

MINISTÉRIO DA Ciência, tecnologia E inovação



Programação (sujeita a ajustes)

Quinta-feira (27/11)

Manhã

Acompanhamento da Abertura Oficial do Evento.

Tarde

14h - 15h

Apoio da Finep à Cadeia de Energias Renováveis e Bioeconomia.

- Rafael Senra Costa – gerente substituto do Departamento de Transição Energética (Finep)

15h - 16h

A Mobilidade como Chave para Integração de Renováveis e Transformação do Setor Elétrico.

- Victor Gomes - cofundador e CEO da Energy2go

16h - 16h30

Desenvolvimento de membranas para purificação de biogás.

- Yuri Gomes Leite e Silva – engenheiro de projetos (Pam Membranas)

16h30 - 18h

Programa de Cadeias Produtivas da Bioeconomia – MCTI e Finep identificando e fomentando potencialidades nos Biomas Brasileiros.

- Cláudia Alves de Magalhães analista em Ciência e Tecnologia da Coordenação de Programas e Projetos em Bioeconomia (MCTI)
- Simone Pinto Paiva analista do Departamento de Pesquisa Aplicada (Finep)



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO



Sexta-feira (28/11)

Manhã

10h - 11h

O trabalho do Departamento Regional Norte da Finep – casos de apoio e instrumentos.

- Rodrigo da Silva de Lima gerente do Departamento Regional Norte (Finep)
- Henrique Vasquez Feteira do Vale gerente do Departamento de Indústria de Base e Extrativa Sustentáveis (Finep)
- Participação Especial: Missão Sebrae / Amazonas

11h - 12h

Tecnologias Sociais, Infraestrutura de Pesquisa na Amazônia e Bioeconomia.

 Mariana Ritter Rau – analista do Departamento de Infraestrutura e Tecnologias Sociais (Finep)

Tarde

14h30 - 15h

'Bioeconomy Challenges' da COP30 — Princípios de Alto Nível da Iniciativa Global de Bioeconomia do G20 em debate.

- Cláudia Alves de Magalhães — analista em Ciência e Tecnologia da Coordenação de Programas e Projetos em Bioeconomia (MCTI)

16h - 17h45

Biomassa como uma oportunidade para o desenvolvimento industrial: desafios da implementação de biorrefinarias no Brasil.

- José Vitor Bomtempo Grupo de Estudos em Bioeconomia, Escola de Química, UFRJ
- José Ricardo Sales Ministério do Desenvolvimento, Indústria, Comércio e Serviços (MDIC)
- Fábio Oroski Grupo de Estudos em Bioeconomia, Escola de Química, UFRJ
- Mário Murakami Laboratório Nacional de Biorrenováveis (LNBR), Centro Nacional de Pesquisa em Energia e Materiais (CNPEM)
- Edmond Baruque president da Tobasa Bioindustrial de Babaçu
- Maira Peruzzo gerente de Relações Institucionais e Governamentais (Acelen Renováveis)



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO



Sábado (29/11)

Manhã

10h – 11h (Sessão por confirmar)

Cidades-Esponja: Colaboração Brasil e China para a criação do 'Kongjian Yu Sponge Cities Research Centre'.

- Ana Célia Castro – diretora do Colégio Brasileiro de Altos Estudos (CBAE/UFRJ)

11h - 11h45

Instrumentos de financiamento à Bioeconomia e Descarbonização - Missão 5 da Nova Indústria Brasil.

 Carolina Carvalho Maia F. e Silva – analista do Departamento de Cooperação Internacional (Finep)

11h45 - 12h30

Quatro cavaleiros e um funeral — o ponto de inflexão e o futuro da humanidade numa mesa de pôquer.

 Rodrigo Moraes L. de A. Costa – analista do Departamento de Cooperação Internacional (Finep)

Tarde

13h30 - 14h30

Jardim Botânico – uma história de amor à Natureza e à Ciência na paisagem do Rio de Janeiro.

 Leonardo Tavares Salgado – diretor de Pesquisa Científica (Jardim Botânico do Rio de Janeiro /JBRJ)

14h30 - 14h45

Encerramento das atividades.