloco 2:
 - **Gilson Dória** - CREF/SE
 - **Wagner Barbosa Matias** - Chefe de Divisão da Secretaria Nacional do Futebol do Ministério da Cidadania
 - **Mariana Dantas** - Superintendente de Esportes da Secretaria de Educação de Sergipe
 - **Sergio Thiersen** - Secretário Municipal de Esportes de Aracaju
 - **Prof. Dra. Chirlaine Cristine Gonçalves**, Pró-Reitora de Pesquisa e Extensão
 - **Esp. Otacílio Joaquim Rodrigues Cerqueira** – Diretor de Extensão
 - Coordenação de Mesa: Prof. Esp. José Oswaldo Mendonça Sampaio – Chefe do Departamento de Relações Institucionais

PROGRAMAÇÃO

20 DE OUTUBRO DE 2020 - TARDE

- 14h às 16h – Mesa redonda: **Ciência de Dados Educacionais. (3º. Fórum de Pós-Graduação (FPGRAD))**



- **João Carlos Sedraz Silva**

- Possui graduação em Engenharia Mecânica (UFBA), especialização em Educação a Distância (SENAC/AL), mestrado em Ciência da Computação (UFPE) e doutorado em Ciência da Computação (UFPE). Foi professor da Universidade Federal da Bahia e, atualmente, é docente da Universidade Federal do Vale do São Francisco (Univasf), onde desenvolve pesquisas na área de Tecnologia Educacional, concentradas na concepção e modelagem de ambientes colaborativos de aprendizagem.



- **Rodrigo Lins Rodrigues**

- Doutor e Mestre em Ciência da Computação pelo (Cin/UFPE), Graduado em Licenciatura em Ciência da Computação, Graduado em Bacharelado em Estatística e Especialização Lato Sensu em Tecnologias na Educação. É professor e pesquisador da Universidade Federal Rural de Pernambuco (UFRPE) onde ministra disciplinas relacionadas ao ensino da computação.



- **Jorge Luis Cavalcanti Ramos**

- Graduado em Engenharia Elétrica pela Universidade de Pernambuco (1992), com especialização em Informática em Educação pela Universidade Federal de Lavras-MG (2001). Possui mestrado (2006) e doutorado (2016) em Ciência da Computação pela Universidade Federal de Pernambuco (UFPE). Foi professor, coordenador do curso de Ciência da Computação e diretor do Centro de Engenharia e Ciências Tecnológicas na FACAPE. Atualmente é Professor Adjunto do Curso de Engenharia de Computação da Universidade Federal do Vale do São Francisco (UNIVASF), onde já atuou como pró-reitor de ensino. É docente do Mestrado Profissional em Administração Pública (PROFIAP) e do Programa de Pós-Graduação em Agroecologia e Desenvolvimento Territorial (PPGADT) também na UNIVASF. Tem experiência nas áreas de Ensino a Distância Mediado por Computador (e-learning), Mineração de Dados Educacionais e TI aplicada à gestão pública.

- **Mário André de Freitas Farias**

- É doutor em Ciências da Computação pela Universidade Federal da Bahia (2017). Possui mestrado em Modelagem Computacional de Conhecimento pela Universidade Federal de Alagoas (2011) e pós-graduação em Análise de Sistemas pela UCAM-RJ. Recebeu algumas premiações, entre elas: melhores artigos, melhor proposta de doutorado e terceira melhor tese de doutorado na área de Qualidade de Software. Atualmente é professor/pesquisador do Instituto Federal de Sergipe - IFS. É professor do Programa de Pós-graduação em Educação Profissional e Tecnológica (Mestrado) - PROFEPT-IFS.



- Prof. Dr. Lício Valério Lima Viana, Coordenador do PPMTUR/IFS Mestrado Profissional em Turismo (PPMTUR/IFS)

- Profa. Dra. Maria Silene Silva, Coordenadora do PROFEPT/IFS Mestrado Profissional em Educação (PROFEPT/IFS)

- Prof. Dr. Francisco Luiz Gumes Lopes, Gerente de Graduação e Pós-Graduação do Campus Aracaju, Coordenação de Mesa



- 16h às 18h – Palestra: Programas de dupla titulação. O desafio, e os benefícios, de sair da zona de conforto (2º Fórum de Internacionalização do IFS (FINIFS))



- Prof. Dr. José Carlos Almeida - Instituto Politécnico da Guarda, Portugal

- Diretor do curso de Mestrado em Construções Civas do Instituto Politécnico da Guarda (IPG)

- Moderador: Prof. Dr. Frederico Chaves Sampaio Júnior - Assessor Internacional do IFS

