



Juuli - julkaisutietoportaali

Asiantuntijaseminaari, Helsinki 12.9.2013

Jyrki Ilva (jyrki.ilva@helsinki.fi)

Julkaisuportaalista Juuliksi

- Kansallisen julkaisuportaalin kehitystyö alkoi syksyllä 2012
 - Rahoitus CSC:n koordinoimasta RAKETTI-hankkeesta
- Betaversio testikäytössä talvella 2013
 - Käyttäjille kysely helmi-maaliskuussa Tampereen ja Turun yliopistoissa
- Juuli avattiin julkiseen käyttöön kesäkuussa 2013 (www.juuli.fi)
 - Sisältää tällä hetkellä opetus- ja kulttuuriministeriön vuonna 2012 keräämät yliopistojen vuoden 2011 julkaisutiedot
 - Perustuu Finnan tavoin VuFind-ohjelmistoon, jonka käyttöliittymää muokattu julkaisudatan tarpeisiin soveltuvaksi

Mihin Juulia tarvitaan?

- Juuli = julkaisutason viitetietojen selailuun ja niistä tehtäviin hakuihin optimoitu käyttöliittymä
 - Vrt. CSC:n ylläpitämä Vipunen-raportointiportaali (www.vipunen.fi) , jonka kautta pääsee selailemaan tilastotietoja julkaisuista
- Lisää OKM:n tiedonkeruun läpinäkyvyyttä
 - Tärkeää: julkaisutietojen pohjalta jaetaan 13% yliopistojen rahoituksesta
- Suomalaisten yliopistojen henkilökunnan julkaisutiedot (sekä kansainväliset että kotimaiset julkaisut) kootusti yhtenäisessä formaatissa yhdessä paikassa

Juuli ja julkaisudata

- Juuli sisältää vain yliopistojen raportoimaa dataa; saatiin CSC:ltä Excel-formaatissa
 - Alkaa vuodesta 2011: vanhempaa dataa ei kattavasti saatavilla + laatu kirjavaa
 - Kukin julkaisu mukana vain kerran
 - Tekijöitä ei tunnistettu (tarvittaisiin tunnisteet/tutkijarekisteri)
- Mitä datalle tehtiin?
 - Yhteisjulkaisujen tiedot yhdistettiin automaattisesti; eri yliopistojen raportoimista tiedoista valittiin kenttä kerrallaan yksi versio
 - Korjattiin ja siivottiin dataa automaattisesti (esim. tekijöiden nimiä)
 - Generoitiin tietojen pohjalta joitakin uusia kenttiä (mm. tekijä-yliopisto-parit)
- Yksittäisiä virheellisiä tietoja ei pääsääntöisesti korjata Juulin tasolla

