

De 12 a 14 de novembro Local: CEFET/RJ Av. Maracanã, 229, auditório 1

# **PROGRAMAÇÃO**

#### **QUARTA-FEIRA, 12 DE NOVEMBRO**

8h30 - CREDENCIAMENTO 9h - ABERTURA OFICIAL 9h30 - PRONUNCIAMENTOS

#### 10h

**HOMENAGEM** 

HOMENAGEM AO TÉCNICO INDUSTRIAL WILSON DE SOUZA COSTA, CONSELHEIRO FEDERAL CONSELHEIRO SUPLENTE PELO FEDERAL SUPLENTE PELO ESTADO DO AMAPÁ

**MEDIADORES:** 

- Ricardo Nerbas Técnico industrial e Presidente do Conselho Federal dos Técnicos Industriais
- **Gilberto Palmares** Técnico industrial e Presidente do Conselho Regional dos Técnicos Industriais do Rio de Janeiro
- Deputado estadual Luiz Paulo Corrêa da Rocha
- Professor Mauricio Saldanha Motta, diretor-geral do Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca (Cefet/RJ)

#### 11h

**PALESTRA** 

## **OS ELETROTÉCNICOS E A AUTOVISTORIA PREDIAL** PALESTRANTE:

• Rodrigo Bordalo - Técnico industrial em edificações, engenheiro civil, especialista em otimização de processos de gestão e construção.

MEDIADORES:

- Gilberto Palmares Técnico industrial Presidente do CRT-RJ
- Deputado Estadual **Luiz Paulo Corrêa da Rocha**, líder da bancada do PSD na Assembleia Legislativa do Rio de Janeiro, engenheiro civil e técnico em estradas
- Professor Mauricio Saldanha Motta, diretor-geral do Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca (Cefet/RJ)

#### **12h**

INTERVALO

#### 14h

PAI ESTRA

TRANSIÇÃO ENERGÉTICA, HIDROGÊNIO VERDE E OS TÉCNICOS INDUSTRIAIS

#### PALESTRANTE:

• **Elemar Schneider** - Técnico industrial em eletrotécnica, professor, vice-presidente CRT-RS.

#### MFDIADOR:

• Mauro César Miranda - Técnico industrial e conselheiro federal pelo estado de Santa Catarina.

#### 15h

PALESTRA

#### INFRAESTRUTURA PARA VEÍCULOS ELÉTRICOS: DESAFIOS E PERSPECTIVAS PARA TÉCNICOS EM ELETROTÉCNICA

PALESTRANTE:

• Luiz Becker Litrento - Técnico industrial em eletrotécnica e empresário.

MEDIADOR:

 Técnico industrial Adeilson Barros Lemos dos Santos Jr, conselheiro federal eleito pelo estado de Alagoas.

#### **16h**

COFFEE BREAK

#### 16h30

**PALESTRA** 

OPERAÇÃO SEGURA EM UM SISTEMA ELÉTRICO DE POTÊNCIA (SEP): DESAFIOS E BOAS PRÁTICAS DA GERAÇÃO DE ENERGIA RENOVÁVEL À DISTRIBUIÇÃO PALESTRANTE:

- Ary Maia Técnico industrial em eletrotécnica, professor, conselheiro federal eleito pelo estado do Pará.
  MEDIADOR:
- José Raimundo Dias da Silva Técnico industrial e conselheiro federal eleito pelo estado de Sergipe

#### 17h30

**ENCERRAMENTO** 

#### **QUINTA-FEIRA, 13 NOVEMBRO**

#### 9h

**PALESTRA** 

ATUAÇÃO DOS TÉCNICOS EM ELETROTÉCNICA NA PERÍCIA JUDICIAL E EXTRAJUDICIAL: RESPONSABILIDADE, DESAFIOS E OPORTUNIDADES PROFISSIONAIS

#### PALESTRANTE:

• Almir Alcantara - Técnico industrial em eletrotécnica, educador, perito judicial.

#### MEDIADOR:

• Fábio Vieira da Silva - Técnico industrial e conselheiro federal representante do estado de Roraima

#### **10h**

PALESTRA

#### **OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO EM SUBESTAÇÃO**

#### PALESTRANTE:

• Gustavo Renan Ramos da Silva - Técnico industrial em eletrotécnica e automação industrial, empresário, palestrante e educador.

