

Organizatori:



Cu sprijinul



Parteneri de eveniment:



Parteneri oficiali evenimente 2017:



Workshop la nivel CME

cu tema:

“PERFORMANȚA CENTRALELOR ELECTRICE. DISPONIBILITATEA CENTRALELOR ELECTRICE VS. EFICIENȚA ACESTORA”

24 august 2017, orele 10.00-14.00
ISPE SA, Amfiteatrul Acad. Martin Bercovici

MOTIVAȚIA ORGANIZĂRII EVENIMENTULUI

- Analiza situației actuale a centralelor electrice din România este deosebit de utilă în contextul noilor reglementări ale UE;
- Este oportună diseminarea concluziilor Programului de lucru al CME - „Performanța centralelor electrice” din perioada 2014-2016;
- Este necesară definirea unei poziții comune, la nivel național, a operatorilor producători, a autorităților din domeniul energiei și a celor din domeniul protecției mediului, privind perspectiva centralelor electrice în cadrul strategiei energetice a României până la orizontul 2030.

OBIECTIVELE EVENIMENTULUI

- Analiza performanțelor tehnico-economice actuale ale centralelor electrice, în condițiile piețelor de energie primară și de energie electrică;
- Analiza performanțelor de mediu actuale ale centralelor electrice;
- Impactul reglementărilor naționale și ale UE asupra actualelor și noilor centrale electrice;
- Schimb de informații asupra „celor mai bune practici” privind disponibilitatea și eficiența centralelor electrice.

SUBIECTE DE INTERES

- Indicatori privind disponibilitatea centralelor electrice.
- Indicatori privind eficiența economică a centralelor electrice.
- Indicatori privind impactul centralelor electrice asupra mediului înconjurător.
- Cogenerarea de mare și mică putere.
- Exemple de „bune practici” privind disponibilitatea și eficiența centralelor electrice.
- Integrarea SRE in sistemele electroenergetice.

AGENDA

09.30-10.00 Înregistrare participanți și invitație la cafea

MODERATORI

- **Elena NEKHAEV**, Director Technical Programme, Senior Adviser, World Energy Resources, Renewable Energy Resources – RES, Consiliul Mondial al Energiei
- **Iulian IANCU**, Președinte CNR-CME
- **Vasile RUGINĂ**, Consilier CNR-CME

10.00-13.30 Lucrările workshop-ului

10.00-10.20 Cuvânt de deschidere

Iulian IANCU, Președinte CNR-CME

10.20-11.00

Elena NEKHAEV, Director Technical Programme, Senior Adviser, Responsabilă pentru Knowledge Networks: Performance of Generating Plant, Energy Efficiency Policies and Indicators, RES Systems Integration, Consiliul Mondial al Energiei

11.00-11.30

Ashutosh SHASTRI, Membru în Grupul de Studii CME „Performance of Generating Plants - PGP”, Consiliul Mondial al Energiei

11.30-11.45

Doru VIȘAN, Secretar de Stat, Ministerul Energiei
Experiența funcționării Sistemului Energetic Național în iarna 2016-2017 și vara 2017. Concluzii privind măsurile necesare pentru creșterea siguranței în alimentarea cu energie electrică a României

11.45-12.00

Corina POPESCU, Președintele Directoratului, CNTEE Transelectrica

12.00-12.15

Bogdan BADEA, Președintele Directoratului, HIDROELECTRICA S.A
Rolul centralelor hidroelectrice în depășirea crizei energetice din iarna anului 2017

12.15-12.30

Dan POPESCU, Director Departament Centrale Electrice, OMV Petrom
CCPP Brazi – 5 years from COD. Performing flexible operation

12.30-12.45

Ionel ILIE, Director, CE Oltenia

12.45-13.00

Adrian BOROTEA, Director, CEZ
Contribuția centralelor electrice eoliene la acoperirea curbei de consum

13.00-13.30

Miodrag JELISAVCIC, Key Account Sales Director, Balkan Region, General Electric
GE Power Services - 360 cross fleet power plant solutions*

13.30-14.00 Discuții, Concluzii

Participanți

Reprezentanți ai Ministerelor: Energiei, Mediului, Dezvoltării Regionale, Finanțelor; Autorităților și companiilor din domeniul energie-mediu; Băncilor; Asociațiilor Profesionale; specialiști din domeniu; mass-media.

Parteneri media:

MESAGERUL ENERGETIC

energynomics.ro

PETROLEUM
Industry Review

INDUSTRY
IN ENERGY

THE DIPLOMAT
Bucharest

Afacerea
Soluții de afaceri

T&T

AUTOMATIZĂRI
IN ENERGETICĂ

energyworld

FOCUS
ENERGETIC

INVEST
energy

UNIVERS INGINERESC

Informații suplimentare:

Secretariatul Executiv CNR-CME

Tel. 0372 821 475; 0372 821 476;

e-mail: ghsalan@cnr-cme.ro; website: www.cnr-cme.ro