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1	Julkaisun numero (OKM)	Organisaatio	Organisaationumero	Tieteenala I	Tieteenala II	Tieteenala III	Tieteenala IV	Tieteenala V	Tieteenala VI	Julkaisun otsikko
2	1	Oulun yliopisto	1904	317	3111	3126				(Pro)renin receptors and angiotensin converting enzyme 2/angiotensin-(1-7)/
3	1	Itä-Suomen yliopisto	10088	3111						(Pro)renin receptors and angiotensin converting enzyme 2/angiotensin-(1-7)/
4	2	Tampereen teknillinen yliopisto	1915	113						(Virtual) friends will be (virtual) friends
5	2	Turun yliopisto	10089	616						(Virtual) Friends will be (Virtual) friends? Are Virtual friends as good as the "r
6	3	Aalto-yliopisto	10076	6131	6132					??19???
7	3	Aalto-yliopisto	10076	6131	6132					??19???
8	4	Helsingin yliopisto	1901	611	614					[Book review]
9	5	Helsingin yliopisto	1901	112						[Book Review]
10	6	Åbo Akademi	1903	1171						1.8 Ga magmatism in southern Finland: strongly enriched mantle and juvenile
11	6	Turun yliopisto	10089	1171						1.8 Ga magmatism in southern Finland: strongly enriched mantle and juvenile
12	7	Helsingin yliopisto								Silicon Particles for Investigation of Drug Deliv
13	7	Turun yliopisto	Julkaisun numero (OKM)	Organisaatio	Organisaationumero	Tieteenala I				Silicon Particles for Investigation of Drug Deliv
14	8	Helsingin yliopisto	1	Oulun yliopisto	1904	317				ciated with Dysmorphic Features and Deviant Psyc
15	8	Oulun yliopisto	1	Itä-Suomen yliopisto	10088	3111				iated with dysmorphic features and deviant psyc
16	9	Helsingin yliopisto	1	Itä-Suomen yliopisto	10088	3111				yl)-sn-glycero-3-phosphocholine, an Oxidized Ph
17	9	Aalto-yliopisto	2	Tampereen teknillinen yliopisto	1915	113				yl)-sn-glycero-3-phosphocholine, an Oxidized Ph
18	10	Åbo Akademi	2	Tampereen teknillinen yliopisto	1915	113				arboxy-2-hydroxyethyl)deoxyadenosine: A DNS ε
19	10	Itä-Suomen yliopisto	2	Turun yliopisto	10089	616				irboxy-2-hydroxyethyl)deoxyadenosine: A DNA ε
20	11	Helsingin yliopisto	3	Aalto-yliopisto	10076	6131				ncer risk: an extended case-control study by the
21	11	Itä-Suomen yliopisto	3	Aalto-yliopisto	10076	6131				ncer risk: an extended case-control study by the
22	12	Oulun yliopisto	1904	3111						8-hydroxydeguanosine and nitrotyrosine are prognostic factors in urinary blac
23	12	Itä-Suomen yliopisto	10088	3111						8-hydroxydeguanosine and nitrotyrosine are prognostic factors in urinary blac
24	13	Oulun yliopisto	1904	3126	3121					99m Technetium nanocolloid scintigraphy in prognostication of early RA
25	13	Tampereen yliopisto	1905	319						99m Technetium nanocolloid scintigraphy in prognostication of early RA
26	14	Helsingin yliopisto	1901	3142						A 5-Year Prospective Quality of Life Analysis Following Laparoscopic Adjustabl
27	14	Turun yliopisto	10089	3126						A 5-year prospective quality of life analysis following laparoscopic adjustable
28	15	Helsingin yliopisto	1901	318						A cell spot microarray method for production of high density siRNA transfecti
29	15	Turun yliopisto	10089	3111	1182					A cell spot microarray method for production of high density siRNA transfecti
30	16	Oulun yliopisto	1904	113	3126					A characteristic time sequence of epileptic activity in EEG during dynamic pen
31	16	Tampereen teknillinen yliopisto	1915	217						A characteristic time sequence of epileptic activity in EEG during dynamic pen
32	17	Åbo Akademi	1903	215						A chemical engineering approach to cellulose substitution kinetics
33	18	Åbo Akademi	1903	215						A chemical engineering approach to cellulose substitution kinetics
34	19	Helsingin yliopisto	1901	3123						A common variant at the TERT-CLPTM1L locus is associated with estrogen rece
35	19	Oulun yliopisto	1904	3122						A common variant at the TERT-CLPTM1L locus is associated with estrogen rece
36	19	Itä-Suomen yliopisto	10088	3111						A common variant at the TERT-CLPTM1L locus is associated with estrogen rece
37	20	Helsingin yliopisto	1901	3121						A Common Variant in TFB1M Is Associated with Reduced Insulin Secretion and
38	20	Itä-Suomen yliopisto	10088	3121						A Common Variant in TFB1M Is Associated with Reduced Insulin Secretion and
39	21	Lappeenranta teknillinen yliopisto	1914	1172	116					A comparative experimental study on methyl orange degradation by electrocl
40	21	Itä-Suomen yliopisto	10088	218	116					A comparative experimental study on methyl orange degradation by electrocl
41	22	Helsingin yliopisto	1901	518						A comparison of medical students' perceptions of three experiential methods
42	22	Tampereen yliopisto	1905	518	516	6131				A comparison of medical students' perceptions of three experiential methods
43	23	Helsingin yliopisto	1901	3124						A comparison of two hospital districts with low and high figures in the compul
44	23	Tampereen yliopisto	1905	3124						A comparison of two hospital districts with low and high figures in the compul
45	23	Turun yliopisto	10089	316						A comparison of two hospital districts with low and high figures in the compul

