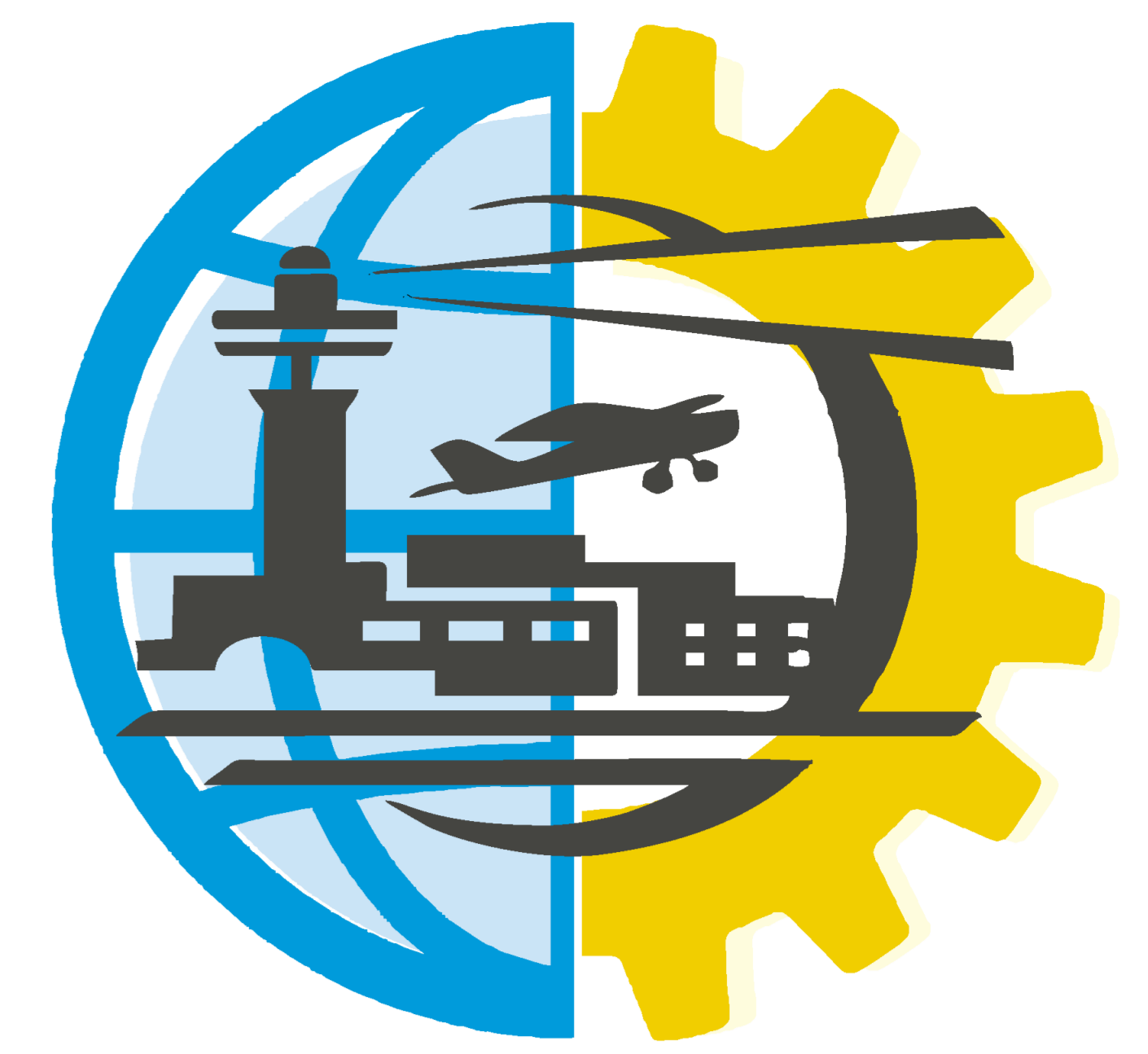


5th

CIMATEch

Tecnologia para a
Redução das Desigualdades



CIMATEch
ISSN 2447-5378

16 a 18 de Outubro de 2018
São José dos Campos - SP
Local: FATEC-SJC - Prof. Jessen Vidal

www.cimatech.com.br
cimatech.fatecsjc@gmail.com

Simpósios



Simpósio A:
**ENGENHARIAS, AERONÁUTICA E
ESPAÇO**



Simpósio B:
**GESTÃO EMPRESARIAL,
DE OPERAÇÕES E LOGÍSTICA**



Simpósio C:
**TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO,
SISTEMAS INTELIGENTES
E DE CONECTIVIDADE**



Simpósio D:
EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA

A1: Materiais Metálicos, Cerâmicos e Poliméricos
A2: Materiais Compósitos
A3: Materiais Carbonosos
A4: Projetos Mecânicos
A5: Engenharia de Produtos e Processos
A6: Engenharia da Qualidade e Confiabilidade
A7: Manutenção Mecânica
A8: Simulação Computacional
A9: Mecatrônica, Robótica, Controle e Automação
A10: Sustentabilidade e Tecnologia Limpa

B1. Planejamento e Controle das Operações
B2. Gestão da Cadeia de Suprimentos e Distribuição
B3. Gestão de Processos e Sistemas Produtivos
B4. Gestão de Transportes, Modais e Serviços Logístico
B5. Confiabilidade de Processos e Produtos
B6. Gestão de Projetos
B7. Modelagem, Análise e Simulação
B8. Gestão da Inovação
B9. Sustentabilidade
B10. Gestão de Processos de importação e exportação

C1: Inteligência Artificial Aplicada
C2: Big Data
C3: Business Intelligence
C4: Internet das Coisas
C5: Jogos Digitais
C6: Linguagem de Programação
C7: Banco de Dados
C8: Virtualização
C9: Segurança da Informação
C10: Gestão de Projetos de TI
C11: Interface Homem-Máquina (IHC)

D1. Práticas pedagógicas no ensino tecnológico
D2. Estudo do desenvolvimento e aplicação de pesquisa em cursos de tecnologia
D3. Ações para redução de evasão no ensino tecnológico.
D4. Desafios da educação atual
D5. Aplicação do Problem Based Learning em cursos de Tecnologia

Submissão de artigos até 31 de Agosto de 2018

APOIO:



SUPORTE:

