

APRESENTAÇÃO

Os Objetivos do Desenvolvimento Sustentável, também conhecidos como Objetivos Globais, são um chamado universal para ação contra a pobreza, proteção do planeta e para garantir que todas as pessoas tenham paz e prosperidade. Dentre esses, o objetivo de número 10 é “reduzir a desigualdade dentro dos países e entre eles”.

Neste contexto, a ciência desponta como um caminho possível para aliar conhecimento, tecnologia e desenvolvimento sustentável para minimizar as disparidades sociais, especialmente no Brasil.

Assim, durante a semana de 22 a 26 de outubro de 2018, o IFPE – Campus Vitória celebra a Semana Nacional de Ciência e Tecnologia e convida você para partilhar conosco seus saberes e experiências de modo a nos possibilitar a construção de uma ciência que, de fato, promova redução das desigualdades sociais.

Comissão Organizadora

Prof^o Diego Fernandes da Silva Santos (Diretor DDE)

Prof^a Carmem Valéria de A. C. Rodrigues (Coord. Zootecnia)

Prof^a Denise de Santana Silva (Coord. Agronomia)

Prof^a Christianne Torres de Paiva (Coord. Agropecuária)

Prof^a Albaneyde Leite Lopes (Coord. Subseq. Agroindústria)

Prof^o Cláudio Augusto Uyeda (Coord. Subseq. Agricultura)

Prof^o Wilson Rubens Galindo (Coord. Proeja Informática)

Prof^o Wellington C. da Silva (Coord. Proeja Agricultura Familiar)

Prof^o Etelino José M. V. C. F. de Melo (Coord. Lic. Química)

Prof^o Alexandre Duarte R. da Silva (Coord. Ens. Técnico)

Prof^o José Emilson M. Ferreira (Coord. Agroindústria)



SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA 2018

CIÊNCIA PARA A REDUÇÃO DAS DESIGUALDADES

IFPE – Campus Vitória de
Santo Antônio

22 a 26 de outubro de 2018



PROGRAMAÇÃO

Segunda

(22/10/2018)

9h – 20h • Inscrição

Terça

(23/10/2018)

8h30 • Abertura

Profº Mauro França (Diretor Geral IFPE – Campus Vitória de Santo Antão)

9h • Apresentação Cultural

LiterAtoS – Profº Rafael de Oliveira (IFPE – Campus Vitória de Santo Antão)

9h30 • Palestra “Ciência para redução das desigualdades”

Profª Armanda Sarconi Messias (IPA/UNICAP)

9h30 – 11h30 • Minicurso : Produção de mudas

11h30 • Intervalo para almoço

13h – 17h • Minicursos

- ✓ Produção de mudas
- ✓ Produção de detergente industrial
- ✓ Desossa de frango inteiro
- ✓ Construção de viveiros para produção de peixes e camarões
- ✓ Você sabe fazer leitura em rótulos de alimentos?

13h – 17h • Farinhada

19h – 22h • Minicursos

- ✓ Criação de sites de comércio on line
- ✓ Reaproveitamento de água

Quarta

(24/10/2018)

8h • Palestra “Contaminantes de alimentos no Brasil”

Profº José Emilson (IFPE - Campus Vitória de Santo Antão)

8h – 17h • Dia de campo

- ✓ Instalação do Sistema PAIS na comunidade de Cacimbas (Vitória de Santo Antão – PE)
- ✓ Práticas de correção e adubação do solo no Campus Vitória

8h – 12h • Minicursos

- ✓ Produção de mudas
- ✓ Produção de rapadura
- ✓ Avicultura
- ✓ Construção de viveiros para produção de peixes e camarões
- ✓ Controle alternativo de plantas daninhas

12h • Intervalo para almoço

13h – 17h • Minicursos

- ✓ Produção de mudas
- ✓ Métodos de conservação de silagem
- ✓ Prospecção de rizóbio em leguminosas
- ✓ Avicultura
- ✓ Produção de cosméticos naturais

13h – 17h • Exposição de trabalhos de Educação Ambiental

19h – 22h • Minicursos

- ✓ Produção de detergente industrial
- ✓ Produção de sabão ecológico

Quinta

(25/10/2018)

8h – 12h • Minicursos

- ✓ Produção de mudas
- ✓ Avicultura

8h – 12h • Gincana Rural

8h – 17h • Dia de Campo

- ✓ Práticas agrícolas no Assentamento Luiza Ferreira (Moreno – PE)

12h • Intervalo para almoço

13h – 17h • Minicursos

- ✓ Produção de mudas
- ✓ Avicultura

13h – 17h • Exposição de banners e trabalhos “Novas Tecnologias para Produção Energética”

19h – 22h • Minicurso

- ✓ Produção de bala de banana (nego bom)

19h – 22h • Oficina de Kahoot

Sexta

(26/10/2018)

8h – 12h • Minicurso

- ✓ Avicultura

9h – 11h • Oficina Aquaponia

12h • Intervalo para almoço

13h – 17h • Minicurso

- ✓ Avicultura