Kaikki kentät ▾
Hae
Tarkennettu

[Haku](#)
[Ajatuksia historiasta...](#)
[Saatavuustiedot](#)

[Sitaatti](#)

Ajatuksia historiasta sukupuolentutkimuksen kentällä

Kekijä(t):	Aalto, Ilana , Kaarinen, Marjo , Konola, Annika , Lahtinen, Anu , Leskelä-Kärki, Maarit , Tuohela, Kirsi
Tekijöiden määrä:	6
Kieli:	suomi
Julkaisutyyppi:	B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä
Julkaisuforumiluokka:	2
Kustantaja:	Suomen Naistutkimuksen Seura
Julkaisuvuosi:	2011
Lehti / Sarja:	Naistutkimus
ISSN:	0784-3844
Volyyymi	24
Numero	1
Sivunumerot	44-49
Tieteenala:	Historia ja arkeologia
Koulutusala:	Humanistinen
Yliopistojen omat tekijät ja näiden affiliaatiot:	Lahtinen, Anu - Helsingin yliopisto Aalto, Ilana - Turun yliopisto Kaarinen, Marjo - Turun yliopisto Konola, Annika - Turun yliopisto Leskelä-Kärki, Maarit - Turun yliopisto Tuohela, Kirsi - Turun yliopisto
Organisaation sisäinen affiliaatio:	Helsingin yliopisto, Tutkijakollegium Turun yliopisto, Kulttuurihistoria Turun yliopisto, Kulttuurihistoria Turun yliopisto, Kulttuurihistoria Turun yliopisto, Kulttuurihistoria Turun yliopisto, Kulttuurihistoria

Samankaltaisia teoksia

[Saatteeksi vallan teorioihin historiantutkimuksessa](#)

Tekijä: Aalto, Ilana Julkaistu: (2011)

[Vallan teoriat historiantutkimuksessa](#)

Tekijä: Aalto, Ilana Julkaistu: (2011)

[Voiko historiasta vielä oppia?](#)

Tekijä: Hyrkkänen, Markku
Julkaistu: (2011)

[Rymykansansoitin - harmonikan ambivalentista historiasta Suomessa](#)

Tekijä: Tikka, Marko Julkaistu: (2011)

[Ajatuksia päätöksenteosta arkeologian ja historian tutkimuskohteena](#)

Tekijä: Saunavaara, Juha Mikael
Julkaistu: (2011)

Kaikki kentät [Tarkennettu](#)



Opetus- ja
kulttuuri-
ministeriö



Haun vaihtoehdot

- Hakuhistoria
- Tarkennettu haku
- Selaa luetteloa

Tarvitsetko apua?

- Juulin ohjeet
- Hakuvinikit

Kaikki kentät Hae [Tarkennettu](#)

 Haku:

Näytetään 1 - 20 yhteensä 31885 osumasta haulle: "", haku aika: 0.02s

Järjesta

Rajaa hakua

Organisaatio

Helsingin yliopisto (10153)
Turun yliopisto (4001)
Aalto-yliopisto (3624)
Itä-Suomen yliopisto (2862)
Jyväskylän yliopisto (2788)
[lisää ...](#)

Tekijä

Kulmala, Markku (107)
Möttönen, Tuomas (105)
Salmi, Tapio (79)
Tuuva, Tuure (68)
Kaprio, Jaakko (67)
[lisää ...](#)

Koulutusala

Teknillistieteellinen (6765)
Luonnontieteellinen (6071)
Humanistinen (4770)
Lääketieteellinen (4019)
Yhteiskuntatieteellinen (3560)
[lisää ...](#)

Tieteenala

Tietojenkäsittely ja informaatiotieteet (2134)
Fysiikka (2044)
Liiketaloustiede (1700)
Kasvatustieteet (1556)
Historia ja arkeologia (1386)
[lisää ...](#)

Julkaisuforumiluokka

1 (9888)
2 (5800)
3 (2328)
- (13818)

Advanced Metaheuristic Approaches and Population Doping for a Novel Modeling-Based Method for Positron Emission Tomography Data Analysis

