

**Programação da XXXIII Semana de Estudos da Física: 07/10/2013 11/10/2013**

<b>Horário</b>	<b>Segunda - Feira</b>	<b>Terça - Feira</b>	<b>Quarta - Feira</b>	<b>Quinta - Feira</b>	<b>Sexta - Feira</b>
8:30 - 9:00	Abertura e Entrega dos Kits	-	-	"O físico no mercado de trabalho"  <i>Prof. Luiz Roberto Nogueira da Silva</i>	"Físicos e a relação atual com o mercado de trabalho"  <i>Prof. Jeferson Fabio Fornazari</i>
9:00 - 9:30					
9:30 - 10:00	<b>Coffee Break</b>	"Pás Eólicas com foco em Tecnologia e Mercado"  <i>Carlos Alberto Ferreira da Silva</i>	Debate: "Bacharelado e Licenciatura - Perspectivas e Possibilidades"  <i>Prof. Dr. Valdeci Pereira Mariano de Souza e Prof. Dr. Eugenio Maria de França Ramos</i>		
10:00 - 10:30	Show de Física	<b>Coffee Break</b>	<b>Coffee Break</b>	<b>Coffee Break</b>	<b>Coffee Break</b>
10:30 - 11:00				"Transformando o conhecimento em riqueza"  <i>Prof. Dr. Jarbas Castro Neto</i>	"O Discreto Charme das Partículas Elementares"  <i>Prof.<sup>a</sup> Dr. Maria Cristina Batoni Abdalla Ribeiro</i>
11:00 - 11:30		"Pás Eólicas com foco em Tecnologia e Mercado"  <i>Carlos Alberto Ferreira da Silva</i>	Debate: "Bacharelado e Licenciatura - Perspectivas e Possibilidades"  <i>Prof. Dr. Valdeci Pereira Mariano de Souza e Prof. Dr. Eugenio Maria de França Ramos</i>		
11:30 - 12:00					
12:00 - 14:00		<b>Almoço</b>	<b>Almoço</b>	<b>Almoço</b>	<b>Almoço</b>
14:00 - 14:30		"Física e Ontologia"  <i>Prof. Dr. Silvio Seno Chibeni</i>			
14:30 - 15:00		<b>Coffee Break</b>			
15:00 - 15:30	"A Polícia Técnico Científica de São Paulo e a Física Forense"  <i>Prof. Adilson Pereira</i>		"Ciência e Fé"  <i>Prof. Dr. José Maria Bechara</i>	Mesa redonda: "O físico fora da Universidade: perspectivas de trabalho"  <i>Ex-alunos do curso de Física de Rio Claro</i>	
15:30 - 16:00		"Física e Ontologia"  <i>Prof. Dr. Silvio Seno Chibeni</i>			
16:00 - 16:30			<b>Coffee Break</b>	<b>Coffee Break</b>	
16:30 - 17:00					
17:00 - 17:30	"A Polícia Técnico Científica de São Paulo e a Física Forense"  <i>Prof. Adilson Pereira</i>	-	"Ciência e Fé"  <i>Prof. Dr. José Maria Bechara</i>	Mesa redonda: "O físico fora da Universidade: perspectivas de trabalho"  <i>Ex-alunos do curso de Física de Rio Claro</i>	