

## **SNCT 2016: Oficina de Culinária mobiliza alunos em Itacoatiara**



Prossegue até amanhã, dia 21, a Oficina de Culinária da Ciência, que reúne alunos da rede ensino de Itacoatiara, no Campus da Ufam, na programação da 13ª Semana Nacional de Ciência e Tecnologia no Amazonas (SNCT 2016). Nesta quinta-feira, em Manaus, foi encerrada a Feira de Ciência da Amazônia e o 2º Campeonato de Robótica, realizados no Bosque da Ciência do Inpa, que reuniu um público de aproximadamente 10 mil pessoas em três dias de evento.

Cerca de 50 alunos de Itacoatiara acompanharam o primeiro dia da Oficina de Culinária, que tem como objetivo apresentar atividades que despertem o interesse e motive os estudantes da rede pública a adotarem novos hábitos alimentares. Essa oficina inclui palestras e cursos voltados à utilização de produtos regionais da culinária do Amazonas. Em sintonia com o tema da SNCT este ano, “Ciência Alimentando o Brasil”, a Oficina de Culinária também tratou de segurança alimentar destacando a importância da produção e consumo de produtos livres de agrotóxicos.

Em Manaus, a mesma atividade ocorrerá na Escola Estadual Isaac Banayon Sabba, dia 26 de outubro, Escola Estadual Aldeia do Conhecimento, dia 27 de outubro, Escola Estadual Nossa Senhora da

## DESTAQUE VITRINE

Postado em 20/10/2016

Aparecida, dia 28 de outubro, e CETI Elisa Bessa Freire, no dia 31 de outubro.

### TERCEIRA ETAPA

A terceira etapa da 13ª SNCT, de 3 a 11 de novembro, será desenvolvida nos Centros de Convivência da Família Magdalena Arce Daou e Padre Pedro Vignola e no Centro de Convivência do Idoso, onde acontecerá a EXPOCTI e a Feira da Gastronomia. Serão mostra a exposição de produtos, projetos e pesquisas de instituições parceiras, bem como palestras e apresentações culturais.

O Amazonas Inovador será a quarta etapa da 13ª SNCT este ano, programada para acontecer na sede do Serviço Nacional de Aprendizagem Industrial (Senai), na Avenida Rodrigo Otávio, no Distrito Industrial. Neste espaço acontecerão diversas atividades e exposições voltadas para negócios e inovação.

O encerramento das atividades da 13ª Semana Nacional de Ciência e Tecnologia acontecerá no dia 25 de novembro, com a realização do 2º Demo Day Amazonas, que é um evento de demonstração onde empreendedores (Startups) têm oportunidade de apresentar seus negócios ou projetos a possíveis investidores. Este ano, o Demo Day acontecerá no Ocean Center, centro de treinamento e capacitação de soluções móveis, desenvolvido em parceria entre a Samsung e a Universidade do Estado do Amazonas, que está instalado nas dependências da Escola Superior de Tecnologia (Est-UEA).

Esta diversificação de locais e datas gera a expectativa de atingir público bem mais segmentado que o evento do ano passado. A previsão é levar o conceito de ciência e tecnologia para uma média em torno de 4 mil alunos da Zona Sul, 6 mil alunos da Zona Oeste, 14 mil alunos da Zona Norte e 15 mil alunos da Zona Leste, totalizando quase 50 mil visitantes no geral.