Tekijä(t): Pekkarinen, Jarkko; Polönen, Harri; Neri, Ferrante
Springer, 2011

A4 Artikkelit konferenssijulkaisussa

[Hae kokoteksti »](#)

(Pro)renin receptors and angiotensin converting enzyme 2/angiotensin-(1-7)/Mas receptor axis in human aortic valve stenosis

Tekijä(t): Peltonen, Tuomas; Näpänkangas, Juha; Ohtonen, Pasi; Aro, Jani; Peltonen, Jenni; Soini, Ylermi; Juvonen, Tatu; Satta, Jari; Ruskoaho, Heikki; Taskinen, Panu
Atherosclerosis, 2011

A1 Alkuperäisartikkeli tieteellisessä aikakauslehdessä

[Hae kokoteksti »](#)

32P-HPLC Analysis of N1-(2-carboxy-2-hydroxyethyl)deoxyadenosine - A DNS adduct of the acrylamide-derived epoxide glycidamide

Tekijä(t): Kotova, Natalia; Jurén, Tina; Myöhänen, Kirsi; Cornelius, Michael; Abrahamsson-Zetterberg, Lilianne; Backman, Josefin; Menzel, Ulrike; Rydberg, Per; Kronberg, Leif; Vähäkangas, Kirsi; Segerbäck, Dan
Toxicology Letters, 2011

A1 Alkuperäisartikkeli tieteellisessä aikakauslehdessä

Enhancing the IEEE 802.15.4 MAC with Dynamic GTS Allocation for Medical Applications

Tekijä(t): Mäkelä, Juha-Pekka Reino; Paso, Pauli Tuomas; Iinatti, Jari Henrik Juhani
IEEE, 2011

A4 Artikkelit konferenssijulkaisussa

[Hae kokoteksti »](#)

Enhancing the selectivity and activity of supported ionic liquid catalysts (SILCA) with alkaline modifiers in citral hydrogenation

Tekijä(t): Salminen, Eero; Virtanen, Pasi; Kordás, Krisztián; Mikkola, Jyri-Pekka
International Conference on Materials and Technologies for Green Chemistry (SustainChem), 2011

B3 Vertaisarvioimaton artikkeli konferenssijulkaisussa

Kaikki kentät [Tukennettu](#)

Säilytä käytössä oleva raja

[Haku:](#)

Näytetään 1 - 20 yhteensä 220 osumasta haulle: "", haku aika: 0.02s

Järjestä

Rajaa hakua

Poista rajaukset

Organisaatio: Turun yliopisto

Tieteenala: Historia ja

arkeologia

Organisaatio

Turun yliopisto

Helsingin yliopisto (2)

Aalto-yliopisto (1)

Tekijä

Rossi, Leena (21)

Salmi, Hannu (16)

Vares, Vesa (13)

de Anna, Luigi (13)

Suominen, Jaakko (12)

[lisää ...](#)

Koulutusala

Humanistinen (207)

Yhteiskuntatieteellinen (32)

Kasvatustieteellinen (4)

Oikeustieteellinen (3)

Luonnontieteellinen (1)

[lisää ...](#)

Tieteenala

Historia ja arkeologia

Muut yhteiskuntatieteet (1)

Tietojenkäsittely ja informaatiotieteet (1)

Julkaisufoorumiluokka

1 (67)

2 (27)

3 (4)

- (119)

Epäilystä vuoropuheluun - muistelmateokset historiantutkimuksen aineistona

Tekijä(t): Teräs, Kari

Suomalaisen Kirjallisuuden Seuran Toimituksia, Suomalaisen Kirjallisuuden Seura, 2011

A2 Katsausartikkeli tieteellisessä aikakauslehdessä

Epäsosiaalisen median voittokulku

Tekijä(t): Salmi, Hannu

Turun Sanomat, Turun Sanomat, 2011

E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli

ESKO-tietokone kertoo - näytökoneen elämä ja aika

Tekijä(t): Paju, Petri

k&h kustannus, 2011

B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Etana etana näytä sarves, tuleeko huomenna pouta? (arv.)