PROGRAMAÇÃO

20 DE OUTUBRO DE 2020 - NOITE

- 19h às 21h – Palestra: Competências 4.0 e os Desafios do Mercado (2º. Seminário de Pesquisa de Técnico-Administrativos (SPTAE))



- Prof. Me. Thiago de Melo Cabral - SENAC/Recife

- Mestre em Engenharia da Computação pela Universidade de Pernambuco - POLI. Especialista em Planejamento e Gestão Organizacional, MBA Gestão de Pessoas Pela Faculdade de Ciências da Administração de Pernambuco - FCAP. Graduado em Sistemas de Informação pela Faculdade Integrada do Recife. Atualmente é Analista de Educação Profissional no segmento de Tecnologia do Estado de PE do Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial - PE e Professor da Faculdade Senac PE.

- Coordenadora de Mesa: Ma. Irene Gonçalves Silva – Coordenadora de Pesquisa e Pós-Graduação do Campus Aracaju



PROGRAMAÇÃO

21 DE OUTUBRO DE 2020 - APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS

- 7º CONGRESSO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO IFS (CIC)
- 5ª SEMANA DE EXTENSÃO TECNOLÓGICA DO IFS (SEMEXT)
- 3º SEMINÁRIO DE INOVAÇÃO DO IFS (INOVAR)
- 3º FÓRUM DE PÓS-GRADUAÇÃO DO IFS (FPGRAD)
- 2º SEMINÁRIO DE PESQUISA DE TÉCNICO-ADMINISTRATIVOS DO IFS (SPTAE)

Segue abaixo os e-mail referente a cada sala para apresentação:

Congresso IC

Apresentações Turno Manhã:

Sala 01: Segue Link: meet.google.com/hdh-moos-jws

Sala 02: Segue Link: meet.google.com/fcn-xdmh-dkb

Apresentação Turno Tarde:

Sala 01: Segue Link: [____meet.google.com/nkn-afwt-ads](https://meet.google.com/nkn-afwt-ads)

Sala 02: Segue Link: meet.google.com/ppg-sgxx-btr

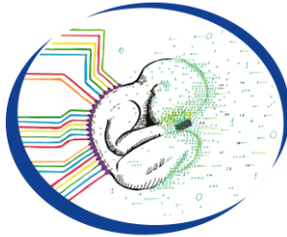
Sala 03: Segue Link: meet.google.com/wmb-gozq-evs

Sala 04: Segue Link: meet.google.com/ixu-mmsi-oaf

Apresentação Turno Noite:

Sala 01: Segue link: meet.google.com/bdy-vjzw-tba

Sala 02: Segue Link: meet.google.com/rfi-owc-bvh



FPGRAD

Turno Tarde

Sala 01: Segue Link: meet.google.com/hsp-nizw-oaw

SPPTA

Turno Manhã

Sala 01: Segue Link meet.google.com/mwz-bqya-zin

Turno Tarde

Sala 01: Segue Link: meet.google.com/iht-ncbz-hwz

INOVAR

Turno Manhã

Sala 01: Segue Link: meet.google.com/xqx-amaf-ubp

Turno Tarde:

Sala 01: Segue Link: meet.google.com/kwz-nkrs-ric

Turno Noite:

Sala 01: Segue Link: meet.google.com/iuo-izjb-hcu

SEMEX

Turno Manhã:

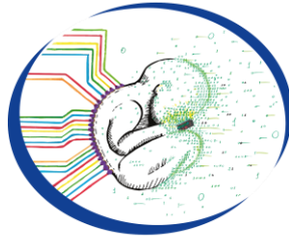
sala 01: Segue Link: meet.google.com/uhm-tunz-xxk

Turno Tarde:

Sala 01: Segue Link: meet.google.com/dpg-rrpq-bht

Turno Noite:

Sala 01: Segue Link: meet.google.com/qgo-jkzj-cuy



PROGRAMAÇÃO

22 DE OUTUBRO DE 2020 - SNCT NOS CAMPI

[Centro de Pós-graduação] [Trabalho científico] 2ª Mostra de Produtos Técnico-Tecnológicos do Programa de Pós-graduação em Mestrado Profissional do IFS (PPMTUR/IFS)

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: 2ª Mostra de Produtos Técnico-Tecnológicos do Programa de Pós-graduação em Mestrado Profissional do IFS (PPMTUR/IFS)
Tipo do Sub-Evento: Trabalho científico
Quantidade vagas disponíveis: 14
Ministrante/Palestrante: Lício Valério Lima Vieira
Descrição: Mostra de Produtos Técnico-Tecnológicos do Programa de Pós-graduação em Mestrado Profissional do IFS (PPMTUR/IFS).

