

## Vebinārs-diskusija

# KĀPĒC TURPINĀT VĒRTĒT ĒKU ENERĢIJAS PATĒRĪŅU IETEKMĒJOŠOS FAKTORUS?

**LAIKS:** otrdiena, 9. jūnijs, plkst. 14:00-16:00

**VIETA:** MS Teams platformā

Lai sasniegtu Zaļajā kursā (*Green Deal*) noteikto klimata neitralitāti 2050.gadā, ir jātiecas dekarbonizēt visi tautsaimnieciskie sektori, tai skaitā esošais ēku fonds, kas rada lielu daļu CO<sub>2</sub> emisiju.

VASSI pētnieki VPP projektā "Ēku energoefektivitātes paaugstināšanas risinājumu uzlabošana" apskata gan risinājumus jaunbūvēm, gan vēsturiskām ēkām. Vebinārā stāstīsim gan par atsevišķām pētījuma daļām, kas fokusējas uz atsevišķiem risinājumiem, iekštelpu gaisa kvalitātes uzlabošana un matemātiskā modelēšana jaunu būvkomponentu izstrādē, gan arī kompleksu risinājumu matemātisko modelēšanu pilsētas kvartāla ietvaros.

## PROGRAMMA

- |               |   |
|---------------|---|
| 14:00 – 14:10 | Projektā "Ēku energoefektivitātes paaugstināšanas risinājumu uzlabošana" paveiktais un darāmais<br><i>Pētniece Dr.sc.ing. Ruta Vanaga, Rīgas Tehniskā universitāte</i>  |
| 14:10 – 14:25 | Tūkstošgades ēkas tuvojoties pirmajam renovācijas ciklam<br><i>Pētniece Dr.sc.ing. Ruta Vanaga, Rīgas Tehniskā universitāte</i>   |
| 14:25 – 14:40 | Izglītības iestāžu ēku energoefektivitātes paaugstināšana versus iekštelpu gaisa kvalitātes nodrošināšanai<br><i>Doktorante Līva Asere, Rīgas Tehniskā universitāte</i> |
| 14:40 – 15:00 | Ēku attīstības virzība uz klimatneitralitāti. Saules fasādes<br><i>Doktorants Toms Mols, Rīgas Tehniskā universitāte</i>  |
| 15:00 – 15:30 | Pozitīvās enerģijas kvartālu attīstības scenāriji<br><i>Profesore Dr.sc.ing. Andra Blumberga, Rīgas Tehniskā universitāte</i>   |
| 15:30 – 16:00 | Diskusija   |

**Reģistrācija semināram-diskusijai:** <https://videszinatne.rtu.lv/vebinars-kapec-turpinat-vertet-eku-energijas-paterinu-ietekmejososfaktorus/>