

VABILO ZA SODELOVANJE

Energetska zbornica Slovenije in Slovensko združenje za energetske ekonomiko v sodelovanju z Univerzo v Ljubljani, Ekonomsko fakulteto prireja **Konferenco Energije na kvadrat & Slovenskega združenja za energetske ekonomiko**. Konferenca bo potekala **20. novembra 2026 na Gospodarski zbornici Slovenije**. Pričeli bomo s plenarnim delom z uglednimi govorniki in okroglo mizo o aktualnih problemih slovenske energetike ter nadaljevali s predstavitev raziskovalnih prispevkov s področja energetske ekonomike. Vabimo tudi podjetja, da predstavijo svoje razvojno usmerjene projekte.

V želji, da bi povezali vse zainteresirane za energetske ekonomiko vas vabimo, da predstavite najnovejša spoznanja iz naslednjih znanstveno-raziskovalnih področij energetske ekonomike:

- izzivi, priložnosti in prihodnji trendi v energetiki
- energetska mešanica: vloga tradicionalnih fosilnih virov pri prehodu na čisto energijo in prihodnost nuklearne energije
- oskrba s plinom in plinska infrastruktura
- sistemi daljinskega ogrevanja in čista energija
- energetski trgi: učinkovitost delovanja in predlogi reform
- cene energentov: vpliv negotovosti in upravljanje s tveganji
- regulacija omrežnih dejavnosti in trgov
- klimatske spremembe, ukrepi ekonomske politike in spodbujanje čistih tehnologij
- obnovljivi viri energije in umeščanje v elektroenergetski sistem (sonce, voda, veter, geotermalna energija, agrovoltaika, itd.)
- učinkovita raba energije
- investicije v energetiko in financiranje
- učinkovitost in uspešnost poslovanja ter strategije energetskih podjetij
- uporaba energije v transportu in prehod na čiste vire
- skladiščenje energije ter zajemanje in hranjenje ogljika
- aktivni odjemalci, lokalne energetske skupnosti in drugi vidiki samooskrbe
- povpraševanje po energiji, prilaganje odjema in energetska revščina
- zanesljivost oskrbe in kibernetska varnost
- energetske - ekonomske modeliranje
- napredna energetska omrežja in digitalizacija
- prilagajanje odjema in izzivi uvajanja trga prožnosti
- izzivi in priložnosti uporabe vodika v energetiki
- druge aktualne teme s področja energetske ekonomike

K oddaji prispevkov vabimo tudi podiplomske in doktorske študente oziroma magistrante in doktorande, da predstavijo dokončana magistrska in doktorska dela ter dela v teku s področja energetske ekonomike. **Najboljši študentski prispevek** bo nagrajen z **denarno nagrado 1.500 EUR**. Dodatne informacije in pogoji za sodelovanje v natečaju za najboljši študentski prispevek so na voljo na tej [spletni strani](#).

Rok za oddajo povzetka je 10. september 2026. Obvestilo o sprejemu prispevka na konferenco bo predvidoma 24. septembra 2026. **Rok za oddajo končnih prispevkov v obsegu 4 – 5 strani je 15. oktober 2026**. Sprejeti prispevki bodo po predhodni recenziji objavljeni v konferenčnem zborniku v elektronski obliki.

Povzetek v obsegu 300 besed pošljite na elektronski naslov sae2026@ef.uni-lj.si do 10.9.2026.

Podrobnejša navodila za pripravo povzetka in prispevka so objavljena na spletni strani: <https://ezs.si/e2zs-sae/>.

Udeležba na konferenci je brezplačna. Več informacij o konferenci: <https://ezs.si/e2zs-sae/>.