

I COLÓQUIO DE CIÊNCIAS NATURAIS

DIA 26 de Novembro (Local: Hall do CE)

08:00 as 12:00 – Credenciamento

14:30 - ABERTURA (Auditório do CE)

**15:30 – PALESTRA DE ABERTURA:
Profa. Dra. Cristina Crispim**

16:30 – Café Com Ciência e confraternização

**18:00 – Jantar (RU para os estudantes de
Ciências Naturais - EAD)**

19:00 – MESAS-REDONDAS (serão realizadas
simultaneamente três mesas-redondas).

Mesa 01: Ciências Naturais e o Estágio Supervisionado

Prof. Dra. Cristina Crispim
Prof. Dr. Francisco José Pegado Abílio
Prof. Dr. Jorge Chaves Cordeiro
Prof. Dra. Maria de Fátima Camarotti
Prof. Dr. Rivete da Silva Lima

Mesa 02: Os Fundamentos da Educação e a Docência em Ciências Naturais

Profa. Dda. Edilene da Silva Santos
Profa. Msc. Norma Maria de Lima
Prof. Dr. Luiz Pereira de Lima Junior
Prof. Dra. Tânia Rodrigues Palhano

Mesa 03: A Formação do Professor Pesquisador em Ciências Naturais

Profa. Dda. Ana Paula Romão de Souza
Ferreira
Profa. Msc. Alessandra Giuliani Pimenta
Profa. Dda. Maria Erenilza Pereira
Profa. Dra. Maria de Lourdes Pereira
Prof. Dr. Jorge Chaves Cordeiro

DIA 27 de novembro (Salas do Centro de Educação da UFPB)

8:00 as 12: 00 MINICURSOS

1. Educação Ambiental e Ensino de Ciências (Prof. Dr. Francisco José Pegado Abílio);
2. Tópicos em Projetos de Pesquisa Científica (Profa. Dda. Ana Paula Romão de Souza Ferreira);
3. Aulas Práticas em Ciências Naturais (Profa. Dra. Cristina Crispim);
4. Montagem e Apresentação de Seminários em Ciências Naturais (Profa. Dra. Maria de Fátima Camarotti);
5. Preparação de Lâminas Histológicas (Prof. Dr. Rivete de Lima);
6. A Reflexão no Ensino de Ciências Naturais (Profa. Dra. Tânia Rodrigues Palhano);
7. A Linguagem e suas funções (Profa. Erenilza);
8. Políticas de Gestão Educacional (Profa. Norma);
9. Pressupostos da Educação à Distância (Profa. Alessandra);
10. Sexualidade e Educação (Prof. Dr. Luiz Junior);
11. Educação, Currículo e sala de aula: orientados multiculturalmente (Prof. Dda. Edilene da Silva Santos);

12. Uso de Materiais Alternativos no Ensino de Química (Prof. Dr. Dawy Keyson de Araújo Almeida);
13. Uso de Material Concreto na Matemática Elementar (Prof. Dr. Roosevelt Imperiano da Silva)

12:00 – 14:00 ALMOÇO

14:00 às 16:00 – Apresentação dos trabalhos por parte dos alunos (Pôsteres). Local: Hall do Centro de Educação da UFPB.

16:30 – Encerramento do evento e Apresentação cultural. (Local: Auditório do Centro de Educação)

Coordenadora do Curso:

Profa. Dra. Maria de Lourdes Pereira

Comissão Organizadora:

Profa. Dda. Ana Paula Romão de Souza Ferreira
Profa. Msc. Alessandra Giuliani Pimenta
Prof. Dr. Francisco José Pegado Abílio
Prof. Dr. Jorge Chaves Cordeiro
Profa. Dra. Maria de Fátima Camarotti
Profa. Msc. Norma Maria de Lima
Profa. Tânia Rodrigues Palhano

Comitê Científico:

Prof. Dra. Cristina Crispim
Profa. Dda. Maria Erenilza Pereira
Prof. Dr. Luiz Pereira de Lima Junior
Prof. Dr. Rivete da Silva Lima

A Cultura Científica se apresenta, nos dias de hoje, como o alicerce do conhecimento humano. A grande ferramenta para a transformação do mundo contemporâneo é, sem dúvida, a produção, a apropriação e o uso inteligente do Conhecimento Científico.

O **Ensino de Ciências Naturais** deve resgatar do aluno conhecimentos e condições que venham a ajudá-lo a desenvolver a capacidade de observar, pois a observação leva-os a conhecerem os diversos componentes do seu meio e ampliar seus horizontes. Deve ainda desenvolver habilidades para resolver problemas, dando aos alunos oportunidade de problematizar a realidade, assim como desenvolver o conhecimento ajustado de si mesmo e o sentimento de confiança em suas capacidades afetivas, física, cognitiva, ética, estética, de inter-relação pessoal e de inserção social, para agir com perseverança na busca de conhecimento e no exercício da cidadania.

Nesta perspectiva, a coordenação e os professores do Curso de Graduação em Ciências Naturais (Licenciatura à Distância), sentem-se muito honrados em realizar o **I Colóquio de Ciências Naturais da Paraíba**, com o intuito de contribuir para a formação do professor pesquisador, assim como de refletir o ensino atual de Ciências na educação básica.

CRONOGRAMA	
Último dia para o envio de resumos e texto dos Trabalhos à comissão Científica	<u>12/10/2009</u>
Notificação dos trabalhos aprovados e possíveis ajustes	<u>20/10/2009</u>
I COLÓQUIO DE CIÊNCIAS NATURAIS DA PB	<u>26 e de 27/11/2009</u>
Todos os resumos e trabalhos deverão ser encaminhados para o E-mail: cienciasnaturais@virtual.ufpb.br	

REALIZAÇÃO

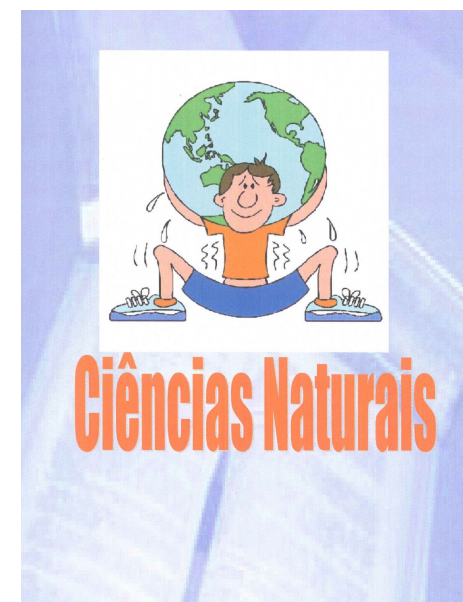


Universidade Federal da Paraíba
Centro de Educação
Curso de Graduação em Ciências Naturais
(Licenciatura à Distância)

Curso de Graduação em Ciências Naturais
(Licenciatura à Distância)

I COLÓQUIO DE CIÊNCIAS NATURAIS **DA PARAÍBA**

Tema: “AS CIÊNCIAS NATURAIS NO
CONTEXTO DA EDUCAÇÃO A
DISTÂNCIA”



João Pessoa, Paraíba
Dias 26 e 27 de Novembro de 2009