

Tämä on rinnakkaistallenne. Sen viitetiedot saattavat erota alkuperäisestä /

This is a self-archived version of the original article. This version may differ from the original in pagination and typographic details.

Version: final draft

Käytä viittauksessa alkuperäistä lähdettä: /

To cite this article please use the original version:

Vornanen, Jouni 2020. Ääri-ilmiöistä johtuvat kriisit. Ympäristö & Yritys tänään (1).

Ääri-ilmiöistä johtuvat kriisit

Savonia-ammattikorkeakoulu osallistui Genevessä helmi-kuun alussa YK-tapahtumaan: The Humanitarian Networks and Partnerships Week (HNPW). Kyseessä on yksi YK:n suurimmista vuotuisista tapahtumista Euroopassa.

Teksti: Jouni Vornanen
Kuva: Savonia-ammattikorkeakoulu

Tutkimus-, kehitys- ja innovaatioasiantuntija Jyri Wuorisalo kertoo, että Suomen ulkoministeriö ja sisäministeriö kokosivat tapahtumaan Suomen delegaation, jossa edustettuina oli yrityksiä, korkeakouluja ja viranomaisia. Suomen delegaatiolla oli oma ständi teemalla ”Preparing for the Future”.

– Näin Suomi viesti vahvasti yksityisen ja julkisen sektorin yhteistyövoimasta humanitaaristen ratkaisujen tuottamisessa. Tapahtuma koostui kymmenistä eri teemoihin keskittyneistä seminaareista ja paneeleista. Osallistujia oli noin 2 500 maailman eri kolkilta.

Savonialla olikin hyvä näkyvyys tapahtumassa, koska ulkoministeriö antoi Wuorisalolle mandaatin neuvotella YK:n kanssa uuden työpajakonseptin eli YK antoi pääohjelmaan Human Security kahden tunnin ilmastoturvallisuustyöpajan.

– Työpajassa käytettiin muotoiluajatteluun perustuvia menetelmiä. Työpaja konseptointiin Savonian, ministeriöiden, Punaisen ristin ja valtion D9-muotoilutiimin kanssa. Työpajassa keskityttiin sään ääri-ilmiöistä johtuviin kriiseihin, jotka ovat lisääntymässä kaikkialla maailmassa ilmastomuutoksen vahvistuessa.

– Ääri-ilmiöt kuten rankkasateet, myrskyt, uuvuttavat helteet, pitkät kuivuusjaksot aiheuttavat metsäpaloja, tulvia ja maanvyörymiä, jotka ovat kasvava uhka ihmisten arjen turvallisuudelle. Ne näkyvät vesipulana, sairastumisina ja ruoka-huollon heikentymisenä.

Wuorisalo muistuttaa: pitkittyessä sään ääri-ilmiöt aiheuttavat jo maailmalla ilmastopakolaisuutta. Tämän takia tarvitaan uusia kumppanuuksia ja ratkaisuja humanitaaristen ongelmien ratkaisuun. Työpajassa rakennettiin ennen kaikkea varautumista sään ääri-ilmiöistä johtuviin uhkiin.

Savonian Human Security -toiminta or-



Tki-asiantuntija Jyri Wuorisalo vakuuttaa, että Savonia vakiinnutti paikkansa kansallisessa turvallisuusalan verkostotyössä.

ganisoi työpajan ja loi sen vuoksi uusia kumppanuuksia, joiden kanssa valmistellaan kansainvälistä tutkimus-, kehittämistä ja innovaatiotoimintaa.

– Lisäksi Savonian rooli Euroopassa ja YK-yhteistyössä Human Security -toimin-

nassa sai uutta julkisuutta ja sitä kautta entistä vahvempaa mandaattia toimia kriisinhallinnan verkostoissa. Savonia Suomen delegaation jäsenenä vakiinnutti paikkansa kansallisessa turvallisuusalan verkostotyössä, päättää Wuorisalo. □

Pitkittyessä sään ääri-ilmiöt aiheuttavat jo maailmalla ilmastopakolaisuutta. Tämän takia tarvitaan uusia kumppanuuksia ja ratkaisuja humanitaaristen ongelmien ratkaisuun.

Työpajassa rakennettiin ennen kaikkea varautumista sään ääri-ilmiöistä johtuviin uhkiin.