

Praktiskais vebinārs - darbnīca

100% ATJAUNOJAMO ENERGORESURSU PAŠVALDĪBAS ZEMGALĒ

DATUMS UN NORISES VIETA: 21.04.2021, Zoom platformā

Zemgales plānošanas reģionā atjaunojamo energoresursu (AER) īpatsvars kopējā energobilancē ar katru gadu pieaug, bet vai ir iespējama visa reģiona pāreja uz 100% oglekļa neitrālu enerģijas ražošanu un transporta sektoru? Vai iespējams samazināt fosilo energoresursu lomu un novērst šķēršļus saules, vēja un citu atjaunojamo energoresursu izmantošanai? Vides aizsardzības un siltuma sistēmu institūta pētnieki praktiskajā vebinārā prezentēs sistēmdinamikas modelēšanas rezultātus par AER potenciālu Zemgales plānošanas reģionā, kā arī aicinās dalībniekus iesaistīties AER stratēģiju izstrādē konkrētām pašvaldībām, lai noteiktu visus argumentus, kādēļ fosilais energoresurss vēl joprojām ir aktuāls Zemgales reģionā un Latvijā.

PROGRAMMA

- 10:00 – 10:15 **Valsts pētījuma programmas projektu mērķi un uzdevumi. Vidusposmā sasniegtais.**
Dr.habil.sc.ing. Dagnija Blumberga, Rīgas Tehniskā universitāte
- 10:15 – 10:25 **Vides, enerģētikas un klimata izmaiņu risinājumi Zemgales plānošanas reģiona Attīstības programmā 2027.**
Raitis Madžulis, Zemgales plānošanas reģions
- 10:25 – 10:35 **Pašvaldību loma atjaunojamo energoresursu izmantošanai un šķēršļu mazināšanai Zemgales reģionā**
PhD Ieva Pakere, Rīgas Tehniskā universitāte
- 10:35-10:45 **Jelgava ceļā uz klimatneitralitāti, Jelgavas pilsētas ilgtspējīgas enerģētikas un klimata rīcības plāns 2021.-2030. (SECAP). PentaHelix projekta pieeja enerģētikas plānu izstrādē.**
Inga Kreicmane, Zemgales reģiona enerģētikas aģentūra
- 10:45– 11:00 **AER integrēšana transporta sektorā. Iespējas un barjeras**
Dr.sc.ing. Vladimirs Kirsanovs, Rīgas Tehniskā universitāte
- 11:00 – 11:30 **Sistēmdinamikas modelēšanas rezultāti AER izmantošanā Zemgales plānošanas reģionā;**
M.sc.ing. Armands Grāvelsiņš, Rīgas Tehniskā universitāte
- 11:30 – 12:30 **Risinājumi AER īpatsvara palielināšanai pašvaldībās. Diskusija**

Reģistrācija semināram-diskusijai <https://videszinatne.rtu.lv/jaunumi/>



Projekts: Latvijas atjaunojamo energoresursu ražošanas un izmantošanas ekonomiskā potenciāla novērtējums un politikas rekomendāciju izstrāde
Projekta Nr. VPP-EM-2018/AER-1-0001
Līguma Nr. 03000-3.1.2-e/170

Projekts tiek īstenots Valsts pētījumu programmas "Enerģētika" ietvaros.