

Täsmähakuopas

Päivitetty 21.12.2010

1 Opetustietokanta

Kaikki Suomessa järjestettävän avoimen yliopisto-opetuksen opetustiedot tallennetaan valtakunnalliseen Avoinyliopisto.fi -tietopalvelun opetustietokantaan. Tässä oppaassa kerrotaan, **miten tietokantaan syötetyt opetustiedot saadaan näkymään muissa verkkopalveluissa, esimerkiksi avointen yliopistojen ja yhteistyöoppilaitosten omilla www-sivuilla ja erilaisissa seutu- tai koulutusportaaleissa.**

2 Täsmähaku

Täsmähaku on työkalu, jolla opetustietokannasta haetaan räätälöityjä listauksia opetustiedoista. Sen avulla voidaan www-sivuilla näyttää esimerkiksi

- opetustarjonta alkamisajankohtien mukaan (esimerkiksi keväällä tai syksyllä 2011 alkava opetus)
- opetustarjonta koulutusaloittain, tiedekunnittain tai oppiaineittain
- tietyn oppilaitoksen järjestämä opetus
- alkamassa oleva opetus (ns. NYT-opetus)
- tietyn paikkakunnan tai alueen opetus

Täsmähaku hakee opetustiedot tietokannasta valitsemiesi hakukriteerien perusteella. 1-3 kriteerin käyttö yleensä riittää. Käytetyimmät kriteerit ovat

- yliopisto
- koulutusala ja/tai oppiaine
- maakunta ja/tai paikkakunta
- alkamisajankohta
- käynnistymässä oleva opetus (NYT-opetus)
- toteuttaja
- opetusmuoto

Täsmähaku hakee opetustiedot reaaliajassa eli tietokantaan tehtävät päivitykset näkyvät heti myös haun tuloksissa. **Opetustietoja ei siis tarvitse syöttää omia verkkosivuja varten erikseen, kun tiedot on jo kerran syötetty opetustietokantaan.**

Täsmähakua voivat käyttää kaikki avointa yliopisto-opetusta järjestävät tahot sekä muut tahot, jotka haluavat näyttää www-sivuillaan avointen yliopistojen opetustarjontaa.

3 Miten täsmähakulomaketta käytetään

Täsmähakulomake on osoitteessa <http://www.avoinyliopisto.fi/fi-FI/tasmahakulomake/>

Hakukriteerit näkyvät lomakkeen vasemman puolen laatikoissa. Kuvassa 1 on osa lomakkeen yläosasta.



Kuva 1. Osa täsmähakulomakkeesta.

Tee täsmähaku seuraavasti:

1. Valitse haluamasi hakukriteeri napsauttamalla se aktiiviseksi (näky sinisenä).
2. Paina **Lisää-painiketta**, jolloin valittu hakukriteeri ilmestyy laatikkoon lomakkeen oikeaan reunaan (kuvassa 1 hakukriteeriksi on valittu Lapin yliopisto).
3. Kun olet valinnut haluamasi kriteerin/kriteerit, napsauta lomakkeen alaosassa olevaa **Luo täsmähaku -painiketta**. Tekemäsi täsmähaun osoite ilmestyy näkyviin painikkeen yläpuolelle. (Kuva 2)
4. Napsauta osoitelinkkiä, jolloin täsmähaun tulos avautuu uuteen ikkunaan. Kopioi täsmähaun osoite omille www-sivuilleesi ja nimeä se haluamallasi tavalla.

Luodun täsmähaun osoite: <http://www.avoinyliopisto.fi/urlihaku.aspx?queryid=2f4afbaa-009d-476d-89e6-bc025e5e8838>
Luo täsmähaku

Kuva 2. Täsmähaun osoitelinkki

HUOMIOITAVAA

- Jos haluat poistaa jo valitsemasi kriteerin/kriteerit, napsauta se/ne aktiiviseksi (näky sinisenä) ja paina Poista-painiketta.
- Osa kriteereistä valitaan laittamalla rasti ruutuun (esim. opetusmuoto, NYT-opetus).
- Tarkista, että sinulla on käytössä palvelun oikea osoite www.avoinyliopisto.fi

