

# XXIV CONGRESSO BRASILEIRO DE AUTOMÁTICA



**16 a 19  
de  
Outubro**

*Maior congresso nacional no tema da Automática, promovendo a integração das comunidades científicas, acadêmicas e industriais entre os diversos pesquisadores em controle, automação, sistemas elétricos e áreas afins!*

**1ª CHAMADA!!**

## TÓPICOS

1. Automação da Manufatura
2. Circuitos e Sistemas
3. Controle de Processos
4. Educação em Tópicos Relacionados
5. Eficiência Energética
6. Eletrônica de Potência
7. Fontes Alternativas de Energia
8. Identificação de Sistemas e Ciência de Dados
9. Instrumentação Eletrônica e Biomédica
10. Máquinas e Acionamentos Elétricos
11. Microrredes e Redes Elétricas Inteligentes
12. Mobilidade Elétrica
13. Metodologias e Materiais em Tópicos Relacionados
14. Processamento de Sinais
15. Robótica
16. Sistemas e Eventos Discretos
17. Sistemas de Armazenamento de Energia
18. Sistemas de Automação
19. Sistemas Elétricos de Potência
20. Sistemas em Rede
21. Sistemas Inteligentes
22. Sistemas Mecatrônicos
23. Teoria de Controle e Aplicações
24. Visão Computacional e Processamento de Imagens



COORDENAÇÃO



UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ



INSTITUTO FEDERAL  
Ceará

REALIZAÇÃO



sociedade brasileira de AUTOMÁTICA

ORGANIZAÇÃO



eventos

**Mais informações:**

<http://sba.org.br/cba2022>

[cba2022@dee.ufc.br](mailto:cba2022@dee.ufc.br)