



PROGRAMAÇÃO ENSEF - 2017



		Quarta 29/11/2017		Quinta 30/11/2017		Sexta 01/12/2017	
08:00h-10:00h	ENTREGA DE MATERIAL: DFI						
10:00h-12:00h	<i>MC1: Sala 22</i> Impressão 3D Eduardo Valença Caio F. B. Chamusca	<i>MC2: Sala 23</i> Unidades de Ensino Potencialmente Significativas Tiago N. Ribeiro Lays B. Santos Maria V. L. Andrade	<i>MC1: Sala 22</i> Impressão 3D Eduardo Valença	<i>MC2: Sala 23</i> Unidades de Ensino Potencialmente Significativas Tiago N. Ribeiro Lays B. Santos Maria V. L. Andrade	<i>Espaço da Vivência</i> SESSÃO DE POSTÉRES		SHOW DA FÍSICA Zélia S. Macedo Mário E. G. Valério Cochiran P. Santos
13:15h-14:00h	ABERTURA: Auditório da ADUFS						
14:00h-14:40h	<i>PALESTRA 1: Auditório da ADUFS</i> Seguindo a Recente Evolução da Física Cláudio A. Macedo (DFI/UFS)		<i>PALESTRA 4: Auditório da ADUFS</i> Ondas Gravitacionais: Perspectivas em Cosmologia e Astrofísica Rodrigo F.L. Holanda (DFI/UFS)		<i>PALESTRA 7: Auditório da ADUFS</i> Rastreamento Mamográfico: A Experiência do Hospital de Câncer de Barretos Raphael Haikel Jr. (Hospital de Câncer de Barretos/SP)		
14:50h-15:30h	<i>PALESTRA 2: Auditório da ADUFS</i> A Física no Esporte Albérico B. Carvalho Jr. (DFI/UFS)		<i>PALESTRA 5: Auditório da ADUFS</i> Um Novo Modelo Cosmológico: O Universo Multi-Bang Mario E. Sousa (DFI/UFS)		<i>PALESTRA 8: Auditório da ADUFS</i> A Física na Análise Forense Fabinara D. Freire (Instituto de Criminalística/SSP/SE)		
15:40h-16:20h	<i>PALESTRA 3: Auditório da ADUFS</i> Célula Combustível e Supercapacitores: O Futuro da Energia Helinando P. Oliveira (UNIVASF)		<i>PALESTRA 6: Auditório da ADUFS</i> Feito de Vidro: Introdução à Cristalização a Partir de Vidros Márcio L.F. Nascimento (UFBA)		<i>PALESTRA 9: Auditório da ADUFS</i> A Física e a Interdisciplinaridade Márcia A. Rizzuto (IFUSP)		
16:30h-17:00h	COFFEE BREAK				ENCERRAMENTO: Auditório da ADUFS		
17:00h-19:00h	SESSÕES ORAIS: Salas 22, 23, 26 e de Reuniões do DFI (Apresentação de 10min com 5min para perguntas)						
19:00h-21:00h	<i>MC3: Sala 22</i> FRX: Fundamentos Daniela P. Balbino José C. Santos Jr	<i>MC4: Sala 23</i> Redação Científica Divanizia N. Souza Carolina M. Abreu	<i>MC3: Sala 22</i> FRX: Fundamentos Daniela P. Balbino José C. Santos Jr	<i>MC4: Sala 23</i> Redação Científica Divanizia N. Souza Carolina M. Abreu			

ensef.ufsdfi.com

Inscrições até 28/11/2017

Resumos até 24/11/2017