

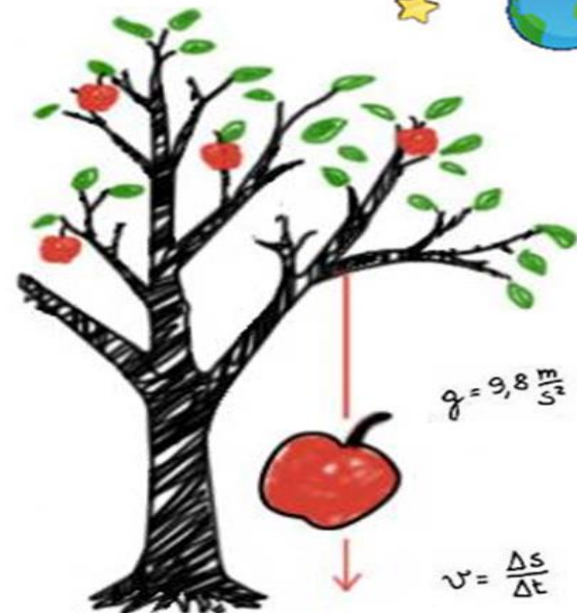
SÃO PAULO  
Campus Registro



# SEMANA DA FÍSICA



$$F = ma$$



$$g = 9,8 \frac{m}{s^2}$$

$$v = \frac{\Delta s}{\Delta t}$$

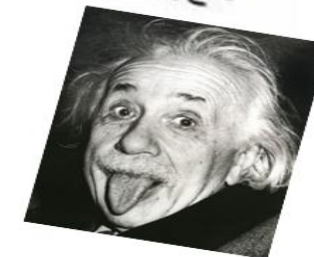
- ★ PALESTRAS;
- ★ MESAS REDONDAS;
- ★ OBSERVAÇÕES ASTRONÔMICAS.

DE 15 A 18/05/2017

+ INFORMAÇÕES:

<http://rgt.ifsp.edu.br>

$$E = mc^2$$



EVENTO ABERTO AO  
PÚBLICO GERAL!

APOIO:



## PROGRAMAÇÃO

<b>Segunda-feira – 15/05</b>	
19:30	Abertura
19:45 – 21:00	Palestra: A educação cubana: trajetória e desafios Profa Maria do Carmo Caldas Leite - Unisantos
21:00 – 21:15	Intervalo
21:15 – 22:15	Observações Astronômicas/Astronomia em Libras

<b>Terça-feira – 16/05</b>	Cine-debate: Radioatividade
19:30 – 20:45	Documentários sobre Energia Nuclear e usos da radiação na medicina e na indústria alimentícia
20:45 – 21:00	Intervalo
21:00 – 22:25	- Apresentação sobre o projeto submarino nuclear brasileiro – Profa Ivaldete da Silva Dupim – IFSP/Registro; FATEC/Tatuí, SP - Angra 3: é necessária? – Profa Paula Larangeira Garcia Martins – IFSP/Registro - Debate/Discussão sobre o uso da Energia Nuclear/Radioatividade

<b>Quarta-feira – 17/05</b>	
19:30 – 20:45	Palestra: Descobertas Fundamentais da Astronomia Prof Nelson Callegari Jr – IGCE/Unesp – Rio Claro
20:45 – 21:00	Intervalo
21:00 – 22:25	Aula Prática: O céu de maio

<b>Quinta-feira – 18/05</b>	
19:30 – 20:45	Palestra: Concepção de mundo e a Física Prof Vicente Pereira de Barros – IFSP/Itapetinga
20:45 – 21:00	Intervalo
21:00 – 22:15	Mesa Redonda: Ciência e tecnologia como formas de controle social Profs Anderson Alves Esteves e Marcelo Bastos Lima – IFSP/Registro
22:15 – 22:30	Encerramento