



III CONGRESSO INTERNACIONAL DE TECNOLOGIA NA EDUCAÇÃO

PROGRAMAÇÃO

9/10 | 19h30

WALTER LONGO

Inteligência Artificial

Especialista em Inovação e Transformação Digital, com formação em Publicidade e Administração. Possui Pós-Graduação nos EUA. Atua como empreendedor, palestrante internacional e é sócio-diretor da Unimark Comunicação. Sua experiência inclui presidência de grupo e mentorias de estratégia e inovação.

**21H - SOCIAIS, SAÚDE,
TECNOLÓGICAS E EXATAS**

SAÚDE - MEDICINA

Iatrogenia

Otitis

Exames pré-operatórios e ASA

Sífilis adquirida

Transtorno de Espectro Autista

**Transtornos relacionados ao uso inadequado
da tecnologia: a visão da Psiquiatria**

Tabagismo

Varizes: perigos e métodos de tratamento clínico e cirúrgico

Osteoartrite de joelho

Câncer de Mama e seu rastreio

BIOMEDICINA

Aplicações de tecnologias na ciência: AMP e Microarranjo

**O papel do biomédico no diagnóstico por imagem -
Tomografia computadorizada**

EDUCAÇÃO FÍSICA

Método de treinamento de oclusão vascular em jovens e idosos

ENFERMAGEM

Atuação enfermeiro nos cuidados intensivos pediátricos frente às novas tecnologias

FARMÁCIA

Semiologia e Propedêutica Farmacêutica

FISIOTERAPIA

Fotobiomodulação clínica e fisioterapia integrativa

Unidade de Terapia Intensiva Neonatal e o Papel do Fisioterapeuta

MEDICINA VETERINÁRIA

Reparação Corneal

Complexo respiratório felino

**Tecnologia e Qualidade de Ovos in Natura:
do campo até a mesa do consumidor**

NUTRIÇÃO

Ética online e atuação do Nutricionista Clínico

Formas de Gerenciamento de um Serviço de Nutrição

SOCIAIS - ADMINISTRAÇÃO

Educação executiva individualizada 100% online

Empreendedorismo Inovador

**Administração do futuro, malabarismo do digital, da IA,
da sustentabilidade e ainda ter lucro**

CIÊNCIAS CONTÁBEIS

Navegando pelos desafios e oportunidades

Perícia Contábil

DIREITO

Administração do patrimônio do menor pelos representantes legais

Funções do Direito Penal e as finalidades da pena

Prisões Cautelares

Deveres dos pais em relação aos filhos menores

Tributação como instrumento de desenvolvimento e fonte de custeio de cidades inteligentes

PEDAGOGIA

Desvendando o potencial cognitivo

PUBLICIDADE E PROPAGANDA

Comunicação Estratégica e Criativa para Universitários

O uso do LinkedIn como ferramenta de construção de marca pessoal e marcas empresariais

PSICOLOGIA

**Mulher e violência numa perspectiva fenomenológica-existencial:
desvelando os sentidos na narrativa de mulheres que
experienciaram relacionamentos violentos**

**Tríplice contingência de reforçamento:
tecnologia comportamental**

TECNOLÓGICAS E EXATAS - ARQUITETURA

Loteamentos Residenciais

ENGENHARIAS

Eficiência e eficácia na gestão das obras residenciais de alto padrão

**Como usar as tecnologias para desenvolver um projeto
ou um negócio próprio**

A área de manutenção de equipamentos médico-hospitalar e clínico

ENGENHARIAS

Relatos de experiência no mercado de T.I.