#### MEDIADOR:

 José Anchieta de Moura - Técnico industrial e conselheiro federal representante do estado do Piauí

#### 11h

**PALESTRA** 

#### O USO DA METOLOGIA BIM EM PROJETOS ELÉTRICOS: EFICIÊNCIA, PRECISÃO E VALORIZAÇÃO DOS TÉCNICOS EM ELETROTÉCNICA

#### PALESTRANTE:

- Tales Augusto Costa Gomes Técnico industrial em eletrotécnica, empresário e projetista de sistemas elétricos. MEDIADOR:
- Lauro Sergio Dias Técnico industrial e conselheiro federal representante do estado do Tocantins

#### **12h**

**INTERVALO** 

#### **14**h

**PALESTRA** 

# DO CÉU À TERRA – A JORNADA DO RAIO E A IMPORTÂNCIA DO SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA) COMO PROTEÇÃO GLOBAL EM TEMPOS DE MUDANÇAS CLIMÁTICAS E AUMENTO DAS DESCARGAS ATMOSFÉRICAS

#### PALESTRANTE:

 Kleber Veloso - Técnico industrial em eletrotécnica, educador técnico, empresário e conselheiro suplente no CRT-SP.

#### MEDIADOR:

• Narciso Donizete Fontana - Técnico industrial e conselheiro federal representante do estado de São Paulo

#### 15h

DALESTRA

# INTEGRAÇÃO DA MICRO E MINIGERAÇÃO DISTRIBUÍDA (MMGD) COM REDES INTELIGENTES (SMART GRIDS) E ARMAZENAMENTO DE ENERGIA

PALESTRANTE:

• Raquel Assis Rocha - Advogada especialista no setor de energia.

#### **MEDIADORES:**

• Francisca Cristiane - Técnica industrial e conselheira federal suplente pelo estado do Acre.

#### 16h

LANCAMENTO LIVRO

### A TRAJETÓRIA HISTÓRICA DO PROFISSIONAL TÉCNICOS INDUSTRIAL

**AUTOR:** 

 Antonio Ricardo de Souza - Técnico industrial em eletrônica

CONDUTORES DO ATO:

- Marcionil França Veloso Técnico industrial e conselheiro federal representante do estado do Mato Grosso do Sul
- Roberto Carlos Lopes Técnico industrial e conselheiro federal representante do estado de Rondônia
- Francisco Almeida de Farias Filho Técnico industrial e conselheiro federal eleito pelo estado do Rio Grande do Norte

#### 16h30

COFFEE BREAK, INTERAÇÃO, NETWORKING E DIÁLOGO ENTRE ESPECIALISTAS, PROFISSIONAIS, ESTUDANTES E A SOCIEDADE.

#### 17h30

**ENCERRAMENTO** 

#### **SEXTA-FEIRA, 14 NOVEMBRO**

#### 9h

**PALESTRA** 

#### TÉCNICOS INDUSTRIAIS NAS EÓLICAS OFFSHORE

PALESTRANTE:

• Sergio Augusto Gomes Coelho - Mestre em Planejamento Energético, engenheiro mecânico, subsecretário adjunto de Energia na Secretaria de Energia e Economia do Mar (SEENEMAR) (RJ)

MEDIADOR:

• Vicente Carneiro Cardoso - Técnico industrial, conselheiro federal representante do estado do Rio de Janeiro e Secretário de Políticas Energéticas do município de Macaé.

#### **10**h

**PALESTRA** 

#### O PROFISSIONAL TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA NO DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO E SOCIAL

PALESTRANTE:

• Marcelo Neves - Técnico industrial em eletrotécnica, doutor em engenharia de petróleo e energia, secretário municipal de Petróleo, Energia e Inovação Tecnológica de Campos dos Goytacazes (RJ).

MEDIADOR:

 Valdeon Moraes Bueno - Técnico industrial e conselheiro federal representante do estado de Goiás

#### **11h**

**ENCERRAMENTO E AGRADECIMENTOS** 

•••••