[Estância] [Mini curso] Ferramentas do G suite para estudantes

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: Ferramentas do G suite para estudantes
Tipo do Sub-Evento: Mini curso
Quantidade vagas disponíveis: 1
Ministrante/Palestrante: Isabela Bacalhau de Oliveira
Descrição: Capacitar os discentes para o uso das ferramentas mais utilizadas durante o ensino remoto pelo Google sala de aula (Google docs, planilha, apresentação, drive e formulário). Data: 22/10/2020 Horário de início : 19:00

[Estância] [Mini curso] Princípios de Design na Comunicação Científica

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: Princípios de Design na Comunicação Científica
Tipo do Sub-Evento: Mini curso
Quantidade vagas disponíveis: 1
Ministrante/Palestrante: a definir
Descrição: A partir da perspectiva do design, apresentar parâmetros a serem aplicados em materiais que tenham como proposta a comunicação e apresentação de conhecimento científico, com vistas a melhorar a recepção das informações e potencializar a percepção, a atenção e o aprendizado. Data: 22/10/2020 Horário de início: 14:00

[Estância] [Mini curso] Prototipagem de Alta Fidelidade e Experiência do Usuário (UX)...

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: Prototipagem de

Alta Fidelidade e Experiência do Usuário (UX)

Tipo do Sub-Evento: Mini curso
Quantidade vagas disponíveis: 0
Ministrante/Palestrante: Raphael Pereira de Oliveira
Descrição: Este minicurso é destinado aos interessados no desenvolvimento de software e deve ter instalado o Adobe XD (versão gratuita disponível no site da Adobe). Protótipo é uma versão das ideias de um projeto, com o intuito de materializar a visão e permitir testes anteriores à realização do produto. A UX refere-se as possíveis sensações que um usuário possa ter utilizando o sistema, podendo ser boas ou ruins. Data: 23/10/2020 Horário de início : 08:00

[Estância] [Oficina] Oficina de geração de ideias.

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: Oficina de geração de ideias.
Tipo do Sub-Evento: Oficina
Quantidade vagas disponíveis: 0
Ministrante/Palestrante: Tatiane Heinemann Bohmer
Descrição: Criatividade é algo que pode-se aprender. Nesta oficina, o participante vai ter acesso a ferramentas e estratégias que auxiliam no desenvolvimento de ideias e possibilitam enxergar as coisas de modo diferente. Data: 22/10/2020 Horário de início: 14:00

[Estância] [Oficina] Planejamento e gestão pessoal e profissional

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: Planejamento e gestão pessoal e profissional
Tipo do Sub-Evento: Oficina
Quantidade vagas disponíveis: 1
Ministrante/Palestrante: Tatiane Heinemann Bohmer
Descrição: Para se atingir algum objetivo é necessário saber onde se quer chegar. Nesta oficina, o participante terá acesso a metodologias e estratégias que contribuem com a elaboração do plano de vida e permitindo traçar caminhos para



atingir as metas estabelecidas. Data: 23/10/2020 (sexta-feira) Horário de início : 08:00

[Glória] [Palestra] Acompanhamento da qualidade do leite - Do campo a mesa...

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: Acompanhamento da qualidade do leite - Do campo a mesa
Tipo do Sub-Evento: Palestra
Quantidade vagas disponíveis: 87
Ministrante/Palestrante: Edvaldo N. Costa
Descrição: GOOGLE MEET, 9h as 10h, vídeo Data(s): 23/10/2020 Obs: Ministrante a definir.

[Glória] [Palestra] Agricultura 4.0

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: Agricultura 4.0
Tipo do Sub-Evento: Palestra
Quantidade vagas disponíveis: 125
Ministrante/Palestrante: Jonatha Pfaffmann de Almeida Couto
Descrição: GOOGLE MEET, 8h30as 9h20, vídeo Data(s): 22/10/2020

[Glória] [Palestra] Inovação Tecnológica em Laticínios: Desenvolvimento de Iogur...

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: Inovação Tecnológica em Laticínios: Desenvolvimento de Iogurte em barras através da Técnica de Liofilização
Tipo do Sub-Evento: Palestra
Quantidade vagas disponíveis: 117
Ministrante/Palestrante: Jucenir dos Santos
Descrição: GOOGLE MEET, 14h30 as 15h20, vídeo Data(s): 22/10/2020

[Glória] [Palestra] Inteligência Artificial a favor da produção de Frango no Bra...

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: Inteligência Artificial a favor da produção de Frango no Brasil
Tipo do Sub-Evento: Palestra
Quantidade vagas disponíveis: 146
Ministrante/Palestrante: José Humberto Vilar da Silva
Descrição: GOOGLE MEET, 9h30as 10h20, vídeo Data(s): 22/10/2020

[Glória] [Palestra] O processo de Modelagem de Dados em Problemas de Aprendizado...