4 Vinkkejä hakukriteerien valintaan

- Voit yhdistellä eri hakukriteerejä keskenään, esimerkiksi yliopisto + koulutusala + alkamisajankohta tai yliopisto + opetusmuoto.
- Voit valita lähes kaikista kriteereistä useamman kohdan, esimerkiksi useamman alkamisajankohdan (syksy 2011 + kevät 2011).
- Ctrl-painikkeen avulla voit valita kerralla useampia, esimerkiksi tiedekunnista, oppiaineista tai paikkakunnista.
- Jos hakutulokseksi tulee ”Ei opetustietoja”, tarkista käyttämäsi kriteerit. Olet ehkä valinnut liian monta kriteeriä, jolloin tietokannasta ei löydy kaikki kriteerit täyttäviä opetustietoja.
- Jos haluat, että tiedot tulostuvat ruotsin- tai englanninkielisille sivuille, valitse käyttöliittymän kieleksi ruotsi tai englanti.
- Jos haluat esimerkiksi keväällä 2011 alkavien opintojen hakuun mukaan myös aiemmin alkaneiden opintokokonaisuuksien keväällä 2011 alkavat alajaksot, valitse yhtenä hakukriteerinä Opintokokonaisuuden opintojaksot avataan Näytettävät opintojaksotyypit -kohdasta.
- Huomioi, että muutamat täsmähaun hakukriteerit ovat opetustietokannassa vapaaehtoisia tietoja. Niitä ovat
 - markkinointitieto (*NYT-opetus*)
 - opetusmuoto
 - Ilmoittautuminen alkaa/päätyy (Huom! Tämä kriteeri hakee vain lomakkeeseen merkityiltä päiviltä, ei päivämäärien väliseltä ajalta.)
 - Jos teet täsmähaun em. kriteereiden mukaan, haun onnistumiseksi kyseinen tieto pitää olla syötettynä tietokantaan.

5 Esimerkkejä täsmähaun käytöstä

Esimerkki 1. Opiston opetus

Haetaan Tampereen kesäyliopiston järjestämä avoin yliopisto-opetus. Kriteeriksi valitaan **pelkästään toteuttaja** (=Tampereen kesäyliopisto), jolloin hakutuloksessa näkyy kokonaisuudessaan ko. toteuttajan järjestämä, tietokannassa julkaistu opetus. Haun tuloksena syntyy alla oleva www-osoite, josta avautuu kaikki Tampereen kesäyliopiston järjestämä avoin yliopisto-opetus.

<http://www.avoinyliopisto.fi/urlhaku.aspx?queryid=30a55ebd-6b49-414e-a2ad-35e840865012>

Esimerkki 2. Avoimen yliopiston opetus oppiaineittain tietyssä lukuvuonna

Haetaan Helsingin yliopiston avoin yliopisto-opetus oppiaineittain lukuvuonna 2010–2011, ilman opistojen opetusta. Kriteereiksi valitaan

- yliopistoista Helsingin yliopisto
- haluttu oppiaine (jokaisesta oppiaineesta tehdään oma haku). Tässä esimerkissä oppiaineeksi on valittu kasvatustieteet.

- ajankohdista syksy 2010 ja kevät 2011, rasti laitetaan myös ajankohdasta riippumaton opetus -ruutuun
- toteuttajista Helsingin yliopisto / Avoin yliopisto

Haun tuloksena syntyy alla oleva www-osoite, josta avautuu Helsingin yliopiston avoimen yliopiston toteuttama kasvatustieteiden opetustarjonta lukuvuonna 2010–2011.

<http://www.avoinyliopisto.fi/urlhaku.aspx?queryid=9ca273b0-32bc-48dd-afad-e1db762149ba>

Esimerkki 3. Opetus tietystä maakunnassa

Haetaan Lapin maakunnassa järjestettävä avoin yliopisto-opetus. Hakuun halutaan saada Lapissa järjestettävä opetus kokonaisuudessaan, jolloin **kriteeriksi valitaan ainoastaan maakunta**. Haun tuloksena syntyy alla oleva www-osoite, josta avautuu kaikki Lapissa järjestettävä, Avoinyliopisto.fi-palvelussa julkaistu avoin yliopisto-opetus.

<http://www.avoinyliopisto.fi/urlhaku.aspx?queryid=8dca863b-53a5-457c-ac4c-45e65b11030c>