Metodologias Construtivas não Destrutivas na Construção Civil

**Produção de alimentos no espaço:
o grande desafio da corrida espacial**

Aplicações de IA no Universo Educacional

JOGOS DIGITAIS

Jogos Digitais – Por onde começar, dicas de quem está no mercado

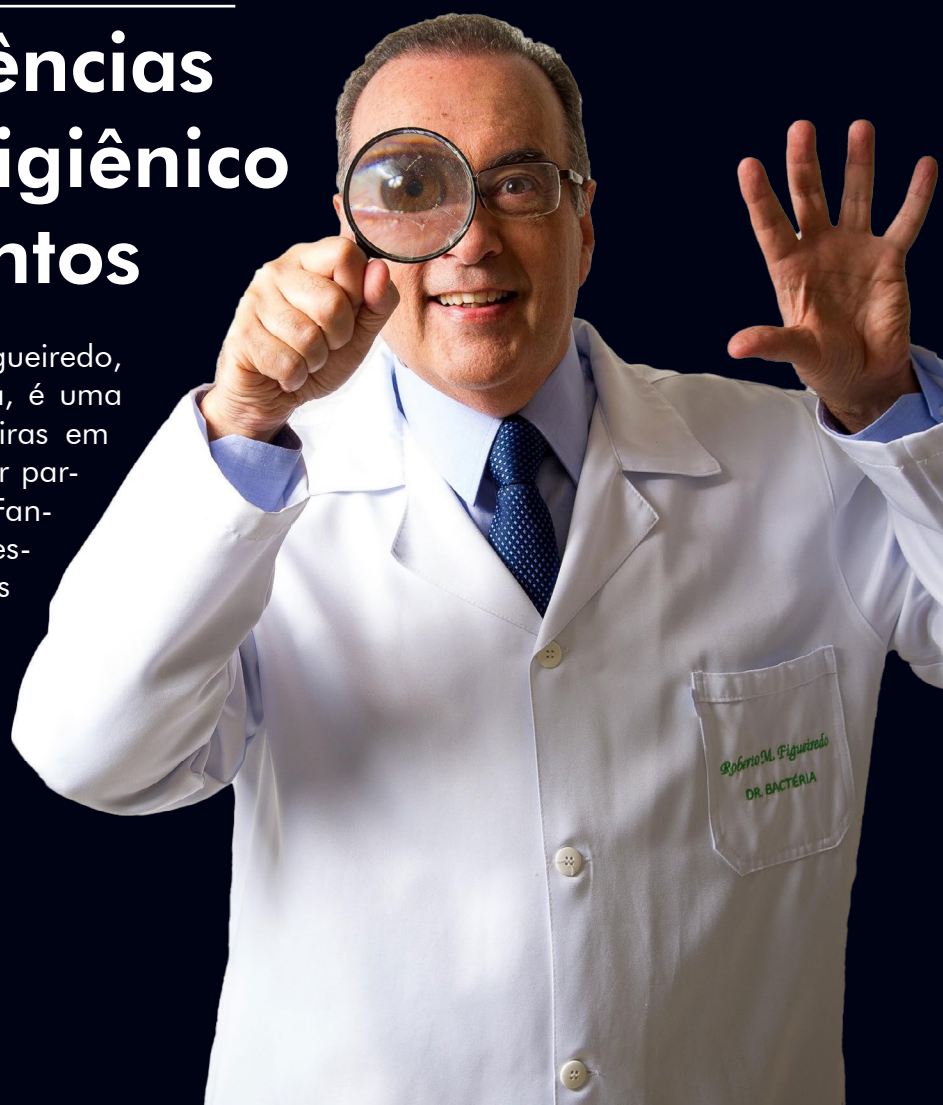
III CONGRESSO INTERNACIONAL DE TECNOLOGIA NA EDUCAÇÃO

10/10 | 19h30

DR. BACTÉRIA

Novas Tendências no Controle Higiênico dos Alimentos

O biomédico Roberto Martins Figueiredo, mais conhecido como Dr. Bactéria, é uma das principais autoridades brasileiras em saúde pública. Ele é conhecido por participar do quadro "Tá Limpo", do Fantástico (Globo), e por ministrar palestras sobre os perigos microscópicos que se escondem no cotidiano, esclarecendo dúvidas sobre contaminação de alimentos, higiene e saúde pública.



21H - SOCIAIS, SAÚDE,
TECNOLÓGICAS E EXATAS

SAÚDE - MEDICINA

Centro de Pesquisa Clínica

Câncer de Mama

Dengue

Discussão de casos clínicos

A carreira do médico cardiologista e seus desafios

Melanoma

Morte Súbita

Violência contra a mulher

BIOMEDICINA

Desvendando os mistérios da cultura de células

Desvendando Tendências Futuras: O papel da Inteligência Artificial (IA) no Ensino e Pesquisas Biomédicas

