

Tervetuloa osallistumaan KoKemus-hankkeen webinaarisarjaan!

Kokemus-hankkeen tavoitteena on ammatillisen koulutuksen ja aikuiskoulutuksen sekä koulutuspalveluiden kehittäminen teknologioiden tarjoamia uusia mahdollisuuksia hyödyntäen. Lisäksi KoKemus-hankkeessa rakennetaan simulaatio-oppimisen osaamiskeskittymää mm. pilotointien, yhteiskehittämisen sekä oppilaitosten ja yritysten välisen yhteistyön avulla. Webinaarisarjassa KoKemus-hankeverkoston asiantuntijat esittelevät hankkeen tuloksia ja oivalluksia sekä tulevaisuuden visioita simulaatio-oppimiseen ja digitaalisiin opetusympäristöihin liittyen. Webinaarisarja huipentuu KoKemus-hankkeen päätösseminaariin 12.5.2022.

Kaikille avoin ja maksuton webinaarisarja toteutetaan Zoom-verkkoalustalla. Pääset ilmoittautumaan webinaareihin täällä: <https://link.webropolsurveys.com/EP/C93D1D6311DCAB3A>. Ilmoittautumisen jälkeen saat sähköpostiisi vahvistusviestin, jossa on Zoom-linkki webinaareihin osallistumista varten. Huomioithan, että webinaariesitykset tallennetaan.

TI 8.2.2022 13:00-14:00/15:30

POHJOISEN KESKI-SUOMEN AMMATTIOPISTO (POKE)

"TULEVAISUUDEN TEKNOLOGIAT OPPIMISEN JA HYVINVOINNIN TUKENA"

Webinaarissa (13:00-14:00) tutustutaan tulevaisuuden teknologisiin ratkaisuihin. Millaisia mahdollisuuksia virtuaaliset 360°-ympäristöt tuovat ihmisten kohtaamiseen? Miten 3D-mallinnusta voidaan hyödyntää hoitoalalla?

Työpajassa (14:15-15:30) päästään tutustumaan ja kokeilemaan virtuaalista Mozilla Hubs -kohtaamispaikkaa. Halutessasi voit ottaa työpajaan mukaan VR-lasit, mutta ne eivät ole välttämättömät.

Voit osallistua joko pelkästään webinaariosuuteen tai webinaariin ja työpajaan.

TI 8.3.2022 13:00-14:30

JYVÄSKYLÄN AMMATTIKORKEAKOULU (JAMK)

"KOKEMUKSIA KUNTOUTUKSEN SIMULAATIOISTA OPPIMISTILANTEINA"

Webinaarissa esitellään JAMK:lla toteutettujen kuntoutuksen simulaatioiden havaintoja sekä kokemuksia kuntoutuksen simulaatioista oppimistilanteina. Lisäksi esitellään etäsimulaatioihin ja niiden kehittämiseen liittyviä mahdollisuuksia.

TI 5.4.2022 13:00-14:30

JYVÄSKYLÄN YLIOPISTO (JYU)

"SIMULAATIO-OPPIMISEN MONITIETEINEN TUTKIMUS"

Webinaarissa esitellään KoKemus-hankkeen pilotointien tuloksia ja havaintoja. Miten simulaatio-oppimista voidaan tutkia monitieteisesti? Miltä simulaatio-oppiminen näyttää opiskelijoiden ja kouluttajien silmin?

Lisätietoja:

Suvi Karjalainen, KoKemus-hankkeen projektipäällikkö, suvi.k.karjalainen@jyu.fi, 0504717182

Mikko Vesisenaho, KoKemus-hankkeen johtaja, mikko.vesisenaho@jyu.fi, 0400247686

<https://www.jyu.fi/kokemus>