

A CIÊNCIA QUE EU FAÇO



**Dia C da
CIÊNCIA**

Realização:



Responsáveis:

Gisele Paula Batista

Michelle Karoline Pereira da Silva

Rai Campos Silva

APOIO:

Pró-reitoria de Pesquisa e Pós-graduação UNIFAP

Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia do
Amapá



**SEMANA
NACIONAL DE
CIÊNCIA E
TECNOLOGIA 2017**

A MATEMÁTICA ESTÁ EM TUDO!

25 e 26 de Outubro

A CIÊNCIA QUE EU FAÇO

**Palestras das pesquisas
desenvolvidas nas Pós-
Graduações da UNIFAP**

25 no CEPA às 8:30

26 no MINIAUDITÓRIO 1 e 2
DO CIPP (Prédio Aranha) na
UNIFAP às 14:00

**Dia C da
CIÊNCIA**

CRONOGRAMA

QUARTA-FEIRA (25/10/2017) MANHÃ

Palestras na Escola CEPA - Centro de Educação Profissional do Amapá, às 9h

Abertura

Palestra 1: *“A Ciência para a Vida”*

Palestrante: Secretário de Estado de Ciência e Tecnologia do Amapá

Participação - Pró-reitoria de Pesquisa e Pós-graduação UNIFAP.

Série de Palestras *“A ciência que eu faço”* - Alunos da Pós-graduação da UNIFAP

Palestra 2: **O uso da robótica educacional como motivação a aprendizagem de matemática.**

Palestrante: Dimitri Alli Mahmud.

Palestra 3: **Tá pensando que Travesti é bagunça?!”: Decolonialidade e resistência nas experiências escolares de Travestis e Transexuais de Macapá**

Palestrante: Rômulo Cambraia Ribeiro

Palestra 4: **Abordagens no ensino da Geometria**

Palestrante: Valéria Costa.

QUINTA-FEIRA (26/10/2017)

TARDE

Série de Palestras *“A ciência que eu faço”* - Alunos da Pós-graduação da UNIFAP

Local: MINIAUDITÓRIO 1 DO CIPP (BLOCO ARANHA) NA UNIFAP

Palestra 1: Saberes culturais ribeirinhos: o brincar e a cultura infantil a partir das narrativas dos moradores e da comunidade de Arraiol/Arquipélago do Bailique e Ligantes

Palestrante: Priscilla Pantoja

Palestra 2: “Tá pensando que Travesti é bagunça?!”: Decolonialidade e resistência nas experiências escolares de Travestis e Transexuais de Macapá.

Palestrante: Rômulo Cambraia

Palestra 3: Evasão no ensino superior: percepções para além dos números, nos cursos de engenharia

Palestrante: Edlenne Patricia

Palestra 4: O ensino da história local de laranjal do jari nos livros didáticos de história do Amapá

Palestrante: Marília Pantoja do Nascimento

Palestra 5: Relação de Mamíferos com área de sucessão ambiental

Palestrante: Hebert de Oliveira

Palestra 6: O uso da robótica educacional como motivação a aprendizagem de matemática

Palestrante: Dimitri Alli Mahmud

Palestra 7: Educação Quilombola

Palestrante: Silvaney Rubens A. de Souza

Palestra 8: Técnicas de caracterização das frações químicas da madeira para produção de biocompostos

Palestrante: Jefferson Bezerra

Palestra 9: Índices de preços: os resultados da pesquisa da cesta básica como ferramenta para o controle do orçamento familiar

Palestrante: Aristóteles Pantoja de Almeida

Local: MINIAUDITÓRIO 2 DO CIPP (BLOCO ARANHA) NA UNIFAP

Palestra 1: Educação em direitos humanos: um estudo na educação superior do estado do Amapá

Palestrante: Jemina de Araújo

Palestra 2: A educação na Amazônia do “ouro negro”: o programa educacional da Icomi no Distrito de Santana (1960-1984)

Palestrante: Pollianna Pimentel

Palestra 3: As narrativas mitológicas Wajãpi e o ensino de História no Amapá

Palestrante: Vitor Ferreira

Palestra 4: Perfis e expectativa dos educandos do PROEJA em Macapá (AP): Considerações sobre o público (IFAP) e o privado (SESI)

Palestrante: Marília Pantoja Brito

Palestra 5: Abordagens no ensino da Geometria

Palestrante: Valéria Costa

Palestra 6: O maior divisor comum de números comensuráveis

Palestrante: Steve Wanderson

Palestra 7: Pesca artesanal

Palestrante: THALLYS ARIMAR

Palestra 8: Estudo etnobotânico em unidade de conservação

Palestrante: HEIDELANNA BACELAR