

# DOI-tunnisteiden käyttö OJS- järjestelmässä ja Crossrefin kanssa neuvoteltu sopimus

Antti-Jussi Nygård

OJS-työpaja 4.5.2016

# DOI-tunnisteiden luonti OJS-ympäristössä

- Keskeistä huomata, että itse DOI-tunniste luodaan OJS-järjestelmässä, mutta se toimii vasta tunnisteiden rekisteröimisen jälkeen.
- Käytännössä kolme huomioitavaa asiaa OJS:n päässä:
  1. DOI-lisäosan asetukset
  2. Rekisteröintipalvelua koskevat asetukset (tässä Crossref)
  3. Mille sisällölle luodaan DOI-tunnisteet?

# DOI-tunnisteiden luonti OJS-ympäristössä

Assign DOIs to...

Please select the publishing objects that will have Digital Object Identifiers (DOI) assigned:

- Issues
- Articles
- Galleys
- Supplementary Files

DOI Prefix:

The DOI Prefix is assigned by registration agencies (e.g. [CrossRef](#)) and is in the format 10.xxxx (e.g. 10.1234).

DOI Suffix:

Use the pattern entered below to generate DOI suffixes. Use %j for journal initials, %v for the volume number, %i for the issue number, %Y for the year, %a for the OJS article ID, %g for the OJS galley ID, %s for the OJS supplementary file ID and %p for the page number.

for issues

for articles

for galleys

for supplementary files.

For example, vol%viss%i%pp%p could create a DOI such as 10.1234/vol3iss2pp230

Use default patterns.

- %j.v%i for issues
- %j.v%i.%a for articles
- %j.v%i.%a.g for galleys
- %j.v%i.%a.s for supplementary files.

Use the "Custom Identifier" for published items as the DOI suffix (must be enabled in Step 4). This is the same identifier that will be used for public URLs.

Enter an individual DOI suffix for each published item independent and different from the "Custom Identifier" mentioned in the previous option. You'll find an additional DOI input field on each item's meta-data page.

A DOI suffix can take any form, but must be unique among all publishing objects with the same DOI prefix assigned.

If you change your DOI configuration, DOIs that have already been assigned will not be affected. Once the DOI configuration is saved, use this button to clear all existing DOIs so that the new settings will take effect with existing articles.

- 1. DOI-lisäosan asetuksissa määritellään:
- Mille tunnisteet luodaan (yleensä vain artikkelit)
- Prefix, eli tunnisteiden alkuosa, joka liittyy tiettyyn jäsenyyteen
- Suffix, eli loppuosa. Sen luomiseen erilaisia vaihtoehtoja.

# DOI-tunnisteiden luonti OJS-ympäristössä

## Settings

The following items are required for a successful CrossRef deposit.

Depositor name \*

Depositor email \*

This plugin can be configured to automatically register Digital Object Identifiers (DOIs) with CrossRef. You will need a username and password (available from [CrossRef](#)) in order to do so. If you do not have your own username and password you can still export into the CrossRef XML format, but you cannot register your DOIs with CrossRef from within OJS.

Username

Password

Please note that the password will be saved as plain text, i.e. not encrypted.

Register DOIs automatically

OJS will deposit article DOIs automatically to CrossRef as articles are published. Please note that this may take a short amount of time after publication to process. You can check for all unregistered DOIs in the [unregistered articles listing](#).

\* Denotes required field

Save

Cancel

- 2. Crossref-palvelua koskevissa asetuksissa annetaan tallettajan tiedot.
- Mikäli halutaan OJS-järjestelmän lähettävän tiedot automaattisesti Crossrefin rekisteriin, täytetään myös alla olevat tiedot

# DOI-tunnisteiden luonti OJS-ympäristössä

## DOI

10.1234/ef.v%vi%i.8

What you see is a preview of the DOI that may be incomplete. A DOI has not yet been generated. Publishing the issue and viewing the public article page will automatically generate a unique DOI for this article.

Exclude this article from assigning it a DOI.

## Issue Objects DOIs

Use this button to exclude the objects (articles, galleys, and supp files) currently scheduled for this issue from assigning them a DOI. Note that the objects that are added/scheduled later will not be affected. You will still have the possibility to use the single object exclusion options.

