

Apmācību kursa

“Zemas temperatūras centralizēto siltumapgādes sistēmu ieviešana”

2.apmācību seminārs

10.05.2021.
(tiešsaistē)

Mērķauditorija

- Valsts, reģionālās un pašvaldības iestādes
- Politikas veidotāji
- Siltumapgādes uzņēmumi un operatori
- Ieinteresētās puses, kas nodarbojas ar centralizētās siltumapgādes jautājumiem
- Arhitekti
- Inženieri
- Enerģētikas aģentūru pārstāvji
- Pilsētu un enerģētikas sektora plānotāji
- Studenti
- Komunālo uzņēmumu pārstāvji

Reģistrācija

Lūdzam pieteikties līdz 2021. gada 9.maijam, aizpildot [REĢISTRĀCIJAS FORMU](#). Pēc reģistrēšanās Jums tiks nosūtīta saite dalībai ZOOM platformā (tiešsaistē). Dalība seminārā ir bez maksas.

Apmācību apraksts

Šis ir otrais no trīs apmācību semināriem, kas tiek organizēts balstoties uz starptautiski izstrādāto apmācību programmu. “LowTemp” projekta ietvaros izstrādāti 26 dažādi apmācību moduļi, kas aptver dažādus siltumapgādes aspektus - no vispārīga ieskata sistēmas darbībā līdz stratēģijām un koncepcijām, no tehniskiem aspektiem līdz paraugprakseī. Izstrādātos moduļus angļu valodā var apskatīt projekta mājaslapā: <http://www.lowtemp.eu/training/>. VASSI vadītajā apmācību kursā trīs atsevišķos mācību semināros tika piedāvāti un prezentēti 16 izstrādātie moduļi, kas pielāgoti Latvijas apstākļiem par aktuāliem aspektiem pārejai uz 4. paaudzes centralizētās siltumapgādes sistēmām.

Apmācības kursa tēmas ietvers galvenos aspektus, kas jāņem vērā plānojot siltumapgādes sistēmas pāreju uz 4.paaudzes siltumapgādes koncepciju. Tiks apskatīta sistemātiskas pieejas koncepcija plānojot ilgtermiņa attīstības stratēģiju, veiksmīgu pilotprojektu ieviešanas nosacījumi un padziļināta tehnoloģisko risinājumu un finansēšanas modeļu analīze.

Šī otrā apmācību semināra laikā galvenokārt tiks analizēti dažādi inovatīvi zemas temperatūras pilotprojekti, to ieviešanas tehniskie aspekti un priekšnoteikumi. Seminārā tiks prezentēta arī dzīves cikla izmaksu vispārējā koncepcija un tās piemērošana zemas temperatūras pilotprojektam Gulbenes novada, Beļavā.

Pēc visu 3 semināru apmeklēšanas dalībniekiem būs iespēja saņemt sertifikātu par semināru apmeklējumi un pasniedzēju sagatavotos izdales materiālus, prezentācijas un piekļuvi aprēķinu rīkam energoefektivitātes pasākumu analīzei. Semināra beigās dalībniekiem būs jāaizpilda anketa apmācību kvalitātes novērtēšanai.

Apmācību semināra laiks un ilgums

10.maijā, 2021 – 13:30 – 16:45

Semināra galvenā mērķgrupa

Otrais apmācību seminārs ir vairāk orientēts uz zemas temperatūras siltumapgādes sistēmas ieviešanas tehnoloģiskajiem aspektiem, tādēļ galvenā mērķgrupa semināra dalībai galvenokārt ir siltumapgādes uzņēmumu pārstāvji un siltumapgādes asociācijas, tostarp energoauditori.

Sertifikāti

Visi klausītāji, kas apmeklējuši 3 seminārus, saņems sertifikātu par apmeklējumu seminārā.



Apmācību semināra programma

LAIKS	TĒMA	LEKTORS
13:30 – 13:35	Semināra atklāšana	Dagnija Blumberga
13:35 – 13:55	Ievads par zemas temperatūras siltumapgādes sistēmām	Dzintars Jaunzems
13:55 – 14:55	Zemas temperatūras siltumapgādes pilotprojektu piemēri -1.daļa	Ieva Pakere Vladimirs Kirsanovs
14:55 – 15:10	Pārtraukums	
15:10 – 15:40	Zemas temperatūras siltumapgādes pilotprojektu piemēri -2.daļa	Dagnija Blumberga
15:40 – 16:10	Zemas temperatūras siltumapgādes dzīves cikla izmaksu novērtējums: Beļavas pilotprojekts "LowTemp" projektā	Vladimirs Kirsanovs
16:10 – 16:20	Semināra novērtējums	Visi apmeklētāji
16:20 – 16:45	Diskusija un jautājumi	Visi lektori