

Caros autores,

Devido à problemas no sistema de recebimento, vamos prolongar até sexta ( **05/08**) a data final.

Nesse novo prazo, façam o seguinte:

1) Preencher no google forms a ficha do autor: <http://goo.gl/forms/Bh1mlbbYDc>

2) Enviem por este e-mail os artigos. (os que já foram enviados não precisam repetir por aqui)

Com estes dois itens nós conseguimos organizar o cronograma das apresentações, providenciar o material impresso e montar o mapa de trabalhos.

3) Enviem para o e-mail [inpe.wete@gmail.com](mailto:inpe.wete@gmail.com) a ficha de autorização do orientador (abaixo).

Podem enviar digitalmente. (pdf ou imagem)

Obrigado e espero vê-los durante o evento.

Att;



Christopher Shneider Cerqueira  
Presidente da Comissão Organizadora do 7º WETE

<b>FICHA DE AUTORIZAÇÃO PARA PUBLICAÇÃO DO ARTIGO</b>			
<b>Autor principal (nome do aluno):</b>			
<b>Outros autores (nome completos):</b>			
<b>Título do artigo:</b>			
<b>Orientador:</b>			
<b>TIPO DE APRESENTAÇÃO:</b> <input type="checkbox"/> 3 MT <sup>1</sup> <input type="checkbox"/> ORAL <input type="checkbox"/> POSTER			
¹maiores informações vide instruções para autores.			
<b>Área de Concentração na PG-ETE:</b>		<input type="checkbox"/> CMC <input type="checkbox"/> CSE <input type="checkbox"/> CMS <input type="checkbox"/> PCP	
<b>Situação do Aluno:</b>			
<input type="checkbox"/> Iniciação Científica	<input type="checkbox"/> Mestrando. Período: _____	<input type="checkbox"/> Doutorando. Período: _____	<input type="checkbox"/> Recém-titulado (no máximo 3 anos)
<b>Natureza do artigo (se necessário, selecione mais de uma opção):</b>			
<input type="checkbox"/> Trabalho relacionado à dissertação/tese.		<input type="checkbox"/> Revisão.	
<input type="checkbox"/> Trabalho vinculado a disciplinas.		<input type="checkbox"/> Outro, descreva:	
<b>1. Palavras chaves:</b>			
<b>Área de atuação (catálogo na próxima página):</b>			

Encaminho o artigo sob referência para apresentação e publicação nos Anais do 7º Workshop em Engenharia e Tecnologia Espaciais, o qual foi por mim revisado.

São José dos Campos, \_\_\_\_ de Agosto 2016

Assinatura do Orientador: \_\_\_\_\_

- Autorizo a publicação do artigo sob referência nos anais deste evento, em meio eletrônico.  
 Autorizo a utilização de fotos e vídeos da apresentação para divulgação do evento.

Assinatura do Autor Principal: \_\_\_\_\_

Área de atuação:

## **CMS – Ciência e Tecnologia de Materiais e Sensores**

- Ciência e Tecnologia dos Materiais e Sensores
  - Sensores de parâmetros ambientais
  - Tecnologia de processamento Micromecânico
  - Cerâmicas Especiais e Nanoestruturadas
  - Ciência e engenharia de superfícies de sólidos
  - Células Solares: Processos de Fabricação, caracterização e Materiais relacionados
  - Ciência e Tecnologia dos materiais em microgravidade
  - Diamantes e materiais relacionados
- Tecnologia de Plasma
- Física dos Materiais
  - Física de Materiais e Nanoestruturas Semicondutores
  - Física Estatística
  - Supercondutividade
  - Física e tecnologia de materiais semicondutores dos grupos IV-VI
  - Modelamento Computacional e Simulação de Materiais
- Outra:

## **CSE – Engenharia e Gerenciamento de Sistemas Espaciais**

- Garantias de Missão e de Produto Espaciais
- Modelagem e Simulação de Sistemas Espaciais
- Sistemas de Solo para Missões Espaciais
- Sistemas de Bordo para Missões Espaciais
- Concepção, Especificação, Arquitetura e Gerenciamento de Sistemas Espaciais
- Outra:

## **CMC – Mecânica Espacial e Controle**

- Dinâmica Orbital
- Guiagem e Controle
- Estrutura e Controle Térmico
- Outra:

## **LCP – Combustão e Propulsão**

- Combustão
- Propulsão
- Outra: