



Program

Plinarski Forum 2026.

26. veljače 2026.

Zagreb, Kongresni centar 'Antunović'

Pokrovitelji:



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo
gospodarstva



HGK
HRVATSKA
GOSPODARSKA
KOMORA

Znanstveno-stručni pokrovitelji:



Geodetski i Zagrebu
RUDARSKO
GEOLOŠKO
NAFTNI FAKULTET



HRVATSKA KOMORA
INŽENJERA STROJARSTVA

Suorganizatori:



Organizatori:

ENERGETIKA MARKETING d.o.o.
udruga HESO

Medijski pokrovitelji:

časopis EGE
portal energetika-net.com

8:30 - 9:00

okupljanje i prijava sudionika

9:00 - 10:30**1. tematska cjelina: IZAZOVI PLINSKOG GOSPODARSTVA**

• uvodna riječ predstavnika Organizatora

• pozdravni govori:

- prof. dr. sc. Vladislav BRKIĆ, Sveučilište u Zagrebu, Rudarsko-geološko-naftni fakultet, Zagreb
- Srećko EZGETA, dipl. ing., EWE, IWE, Hrvatska gospodarska komora, Udruženje opskrbljivača i distributera plinom, Zagreb
- Željko KREVZELJ, Ministarstvo gospodarstva, Zagreb
- doc. dr. sc. Nikola VIŠTICA, Hrvatska energetska regulatorna agencija, Zagreb

• uvodni razgovor 'jedan na jedan':

- izv. prof. dr. sc. Dalibor PUDIĆ, Gradska plinara Zagreb d.o.o., Zagreb

• panelna rasprava na temu izazova u distribuciji plina

• sudionici:

- Nikola NOVAKOVIĆ, dipl. ing., E.ON Distribucija plina d.o.o., Koprivnica
- Predrag SAMARDŽIJA, MBA, E.ON Distribucija plina d.o.o., Koprivnica

• izlaganja:

- Iva VRKIĆ, mag. math., Prvo plinarsko društvo d.o.o., Vukovar
EUROPSKO TRŽIŠTE PLINA: NOVA RAVNOTEŽA U GLOBALNOM OKRUŽENJU
- mr. sc. Vedran LAKIĆ, Federalno ministarstvo energije, rudarstva i industrije, Sarajevo, Bosna i Hercegovina
IZAZOVI PLINSKOG GOSPODARSTVA ZA BOSNU I HERCEGOVINU
- mr. sc. Semin PETROVIĆ, dipl. ing. maš., IGT - Istraživačko-razvojni centar za gasnu tehniku, Sarajevo, Bosna i Hercegovina i mr. sc. Nijaz DELALIĆ, dipl. ing. maš., Univerzitet u Sarajevu, Mašinski fakultet, Sarajevo, Bosna i Hercegovina
STANJE PLINSKOG SEKTORA U BOSNI I HERCEGOVINI S OSVRTOM NA PLANIRANE INTERKONEKCIJE

• diskusija

10:30 - 11:00coffee break by  punacro

OPERATOR PLINSKOGA TRANSPORTNOG SUSTAVA

11:00 - 12:45**2. tematska cjelina: ŠTO DONOSI BUDUĆNOST?**

• izlaganje:

- Darian STRAUSS, Weishaupt-Zagreb d.o.o., Zagreb
SIGURNOSNI SUSTAVI KOTLOVSKIH POSTROJENJA - PRIJELAZ S TRD-a NA NORME SIL/EN
- Amir IRVANIĆ, Esders GmbH, Haselünne, Njemačka
ESDERSOVA RJEŠENJA ZA EUROPSKO IZVJEŠČIVANJE I NADZOR EMISIJA

• **okrugli stol - rasprava sa sljedećim temama:**

- izazovi regulatornog okvira
- energetska učinkovitost
- razvoj tržišta plina

• **sudionici okruglog stola:**

- Goran BABIĆ, dipl. ing., univ. spec. oec., Hrvatska energetska regulatorna agencija, Zagreb
- Marko BLAŽEVIĆ, dipl. ing., HEP Trgovina d.o.o., Zagreb
- Dalibor BUKVIĆ, dipl. ing., Brod-plin d.o.o., Slavonski Brod
- Nenad HRANILOVIĆ, mag. oec., Međimurje-plin d.o.o., Čakovec
- Ivana MARKOVIĆ, dipl. ing., Plinacro d.o.o., Zagreb

12:45 - 13:15

coffee break

13:15 - 15:00**3. tematska cjelina: RJEŠENJA PLINSKE TEHNIKE**

• izlaganja i razgovor 'jedan na jedan':

- Edvard TITLIĆ, Hrvatska gospodarska komora, Grupacija dimnjačara, Zagreb
DIMNJAČARSTVO I ENERGETSKA TRANZICIJA (razgovor 'jedan na jedan')
- dr. sc. Nikola CESARIK, Zagreb
OD ARHEOLOGA DO INSTALATERA (razgovor 'jedan na jedan')
- Filip MILEŠEVIĆ, mag. ing. petrol. i izv. prof. dr. sc. Luka PERKOVIĆ, Sveučilište u Zagrebu, Rudarsko-geološko-naftni fakultet, Zagreb
TEHNIČKA INTEGRACIJA VODIKA KAO ENERGENATA I RAD PLINSKO-TURBINSKOG PROCESA PRI RAZLIČITIM OMJERIMA VODIKA I METANA U SMJESI GORIVA
- Zvonko RUMENJAK, dipl. ing., Stalni sudski vještak i procjenitelj, Sesvete
SIGURNOST PRIMJENE PLINA DUŽNOST JE SVIH ČLANOVA PLINSKOG LANCA
- Silvestar ŠANTAK, dipl. ing., Deltaprojekt j.d.o.o., Zagreb
PRIRODNI PLIN KAO ENERGETSKI STUP 21. STOLJEĆA

• diskusija

• završna riječ Organizatora

15:00ručak by 

Napomena

Organizator pridržava pravo izmjena i dopuna Programa sve do održavanja skupa pa i tijekom njegovog održavanja.

Napomena za stručno usavršavanje

Plinarski forum dio je Programa stručnog usavršavanja za razdoblje 2025. - 2026. godine Hrvatske stručno-znanstvene udruge za energetiku, strojarske tehnologije i obnovljive izvore energije (HESO) i tvrtke ENERGETIKA MARKETING, u skladu sa suglasnosti Ministarstva prostornoga uređenja, graditeljstva i državne imovine od 24. siječnja 2025. (klasa: 131-01/24-01/19, Ur. broj: 531-06-1-1-25-7).

Sudjelovanjem na skupu obveznici stručnog usavršavanja ostvaruju **sedam bodova**, od čega **jedan bod** za regulativu.