

Vebinārs-diskusija

“TRANSPORTA DEKARBONIZĀCIJAS IZAICINĀJUMS. KUR ESAM LATVIJĀ UN KUR DODAMIES?”

LAIKS: otrdiena, 9.novembris, plkst. 14:00-16:00

VIETA: ZOOM

Transporta sektors otrs lielākais enerģijas patērētājs un oglekļa dioksīda (CO₂) emisiju avots Latvijā. Eiropas zaļais kurss noteicis mērķi sasniegt 90% CO₂ emisiju samazinājumu transportā līdz 2050.gadam. Līdz šim lielākais progress ir panākts bezizmešu mobilitātē, tomēr, vai elektriskais transports ir vienīgais risinājums? Nupat noslēgusies Eiropas Biogāzes konference, kurā tika apspriesti jaunākie sasniegumi atjaunojamo gāzu jomā Eiropā. Tikmēr modernās biodegvielas piedāvā ne vien ātru risinājumu fosilās degvielas aizvietošanai, bet arī sekmē vietējo resursu izmantošanu un bioekonomikas attīstību. Vebinārā runāsim par visiem trīs tehnoloģiju attīstības virzieniem un to lomu nākotnes transportā Latvijā.

PROGRAMMA

14:00 – 14:05 **Semināra atklāšana.**

14:05 – 14:30 Klimata mērķi un transporta sektora loma. Latvijas perspektīvas
Asoc. profesore Aiga Barisa, Rīgas Tehniskā universitāte

14:30 – 15:00 Vai atjaunojamajām gāzēm (īpaši biometānam) ir ilgtermiņa potenciāls
un kāpēc?
Pētniece Alīna Safronova, Rīgas Tehniskā universitāte

15:00 – 15:30 Biodegvielu ražošanas tehnoloģiju gatavība transporta sektora
dekarbonizācijai
Vadošais pētnieks Vladimirs Kirsanovs, Rīgas Tehniskā universitāte

15:30 – 16:00 Jauns skatījums uz bezizmešu mobilitāti. Autotransporta ārējās izmaksas
*Zinātniskais asistents, Eleport Latvija vadītājs Kārlis Mendziņš, Rīgas Tehniskā
universitāte*

Reģistrācija semināram-diskusija [ŠEIT](#)

