

I Simpósio do PGQA

Interação na Química e Reduzindo Assimetrias

Coordenação: Prof. Dr. Cesário Francisco das Virgens

O evento será composto por Minicursos, Palestras abertos ao público e Grupos de trabalhos formado por docentes coordenadores dos colegiados dos programas de pós-graduação da UNEB, UESB, UFMT, UFOB, UFBA, UESPI. Os Minicursos serão ministrados pelo professor visitante Paulo Sergio Duque de Brito do Instituto Superior Técnico da Universidade Técnica de Lisboa

PROGRAMAÇÃO

02/09/2024 (segunda-feira)

8:00- 9:00	ENTREGA DE MATERIAL AUDITÓRIO DO PRÉDIO DE PÓS-GRADUAÇÃO
9:00 – 10:00	CERIMÔNIA DE ABERTURA
10:30 – 11:00	ABERTURA: (GRUPO DE APRESENTAÇÃO)
11:00 – 12:00	PALESTRA DE ABERTURA – Prof. Dr. Walter Nei Lopes dos Santos A importância da publicação para a pesquisa: índices da Bahia e do Brasil
12:00 – 13:30	ALMOÇO
14:00 – 15:00	SALA 07 PALESTRA SOBRE ICP OES – Prof. Dr. Renan Geovanny Oliveira Araujo
15:30 – 16:30	SALA 02 Apresentação das ações do PGQA 2021/2024

03/09/2024 (terça-feira)

08:00 - 9:00	PALESTRA: Química Verde e sustentabilidade – Prof ^a . Dr ^a Idália Helena Santos Estevam
9:00 – 10:00	Coffee break
10:00 – 12:00	SALA 07 MINICURSO 1 Tecnologias de conversão de biomassa em combustível SALA 02 Apresentação dos programas contemplados no PRAPG
12:00 – 14:00	ALMOÇO
14:00 – 16:00	SALA 07 MINICURSO 1 Produção de Hidrogênio a partir do processo de gaseificação térmica SALA 02 Apresentação dos coordenadores
16:00 – 17:00	Coffee break

04/09/2024 (quarta-feira)

08:00 - 9:00	PALESTRA: Avaliando o Método: Métricas para Química Analítica Verde – Prof ^a . Dr ^a . Débora de Andrade Santana
9:00 – 10:00	Coffee break
10:00 – 12:00	SALA 07 MINICURSO 2 Hidrogênio e células de combustível SALA 02 Apresentação das 3 linhas de pesquisa do PGQA para os coordenadores convidados
12:00 – 14:00	ALMOÇO
14:00 – 16:00	SALA 07 MINICURSO 2 Armazenamento de energia de hidrogênio SALA 02 Propostas para oferta de disciplinas entre os programas
16:00 – 17:00	Coffee break

05/09/2024 (quinta-feira)

08:00 - 9:00	PALESTRA: Popularização das Ciências Naturais – Prof. Dr Madson de Godoi Pereira
9:00 – 10:00	Coffee break
10:00 – 12:00	SALA 07 MINICURSO 3 Gestão e valorização de resíduos e efluentes SALA 02 GT - Reunião do Grupo de Trabalho entre os Coordenadores para discussão do parâmetro impacto na sociedade
12:00 – 14:00	ALMOÇO
14:00 – 16:00	SALA 07 MINICURSO 3 Estratégias para tratamento de efluentes SALA 02 GT apresentação dos resultados- discussão com o coordenador de área
16:00 – 17:00	Coffee break

06/09/2024 (sexta-feira)

10:00 - 12:00	Palestra com Coordenador de área Sala 07 do segundo andar/Prédio Especial de Química
---------------	---

I Simpósio do PGQA Interação na Química e Reduzindo Assimetrias

REALIZAÇÃO

GABINETE DA REITORIA

DCET - CAMPUS I
Departamento de Ciências
Exatas e da Terra



UNEB
UNIVERSIDADE DO
ESTADO DA BAHIA



...

Comissão organizadora: Prof. Dr. Cesário Francisco das Virgens
Prof^ª. Dr^ª. Marluce Oliveira da Guarda Souza
Prof^ª. Dr^ª. Débora de Andrade Santana
Edinilson Ramos Camelo
Jose Jorge Correia Lima de Souza Junior
Edson José da Silva Neto

Link para inscrição: <https://forms.gle/pWyKLTF5F144KMD8A>

Patrocínio

MCATLAB COMERCIO E SERVICOS



I Simpósio do PGQA Interação na Química e Reduzindo Assimetrias

