

STKS:n uuden teknologian työryhmä kutsuu mukaan

STKS:n syyskokouksessa perustettiin seuran uusiin työryhmä, uuden teknologian työryhmä. Sen tehtävänä on lisätä uusiin teknologioihin liittyvää tietämystä jäsenistön keskuudessa ja kirjastokentällä. Ryhmä järjestää tilaisuuksia ja koulutusta, laatii selvityksiä ja perehtyy uusiin teknologioihin, niiden tuomiin haasteisiin ja mahdollisuuksiin. Ryhmä tarjoaa jäsenilleen keskustelufoorumin, jossa voi jakaa tietämystään ja kokemuksiaan aihealueesta kollegojen kanssa.

Uusiksi teknologioiksi katsotaan ryhmää perustettaessa (kevällä 2020) tekoäly ja sen piiriin kuuluvat sovellusalueet, kuten konenäkö ja koneoppiminen, laajennettu, lisätty ja virtuaalitodellisuus (XR, AR ja VR), lohkoketjut, robotiikka sekä hologrammi- ja biotunnistusteknologiat. Ryhmän tehtävänä on seurata teknologioiden kehittymistä ja sisällyttää mukaan uusia teknologioita sitä mukaa kun niillä voidaan olettaa olevan vaikutusta kirjastotoimintaan. Työryhmä edistää toiminnallaan tutkimuksen avoimuutta, teknologioiden ihmislähtöisyyttä ja luottamusta yhteiskuntaan.

Oletko kiinnostunut tulemaan mukaan uuden teknologian työryhmään? Jos olet, niin laita yhteystietosi sähköpostilla osoitteella uudet.teknologia@stks.fi.

Tampereella juhlaseminaari - avoimessa tieteessä uusia avauksia

Tampere University Pressin 25-vuotisjuhlaseminaari Avoimesti eteenpäin ehdittiin järjestää keskiviikkona 11. maaliskuuta ennen yliopistojen sulkemista. Seminaarin aiheena oli vertaisarviointi, ja ohjelmassa kuultiin TUPin edustajien lisäksi puheenvuorot Janne Pölöseltä (tsv) sekä Mikael Laaksolta (Hanken). Tilaisuudessa julkaistiin myös Tampere University Pressin Vuoden 2019 kirja. Seminaarin esitykset löytyvät Tampereen yliopiston kirjaston Avoimen tieteen palveluiden Zenodo-tililtä: zenodo.org/communities/tampereunilib/?page=1&size=20. Avoimessa tieteessä otettiin myös uusia askelia: Tampereen yliopiston APC-maksut ilmoitettiin OpenAPC-palveluun (treemaps.intact-project.org/apcdata/openapc/#institution/country=fin) ja yhden luukun periaatteella toimivan datapalvelun verkkosivut avattiin (research.tuni.fi/datapalvelu/).

Avoin tiedekustantamo aloitti Helsingin yliopistossa

Helsingin yliopiston uusi kansainvälinen tiedekustantamo, Helsinki University Press (HUP), lanseerattiin helmikuussa. Vertaisarvioituja kirjoja ja lehtiä julkaiseva HUP on open access -kustantamo, joka toimii tutkijavetoisesti ja epäkaupallisista lähtökohdista. HUP on avoin kaikille tutkijoille, eli se palvelee myös muita kuin Helsingin yliopiston tutkijoita. Julkaisupäätökset tekee tutkijoista koostuva toimitusneuvosto. HUP:n toimintaan ja julkaisuihin voi tutustua kustantamon sivuilla (hup.fi). Yliopistot ovat perustaneet viime vuonna ahkerasti omia OA-kustantamoita, ja HUP liittyy tähän jatkumoon. Helsingin yliopistossa yliopistokirjasto ja Gaudeamus vastaavat HUP:n toiminnasta.