Exclude Issue Objects

Use this button to clear DOIs of all objects (articles, galleys, and supp files) currently scheduled for this issue.

Clear Issue Objects DOIs

- 3. Toimittaja voi jättää tarvittaessa pois DOI-tunnisteen yksittäiseltä artikkelilta
- Tai kokonaisen numeron artikkeleilta, jos ei halua esimerkiksi vanhoille numeroille DOI-tunnisteita.

# TSV:n Crossref-jäsenyys ja OJS-lehdet

- Crossrefin jäsenyys maksaa oletuksena \$275 vuodessa pienelle lehdelle. Lisäksi jokainen haettu DOI-tunniste, eli jokaista julkaistua artikkelia koskeva veloitus, on \$1.
  - Yksittäisen lehden kokonaiskustannus oletushintojen mukaan noin \$300 riippuen julkaistujen artikkeleiden määrästä
- Kotilava-hankkeen yhteydessä on neuvoteltu alustavasti ”Sponsoring membership” –jäsenyydestä TSV:n ja Crossrefin välillä, jonka kautta OJS-järjestelmässä julkaisevat tiedelehdet saisivat DOI-tunnisteet käyttöönsä halvemmalla ja suoraviivaisemmin.
  - Käytännössä yksittäisen lehden kustannukset olisivat noin \$30-\$60 riippuen vuoden aikana julkaistujen artikkeleiden määrästä

# TSV:n Crossref-jäsenyys ja OJS-lehdet: pääpiirteet

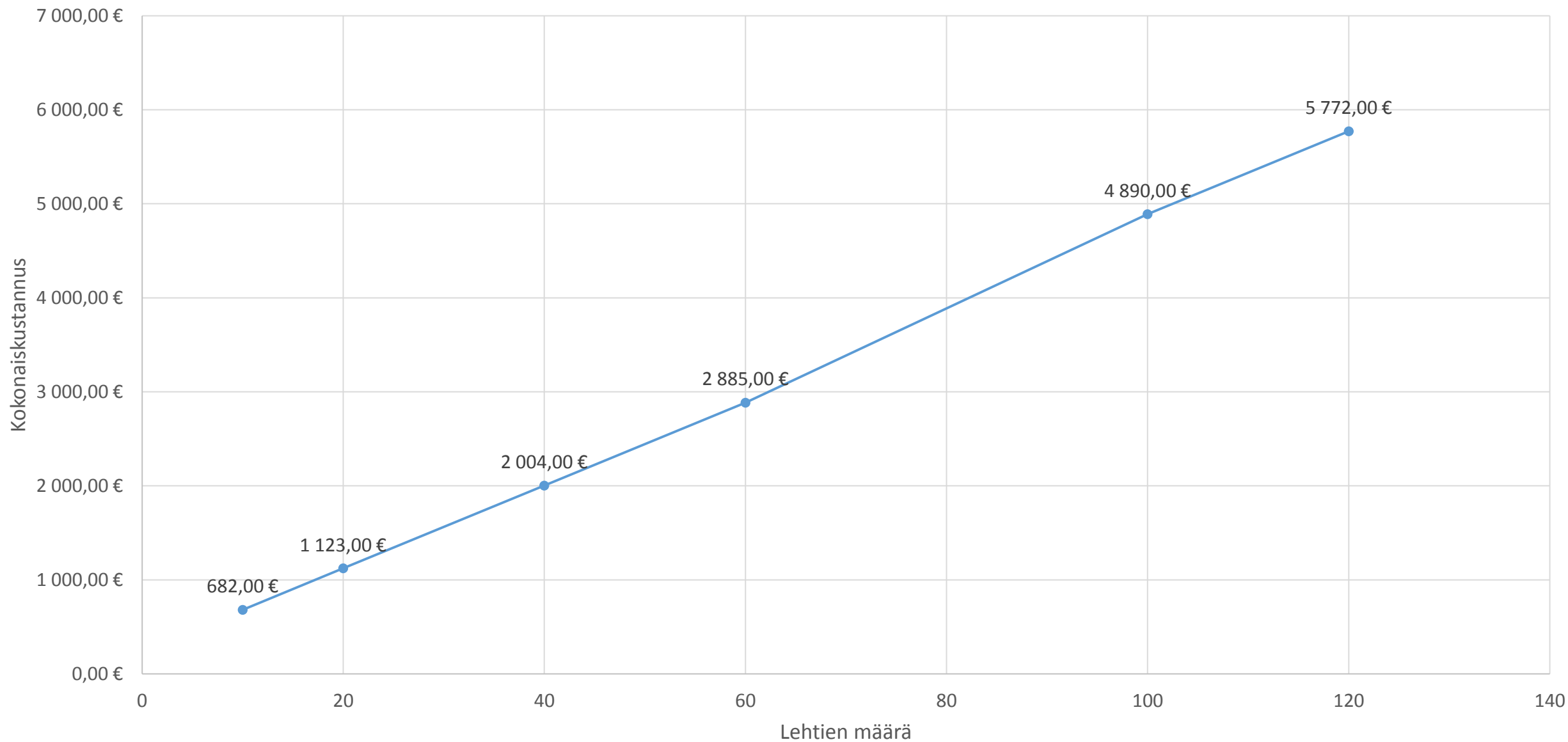
- TSV toimii tiedelehtien edustajana ja hakee niiden puolesta Crossrefin jäsenyyden. Crossrefille on kuitenkin painotettu, että seurat/tiedelehdet ovat käytännössä itsenäisiä toimijoita ja valtuuskunta toimii lähinnä palveluntarjoajana.
- TSV vastaa Crossrefin jäsenyyteen liittyvistä toiminnoista, vastuista ja rahaliikenteestä. Mukana olevat tiedelehdet sitoutuvat toimimaan Crossrefin sääntöjen mukaisesti hyödyntäessään TSV:n jäsenyyttä (vrt. Pekan esitys)
- TSV:n maksama jäsenmaksu lasketaan mukana olevien tiedelehtien yhteenlasketusta julkaisutuotoista. On vielä epäselvää, lasketaanko valtion tuki tässä yhteydessä tuotoksi. Joka tapauksessa näiden tietojen keräämiseen tarvitaan todennäköisesti jonkinlainen järjestely.
- OJS-järjestelmässä mukana olevan lehden ei ole pakko ottaa DOI-tunnisteita käyttöön suunnitellusta sopimuksesta huolimatta ja lehdet voivat halutessaan tehdä sopimuksen Crossrefin kanssa myös itsenäisesti

