

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 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

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

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: