

# Tilannekatsaus

# Kysymyksiä ja kommentteja webinaarin ensimmäiseen osioon: Tilannekatsaus

5 Answers



Tuleeko rajapinnasta lisää tänään?

Jos tavoitteena on asiantuntijoiden löydettävyys, tarvitaan hyvät hakutoiminnot. Kiitos hakutoimintojen kehittämisestä!

Y-tunnus pitää olla, niin tuleeko esim. yliopiston alaisen tutkimusyksikön saada tiedotteensa ensin organisaation uutisvirtaan?

Y-tunnus pitää olla, niin tuleeko esim. yliopiston alaisen tutkimusyksikön saada tiedotteensa ensin organisaation uutisvirtaan?

Kirjoitusrajapinta tulossa?



# Tietojen toimittaminen tutkimustietovarantoon

# Kysymyksiä ja kommentteja webinaarin toiseen osioon: Tietojen toimittaminen tutkimustietovarantoon

4 Answers



Y-tunnus pitää olla, niin tuleeko esim. yliopiston alaisen tutkimusyksikön saada tiedotteensa ensin organisaation uutisvirtaan?

VIRTA-järjestelmän avulla on erittäin haastavaa toimittaa julkaisuista, nimikkeet ovat eri kuin aiemmin ja siksi niiden läpikäynti samanlaiseksi on hankalaa.

Onko Justuksessa jatkossa tutkijan itse mahdollista tallentaa laajennettuja tutkijatietoja?

Kirjoitusrajapinnat?



# Tutkimustietovarannon tietojen hyödyntäminen

# Käyttötapauksia tutkimustietovarannon tietojen hyödyntämiseen?

6

Answers



Onko tuo "säätien säännöissä" mainittu esimerkki vai tarkka rajaus? Eihän kai kaikilla tutkimustoimijoilla ole taustallaan säätöitä tai tehtävä lakisääteinen?

Linkitetty data ja sen suunnitelmat? Onko tutkimustietovarannossa graafitietokantaa vai relaatiokanta?

Minne kaikkialle tietoja välitetään?

Tämä kysymys ei taida kuulua tähän osioon, mutta: Onko käyttöliittymään tulossa mahdollisuus eksportoida viitteitä esim RIS-muotoon?

Tutkijan, ryhmän tai tietyn aihepiirin julkaisulistauksen esittäminen organisaation sivuilla

SparQL-kyselyrajapintaa suunnitteilla jos linkitettyä dataa?



Kysymyksiä ja kommentteja webinaarin kolmanteen osioon:  
Tutkimustietovarannon tietojen hyödyntäminen



# Tutkimusinfrastruktuurit tutkimustietovarannossa



# Onko organisaatiollanne kattava kokonaiskuva sen ylläpitämistä tutkimusinfrastruktuureista?

8 Answers



On.

Ei vielä, mutta tekeillä.

En usko, että olisi. Termin merkitys on hakusessa.

EOS.

Kohtalaisen kattava. Mutta määritelmä voi olla hieman eri kuin tiedeyliopistossa.

Laiterekisteri valmisteilla. Tutk. infrastruktuurin käsite voi tarkoittaa eri alan tutkijoille eri asioita ja valinta, mikä katsotaan niin merkittäväksi että vaatii ttv:hen vientiä linjattava.

Tutkimuslaitoksissakin on infroja :)

Infrojen tietomallin ja lähetykslomakkeiden kehitys on tarpeellinen uudistus. Kun tietomallin yksityiskohdat etenevät niin tutk. organisaatioilta kommenttikierros jotta tiedot varmasti yhteensopivia.



## Kysymyksiä ja kommentteja webinaarin neljänteen osioon: Tutkimusinfrastruktuurit tutkimustietovarannossa

3 Answers



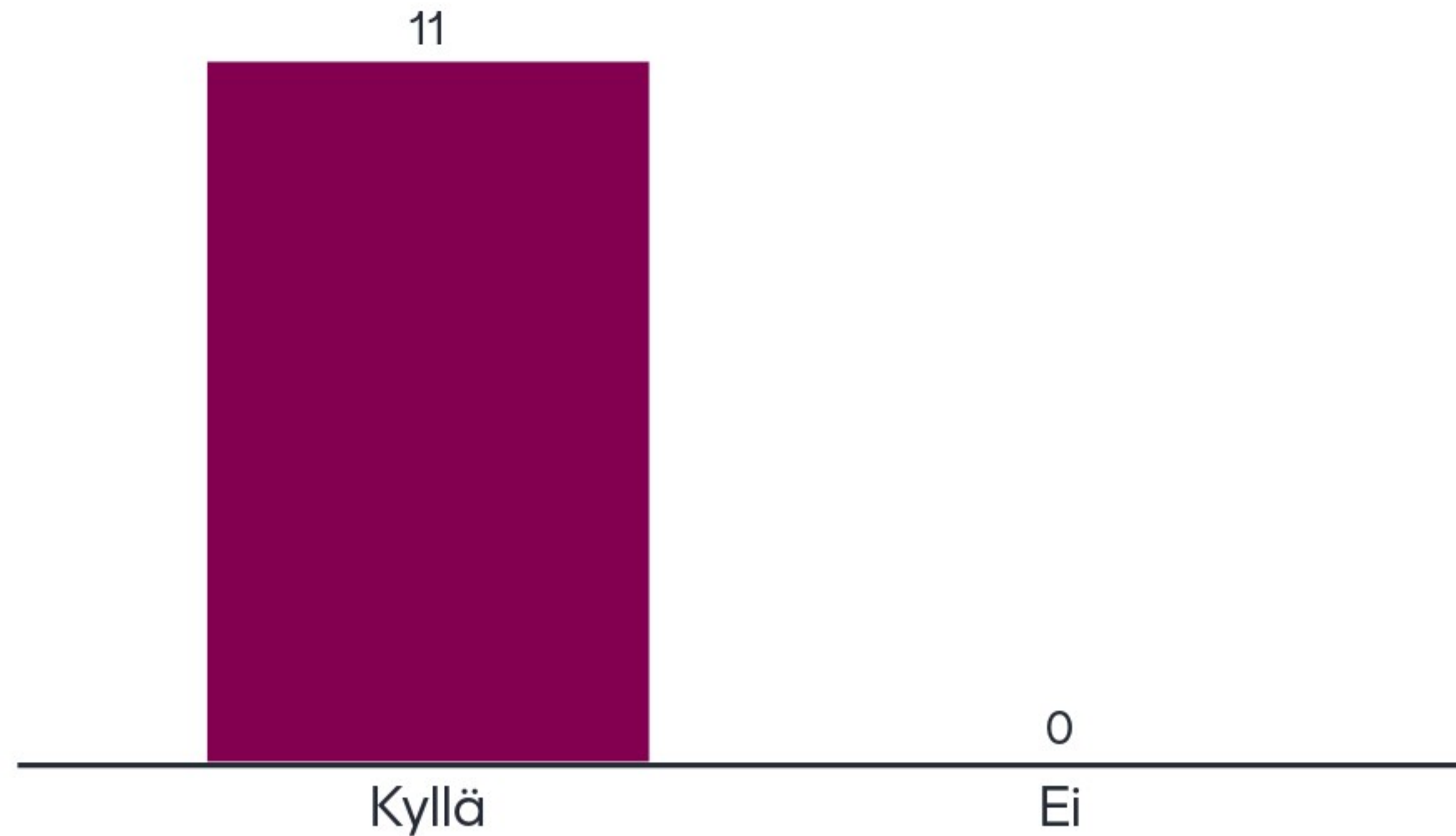
miten infrat käytännössä liitetään julkaisutietoihin?

Onko tälle työlle asetettu minkäänlaista aikataulua?

Hyvä ja tarpeellinen uudistus. Kun tietomalli tarkentuu tutk. organisaatioilta olisi hyvä kerätä kommentit jotta tiedot varmasti yhteensopivia.

# GraspOS-hanke: monimuotoisuutta tutkimuksen arviointiin

# Pitäisikö avoin tiede huomioida paremmin Tiedejatutkimus.fi:ssä?



# Miten avoin tiede voitaisiin huomioida paremmin Tiedejatutkimus.fi:ssä?

8

Answers



Avoin rajapinta.

Esimerkiksi julkaisuista olisi mukava saada helposti tietoa kokonaisuudessaan, kuinka monta prosenttia esimerkiksi niistä on avoimia. Nyt vaatii monta klikkausta, ja lukema painuu tuonne liian alas.

Avoimen julkaisemisen lisenssit selkeämmin esiin ja haettaviksi

Onko esimerkkiä sellaisesta tuotoksesta tai aktiviteetista, mitä ehkä tullaan määrittelemään tuossa GraspOS-hankkeessa? Lähinnä siis esimerkin omaisesti mietin, minkälaista tietoa haetaan...

Kummalliselta kuulostaa, jos CC0 tietoa tai ilman lisenssiä on kuitenkin suurin osa tiedoista/datasta.

OpenAire taitaa olla avoin

Yhteistyö avoindata.fi-palvelun kanssa

AMK:n TKI-asiantuntijoille ei aina ole samat tekijät olennaisia kuin tieteelliselle tutkijalle. Toivottavasti termistö mietitään huolella. Avoimuuden tekijöitä voi korostaa esim. labeleilla.



Kysymyksiä ja kommentteja webinaarin viidenteen osioon:  
GraspOS-hanke: monimuotoisuutta tutkimuksen arviointiin





# Koonti



# Tässä webinarissa hyödyllisintä (voit syöttää useamman vastauksen)



ajankohtaiskatsaus  
graspos-hanke kattava infopaketti  
infrastruktuurien tilanne  
infrat hienoa etenemistä tutkijan tiedot  
**vastuullinen arviointi**  
tiiviit slaidipaketit  
grasp-hommeli rajapintainfo  
infrastruktuurit ttvn sielunelämä  
kokonaiskatsaus infrakatsaus  
etenemistä näkyvissä katsaus infroista  
kyselymahdollisuudet





# Mistä tutkimustietovarannon kokonaisuudesta haluaisit kuulla tarkemmin?

