

Kyselyitä KOHAn raportteja varten

Tälle sivulle voi lisätä erilaisia kyselyitä raportteja varten. Kyselyyn kannattaa lisätä selite ja omat tiedot, jos joku haluaa kysyä lisätietoja.

KOHAn valmiita raporttikyselyitä löytyy paljon täältä https://wiki.koha-community.org/wiki/SQL_Reports_Library

KOHA Suomen kyselyitä löytyy täältä: https://tiketti.koha-suomi.fi:83/projects/koha-suomen-dokumentaatio/wiki/Valmiita_SQL-raportteja

Alkujaan Jyväskylän Kohaa varten kirjoitettuja kyselyitä löytyy täältä: <https://gist.github.com/mjlassila/cb97c8d5be61962c755bcda83211bae1>

Lainaukseen liittyviä kyselyitä

Kysely	Selite	Lähde
<pre>select borrowers.cardnumber as "Asiakas", items.barcode as "Viivakoodi", items.homebranch as "Toimipiste", issues.date_due as "Eräpäivä", issues.timestamp as "Lainausaika" from issues left join items using(itemnumber) left join borrowers using(borrowernumber) where items.location="REF"</pre>	Lista voimassaolevista käsikirjastolainoista, kun käsikirjastolle on oma hyllypaikka. Voisi käyttää myös nidetyyppejä. Silloin loppu voisi olla esimerkiksi: where items.itype="LAINA0"	HAMK /Minna
<pre>select biblio.title, items.barcode, items.onloan, borrowers.cardnumber, reservedate, reserves.branchcode, reserves.timestamp from reserves left join biblio using (biblionumber) left join borrowers using(borrowernumber) left join items using(itemnumber) where found="T" and (items.onloan is Not NULL)</pre>	Kuljetustilaan jääneet varatut niteet	HAMK /Minna
<pre>select issues.date_due, borrowers.cardnumber, borrowers.categorycode, items.barcode, items.itemcallnumber from issues inner join borrowers on issues. borrowernumber=borrowers.borrowernumber inner join items on issues. itemnumber=items.itemnumber where issues.date_due < date_add(current_date(), interval -21 day)</pre>	Kadonneet lainat	HAMK /Minna

Kokoelmiin liittyviä kyselyitä

<pre>select biblionumber, biblionumber2, title, author, Niteet, Holdingit from (SELECT DISTINCT b.biblionumber, b.title, b.author, aineisto.aineistolaji, aineisto.eaineisto, aineisto.biblionumber2, count(i.biblionumber) AS "Niteet", count(h.biblionumber) as "Holdingit" FROM biblio b left join (select items.biblionumber from items where items.notforloan not in (-1,-2)) i USING(biblionumber) left join (select * from holdings where holdings.deleted_on is null) h USING(biblionumber) left join (SELECT biblionumber, substring(ExtractValue(metadata, '//leader'), 7,2) AS 'aineistolaji', substring(ExtractValue(metadata, '//controlfield[@tag="007"]'), 1,2) as 'eaineisto', substring(ExtractValue(metadata, '//datafield[@tag="035"]/subfield[@code="a"]'),1,12) as biblionumber2 FROM biblio_metadata) aineisto using (biblionumber) GROUP BY biblionumber ORDER by Niteet ASC) nidemaara where (Niteet = 0 and aineistolaji="am" and eaineisto="") or (Holdingit = 0)</pre>	Bib-tietueet, joilla ei niteitä ja holdingeja. E-aineisto ja lehdet eivät tule listalle	HA MK /Minna
<pre>select b.title, b.author, b.biblionumber, i.barcode from reserves r left join biblio b using (biblionumber) left join items i using(biblionumber) where i.notforloan="-2"</pre>	Aineistot, joihin on varauksia ja jotka ovat "in process" -tilassa. (nopeutetaan uusien aineistojen käsittelyä varatulle aineistolle).	HA MK /Minna