

Asumisterveys, rakennusten sisäilmaongelmat puhuttavat ja ovat monin tavoin esillä. Ongelmien syyt ovat monenlaisia ja vaativat koko rakentamisen ketjulta tietoa ja taitoa. Tähän tarpeeseen perustuen Tornion Rakennusmestarit ja -insinöörit AMK ry järjestää yhteistyössä Paloniitty Oy:n kanssa koulutustilaisuuden aiheesta:

TERVE TALO JA SEN TOTEUTTAMINEN

Tavoite: Tavoitteena on antaa tietoa rakennusten sisäympäristön ongelmista, niiden kehittymisestä ja terveysvaikutuksista sekä ongelmarakenteiden tutkimisesta, korjaussuunnittelusta / korjaamisesta. Lisäksi tarkastellaan aihealueisiin liittyvien avustuksien saantia.

Kenelle: Rakennusten suunnittelijat (ARK, RAK, LVIS), rakentajat, korjaajat, terveysviranomaiset, rakennusvalvontahenkilöstö, rakennusten omistajat, rakennuttajat ja isännöitsijät

Paikka/ aika: Webinaareina Osa 1. 4.5.-23 klo 12:30-16:00 ja Osa 2. 11.5.-23 klo 8:30-12:00 (Webinaariin liittyminen tapahtuu sähköpostiin lähetettävän linkin kautta)

OSA-1/ 4.5.-23	Käsiteltävä aihe:
klo 12.30	Avausinfo: tilaisuuden järjestelyt, tarkoitus ja tavoitteet
	Sisäilmaongelmat <ul style="list-style-type: none">- Sisäilmaongelmat moninaisuudessaan- Rakennusterveys mitä se on?- Sisäilmaongelman aiheuttajat- Sisäilmaongelman ratkaisu yksinkertainen malli- Esimerkkejä sisäilmakorjauksista
klo 14.00	Tauko
klo 14.15	Rakenteiden tiiveys ja tiivistyskorjaus <ul style="list-style-type: none">- Rakenteiden tiivistystyön tarve- Tiiveyden mittaus, lämpökuvaus ja merkkiainekokeet- Tiivistyskorjaukset- Esimerkkejä

OSA-2/ 11.5.-23	Käsiteltävä aihe:
klo 8.30	Terve-talo <ul style="list-style-type: none">- Terveen talon toteutuksen kriteerit- Rakennuksen ilmanvaihdon merkitys- Ilmanvaihdon toteutukset uudishankkeissa- Ilmanvaihdon parantaminen olemassa olevissa asunnoissa
klo 10.00	Tauko
klo 10.15	Tulevaisuuden rakennukset <ul style="list-style-type: none">- Asetuksien mukaiset laadunvalvontamittaukset- Esimerkkejä- Tulevaisuuden ilmaston rakenneratkaisut- Energia-avustukset Yhteenveto, loppukeskustelu ja päätös

Asiantuntijakouluttajana **Sauli Paloniitty, Paloniitty Oy:stä**

Osallistumismaksu

195 € / henkilö. Sisältää sähköisesti jaettavat materiaalit. RKL:n yhdistysten jäsenet 95 € / henkilö

Ilmoittautuminen: Sitovat ilmoittautumiset **24.4.2023** mennessä sähköpostilla sauli.lahdenpera@pp.inet.fi (Nimi, sähköpostiosoite johon liittymislinkki lähetetään ja RKL jäsentieto)