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: O processo de Modelagem de Dados em Problemas de Aprendizado de Máquina
Tipo do Sub-Evento: Palestra
Quantidade vagas disponíveis: 124
Ministrante/Palestrante: Saulo Guilherme Rodrigues
Descrição: GOOGLE MEET, 15h20 às 16h10, vídeo Data(s): 22/10/2020

[Itabaiana] [Mesa Redonda] MESA REDONDA - LOGÍSTICA E T.I.: UM CASAMENTO PERFEITO...

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: MESA REDONDA - LOGÍSTICA

E T.I.: UM CASAMENTO PERFEITO

Tipo do Sub-Evento: Mesa Redonda
Quantidade vagas disponíveis: 721
Ministrante/Palestrante: VINICIUS MARQUES NEJAIM
Descrição: MESA REDONDA SERÁ TRANSMITIDA NO CANAL DO YOUTUBE DO CAMPUS ITABAIANA
<https://bit.ly/3nme5HU>

[Itabaiana] [Mini curso] CRIAÇÃO DE ROTEIROS E HISTÓRIAS EM QUADRINHOS ON-LINE...

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: CRIAÇÃO DE ROTEIROS E HISTÓRIAS EM QUADRINHOS ON-LINE
Tipo do Sub-Evento: Mini curso
Quantidade vagas disponíveis: 1
Ministrante/Palestrante: MANOELA FALCON GALLOTTI
Descrição: Dia: 22/10/2020, 13:00 às 15:00 com a Ministrante: Dr. Manoela Falcon Gallotti. Via meet.google.com/hrs-vgju-kxo

[Itabaiana] [Mini curso] Introdução ao editor de texto Látex

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: Introdução ao editor de texto Látex
Tipo do Sub-Evento: Mini curso
Quantidade vagas disponíveis: 889
Ministrante/Palestrante: Aislan Leal Fontes
Descrição: Data: 22/10/2020, 09:00 – 11:00 O minicurso objetiva demonstrar comandos e estratégias básicas para utilização do Latex como editor de texto com fórmulas matemática de excelente qualidade "estética". É indicado para alunos de cursos da área de exatas. A metodologia a ser adotada é expositiva com os recursos tecnológicos: Editor TexStudio, Word, Meet, mesa digitalizadora e OneNote.
<https://meet.google.com/bfu-dqtv-ugi>

[Itabaiana] [Mini curso] Lógica matemática: Trabalhando regras de inferência e equiva...

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: Lógica matemática: Trabalhando regras de inferência e equivalência com contextualização
Tipo do Sub-Evento: Mini curso
Quantidade vagas disponíveis: 0
Ministrante/Palestrante: Jussineide da Fonseca Nascimento Fontes
Descrição: Data: 22/10/2020, 13:00 – 17:00 Com a ministrante: Profª Ma. Josilene Simões Carvalho Bezerra. O minicurso é desenvolvido por meio da discussão de algumas regras de inferência e equivalência lógica com as quais deve ser baseada a argumentação para obtenção de conclusões de questões contextualizadas com o raciocínio



dedutivo matemático usada na IA. A proposta é ideal para alunos iniciantes do curso de Ciência da Computação e Sistemas de Informação. Via <https://meet.google.com/ofu-wxos-svv>

[Itabaiana] [Mini curso] Noções de Astrofísica Para Alunos do Ensino Médio...

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: Noções de Astrofísica Para Alunos do Ensino Médio
Tipo do Sub-Evento: Mini curso
Quantidade vagas disponíveis: 940
Ministrante/Palestrante: DARCIO HERSCH GOMES DE SOUZA SA
Descrição: Data 22/10/2020 das 9h às 11h com a Mediadora Profª Ma. Josilene Simões Carvalho Bezerra e o Ministrante Prof. Dr. Dárcio Hersch Gomes de Souza Sá via meet.google.com/xyf-vhgn-ojc e pelo Youtube IFS Campus Itabaiana.

[Itabaiana] [Oficina] 4 - Oficina: Processo de composição musical

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: 4 - Oficina: Processo de composição musical
Tipo do Sub-Evento: Oficina
Quantidade vagas disponíveis: 951
Ministrante/Palestrante: Laedson Santos Souza
Descrição: Dia 22/10/2020 das 15:00 às 17:00 Google Meet: <https://meet.google.com/qou-xfci-dxd> Na oficina serão apresentados os caminhos e a vivência de um compositor. Tópicos a serem abordados: Ritmo (como funciona e como compreendê-lo); Figuras rítmicas e escrita musical; Melódia: funções os graus, das escalas e suas sonoridades; Harmonia: formação de acordes e funções harmônicas; Composição em tempo real com os lunos.

