

Posteri-ohje Verkkovirta-hankkeen päätösseminaariin 11.10.2017

Verkkovirta-hankkeen päätösseminaarin yhteydessä kukin osatoteutus esittelee tuloksia posterilla. Posterit on hyvin yleinen tapa esitellä kehittämissuhteita ja niiden tuloksia seminaareissa.

Posterit esitykset tapahtuvat kolmessa rinnakkaisessa sessiossa. Kukin osatoteutus varautuu 10 minuutin posterit esitykseen ja 10 minuutin keskusteluun. Kussakin sessiossa on neljä esitystä.

Osahanketoteuttajien posterien ripustus tapahtuu etukäteen 11.10. klo 11.15 – 12.00 lounaan lomassa. Paikalla on posteriesittelyä varten posteriseiniä, joihin posterit kiinnitetään. Paikat on merkitty valmiiksi.

Paikan päällä on kiinnitystarvikkeita, mutta voit varata niitä mukaan myös itse. Miettikää valmiiksi, miten posterin esittely tapahtuu ja kuka sen hoitaa.

Posterisessiot toteutetaan 11.10. klo 14.30 – 16.00. Osallistujat valitsevat yhden kolmesta sessiosta. Sessiot toteutetaan samanaikaisesti tapahtumatorin eri reunoilla.

Posterisessio 1. Metropolia, Laurea, JAMK, Saimia, Oamk. Pj. Kimmo Mäki

Posterisessio 2. XAMK, HAMK, LAMK, Turun AMK. Pj. Liisa Vanhanen-Nuutinen

Posterisessio 3. Lapin AMK, TAMK, SeAMK, Centria. Pj. Anu Moisio

Miten toteutan posterin?

Suosittellemme tekemään posterin koossa A0 (841 x 1189 mm), mutta halutessasi voit toteuttaa posterin myös pienemmässä koossa. Jos osatoteutuksessa on useita pilotteja, niin postereita voi olla useampia. Kaikki pilotit pitää kuitenkin sisällyttää samaan esitysaikaan.

Posterin esittelyssä voi lisäksi jakaa esitteitä posterin aiheesta.

Esittelyissä käytetään Verkkovirran graafista pohjaa. Apua posterin toteuttamiseen saat usein omasta organisaatiostasi. Posterissa kannattaa käyttää riittävän isoa fonttia, jotta kaikki näkevät kaiken olennaisen.

Hyvässä posterissa kuvataan osatoteutuksen tuloksia. Eryteisesti kannattaa panostaa siihen, mitä hyviä työn opinnollistamisen ratkaisuja on luotu.

Yksittäisistä opiskelijatarinoista pitää päästä yleisemmälle tasolle. Eryteisesti kannattaa panostaa tuotos-panos -ajatteluun. Miten tuloksia voi hyödyntää laajemmin.