SOLENIDADE MARCOU A ABERTURA OFICIAL DA 21ª SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA

Data de Publicação: 17 de outubro de 2024 Fonte: Ssecom/PMNF - Fernando Moreira

Foi realizada na noite desta quarta-feira, 16 de outubro, no Teatro Municipal Laercio Rangel Ventura, no Suspiro, a abertura da 21º edição da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia. Participaram da solenidade o prefeito Johnny Maycon, a primeira-dama, Lorrayne Ribeiro, o secretário de Ciência e Tecnologia, Walter Oliveira, a secretária de Educação, Caroline Klein, além de outros secretários e autoridades civis e militares.

A abertura oficial da 21ª Semana Nacional de Ciência e Tecnologia também contou com um espetáculo do Grupo Inec/Silvana Gyn sobre ecologia e uma palestra sobre a Amazônia Azul, ministrada pelo Capitão de Mar e Guerra René Pacheco Filho, da Marinha do Brasil.

Na ocasião, foi entregue a premiação de um concurso que reuniu estudantes de Nova Friburgo que realizaram trabalhos de arte e redação sobre a importância da preservação ambiental.

A 21ª Semana Nacional de Ciência e Tecnologia contará com uma programação repleta de atividades produtivas, palestras inspiradoras para o público e escolas, exposições interativas e muito mais, acontece até a próxima terçafeira, 22, de outubro.

Em 2024, o tema escolhido foi "Biomas do Brasil, Diversidade, Saberes e Tecnologias Sociais", ressaltando a importância do desenvolvimento econômico, social e tecnológico respeitando o meio ambiente. Em Nova Friburgo, o foco estará na Amazônia Azul e no bioma Mata Atlântica, com destaque para a Reserva de Macaé de Cima, área significativa de preservação da Mata Atlântica no município, que conta com cerca de 33% de cobertura florestal remanescente, segundo Atlas dos Remanescentes Florestais da Mata Atlântica e o Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE).

Entre as demais atividades programadas estão a Caravana da Ciência da Cecierj (de 16 a 18 de outubro na Praça do Suspiro), palestras, exposições, caminhada ecológica e oficina de sementes, Fórum de Tecnologia e o SMCTI Talks - Hackaton Experiências e Oportunidades. O evento conta com a parceria do Sebrae/RJ, Firjan, UFF, UERJ, Águas de Nova Friburgo, Stam, Fundação Cecierj, Cefet, Miosotis, Escola Assed, Grupo de Escoteiros Caledônia, Conselho Mun. de Ciência e Tecnologia, Ascofri, INEC, Secretaria de Educação, InovaFri, Acianf e Etarserra.

Todas as atividades são gratuitas e abertas ao público. A inscrição para a abertura pode ser feita neste link. Confira a programação completa e outros detalhes:

- PROGRAMAÇÃO -

DIA 17

Caravana da Ciência

9h às 17h - Praça do Suspiro

PALESTRA: "Produtos naturais derivados de plantas da Mata Atlântica para descoberta de fármacos: abordagens atuais e perspectivas futuras - Dra Aislan Cristina

14h - Teatro Municipal Laercio Rangel Ventura

PALESTRA: "Myrciaria e o seu potencial para o desenvolvimento de fitoterápicos" - Dra Mariana Martins

15h30min - Teatro Municipal Laercio Rangel Ventura

MESA REDONDA: "Bioeconomia, natureza e negócios" - Lidia Aguiar (bióloga e analista)

19h - Teatro Municipal Laercio Rangel Ventura

XI Exposição de trabalhos acadêmicos da região serrana - ETASERRA 2024

13h - On-line (www.etarserra.com/2024)

DIA 18

Caravana da Ciência

9h às 17h - Praça do Suspiro

PALESTRA: "Transformação sustentável: Preparando empresas para os desafios do futuro" - Simone Pedro (socióloga)

18h - Teatro Municipal Laercio Rangel Ventura

PALESTRA: "Negócios regenerativos e a conexão entre clientes, colaboradores e dados" - Matheus Curty (head process)

19h - Teatro Municipal Laercio Rangel Ventura

DIA 19

9h - Caminhada / Teleférico

Visita ao Eco Modas

DIAS 21 E 22

FÓRUM DE TECNOLOGIA: startups e energias do futuro

Espaço Senai Modas

DIAS 23

SMCTI Talks - Hackaton Experiências e Oportunidades

Auditório Secretaria de Educação (Prédio da Oi)

Observações:

Agendamento para participação da Caravana da Ciência com Tatiane Evangelista através do WhatsApp (22) 99276-4456

Link: https://www.sympla.com.br/21-semana-nacional-de-ciencia-e-tecnologia 2678055