[Itabaiana] [Oficina] Hábitos saudáveis de vida

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: Hábitos saudáveis de vida
Tipo do Sub-Evento: Oficina
Quantidade vagas disponíveis: 71
Ministrante/Palestrante: EMANNE DE MATOS REIS
Descrição: Dia 22/10/2020 das 15:00 às 17:00. Com o Ministrante: Esp. Emanne de Matos Reis. Na Oficina serão apresentados como hábitos saudáveis promovem a qualidade de vida e ajudam no desenvolvimento pessoal. Tópicos a serem abordados: a importância de hábitos saudáveis, as necessidades básicas e os principais hábitos saudáveis. Via <https://meet.google.com/hjt-ahpz-eau>

[Itabaiana] [Oficina] Marketing pessoal: como agregar valor à carreira – MP...

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: Marketing pessoal: como agregar valor à carreira – MP
Tipo do Sub-Evento: Oficina
Quantidade vagas disponíveis: 0
Ministrante/Palestrante: CLEIDE ANE BARBOSA DA CRUZ

Descrição: Dia: 22/10/2020 às 13:00 até 16:00 Contato: CELULAR E WHATSAPP: (79) 99933-6685 E-mail: cleide.cruz@ifs.edu.br Online via Google Meet: <https://meet.google.com/rww-rnjf-dch>

[Itabaiana] [Palestra] Educação do/para o campo e indígena em tempos de retrocessos...

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: Educação do/para o campo e indígena em tempos de retrocessos.
Tipo do Sub-Evento: Palestra
Quantidade vagas disponíveis: 230
Ministrante/Palestrante: Paulo Sérgio Maroti
Descrição: Plataforma Meet <https://meet.google.com/gry-whax-nkg-> Horário: às 19h30min - Data: 22/10/2020 A sessão temática discutirá contextos e práticas da educação do/para o campo, sua importância para a inclusão social, bem como as contribuições para a sustentabilidade dos recursos naturais.

[Lagarto] [Apresentação Oral] Seja um cientista!

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: Seja um cientista!
Tipo do Sub-Evento: Apresentação Oral
Quantidade vagas disponíveis: -47
Ministrante/Palestrante: Silvio Santos Lacrose Sandes
Descrição: Evento destinado a alunos do PIBIC Jr com intuito de apresentação de projetos de pesquisa que estão sendo desenvolvidos atualmente.

[Propriá] [Mini curso] Redes Neurais Artificiais (RNAs) e suas aplicações ...

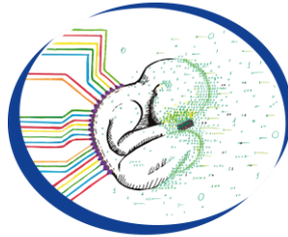
Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: Redes Neurais Artificiais (RNAs) e suas aplicações
Tipo do Sub-Evento: Mini curso
Quantidade vagas disponíveis: 0
Ministrante/Palestrante: Josiane de Nazare Silva Lopes
Descrição: Redes Neurais Artificiais (RNAs) e suas aplicações

[Propriá] [Palestra] A era do marketing digital e suas convergências

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: A era do marketing digital e suas convergências
Tipo do Sub-Evento: Palestra
Quantidade vagas disponíveis: 17
Ministrante/Palestrante: EDUARDO GOMES DE SANTANA
Descrição: A era do marketing digital e suas convergências

[Propriá] [Palestra] Título do Sub-Evento: Hello World em Inteligência Artificial...

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: Título do Sub-Evento: Hello World em Inteligência Artificial: uma breve introdução do que a inteligência artificial e como ela está presente em nossas vidas
Tipo do Sub-Evento: Palestra
Quantidade vagas disponíveis: 25



Ministrante/Palestrante: Adolfo Pinto Guimarães
Descrição: Título do Sub-Evento: Hello World em Inteligência Artificial: uma breve introdução do que a inteligência artificial e como ela está presente em nossas vidas

[São Cristóvão] [Mesa Redonda] DILEMA DAS REDES

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: DILEMA DAS REDES
Tipo do Sub-Evento: Mesa Redonda
Quantidade vagas disponíveis: 15
Ministrante/Palestrante: PATRICIA LIMA SANTOS BATISTA
Descrição: App Google Meet
Data(s): 22/10/2020

[São Cristóvão] [Mini curso] AGRICULTURA DE PRECISÃO

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: AGRICULTURA DE PRECISÃO
Tipo do Sub-Evento: Mini curso
Quantidade vagas disponíveis: 41
Ministrante/Palestrante: a definir
Descrição: App Google Meet
Data(s): 22/10/2020

[São Cristóvão] [Mini curso] APRENDIZAGEM DE MÁQUINA

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: APRENDIZAGEM DE MÁQUINA
Tipo do Sub-Evento: Mini curso
Quantidade vagas disponíveis: 34
Ministrante/Palestrante: DAVI CARNAÚBA DE LIMA VIEIRA
Descrição: App Google Meet
Data(s): 22/10/2020

[São Cristóvão] [Mini curso] BIOSPECKLE LASER E SUA APLICAÇÃO NAS CIÊNCIAS AGRÁRIAS...

