

Energetické fórum Ústeckého kraje 2020



pořadatel



partneři



odborný garant

Pozvánka

Vážené dámy a vážení pánové,

dovoluji si vás srdečně pozvat do Ústí nad Labem k účasti na 10. ročníku konference

„ENERGETICKÉ FÓRUM ÚSTECKÉHO KRAJE 2020“

Mottem letošního ročníku konference bylo zvoleno téma:

Dekarbonizace energetiky – kudy, kam a za kolik?

Záštitu nad konferencí pro rok 2020 převzali:

ministr průmyslu a obchodu ČR - doc. Ing. Karel Havlíček, Ph.D., MBA
prezident Hospodářské komory ČR - Ing. Vladimír Dlouhý, CSc.

Termín konání: úterý 22. září 2020

Místo konání: Clarion Congress Hotel, Špitálské nám. 3517, Ústí nad Labem

Těším se na setkání s vámi a věřím, že konference bude pro vás přínosem zajímavých a nových informací.

Oldřich Bubeníček
hejtman Ústeckého kraje

Program

- 09.00 – 9.30 – prezence účastníků - (OHK Most)
09.30 – Zahájení konference – Ing. Petr Svoboda, CSc. (Výzkumný ústav pro hnědé uhlí a.s.)
Úvodní slovo – Oldřich Bubeníček (hejtman Ústeckého kraje)
Předávání Medailí hejtmana ÚK
Zdravice – Zaštit'ující, dle přítomnosti

I. BLOK

- 09.50 – **Výzvy a možnosti pro dekarbonizaci energetiky ČR**
Ing. Petr Kubín, Ph.D. (ČEZ, a.s.)
10.10 – **Zdrojová bezpečnost a přiměřenost k reálným podmínkám – Evropa, ČR, UK**
Ing. Martin Durčák (ČEPS, a.s.)
10.20 – **diskuze**

II. BLOK

- 10.30 – **Příspěvek Ministerstva průmyslu a obchodu ČR dle aktuálního stavu**
10.50 – **Implementace závěrů německé Uhelné komise**
PhDr. Renata Eisenvortová (Sev.en Energy)
11.10 – **diskuze**

III. BLOK

- 11.20 – **Ústecký kraj jako významný energetický region ČR**
PhDr. Martin Klika, MBA, DBA (Ústecký kraj)
11.40 – **Moderní energetika v Ústeckém kraji**
Mgr. Kamil Čermák (ČEZ ESCO, a.s.)
12.00 – **diskuze**

IV. BLOK

- 12.10 – **Podmínky pro realizaci jaderné energetiky jako základ energetického mixu ČR**
Ing. Tomáš Hüner (Smart infrastructure Siemens CZ)
12.30 – **Proces zužování lokalit pro hlubinné úložiště**
RNDr. Lukáš Vondrovic, Ph.D. (SÚRAO)
12.50 – **diskuze**

13.00 – **závěr**

13.10 – oběd

Moderátor: Ing. Petr Svoboda, CSc. (Výzkumný ústav pro hnědé uhlí a.s.)