# TSV:n Crossref-jäsenyys ja OJS-lehdet: rahaliikenne

- TSV hoitaa rahaliikenteen Crossrefin suuntaan, eli maksaa jäsenmaksun sekä lehdille myönnettyistä DOI-tunnisteista tulevan laskutuksen. Koska TSV:n budjetissa ei ole tällaiseen tarkoitukseen varattua rahaa, voidaan varat järjestää kahdella tavalla:
  1. TSV kerää mukana olevilta lehdiltä kiinteän vuosimaksun, noin 40-60 euroa vuodessa. Vaatii joka tapauksessa ylimääräistä hallinnollista työtä sekä TSV:lle että lehdille.
  2. Otetaan tarvittavat varat jostain muualta



# CrossRefin DOI-tunnisteiden käytöstä aiheutuva vuosikustannus suhteessa tunnisteita käyttävien lehtien määrään (jos 50 DOI-tunnistetta per lehti per vuosi)



# Miten edetään

- Tutustutaan sopimuksen yksityiskohtiin (meneillään)
- Kerätään järjestelyyn liittyvät kysymykset ja kiinnostuneet
- Päätetään maksujärjestelyn yksityiskohdat
- Järjestetään mukaan lähteville lehdille työpajoja, joissa käydään yhdessä läpi tarvittavat OJS-asetukset ja tutustutaan vielä tunnisteiden käyttöön ja sopimuksen ehtoihin tarkemmin
- Aloitetaan DOI-tunnisteiden käyttö

# Kysymyksiä

- DOI-tunnisteiden käyttöön liittyvät asiat?
- TSV:n suunnitteleman sopimuksen yksityiskohtiin liittyvät asiat?