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: BIOSPECKLE LASER E SUA APLICAÇÃO NAS CIÊNCIAS AGRÁRIAS
Tipo do Sub-Evento: Mini curso
Quantidade vagas disponíveis: 84
Ministrante/Palestrante: a definir
Descrição: App Google Meet
Data(s): 22/10/2020
Obs: Ministrante a definir

[São Cristóvão] [Mini curso] FERRAMENTAS DO GSUITE PARA ALUNOS

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: FERRAMENTAS DO GSUITE PARA ALUNOS
Tipo do Sub-Evento: Mini curso
Quantidade vagas disponíveis: 155
Ministrante/Palestrante: Isabela Bacalhau de Oliveira
Descrição: YouTube do Campus São Cristóvão
<https://www.youtube.com/channel/UCeivvph04kv94ogWImkkXMA>
Data(s): 23/10/2020

[São Cristóvão] [Mini curso] INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL NA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS: ESTUDO DE...

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL NA INDÚSTRIA DE ALIMENTOS: ESTUDO DE CASOS E TENDÊNCIAS
Tipo do Sub-Evento: Mini curso
Quantidade vagas disponíveis: 2
Ministrante/Palestrante: a definir
Descrição: App Google Meet
Data(s): 22/10/2020

[São Cristóvão] [Mini curso] UMIDADE DO SOLO: COMO MEDIR E UTILIZAR PARA O MANEJO DA IRRIG...

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: UMIDADE DO SOLO: COMO MEDIR E UTILIZAR PARA O MANEJO DA IRRIGACÃO
Tipo do Sub-Evento: Mini curso
Quantidade vagas disponíveis: 43
Ministrante/Palestrante: a definir
Descrição: App Google Meet
Data(s): 22/10/2020

[São Cristóvão] [Palestra] A CONSTRUÇÃO DA AUTOIMAGEM ARTIFICIAL

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: A CONSTRUÇÃO DA AUTOIMAGEM ARTIFICIAL
Tipo do Sub-Evento: Palestra
Quantidade vagas disponíveis: 725
Ministrante/Palestrante: Adailton Santana Nogueira
Descrição: Youtube do IFS Campus São Cristóvão
<https://www.youtube.com/channel/UCeivvph04kv94ogWImkkXMA>
Data(s): 23/10/2020

[São Cristóvão] [Palestra] MEU PRIMEIRO ESTÁGIO

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: MEU PRIMEIRO ESTÁGIO
Tipo do Sub-Evento: Palestra
Quantidade vagas disponíveis: 664
Ministrante/Palestrante: ERIKA PATRICIA DOS SANTOS SOUZA GUSMÃO
Descrição: Youtube do IFS Campus São Cristóvão
<https://www.youtube.com/channel/UCeivvph04kv94ogWImkkXMA>
Data(s): 23/10/2020

[São Cristóvão] [Palestra] PALESTRA MAGNA: CIDADES INTELIGENTES

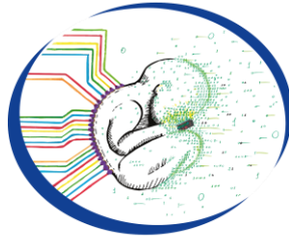
Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: PALESTRA MAGNA: CIDADES INTELIGENTES
Tipo do Sub-Evento: Palestra
Quantidade vagas disponíveis: 720
Ministrante/Palestrante: GILTON JOSE FERREIRA DA SILVA
Descrição: Youtube do IFS Campus São Cristóvão
Data(s): 22/10/2020
Horário: 9:30 às 11:40
<https://www.youtube.com/channel/UCeivvph04kv94ogWImkkXMA>

[São Cristóvão] [Palestra] PALESTRA MAGNA DE ABERTURA: REDES NEURAIS E INTELIGÊNCIA ART...

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: PALESTRA MAGNA DE ABERTURA: REDES NEURAIS E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL
Tipo do Sub-Evento: Palestra
Quantidade vagas disponíveis: 725
Ministrante/Palestrante: a definir
Descrição: Youtube do IFS Campus São Cristóvão
Data(s): 22/10/2020
Horário: 9:30 às 11:40
Link de acesso: <https://www.youtube.com/channel/UCeivvph04kv94ogWImkkXMA>

[Tobias Barreto] [Mesa Redonda] Inteligência Artificial - Entre a Ficção e a Realidade / Os ...

