



Kuva: Säynätsalon kunnantalo, Majja Holma, Alvar Aalto -säätio

Modernin arkkitehtuurin korjauskurssi (MAK2024) KOSTEUSTURVALLISET JA PITKÄIKÄISET RAKENNERATKAISUT

PAIKKA

Aallon ateljee, Tiilimäki 20, Helsinki ja webinaari

AIKA

15.4.2024 10:00–17:30

OHJELMA

- | | |
|--------------------|---|
| 10:00–10:15 | Rekisteröityminen, kahvitarjoilu (sis. hintaan) |
| 10:15–10:30 | Tervetuloa, kurssin esittely |
| 10:30–11:30 | Luento 1: Ilmastonmuutoksen ja energiatehokkuuden vaikutus rakenteiden kosteustekniseen toimintaan
Puhuja: Juha Vinha
sis. keskustelu 15 min. |
| 11:30–12:30 | Luento 2: Rakenteiden toimintavarmuuden ja vikasietoisuuden parantamisen keinot - suomalainen homemalli ja homeindeksin laskenta
Puhuja: Juha Vinha
sis. keskustelu 15 min |
| 12:30–14:00 | Lounas (sis. hintaan) |
| 14:00–15:00 | Luento 3: Rakenteiden korjaamisen ja lisäeristämisen periaatteet (Uusien RIL 250-2020 ja RIL 107-2022 mukaiset rakenteiden toteutustavat)
Puhuja: Juha Vinha
sis. keskustelu 15 min |
| 15:00–15:15 | Kahvitauko (kahvitarjoilu sis. hintaan) |
| 15:15–16:15 | Case 1: Korjaus nykyperiaattein Aallon rakennuksissa
Puhuja: Teemu Tuomi
sis. keskustelu 15 min |
| 16:15–17:15 | Case 2: Luonnonmukaisten materiaalien käyttö rakentamisessa
Puhuja: Mikael Westermarck
sis. keskustelu 15 min |
| 17:15–17:30 | Loppusanat |

LISÄTIEDOT

Nina Heikkonen, Alvar Aalto -säätio
puh. 044 500 1257, nina.heikkonen@alvaraalto.fi