

10^a SEMANA DE QUÍMICA

UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO - CAMPUS RECIFE

DEPARTAMENTO DE QUÍMICA

CURSO DE LICENCIATURA EM QUÍMICA

14, 16 a 18 de novembro de 2011



Patrocínio:



Apoio:



Ano Internacional de QUÍMICA 2011



PROGRAMAÇÃO DO EVENTO

DIA	HORA	ATIVIDADE
14.11 S E G U N D A - F E I R A	14:00 a 17:00	Entrega de material e credenciamento I Mostra Didática e Acadêmica do CLQ - Painéis de trabalhos elaborados por alunos de graduação e pós-graduação do DQ/DCM-UFRPE e apresentados em eventos locais, regionais e nacionais. - Apresentação de recursos didáticos desenvolvidos por professores e alunos do Curso de Licenciatura em Química-UFRPE e convidados.
	16.30 a 17:00	Lançamento de Livros “Tecnologias na Educação: Uma Abordagem Crítica para uma Atuação Prática”. Organizador: Prof. Marcelo Carneiro Leão – DQ/UFRPE “Análises Químicas e Bioquímicas em Plantas” Autores: Prof. Egídio Bezerra Neto – DQ/UFRPE Prof. Levy Paes Barreto – DQ/UFRPE
	17:00 a 20:00	Evento Cultural - Peça Teatral, alunos de Licenciatura em Química da UAST. - Show Musical
15/11		FERIADO

16.11

Q
U
A
R
T
A
-
F
E
I
R
A

Minicursos

M1 -Química Ambiental: Análises e Controle

Profa. Fernanda Vasconcelos de Almeida - UnB

M2- Radioatividade: Fenômenos e Aplicações

Profa. Raquel Aline D'amorim - UFPE

M3 - Educação e Tecnologias: Potencialidades de Jogos Digitais para o Ensino de Ciências

Prof. Antonio Nóbrega de Souza - UEPB

M4- Qualidade e Tratamento da Água: Tema Estruturador para o Ensino de Química

Profa. Verônica T. S. Batinga - UFPE

M5- Nanotecnologia em Produtos do Cotidiano

Profa. Helaine Ferreira Sivini - UFRPE

14:00

a

17:00

17:00

a

18:00

Palestras

P1: CRQ: Regulação Profissional

Prof. Alexandre R. P. Schuler - UFPE

P2: Tendência e Inovações na Indústria da Carne.

Dr. Getulio Takahashi

18:30

a

20:00

Solenidade de Abertura com a presença do Reitor da UFRPE, Pró-Reitora de Ensino, Direção do DQ e Coordenação do CLQ.

Conferência de abertura: **Ano Internacional da Química: o desenvolvimento da Química em Pernambuco.**

Prof. Alfredo Arnóbio de Souza Gama – UFPE/FACEPE

Minicursos

M6- Abordagem CTS no Ensino de Química

Profa. Patrícia Fernandes Lootens Machado - UnB

M7- Química dos Alimentos

Profa. Maria Inês Sucupira Maciel - UFRPE

M8- Química Instrumental: Espectroscopia

Profa. Beate Saegesser Santos - UFPE

M9- Tecnologias para o Ensino de Química

Marcos Alexandre de Melo Barros – Doutorando do PPGEQ - SENAC

M10- Introdução aos Fenômenos Didáticos e suas Manifestações no Ensino de Química

Prof. José Euzébio S. Neto – UAST-UFRPE

20:00

a

21:30

17.11

Q
U
I
N
T
A
-
F
E
I
R
A

Minicursos

M1 -Química Ambiental: Análises e Controle

Profa. Fernanda Vasconcelos de Almeida - UnB

M2- Radioatividade: Fenômenos e Aplicações

Profa. **Raquel Aline D'amorim - UFPE**

M3 - Jogos Eletrônicos Aplicados ao Ensino de Química

Prof. Antonio Nóbrega de Souza - UEPB

M4- Qualidade e Tratamento da Água: Tema Estruturador para o Ensino de Química

Profa. Verônica T. S. Batinga - UFPE

M5- Nanotecnologia em Produtos do Cotidiano

Profa. Helaine Ferreira Sivini - UFRPE

14:00

a

17:00

17:00

a

18:00

P3: Química Forense

Prof. Carlos Felipe G. C. de Oliveira - DPF

P4: Uso do Biogás para geração de energia em Pernambuco

Prof. Sergio Peres Ramos da Silva – UPE

P5: Educação Ambiental: Fundamentos e Ações da CPRH

Dra. Lúcia Maria Alves e Silva

Minicursos

M6- Abordagem CTS no Ensino de Química

Profa. Patrícia Fernandes Lootens Machado - UnB

M7- Química dos Alimentos

Profa. Maria Inês Sucupira Maciel - UFRPE

M8- Química Instrumental: Espectroscopia

Profa. Beate Saegesser Santos - UFPE

M9- Tecnologias para o Ensino de Química

Marcos Alexandre de Melo Barros – Doutorando do PGEC - SENAC

M10- Introdução aos Fenômenos Didáticos e suas Manifestações no Ensino de Química

Prof. José Euzébio S. Neto – UAST-UFRPE

18:30

a

21:30

21:30

a

22:00

Premiação – Redação sobre o “Ano Internacional da Química”

18.11

S
E
X
T
A
-
F
E
I
R
A

14:30 a 16:00	Filme e debate 1 Lixo Extraordinário Prof. Múcio Banja - UPE
16:00 a 17:00	Filme e debate 2 Filmes Comerciais e o Ensino de Química Profa. Kátia Aparecida da Silva Aquino – CAP-UFPE
16:00 a 17:00	Vídeos e debate: 06 sessões de vídeos, com discussão coordenada
17:00 a 18:00	Palestras P6 - Primeiros Socorros Major Edson Marconni Almeida da Silva - Comandante do Centro Tecnológico de Emergências e Defesa Civil. P7 – Apresentação da M&G Polímeros Brasil S.A – Suape.- Valmir Athayde – Gerente de Qualidade e Meio Ambiente.
18:00 a 19:30	Minicursos M6- Abordagem CTS no Ensino de Química Profa. Patrícia Fernandes Lootens Machado - UnB M7- Química dos Alimentos Profa. Maria Inês Sucupira Maciel - UFRPE M8- Química Instrumental: Espectroscopia Profa. Beate Saegesser Santos - UFPE M9- Tecnologias para o Ensino de Química Marcos Alexandre de Melo Barros – Doutorando do PPGEC - SENAC M10- Introdução aos Fenômenos Didáticos e suas Manifestações no Ensino de Química Prof. José Euzébio S. Neto – UAST-UFRPE
19:30 a 21:00	Conferência de Encerramento: Formação de Professores de Química: demandas e desafios Prof. Mozart Neves Ramos- UFPE
21:00 a 21:30	Encerramento do evento Evento Cultural: Apresentação de Peça Teatral – Grupo Atuando Química (PIBID QUÍMICA-UFRPE)