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: Inteligência Artificial - Entre a Ficção e a Realidade / Os impactos da Inteligência Artificial nas Profissões (Informática e Comércio)
Tipo do Sub-Evento: Mesa Redonda
Quantidade vagas disponíveis: 795
Ministrante/Palestrante: DIEGO ARMANDO DE OLIVEIRA MENESES
Descrição: Local:
<https://www.youtube.com/watch?v=3hVfW3MGuWg>
<https://bit.ly/30R5wLz> Dia 22-10-2020
Horário: Das 14:00 às 16:00
A mesa redonda vai iniciar abordando a IA através de sua representação na ficção (filmes, jogos, livros etc...) e a partir desse contexto vamos



tentar separar o que já é realidade (estado da arte) do que ainda não é possível ser feito com a IA. Partindo desse ponto, podemos entender o que é a IA atualmente e os futuros dessa tecnologia disruptiva e como ela afeta e pode afetar futuramente as profissões. O debate também abordará alguns pilares da Inteligência Artificial ética como por exemplo: transparência, prestação de contas, justiça etc.

[Tobias Barreto] [Mesa Redonda] Roda de Conversa - Engenharia de Software e Banco de Dados n...

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: Roda de Conversa - Engenharia de Software e Banco de Dados no Mercado de Trabalho
Tipo do Sub-Evento: Mesa Redonda
Quantidade vagas disponíveis: 822
Ministrante/Palestrante: TELMO OLIVEIRA DE JESUS
**Descrição: Local: <https://www.youtube.com/watch?v=zs0UKxHE7Sk>
<https://bit.ly/30P9rbH> Dia: 22-10-2020 Horário: Das 20:00 às 21:30**

[Tobias Barreto] [Mini curso] Elaboração de Plano de Marketing Digital para Pequenos Negóc...

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: Elaboração de Plano de Marketing Digital para Pequenos Negócios
Tipo do Sub-Evento: Mini curso
Quantidade vagas disponíveis: 2
Ministrante/Palestrante: Raquel Nominato Araújo
Descrição: Local: Google Meet - <https://meet.google.com/> Dia 22-10-2020 Horário: Das 09:00 às 11:00

[Tobias Barreto] [Oficina] Comunicação, planejamento e inteligência artificial aplicada...

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: Comunicação, planejamento e inteligência artificial aplicada ao mercado de trabalho
Tipo do Sub-Evento: Oficina
Quantidade vagas disponíveis: 77
Ministrante/Palestrante: CLEIDE ANE BARBOSA DA CRUZ
Descrição: Local: Google Meet - <https://meet.google.com/> Dia: 22-10-2020 Horário: Das 08:00 às 10:00
Objetivo: A oficina tem o objetivo de capacitar os alunos acerca de estratégias para melhoria do processo de comunicação e de ferramentas de planejamento. Ainda, a oficina tratará da aplicação da inteligência artificial no mercado de trabalho.

[Tobias Barreto] [Palestra] INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL: estratégia de inovação do agronegócio...

Evento: SNCT 2020 2020
Sub-Evento: INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL: estratégia de inovação do agronegócio em momentos de pandemia
Tipo do Sub-Evento: Palestra
Quantidade vagas disponíveis: 808
Ministrante/Palestrante: Raquel Nominato Araújo
**Descrição: Local: <https://www.youtube.com/watch?v=zs0UKxHE7Sk>
<https://bit.ly/30P9rbH> Dia: 22-10-2020 Horário: Das 19:00 às 20:00**

[Socorro] [Apresentação Oral] INTERNET SOBRE ENERGIA ELÉTRICA: A SOCIOINTEGRAÇÃO DIGITAL À COMUNIDADE DE SOCORRO

Evento: SNCT - ISI 2020

Sub-Evento: INTERNET SOBRE ENERGIA ELÉTRICA: A SOCIOINTEGRAÇÃO DIGITAL À COMUNIDADE DE SOCORRO

Tipo do Sub-Evento: Apresentação Oral

Quantidade de vagas disponíveis: 0

Ministrante/Palestrante: Luiz Carlos Pereira Santos

Descrição: ACESSO REMOTO DIA 22-10-2020 DAS 10:00 ÀS 12:00
[HTTPS://MEET.GOOGLE.COM/BZK-HDVS-WUZ](https://meet.google.com/BZK-HDVS-WUZ)

