

Suomen Yliopistokiinteistöt Oy:n sisäilmatiedote 24.1.2013 Lapin yliopiston henkilöstölle

Lapin yliopiston F-siiven korjaukset alkamassa musiikkitiloista

Lapin yliopistolla Taiteiden talon rakenteissa ja ilmanvaihdossa havaittujen puutteiden korjausten kokonaissuunnittelu on käynnistynyt. Korjaukset alkavat musiikkitiloista.

Asiantuntijaraati käsitellyt korjausvaihtoehtoja

Suomen Yliopistokiinteistöt Oy:n asiantuntijaraati kokoontui Rovaniemellä 3.-4.12., jolloin käsittelyn alla oli koko F-siiven tutkimusaineisto. Korjausta edellyttäviä rakenteita on lukuisia. Näitä ovat mm. tiettyjen rakenteiden ilma-
vuodot, vedeneristysten ja vedenpitävyyden puutteet, mikrobivauriot ja tiiveysongelmat sekä kosteusvaurioituneet
lattioiden pintarakenteet ja puutteet ilmanvaihtojärjestelmässä. Asiantuntijat kävivät läpi korjausvaihtoehtoja ja
linjasivat korjausperiaatteita ja suunnitteluratkaisuja.

Korjaussuunnittelu täydessä vauhdissa

Taiteiden talon vaurioiden ja puutteiden korjaamisen kokonaissuunnittelu on käynnistynyt. F-siiven korjausten pää-
suunnittelusta vastaa Ramboll Oy ja rakennuttajakonsulttina toimii Pöyry CM Oy. Arkkitehtisuunnittelusta vastaa HP-
Arkkitehdit Oy, rakennesuunnittelusta Ramboll Oy ja LVIA-suunnittelusta Airix Talotekniikka Oy/Lvi-Insinööritoimisto
Viden. Sähkösuunnittelusta vastaa Sähköinsinööritoimisto Esko Laakso Oy, ja akustiikan suunnittelu tilataan Akukon
Oy:ltä. AV-suunnittelun tekee Decorat Oy.

F-siiven korjaukset aloitetaan musiikkitiloista

Korjaukset aloitetaan kellarikerroksen musiikkitiloista tammikuun lopussa. Tavoitteena on, että musiikkitilat ovat
käyttövalmiit syyslukukauden 2013 alussa.

Lisätietoja:

Jarmo Perkiö, johtava kiinteistönpidon asiantuntija, Suomen Yliopistokiinteistöt Oy, jarmo.perkio(at)sykoy.fi

Suomen Yliopistokiinteistöt Oy

Suomen Yliopistokiinteistöt Oy omistaa, rakennuttaa ja vuokraa tiloja yliopistojen ja korkeakoulujen tarpeisiin pää-
kaupunkiseudun ulkopuolella. Kiinteistöalan tutkimus- ja kehityshankkeet ovat vahvasti läsnä yrityksen toiminnassa
ja yritys on mukana kehittämässä kampusalueita kokonaisuuksina. Toiminnassa hyödynnetään vain alan parhaita
asiantuntijoita ja toimijoita. Tavoitteena on kehittää innovatiivisia oppimisympäristöjä, jotka tukevat tutkimustyötä
ja opiskelua.

Sisäympäristöongelmien ratkaisemisessa Suomen Yliopistokiinteistöt Oy:ssä luotetaan monialaisen asiantuntijajou-
kon voimaan. Asiantuntijajoukkoon kuuluvat rakennusten kuntotutkimuksen, korjausrakentamisen, sisäilmastomit-
tausten, talotekniikan, kiinteistönpidon, rakennusfysiikan ja lääketieteen asiantuntijoita. Lisäksi Suomen Yliopisto-
kiinteistöt Oy:llä on käynnissä useita tutkimus- ja kehityshankkeita moniongelmaisten rakennusten tunnistamiseen,
tutkimiseen ja korjaamiseen liittyen. Tutkimusten ja selvitysten esiintuomat vauriot korjataan alan parhaita asiantun-
tijoita ja menetelmiä hyödyntäen.