

## Relação de Trabalhos

Trabalhos	Local de Exposição
O som em chamas	Lab. de Física - 1
A força dos foguetes: movendo o mundo com água	Lab. de química - 2
Petróleo versus Etanol	Lab. De química - 2
Pilha Voltaica	Lab. De química - 2
Bolhas de dióxido de carbono	Saguão - 13
Espuma de fogo	Saguão - 13
Experimento Termoquímica	Saguão - 13
pastas de elefante	Saguão - 13
Serpente de Faraó	Saguão - 13
A sociedade brasileira através do eu-mundo em “A Rosa do Povo”	Sala de Aula 7
A voz feminina de Gilka Machado	Sala de Aula 7
No lugar do outro	Sala de aula 7
Libertinagem: contribuições do modernismo brasileiro	Sala de Aula 7
Gírias chilenas como um "sub-idioma"	Sala de Aula 6
O espanhol colombiano através da cantora Shakira	Sala de Aula 6
Varição linguística: voseo rioplatense	Sala de Aula 6
Simulações de Física no Software Algodoo	Saguão 13
Conservação de frutas por desidratação solar artesanal	Sala de Aula 8
Conservação do solo	Sala de Aula 8
Esterilizador de solo solar	Sala de Aula 8
Programação Genética	Sala de Aula 8
Usina nuclear	Saguão - 13
Hologramas: arte e física..	Sala de Aula 12 (escura)
IATF- Tecnologia Reprodutiva em Bovinos	Sala de Aula 10
Agricultura 4.0	Sala de Aula 11
Diferenças entre sementes recalcitrantes e sementes ortodoxas	Sala de Aula 9
Identificação de plantas daninhas na área de produção do IFMT Campus Barra do Garças	Sala de Aula 9
Influência de enraizador e quebra de semente na germinação do maracujá amarelo	Sala de Aula 9
Produção de mudas nativas	Sala de Aula 9
Sistema Aquapônico	UEPA
Carne de Frango- Tecnologia x Mitos	UEPA

## Locais de Exposição



Salas de aulas { 06 10  
07 11  
08 12  
09 12

Pátio da cantina (Saguão) → 13

Laboratório de Física → 01

Laboratório de Química → 02

Apresentação de Banners → Saguão (13)  
e corredor das salas de aulas – 6; 7; 8 e 9

- Exposição dos produtos dos projetos pré-incubados
  - Sala → Incubadora (04)

UEPA → SEGUIR A DIREÇÃO DA SETA