

Bolsistas e Voluntários do CPADC

Eretuza Maria Moraes de Sousa
(Bolsista PIBEX/ICED)

Laianna Gabriela Ferreira Santos
(Bolsista Monitoria/ICED)

Adria Karine de Jesus Nascimento
(Bolsista PIBEX/ICED)

Anselmo Alcântara Rebelo Neto
(Voluntário CPADC/IEG)

Daniela Roque de Oliveira
(Bolsista PIBEX/ICED)

Jéssica Lorena Bentes de Jesus
(Bolsista PIBEX/ICED)

Voluntários colaboradores

Jhenne Kelly Castro Lopes
(Voluntário CPADC/ICED)

Kevin Matos Costa
(Voluntário CPADC/IEG)

Maysa Lopes Fernandes
(Voluntária)

Raíssa Coelho Almeida
(Voluntária CPADC/IEG)



Prof.^a Dr.^a Raimunda Nonata Monteiro
Reitora

Prof.^o Dr.^o Anselmo Alencar Colares
Vice-Reitor

Prof.^o Dr.^o Edilan Santana Quaresma
Diretor do ICED

Prof. Dr. Solange Helena Ximenes Rocha
Coordenadora do Projeto Novos Talentos

Marcos Gervânio de Azevedo Melo
Coordenador do CPADC

Organização:

Marcos Gervânio de Azevedo Melo
Coordenador do CPADC

Sérgio Silva de Sousa
Professor Orientador CPADC

Maria Ruth Martins da Silva
Secretária CPADC/SEMED

Bolsistas, Voluntário e professores colaboradores do
CPADC

Fomento:



Realização:



ICED

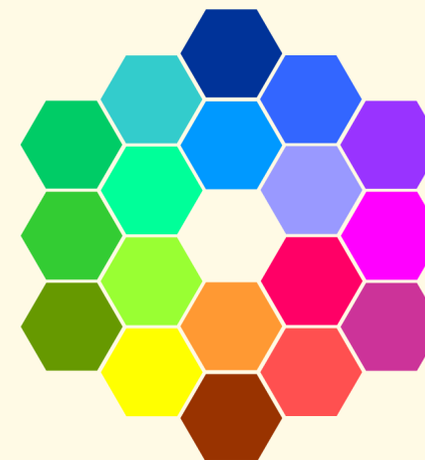


CPADC

Centro Pedagógico de Apoio ao Desenvolvimento Científico

ICED

“Iniciação científica: Uma luz para o caminho à
educação de qualidade”



**VI MOSTRA CIENTÍFICA
CCIUFOPA
2015**

**30 de Novembro e 1º de Dezembro
UFOPA/Campus Rondon**



**ANO INTERNACIONAL
DA LUZ
2015**

Cronograma do evento

Objetivo do evento

- Socializar resultados de projetos realizados pelos estudantes e monitores do Clube de Ciências da UFOPA em 2015;
- Apresentar resultados das atividades desenvolvidas com o planetário da UFOPA durante as Mostras itinerantes de 2015;
- Oportunizar momentos de reflexão e discussão sobre a importância da educação em Astronomia e a inserção dessa ciência na educação básica;
- Oportunizar aos estudantes da educação básica momentos de discussão sobre como a ciência está inserida no cotidiano;
- Oportunizar aos participantes discussões sobre possibilidades de ensinar e aprender por meio de pesquisa na educação básica;

DATA	HORA	LOCAL	ATIVIDADE
30/11 (Segunda-feira)	8h – 9h	Campus Rondon Área térrea do prédio H	Credenciamento
	9h-10h	Campus Rondon Sala HA1	Abertura do evento.
	10 h	Campus Rondon Sala HA1	Palestra de abertura Público alvo: Estudantes e Professores da educação básica, Pais de estudantes do clube de Ciências e Comunidade Acadêmica
	16:00h-18:00h	LABIN 01	Minicurso 1: Métodos Matemáticos para mecânica quântica Público alvo: Professores da Educação Básica e Licenciandos Ministrante: Damião Pedro Meira Filho
		Sala HA 1	Minicurso 2: Ano internacional da Luz - A luz LASER: Fundamentos e aplicações. Público alvo: Professores da Educação Básica e estudantes de graduação Ministrante: Alex Junior Cabral
	18:00h-20:00h	Campus Rondon	Sessões do Planetário Móvel, observações com telescópio
01/12 (Terça-Feira)	9h – 11h	LABIN 01	Minicurso 3: Introdução ao GeoGebra Público alvo: Professores da Educação Básica e estudantes de graduação Ministrante: Aroldo Eduardo Athias Rodrigues
		Sala HA 1	Oficina 1: Energia solar e suas aplicações Público alvo: Estudantes do CCIUFOPA Ministrante: Lázaro
	14:00h-16:00h	Exposição de materiais didáticos de Ciências e Matemática	LAPMAT, PIBID, Clube de Ciências
	16:00h-18:00h	Campus Rondon- Área térrea do prédio H	Exposição de Pôsteres dos Projetos desenvolvidos no Clube de Ciências e das Mostras de Astronomia de 2015
	18:00h-20:00h	Campus Rondon	Encerramento e Programação cultural com música e Show de Talentos