

Ilmoitusasioita

Maakuntahallitus 31.01.2022 § 8
854/02.05.01.00/2021

1

Uusimaa-ohjelman toimeenpanon käynnistystilaisuudet

"Reilusti edellä" Uusimaa-ohjelman 2022–25 strategisilla kärkitavoitteilla tavoitellaan Uudenmaan hiilineutraaliutta vuoteen 2030, TKI-toiminnan menojen kohoamista 5 %:iin maakunnan BKT:sta sekä työllisyysasteen nousua 80 %:iin vuoteen 2030 mennessä.

Uusimaa-ohjelman jalkautus käynnistyy seudut kattavalla maakuntakerroksella. Jokaisessa tilaisuudessa esitellään paikallisia toimia ilmastonmuutoksen hillintään, taloudellisen kilpailukyvyyn edistämiseen ja hyvinvoinnin lisäämiseen. Lisäksi kerrotaan myös liiton, ELY:n ja EU:n ajankohtaisista rahoitusmahdollisuuksista.

Uudenmaan liiton järjestämät tapahtumat on tarkoitettu kaikille aluekehittämisestä ja Uudenmaan asioista kiinnostuneille. Tilaisuudet järjestetään etänä Teamsin kautta.

Ajankohdat ovat

- Itä-Uusimaa 1.3. klo 9-12.00
- PKS-kaupungit 4.3. klo 12-15.00
- Kuuma-kunnat 10.3. klo 9-12.00
- Länsi-Uusimaa 11.3. klo 9-12.00

2

Helsinki Region Science Meets Regions -prosessi

Pykälän oheismateriaalina olevassa esityksessä on lyhyt kuvaus otsikossa mainitusta Uudenmaan liiton päättäjille ja muille alueen avaintoimijoille suunnatusta ohjelmasta.

Ohjelman puitteissa kehitetään näyttöön pohjautuvaa päätöksentekoa sekä yhteistyötä tieteen ja teollisuuden, palveluiden ja muun yritystoiminnan ja julkishallinnon välillä, jotta saavutettaisiin Uusimaa-ohjelmaan kirjatut kärkitavoitteet. Ohjelman avulla halutaan myös mm. sitouttaa ja motivoida alueen päätöksentekijöitä Uudenmaan kehittämiseen ja nostaa päätöksenteon kunnianhimon tasoa.

3

Kokousten ja muiden tilaisuuksien alustava aikataulu keväälle

Pykälän oheismateriaalina olevalla janalla on alustava ja täsmentyvä kokousten ja muiden tilaisuuksien juoksutus alkuvuodelle.

Päätösesitys:

Maakuntahallitus päättää käydä keskustelun aikatauluistaan ja merkitä kokouksen ilmoitusasiat tiedoksi.

Päätös:

Maakuntahallitus päätti esityksen mukaan.

Lisätiedot:

Vastuujohtaja Inka Tikkanen