[Socorro] [Apresentação Oral] DESVENDANDO OS MISTÉRIOS DOS SISTEMAS DE GERAÇÃO FOTOVOLTAICA - LEIS, NORMAS E MODELOS ADEQUADOS DA ENERGISA

Evento: SNCT - ISI 2020

Sub-Evento: DESVENDANDO OS MISTÉRIOS DOS SISTEMAS DE GERAÇÃO FOTOVOLTAICA - LEIS, NORMAS E MODELOS ADEQUADOS DA ENERGISA

Tipo do Sub-Evento: Mini-Curso

Quantidade de vagas disponíveis: 965

Ministrante/Palestrante: LUÍS OTÁVIO SANTOS DE ANDRADE

Descrição: ACESSO REMOTO DIA 22-10-2020 DAS 14:00 ÀS 18:00 E DIA 23-10-2020 DAS 08:00 ÀS 12:00
[HTTPS://MEET.GOOGLE.COM/KWP-BJFH-XOA](https://meet.google.com/KWP-BJFH-XOA)

[Socorro] [Mini-Curso] INTERNET DAS COISAS - INTRODUÇÃO À LORAWAN

Evento: SNCT - ISI 2020

Sub-Evento: INTERNET DAS COISAS - INTRODUÇÃO À LORAWAN

Tipo do Sub-Evento: Mini curso

Quantidade vagas disponíveis: 17

Ministrante/Palestrante: Arlisson da Silva Souza

Descrição: ACESSO REMOTO DIA 22.10.2020 DAS 14:00 ÀS 18:00 E DIA 23.10.2020 DAS 08:00 ÀS 12:00
[HTTPS://MEET.GOOGLE.COM/LOOKUP/GHMLWCO54V](https://meet.google.com/LOOKUP/GHMLWCO54V)

[Socorro] [Mini curso] PRIMEIROS PASSOS COM SENSORES

Evento: SNCT - ISI 2020

Sub-Evento: PRIMEIROS PASSOS COM SENSORES

Tipo do Sub-Evento: Mini curso

Quantidade vagas disponíveis: 0

Ministrante/Palestrante: ELINE ALVES SANTOS

Descrição: ACESSO REMOTO DIA 22-10-2020 DAS 14:00 ÀS 16:00
[HTTP://MEET.GOOGLE.COM/WEA-NJPK-UFJ](http://meet.google.com/WEA-NJPK-UFJ)

[Socorro] [Oficina] LABORATÓRIO DE IDÉIAS

Evento: SNCT - ISI 2020

Sub-Evento: LABORATÓRIO DE IDÉIAS

Tipo do Sub-Evento: Oficina

Quantidade vagas disponíveis: 27

Ministrante/Palestrante: José Augusto Andrade Filho

Descrição: NOSSA SENHORA DO SOCORRO, DAS 14:00 ÀS 18:00 DIA 22-10-2020

[Socorro] [Palestra] ABERTURA - RODA DE CONVERSAS

Evento: SNCT - ISI 2020

Sub-Evento: ABERTURA - RODA DE CONVERSAS

Tipo do Sub-Evento: Palestra

Quantidade vagas disponíveis: 70



Ministrante/Palestrante: a definir

Descrição: DIA 22.10.2020 - NOSSA SENHORA DO SOCORRO DE 08:00 ÀS 10:00
HTTPS://MEET.GOOGLE.COM/MQC-NJVJ-BMF

[Socorro] [Palestra] CONHECENDO A LINGUAGEM PYTHON

Evento: SNCT - ISI 2020

Sub-Evento: CONHECENDO A LINGUAGEM PYTHON

Tipo do Sub-Evento: Palestra

Quantidade vagas disponíveis: 0

Ministrante/Palestrante: a definir

Descrição: ACESSO REMOTO DIA 23-10-2020 DAS 10:00 ÀS 11:00

HTTP://MEET.GOOGLE.COM/UWN-JJCE-KUZ

PROGRAMAÇÃO

23 DE OUTUBRO DE 2020 - TARDE

- 13h – Atividades Integradoras – Artecom
- 13h15 - Palestra de Encerramento
- Tema: Desmistificando a Inteligência Artificial
- Prof. Dr. José Augusto Andrade Filho, Diretor de Inovação e Empreendedorismo do IFS
-
- 14h15 - Mostra de Produtos Técnico-Tecnológicos e Ações Desenvolvidas no IFS no Combate ao Novo Coronavírus
-
- 15h15 – Solenidade de Lançamento de Obras Online da Editora do IFS (EDIFS)
- Profa. Dra. Vanina Viana Andrade, Coordenadora de Publicações do IFS
-
- 17h - Premiação dos Melhores Trabalhos



Inscrições:

<http://publicacoes.ifs.edu.br/index.php/eventos>