

ORGANIZAÇÃO:

Comissão Organizadora

Prof. Msc. Glauco Cohen F. Pantoja.
Prof. Msc. Marcos Gervânio de Azevedo Melo
Profª Msc. Nilzilene Gomes Figueiredo

Colaboração

Ádcila Regina Mesquita Martins (Bolsista PIBEX)
Anselmo Alcântara Rebelo Neto (Bolsista PIBEX)
Wandesson Gomes Duarte (Bolsista PIBEX)
Yure Adriano Rocha da Silva (Bolsista PIBEX)
Ádria Karine de Jesus Nascimento (Voluntária CPADC)
Maria Ruth Martins da Silva (Secretária/ SEMED)
Profª Msc. Cláudia Silva de Castro
Prof. Iata Anderson Ferreira de Araújo

Apoio institucional

CAPES - Novos Talentos

Apoio de Programação

Bolsistas PIBID Química
Bolsistas PIBID Física Ambiental

Realização

Instituto de Ciências da Educação - ICED
Centro Pedagógico de Apoio ao Desenvolvimento Científico - CPADC

Programação visual

Nilzilene Ferreira Gomes



Raimunda Nonata Monteiro
Reitora

Anselmo Alencar Colares
Vice-Reitor

Maria de Fátima de Sousa Lima
Pró-Reitor de Ensino de Graduação

Edilan Santana Quaresma
Diretora do ICED

Glauco Cohen Pantoja
Coordenador CPADC



CPADC
Centro Pedagógico de Apoio ao Desenvolvimento Científico
ICED

Informações:

(93) 2101-3609

Centro Pedagógico de Apoio ao Desenvolvimento Científico (CPADC/ ICED/ UFOPA)

III SEMINÁRIO DE PRÁTICAS NO ENSINO DE CIÊNCIAS E MATEMÁTICA DA UFOPA



Tema: “Práticas Docentes com
Projetos na Educação Básica”.

20 e 21 de Março de 2015

UFOPA/Campus Rondon



SANTARÉM - PA

PÚBLICO ALVO

Professores das Ciências e Matemática do ensino fundamental e médio, estudantes de licenciatura e outros interessados.

OBJETIVOS

- Oferecer oportunidade para que os participantes do subprojeto “Práticas inovadoras para o ensino de Ciências e Matemática na educação básica” (**Novos Talentos/CAPES**) possam mostrar os resultados dos seus trabalhos desenvolvidos nas escolas.
- Propiciar reflexões sobre os desafios a serem superados no ensino de Ciências e Matemática e possibilidades para a formação dos estudantes.
- Promover integração entre licenciandos, professores da educação básica e professores da universidade para troca de experiências.

ATIVIDADES

Mesa Redonda;

Oficina e Minicursos;

Exposição de materiais didático-pedagógicos para ensino de Ciências e Matemática;

Socialização dos trabalhos desenvolvidos pelos participantes das Ações dos Novos Talentos por meio de exposições orais;

INSCRIÇÕES

Período: 03 a 18 de Março de 2015 (Submissão de trabalho e ouvintes)

Local: Sala do CPADC (UFOPA, Campus Rondon)

Link: <http://goo.gl/forms/OohQB2kaPH>

Valores:

R\$ 10,00 com inscrição de trabalhos;

R\$ 5,00 sem inscrição de trabalhos;

NORMAS PARA INSCRIÇÃO DE TRABALHOS

Os resumos devem ser enviados até o dia **16/03/2013**. Para o e-mail:

sepecim2015@gmail.com

Resumo expandido: Os professores da Educação Básica podem elaborar trabalhos de atividades que desenvolveram na escola em anos anteriores ou trabalhos que foram elaborados durante as oficinas dos Novos Talentos, incluindo projetos escolares de desenvolvimento curricular. Deve conter no mínimo 4 e no máximo 8 páginas.

Estão aptos a submeter resumos:

Acadêmicos da UFOPA que participaram das ações do subprojeto “Práticas inovadoras no ensino de Ciências e Matemática”/Novos Talentos-CPADC, no ano de 2012;

Professores das Ciências da Natureza e matemática da Educação Básica, participantes de Cursos e oficinas do Projeto Novos Talentos/CPADC.

Os trabalhos são resultados das atividades desenvolvidas nas oficinas das ações do Projeto Novos Talentos.

PROGRAMAÇÃO:

Sexta-feira

Manhã (a partir das 8:30)

Palestra de Abertura: “Práticas docentes com projetos na educação básica”.

Prof.ª Edilan de Sant Ana Quaresma”

Tarde (14:00 – 16:00)

Oficina 1: “Utilização de Soroban no ensino de Matemática.

Prof.ª Hugo Alex Carneiro Diniz

Minicurso 1: “Práticas docentes com iniciação científica”.

Prof.ª Dércio Pena Duarte.

Minicurso 2: Tema ainda não divulgado.

Prof.ª Maria Raimunda Santos da Costa.

Sábado

Manhã (a partir das 8:30)

Apresentação dos professores envolvidos com o projeto Novos Talentos

20/03

21/03