Tekijä(t): Östman, Sari

Lähikuva, Lähikuva-yhdistys, 2011

B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä

Ethnic Migration in North-west Ingermanland - the Influence of the Economic Development on the Regional Differences in the Second Half of the 19th Century

Tekijä(t): Kalinichev, Andrei

Finnish Yearbook of Population Research, Väestöliitto, 2011

A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Experiencing Progress - Advertising and sensing progresseive 'edutainment' in the exposition universelle of Paris, 1900

Tekijä(t): Syrjämaa, Taina

Edições Colibri, Centro Interdisciplinar de História, Culturas e Sociedades da Universidade de Évora, Centre

Maurice Halbwachs & CIUHET Centro Interuniversitário, 2011

A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Julkaisufoorumiluokka

1 (67)

2 (27)

3 (4)

- (119)

Julkaisutyypit

A1 Alkuperäisartikkeli tieteellisessä aikakauslehdessä (25)

A2 Katsausartikkeli tieteellisessä aikakauslehdessä (5)

A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa (28)

A4 Artikkelit konferenssijulkaisussa (5)

B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä (54)

[lisää ...](#)

Kieli

suomi (149)

englanti (49)

italia (12)

saksa (3)

ruotsi (2)

[lisää ...](#)

Julkaisumaa

Suomi (171)

Muu (48)

Tarkennettu haku

Hae:

Hakuehdot:

kentästä
kentästä
kentästä

[+ Lisää hakukenttä](#)

Hakuvinkit

[Tarkennetun haun ohje](#)

[Hakuoperaattorien ohje](#)

[+ Lisää hakuryhmä](#)

Hae

Rajaukset

Voit valita useita arvoja samaan hakuun pitämällä rajauksia tennessä CTRL-näppäintä alhaalla.

Kieli:

- bulgaria
- englanti
- espanja
- farsi, persia
- hollanti
- islanti
- italia
- japani
- katalaani
- kiina

Julkaisufoorumiluokka:

- 1
- 2
- 3
- N/A

Julkaisutyyppi:

- A1 Alkuperäisartikkeli tieteellisessä...
- A2 Katsausartikkeli tieteellisessä...
- A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa
- A4 Artikkelit konferenssiulkaisussa
- B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä
- B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa
- B3 Vertaisarvioimaton artikkeli...
- C1 Kustannettu tieteellinen erillisteos
- C2 Toimitettu kirja, kokoomateos,...
- D1 Artikkelit ammattilehdessä

Organisaatio:

- Aalto-yliopisto
- Helsingin yliopisto
- Itä-Suomen yliopisto
- Jyväskylän yliopisto
- Kuvataideakatemia
- Lapin yliopisto
- Lappeenrannan teknillinen yliopisto
- Oulun yliopisto
- Sibelius-akatemia
- Svenska handelshögskolan

Koulutusala:

- Eläinlääketieteellinen
- Farmasia
- Hammaslääketieteellinen
- Humanistinen
- Kasvatustieteellinen
- Kauppätieteellinen
- Kuvataideala
- Liikuntatieteellinen
- Luonnontieteellinen
- Lääketieteellinen

Tieteenala:

- Arkkitehtuuri
- Avaruustieteet ja tähtitiede
- Biokemia, solu- ja molekyylibiologia
- Biolääketieteet

Kaikki kentät [Tarkennettu](#)

 [Selaa](#)

<ul style="list-style-type: none"> Tekijä Organisaatio Alaorganisaatio Tieteenala Koulutusala Kustantaja Lehti / Sarja Emojulkaisu 	<ul style="list-style-type: none"> Nimi Organisaatio Alaorganisaatio Koulutusala Tieteenala 	<ul style="list-style-type: none"> Helsingin yliopisto (7916) Näytä tietueet Turun yliopisto (3202) Näytä tietueet Aalto-yliopisto (3104) Näytä tietueet Itä-Suomen yliopisto (2089) Näytä tietueet Jyväskylän yliopisto (1969) Näytä tietueet Tampereen yliopisto (1798) Näytä tietueet 	<ul style="list-style-type: none"> Astronomy & Astrophysics (30) Näytä tietueet Physical Review B (Condensed Matter and Materials Physics) (27) Näytä tietueet Arkkitehti (26) Näytä tietueet Physical Review B (19) Näytä tietueet 5th European Conference on Antennas and Propagation (EuCAP 2011), Rome, Italy, Apr. 11-15, 2011 (18) Näytä tietueet
---	---	---	---



Haun vaihtoehdot

- [Hakuhistoria](#)
- [Tarkennettu haku](#)
- [Selaa luettelo](#)

Tarvitsetko apua?

