

## Segunda-Feira (05/06)

**Local: Auditório Central do Paulo Freire**

09:00 - 10:00	<b>Recepção e Credenciamento</b>
10:00 - 10:30	<b>Abertura oficial</b>
10:30 - 12:00	<b>Palestra convidado</b> <i>O paradigma da complexidade: uma compreensão polilógica própria e apropriada / Teorização da transformatividade humana transmoderna</i> Prof. Dr. Dante Augusto Galeffi (UFBA)

12:00 - 14:00 **Intervalo**

**Palestras - experiência de projetos multi-pluri-interdisciplinares :**  
*Mapas cognitivos como descritor de atitudes: Teoria de Grafos, Psicologia e Pesquisa Operacional .*

Prof. Dr. Teruyuki Morita

14:00 - 16:00 *Aplicação de Métodos Computacionais na Avaliação da Qualidade de Biocombustíveis .*

Prof. Dr. Alex Oliveira Barradas Filho

*Controlando robôs com o cérebro: uma combinação da Neurociência, Computação, Biologia, Matemática entre outras.*

Prof. Dr. Paulo Rogério A. Ribeiro

16:00 - 18:00 **Apresentação de trabalhos - alunos**

## Terça-Feira (06/06)

**Local: Miniauditório (309/310) - Asa Sul**

**Centro Pedagógico Paulo Freire**

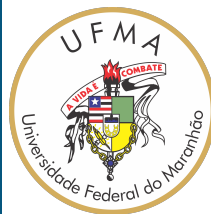
09:00 - 12:00	<b>Seminário A</b>
12:00 - 14:00	<b>Intervalo</b>
14:00 - 16:00	<b>Seminário B</b>
16:00 - 18:00	<b>Apresentação de pôster - alunos</b>

## Quarta-Feira (07/06)

**Local: Miniauditório (309/310) - Asa Sul**

**Centro Pedagógico Paulo Freire**

09:00 - 10:30	<b>Seminário C</b>
10:30 - 12:00	<b>Avaliação e elaboração de relatório do evento</b>
12:00	<b>Encerramento</b>



SECRETARIA DA CIÊNCIA,  
TECNOLOGIA E INOVAÇÃO - SECTI



Fundação de Amparo à Pesquisa e ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico do Maranhão