

PROGRAMAÇÃO

nt2e

27, 28 E 29
DE JULHO



27/07

TERÇA-FEIRA

08:45 – 11:00

PLENÁRIA

Cerimônia de Abertura da NT2E

A diretoria executiva da Abdan, através do seu presidente Celso Cunha, receberá algumas das principais autoridades do setor nuclear do Brasil e do mundo para dar início ao NT2E 2021.

ANFITRIÃO



Celso Cunha
Presidente da ABDAN

CONVIDADOS



Almirante Bento Albuquerque
Ministro de Minas e Energia



Rafael Mariano Grossi
Diretor Geral da IAEA



Carlos Duarte
Representante Permanente do Brasil na IAEA e CTBTO Prepcom



Mikhail Chudakov
Diretor Adjunto e Chefe do Departamento de Energia Nuclear da IAEA



Almirante Marcos Sampaio Olsen
Diretor-Geral de Desenvolvimento Nuclear e Tecnológico da Marinha

11:00 – 11:30

PLENÁRIA

PALESTRA 01:

O futuro da energia nuclear à luz da COP-26

Diretor Adjunto e Chefe do Departamento de Energia Nuclear desde fevereiro de 2015. Até sua nomeação na Agência, o Sr. Chudakov atuou como Diretor do Centro de Moscou da World Association of Nuclear Operators (WANO) desde fevereiro de 2007.

PALESTRANTE



Mikhail Chudakov
Diretor Adjunto e Chefe do Departamento de Energia Nuclear da IAEA

11:30 – 12:00

PLENÁRIA

PALESTRA 02:

O futuro da energia nuclear além da eletricidade

A tecnologia nuclear hoje é amplamente utilizada para produzir eletricidade sem impacto negativo no meio ambiente. Sem emissões prejudiciais, pequenas pegadas de usinas nucleares, quantidade relativamente pequena de resíduos, são algumas das principais características da tecnologia nuclear. A eletricidade, entretanto, é apenas 18% da energia usada em todo o mundo. O resto é principalmente geração de calor e transporte, hoje quase inteiramente produzido por fontes de alta emissão.

PALESTRANTE



Leonam dos Santos Guimarães
Presidente da Eletronuclear

12:00 – 14:00 | ALMOÇO

14:00 – 16:30

SALA 1

PAINEL:
A Ascensão da Tecnologia Nuclear

MODERADOR



Carlos Quintella
Diretor Executivo da
FGV Energia

O papel da energia nuclear na descarbonização do mundo

Um novo impulso na Colaboração Nuclear Global

O avanço da política nuclear brasileira, sucessos e desafios

O papel da comunicação no avanço do Setor Nuclear

A aderência da área com os Objetivos do Desenvolvimento Sustentável-ODS

PALESTRANTES



Sama Bilbao & León
Diretora Geral da WNA



Maria Korsnick
CEO e Presidente do NEI



Clédola Tello
Tecnologista do Centro de Desenvolvimento da Tecnologia Nuclear (CDTN)



Marco Antonio Torres Alves
Gerente de Comunicação da Eletronuclear



Contra-Almirante André Macedo
Secretário de Coordenação de Sistemas do Gabinete de Segurança Institucional da Presidência da República (GSI)

16:30 – 18:00

SALA 2

PAINEL:
O mar e a Tecnologia Nuclear

MODERADOR



Francisco Roberto Portella Deiana
Diretor da Amazônia Azul Tecnologias de Defesa S.A. – AMAZUL

TEMAS

Avanços e Perspectivas em Pesquisa e Desenvolvimento para Geração Elétrica Nuclear Submarina

A Propulsão Nuclear

Uso na Indústria do Petróleo

PALESTRANTES



Renato Cotta
Consultor Técnico da Diretoria Geral de Desenvolvimento Nuclear e Tecnológico da Marinha (DGDNTM)



Sylvia Anjos
Gerente Geral da Petrobras



Vladimir Aptekarev
Diretor de Construção Naval e Unidades flutuantes de energia ocimizada na Atomenergomash

28/07 | QUARTA-FEIRA ▶▶▶▶▶



28/07

QUARTA-FEIRA

09:00 – 10:30

PLENÁRIA

DEBATE VIA ESTÚDIO:

O papel das Nucleares no Mercado de Energia

MODERADOR / ENTREVISTADOR



Rodrigo Polito
Jornalista da MegaWhat

COMENTARISTA



Reive Barros dos Santos
Diretor Técnico da CHESF

TEMAS

O Novo Modelo de Mercado do Setor de Energia no Brasil

O papel das nucleares na operação do sistema

O Papel das Nucleares na Matriz Energética Brasileira

Construindo o caminho para as novas centrais – PNE 2050

PALESTRANTES



Alexandre Viana
Diretor da Thymos Energia



Luiz Carlos Ciochi
Diretor Geral do ONS



Thiago Barral
Presidente da Empresa de Pesquisa Energética (EPE)



Ney Zanella
Chefe da Assessoria Especial de Gestão Estratégica

10:30 – 12:00

SALA 1

PAINEL:

Termo Geração – Financiamento

MODERADOR



George Borovas
Chefe da área nuclear - sócio-gerente do Escritório de Tóquio da Hunton Andrews Kurth

TEMAS

Experiências com a viabilização econômica de novas plantas

Parcerias público-privada

Modelagem do negócio da geração nuclear no Brasil

PALESTRANTES



Vakisasai Ramany
Vice-Presidente Sênior de Desenvolvimento – Novos Projetos Nucleares e Engenharia na EDF



Filipe Bordalo Di Luccio
Gerente de Projetos do BNDES



Elina Teplinsky
Sócia na Pillsbury Law

SALA 2

PAINEL:

Mineração e Combustível

MODERADOR



Carlos Freire
Presidente da INB

TEMAS

O Mercado Mundial de Urânio – Mercado Financeiro

A produção de combustível no Brasil e suas perspectivas – 2030/2050

Parcerias público-privada para a mineração de urânio no Brasil

PALESTRANTES



Marcelo Lopez
Sócio na L2 Capital



Paulo Isobe
Coordenador-Geral de Regulação Econômica e Política Setorial no Ministério da Economia



Marcio Adriano
Diretor da Diretoria de Produção do Combustível Nuclear da INB