- [Juulin ohjeet](#)
- [Hakuvinkit](#)

Kaikki kentät ▾

Hae [Takennettu](#)

Haku: "Helsingin Yliopisto, Sosiaalitieteiden Laitos"

Näytetään 1 - 20 yhteensä 466 osumasta haulle: "**Helsingin yliopisto, Sosiaalitieteiden laitos**", haku aika: 0.03sJärjestä

Genetic Liability to Disability Pension in Women and Men - A Prospective Population-Based Twin Study

Tekijä(t): Narusyte, Jurgita; Ropponen, Annina; Silventoinen, Karri; Alexanderson, Kristina; Kaprio, Jaakko;

Samuelsson, Asa; Svedberg, Pia

PLOS ONE (ONLINE), 2011

A1 Alkuperäisartikkeli tieteellisessä aikakauslehdessä

"...**Helsingin yliopisto, Sosiaalitieteiden laitos**..."[Hae kokoteksti »](#)

Genetics of head circumference in infancy - A longitudinal study of Japanese twins

Tekijä(t): Silventoinen, Karri; Karvonen, Marjo; Sugimoto, Masako; Kaprio, Jaakko; Dunkel, Leo; Yokoyama, Yoshie

American Journal of Human Biology, 2011

A1 Alkuperäisartikkeli tieteellisessä aikakauslehdessä

"...**Helsingin yliopisto, Sosiaalitieteiden laitos**..."[Hae kokoteksti »](#)

Estimation of poverty indicators for domains

Tekijä(t): Lehtonen, Risto; Veijanen, Ari

2011

A4 Artikkelit konferenssijulkaisussa

"...**Helsingin yliopisto, Sosiaalitieteiden laitos**..."

Estonians

Tekijä(t): Gross, Toomas

ABC-CLIO, 2011

D2 Artikkelit ammatillisessa käsi- tai opaskirjassa tai ammatillisessa tietojärjestelmässä, taikka oppikirja-aineisto

"...**Helsingin yliopisto, Sosiaalitieteiden laitos**..."

Rajaa hakua

Organisaatio

[Helsingin yliopisto \(466\)](#)[Tampereen yliopisto \(12\)](#)[Itä-Suomen yliopisto \(9\)](#)[Aalto-yliopisto \(8\)](#)[Turun yliopisto \(5\)](#)[lisää ...](#)

Tekijä

[Silventoinen, Karri \(21\)](#)[Martikainen, Pekka \(15\)](#)[Kaprio, Jaakko \(12\)](#)[Roos, J. P. \(12\)](#)[Jäppinen, Maija \(11\)](#)[lisää ...](#)

Koulutusala

[Yhteiskuntatieteellinen \(419\)](#)[Luonnontieteellinen \(24\)](#)[Terveystieteet \(24\)](#)[Psykologia \(15\)](#)[Lääketieteellinen \(11\)](#)[lisää ...](#)

Tieteenala

[Sosiologia \(230\)](#)[Muut yhteiskuntatieteet \(62\)](#)[Sosiaali- ja yhteiskuntapolitiikka \(52\)](#)[Media- ja viestintätieteet \(47\)](#)[Kansanterveystiede, ympäristö ja](#)[työterveys \(16\)](#)[lisää ...](#)

Havainnot

- Julkaisutiedoissa vielä monenlaisia puutteita, jotka tulevat portaalissa näkyviin
 - Esim. julkaisujen tieteenalat määritelty eri yliopistoissa erilaisilla metodeilla
 - Julkaisutyypit joskus tulkinnanvaraisia
 - Julkaisukanavien nimet puutteellisia, ISSN:iä puuttuu
- Julkaisutietojen keruu itseään korjaavana prosessina?
 - Tietojen laadun ja yhteisjulkaisujen tunnistamisen kannalta olisi eduksi, jos yliopistot hyödyntäisivät valmiita, muista järjestelmistä (esim. Web of Science, Scopus, Melinda, Arto, Medic) haravoituja tietueita

Juulin päämäärät?