EDUCAÇÃO FÍSICA

Eletroestimulação

ENFERMAGEM

Deterioração clínica: escalas para a prática do enfermeiro

FARMÁCIA

Construindo uma carreira científica: desafios e estratégias

FISIOTERAPIA

Dor, ciência e pesquisa. A tecnologia a favor do fisioterapeuta

MEDICINA VETERINÁRIA

Paciente displásico: quando indicar a substituição total do quadril

NUTRIÇÃO

Nutrição em Hemodiálise

Cuidado centrado no idoso visando um envelhecimento ativo

Nutrição Estética e Nutricosméticos

SOCIAIS - ADMINISTRAÇÃO

Indústria 4.0 e o novo mercado de trabalho

Inteligência Emocional

Gestão de Caixa

CIÊNCIAS CONTÁBEIS

A Evolução da Contabilidade no Século 21

DIREITO

Crimes cibernéticos

Inquérito Policial à luz da Constituição Federal

**Revolução Tecnológica e Direito Penal:
do Processo de Criminalização aos Crimes Cibernéticos**

PEDAGOGIA

**O uso da tecnologia no fortalecimento da tecnologia
indígena Boe-bororo**

**Relatos de uma vivência compartilhada através da escola
e os saberes ancestrais**

PUBLICIDADE E PROPAGANDA

Novas Tecnologias na Publicidade

UX/UI

PSICOLOGIA

**Comportamento alimentar:
comer transtornado x alimentação consciente**

TECNOLÓGICAS E EXATAS - ARQUITETURA

Projeto luminotécnico e seus benefícios para o desempenho humano

ENGENHARIAS

Cargos e carreiras na Engenharia: qualificação e base profissional

Abrangência na Engenharia nos ambientes corporativos

Os 4 pilares da gamificação

ENGENHARIAS

Cargos e carreiras na Engenharia: qualificação e base profissional

Abrangência na Engenharia nos ambientes corporativos

Os 4 pilares da gamificação

Inteligência Artificial na Educação

**Análise de Vibrações e Manutenção Preditiva
no contexto da Indústria 4.0**

**A NBR 15.575:2021 Termoenergética e o seu real impacto nos
edifícios residenciais multifamiliares**

JOGOS DIGITAIS

Desenvolvimento de Jogos na área de RA, Televisão e Cinema

III CONGRESSO INTERNACIONAL DE TECNOLOGIA NA EDUCAÇÃO

11/10 | 19h30

MARCOS PIANGERS

Inovação, Criatividade e Humanidade UM OLHAR ALÉM

Marcos Piangers já foi chamado de "guru" pelo portal UOL e "fenômeno da internet" pelo jornal O Globo. Trabalhou na Rede Globo e coordenou equipes de inovação no sul do Brasil. Já palestrou para os maiores eventos e empresas do Brasil, e nos palcos de Portugal e Inglaterra, além de ser cinco vezes palestrante do TED, a maior conferência de ideias do mundo.

É autor do best-seller "O Papai é Pop", com mais de meio milhão de cópias vendidas no Brasil, Portugal, Espanha, Inglaterra e Estados Unidos; e chamado por revistas portuguesas de "o pai mais cool do Brasil". Em 2022, sua história foi para o cinema, interpretado por Lázaro Ramos e Paolla Oliveira. E, principalmente: é pai da Anita e da Aurora, as meninas que dão sentido a tudo que faz.

214 - SOCIAIS, SAÚDE,
TECNOLÓGICAS E EXATAS

SAÚDE - MEDICINA

Relevância dos Estudos Clínicos para Araçatuba e Região

Cirurgia Oncológica

O que o médico generalista precisa saber na cardiologia

TDAH: Transtorno de déficit de atenção e hiperatividade

Genética Ocular

Endocrinologia Geral

Obesidade

A Implementação da Saúde da Família em Planos de Saúde

Cuidados paliativos e luto

Métodos contraceptivos

EDUCAÇÃO FÍSICA

Interação gestual, dispositivos vestíveis e quantificação do movimento

Suplementação esportiva: o que realmente funciona?

**Do conhecimento à transformação:
os benefícios do exercício físico no envelhecimento**

EDUCAÇÃO FÍSICA

Os caminhos para a “Sustentabilidade” da excelência do Profissional de Educação Física na área da saúde

Eletroestimulação muscular

ENFERMAGEM

Xenotransplante e o futuro do transplante renal

Emergências obstétricas

FISIOTERAPIA

Posicionamento do CREFITO-3 em relação ao uso de tecnologias nos protocolos e tratamentos fisioterapêuticos

NUTRIÇÃO

Alimentação e Nutrição de Povos Indígenas no Brasil

SOCIAIS - ADMINISTRAÇÃO

Inserção da Psicologia nas Organizações

Impactos da tecnologia no treinamento empresarial

ARQUITETURA

Restauro e tecnologia aplicada

DIREITO

Advocacia nos tribunais

Os reflexos da tecnologia e da inteligência artificial nas carreiras jurídicas: perspectivas acadêmicas e profissionais

Princípios Constitucionais Penais

PEDAGOGIA

A tecnologia mais importante de todos os tempos: Você

PUBLICIDADE E PROPAGANDA

**A União da Tecnologia e do Marketing:
Estratégias para o Sucesso Digital**

**Como as tecnologias estão revolucionando as compras
e otimização de mídia online e offline**

TECNOLÓGICAS E EXATAS - JOGOS DIGITAIS

Game Developer: Do Jogar ao Desenvolver

ENGENHARIAS

Aquecedor Solar x Sistema Fotovoltaico: Aliados ou Concorrentes?

Sucesso do Engenheiro na Carreira Internacional

Compatibilização e Oportunidades no Mercado com BIM

Qualidade do solo

O uso da Fertirrigação

Transformando o Ensino Superior com Inteligência Artificial