

## **PROGRAM KONFERENCE 11.11.2021**

*8:00 – 10:00 – registrace*

*10:00 – 10:05 – úvodní slovo – Ing. Martin Havel, Ph.D., šéfredaktor, PRO-ENERGY magazín*

### **I. blok – Bude v roce 2050 energetika spíše centrální či spíše decentrální?**

*10:05 – 11:30 – Panelová diskuse*

**Moderátor:** Mgr. Jan Fousek, člen představenstva, Svaz moderní energetiky

**Úvodní prezentace:** Mgr. ICLic. Pavol Poláček, LL.M., M.A., partner, AK Poláček & partners

Decentralizace energetiky nabírá v posledních letech na důležitosti. Jaké má právní být prostředí, aby to bylo možné zrealizovat? Jaký to bude mít dopad na soustavy? Jaká data budou nutná pro zajištění bezpečného chodu soustavy a pro správné nastavení trhu?

**Panelisté:**

- Ing. Martin Chytra, projektový manažer, EG.D
- Ing. Martin Panáč, vedoucí oddělení Smart Grid, Siemens
- Mgr. ICLic. Pavol Poláček, LL.M., M.A., partner, AK Poláček & partners
- Mgr. Luděk Šikola, partner, AK Doucha Šikola advokáti
- Ing. Karel Vinkler, MBA, ředitel sekce Strategie, ČEPS

*11:30 – 12:00 – přestávka na kávu a malé občerstvení*

## **II. blok – 3D transformace energetiky "Dekarbonizace –Decentralizace – Digitalizace"**

*12:00 – 13:30 – Panelová diskuse*

**Moderátor: Ing. Blahoslav Němeček, Ph.D., partner, Energy & Utilities, EY**

**Úvodní prezentace: Ing. Blahoslav Němeček, Ph.D., partner, Energy & Utilities, EY**

Co v praxi znamenají změny přicházející z pera Evropské komise? Bude energetika udržitelná? Před jakými výzvami stojí regulované subjekty, v čem budou muset obstát účastníci trhu a co získá / zaplatí zákazník?

**Panelisté:**

- Ing. Libor Doležal, generální ředitel, C-Energy Planá
- Ing. Radek Hartman, MBA, člen představenstva, ČEPS
- Ing. Jan Janša, Ph.D., projektový manažer, ČEZ ESCO
- Ing. Ivan Trup, jednatel, MicroStep - HDO

*13:30 – 14:30 – přestávka na společný oběd*

## **III. blok – Nízkouhlíková paliva v moderní době**

*14:30 – 16:00 – Panelová diskuse*

**Moderátor: Ing. Richard Kvasňovský, výkonný ředitel, Slovenský plynárenský a naftový svaz**

**Úvodní prezentace: Ing. Michal Kocůrek, M.A., managing consultant, EGÚ Brno**

Biometan, vodík, palivové články či energie získávaná odpadu. Takové mohou být trendy v energetice a v dopravě v následujících letech. Dokážeme těmito zdroji energie plně nahradit uhelná a ropná paliva?

**Panelisté:**

- Ing. Michal Kocůrek, M. A., managing consultant, EGÚ Brno
- Ing. Jan Mikulec, CSc., výkonný ředitel, Česká asociace petrolejářského průmyslu a obchodu
- Ing. et Ing. Tereza Navrátilová, specialista pro energetickou legislativu a strategii, Český plynárenský svaz
- Tomáš Voltr, místopředseda představenstva, Energy financial group

- Mgr. Ján Weiterschütz, MSc., predseda, Národná vodíková asociácia Slovenska

*16:00 – 16:30 – prestávka na kávu a malé občerstvení*

## **IV. blok – Energetika pod rouškou globálních změn**

*16:30 – 18:00 – Panelová diskuse*

**Moderátor: Ing. Ludmila Petráňová**

**Úvodní prezentace: Ing. Josef Zbořil, člen spolku Realistická energetika a ekologie**

Těžba energetických komodit a následná přeměna energie na její ušlechtlejší formy má zásadní dopad do okolního prostředí. Má smysl bojovat s klimatickou změnou, nebo už je čas na adaptaci? Jaké změny se dají očekávat a kolik nás to bude stát?

**Panelisté:**

- Mgr. Martin Ander, Ph.D., konzultant, Svaz moderní energetiky
- MSc. BA. Radovan Dluhý Smith, Univerzita Palackého v Olomouci
- Ing. Michal Macenauer, Ph.D., ředitel strategie, EGÚ Brno
- Prof. RNDr. Ing. Michal V. Marek, ředitel, Ústav výzkumu globální změny AV ČR
- Ing. Josef Zbořil, člen spolku Realistická energetika a ekologie

*18:00 Závěr 1. dne konference – Ing. Martin Havel, Ph.D., šéfredaktor, PRO-ENERGY magazín*

*19:00 – společná večeře a raut*

## **Program konference 12.11.2021**

**Exkurze pro zájemce: Získávání energie z odpadů**

*10:00 – 12:30 – Exkurze: Bioplynová stanice EFG Vyškov*

*12:30 – 14:00 – společný oběd*

# PROENERGY CONFERENCE

Stříbrní partneři konference



Bronzoví partneři konference



Partneři konference



Odborní partneři konference



Mediální partneři



---

Pořadatelem konference je

Kontakt

ENERGY-HUB s.r.o.

Drtinova 557/10, 150 00 Praha 5, Česká republika

+420 724 092 883 [www.energy-hub.cz](http://www.energy-hub.cz) [office@energy-hub.cz](mailto:office@energy-hub.cz)

© ENERGY-HUB s. r. o. 2021. Práva vyhrazena.