Käyttäjäkyselyn tuloksia, 3/2013

Miten tärkeitä ovat mielestäsi seuraavat päämäärät asteikolla 1 = ei lainkaan tärkeä, 5 = erittäin tärkeä:

Yliopistojen julkaisutietojen avoin saatavuus	4,70
Pääsy portaalin kautta myös itse julkaisuihin	4,48
Yliopistojen julkaisutietojen vertailukelpoisuus	4,36
Yliopistojen rahoitusmallin läpinäkyvyys julkaisutietojen osalta	4,23
Yliopistojen julkaisutietojen saatavuus avoimena datana	4,08
Yliopistojen julkaisutietojen kansainvälinen näkyvyys	4,00

”Pidän sitä ehdottoman välttämättömänä ja monin tavoin tarpeellisena paitsi tutkimuksen läpinäkyvyyden ja yleisen keskustelun myös moniulotteisen yhteiskunnallisen vaikuttavuuden lisäämisen kannalta.”

”Tutkimuksen arvioinnin lisääntyvä perustaminen [Juulin] kaltaisiin rekistereihin on varsin ajankohtainen ongelma, joka alkaa helposti ohjata tehtävää tutkimusta ja sen julkaisemista vaikka juhlapuheissa usein toisin esitetäänkin. Jo nyt portaalissa näytetään kunkin julkaisun julkaisuforumiluokka ja on vain ajan kysymys milloin näitä aletaan laskea tutkijakohtaisesti esim. vuositasolla.”

”[Juuli] nostaa julkaisemisen profiilia ja merkitystä yliopistojen tuotoksena yhdessä uuden rahoitusmallin kanssa aivan eri tasolle kuin ennen. Uskon, että julkaisutietojen esittäminen yhtenäisesti ja laatuluokitusten mukaisesti, puskee myös tutkijoita miettimään julkaisemistaan ja julkaisukanavia aiempaa tarkemmin”

Mitkä tiedot ovat tärkeitä?

- Tekijätietojen näkyvyydestä portaalissa käyty keskustelua
 - Tiedonkeruun ja portaalin päämääränä julkaisutoiminnan tarkastelu yleisemmällä tasolla (organisaatiot, tieteenalat)
 - Vrt. myös Julkaisufoorumin käyttötarkoituksia koskevat ohjeet
 - Paradoksaalista kyllä vastaajat pitivät kuitenkin tekijäkohtaista haku- ja rajausmahdollisuutta tärkeimpänä

Miten tarpeellisina pidät seuraavia haku- ja rajausmahdollisuuksia asteikolla 1 = ei tarpeellinen, 5 = erittäin tarpeellinen	
Tekijä	4,85
Julkaisuvuosi	4,55
Yliopisto	4,23
Tieteenala	4,13
Julkaisutyyppi	4,13
Julkaisuforumiluokka	4,10
Lehden/sarjan nimi	4,03
Laitos/oppiaine	3,68
Kieli	3,55
Kustantajan nimi	3,35
Koulutusala	3,18
Julkaisumaa	3,18

Juulin käyttö

- Käyttöluvut toistaiseksi (kesä 2013) suhteellisen pieniä
- Suuri osa käyttäjistä tulee Googella suoraan tietueisiin tai hakutuloksiin
- Tekijän nimellä tehdyt haut suurin yksittäinen ryhmä

Työpöytä Kävijät Toiminnot Viittaajat Tavoitteet						
Sivut	Saapumissivut	Poistumissivut	Sivujen otsikot	Sivun haku	Lähtevät linkit	Lataukset
Aikaväli: 2013-06-05 - 2013-09-11		All visits				
Sivujen otsikot						
Sivun nimi	Sivukatseluita	Yksittäisiä sivukatseluita	Lähtemissuhde	Keskimääräinen aika sivulla	Poistumisprosentti	Avg. generation time
Juuli - Tekijähaun tulokset	4676	3704	82%	22s	85%	0,5s
Juuli - Haun aloitussivu	3563	2367	23%	46s	36%	0,3s
Juuli - Hakutulokset	3670	972	64%	2 minuuttia 20s	54%	1,09s
Juuli - Tarkennettu haku	819	382	18%	1 minuuttia 19s	20%	0,44s
Juuli-julkaisutietoportaalnin ohjeet	358	241	48%	1 minuuttia 54s	49%	0,08s
Juuli - Search Home	337	176	50%	1 minuuttia 49s	38%	0,3s
Juuli - Author Search Results	239	172	70%	47s	67%	0,64s
Juuli - Resultat av sökning efter upphovsmän	89	67	73%	18s	78%	0,44s
Juuli - Search Results	312	67	57%	3 minuuttia 29s	49%	0,89s
Juuli - Hakutulokset - "Helsingin yliopisto,...	92	60	81%	20s	80%	1,46s
Juuli - Hakutulokset - "Turun yliopisto,...	80	56	78%	42s	73%	1,47s
Juuli - Tekijäselaus	153	54	0%	26s	19%	0,33s
Juuli - Selaa kokoelmaa	69	52	100%	33s	19%	0,31s
Juuli - Advanced Search	88	51	40%	1 minuuttia 12s	31%	0,51s
Juuli - Sökningens förstasida	88	49	50%	48s	27%	0,24s
Juuli - Hakutulokset - "Tampereen teknillinen ylio...	54	40	74%	1 minuuttia 7s	70%	1,34s
Juuli - Saatavuustiedot: Advanced Metaheuristic Ap...	63	37	0%	1 minuuttia 19s	35%	1,63s

Juulin jatkokehitys

- Kehitystyö jatkuu, suurempia muutoksia prosesseihin vasta myöhemmin
 - Päivitys toistaiseksi eräajona
 - Yliopistojen ja ammattikorkeakoulujen vuoden 2012 julkaisutiedot tulossa mukaan tarkistuskierrosten jälkeen syksyn 2013 aikana
- Pitkällä tähtäimellä tavoitteena reaaliaikaisuus
 - Dynaamisempien prosessien luomisessa teknisiä haasteita, edellyttää myös korkeakoulujen omien järjestelmien kehittämistä
- Halutaanko tulevaisuudessa mukaan myös muiden sektorien (valtion sektoritutkimuslaitokset, sairaanhoitopiirit) julkaisudataa?



16 40

KANSALLIS
KIRJASTO



Glucocorticoid receptor (NR3C1) gene polymorphisms and onset of alcohol abuse in adolescents

Tekijä(t): [Desrivieres, S.](#), [Lourdusamy, A.](#), [Müller, C.](#), [Ducci, F.](#), [Wong, C. P.](#), [Kaakinen, M.](#), [Pouta, A.](#), [Hartikainen, A. L.](#), [Isohanni, M.](#), [Charoen, P.](#), [Palotie, Leena](#), [Freimer, N.](#), [Elliott, P.](#), [Järvelin, M. R.](#), [Schumann, G.](#)

Tekijöiden määrä:	15
Kieli:	englanti
Julkaisutyyppi:	A1 Alkuperäisartikkeli tieteellisessä aikakauslehdessä
Julkaisuforumiluokka:	2
Julkaisuvuosi:	2011
Lehti / Sarja:	Addiction biology
ISSN:	1355-6215
Volyymi	16
Numero	3
Sivunumerot	510-513

Tieteenala: [Neurologia ja psykiatria](#)
[Biolääketieteet](#)
[Naisten- ja lastentaudit](#)
[Kansanterveystiede, ympäristö ja työterveys](#)

Koulutusala: [Lääketieteellinen](#)

Yliopistojen omat tekijät ja näiden affiliaatiot: Palotie, Leena - Helsingin yliopisto
 Järvelin, Marjo-Riitta - Oulun yliopisto
 Isohanni, Matti Kalervo - Oulun yliopisto
 Pouta, Anneli M. - Oulun yliopisto
 Kaakinen, Marika Annika - Oulun yliopisto
 Hartikainen, Anna-Liisa - Oulun yliopisto

Organisaation sisäinen affiliaatio: [Helsingin yliopisto, Suomen molekyyllääketieteen instituutti](#)
[Oulun yliopisto, Kansanterveystiede ja yleislääketiede](#)