



Korkeakoulu- ja erikoiskirjastojen Finna-tapaaminen keväällä 2024

Veera Mujunen ja muut finnalaiset 24.4.2024



FINNA

Ajankohtaista kehityksessä



Riitta Peltonen



- Työllistää Finna kehitystä merkittävän osan vuodesta
- Pyrimme tuomaan uudistuksen käyttöön siten, että se vaikuttaa mahdollisimman vähän Finna-näkymille luotuihin UI tyylihin
- Teemapäivitys modernisoi käyttöliittymäratkaisuja merkittävästi, mikä puolestaan **mahdollistaa paljon saavutettavuusparannuksia** sekä Finnan tyylien päivittämisen myöhemmin
 - mm. siirtymä Bootstrap 3 -> Bootstrap 5

{less}



Sass



Vaihe I kesän aikana: Vaihto LESS → SASS tyylitiedostoihin (edellytys jotta voimme tehdä päivityksen BS3 → BS5)

- Luomme kesän aikana työkalun jolla näkymien muotoilut saadaan muutettua mahdollisimman pitkälle automaattisesti LESS tyylitiedostoista SASS tyylitiedostoiksi
- **Näkymien ylläpitäjät: Kun konversio tehdään, varautukaa tarkistamaan näkymänne**
- **Tavoiteltu konversion ajankohta: heti kesän jälkeen**
- Jatkossa näkymien muotoilu tehdään käyttäen SASS-tyylitiedostoja
- Tarkempaa ohjeistusta kesän jälkeen

Vaihe II syksyllä: Loput muutokset

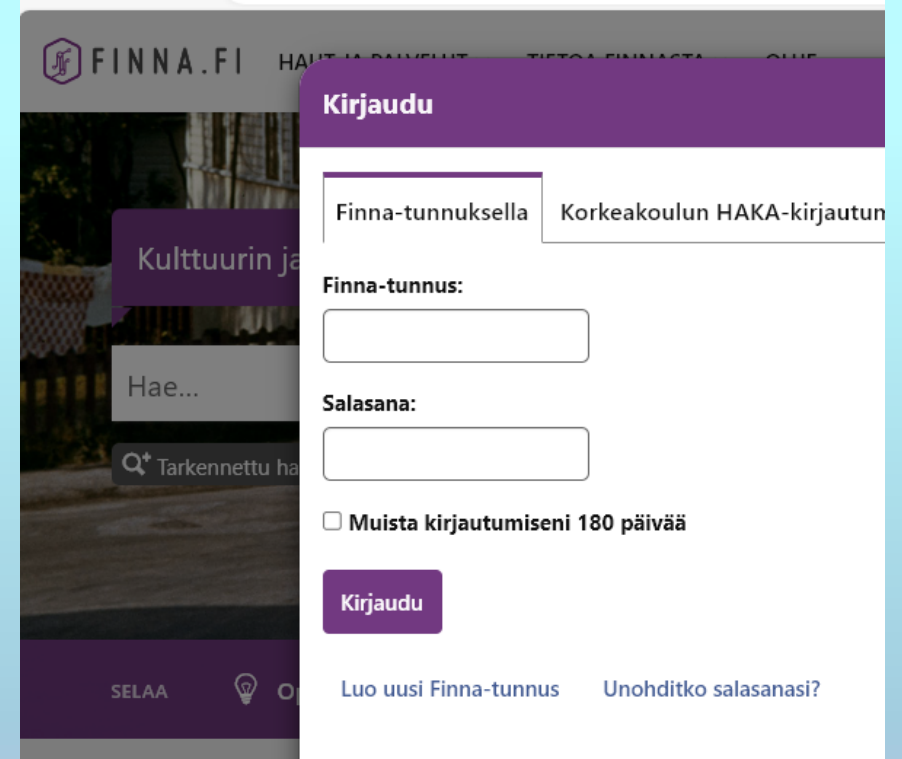
Pysyvä kirjautuminen

Käyttäjän ei tarvitse kirjautua joka kerta uudelleen, vaan halutessaan hän voi asettaa laitekohtaisen kirjautumisen muistamisen

Tallennetut kirjautumiset	
Käyttöjärjestelmä / Selain	Viimeisin kirjautuminen
Win10 / Edge	18.4.2024 10.26

[Unohda kirjautuminen](#)

[Unohda kaikki](#)



FINNA.FI

Kirjaudu

Finna-tunnuksella Korkeakoulun HAKA-kirjautuminen

Finna-tunnus:

Salasana:

Muista kirjautumiseni 180 päivää

[Kirjaudu](#)

[Luo uusi Finna-tunnus](#) [Unohditko salasanasi?](#)



- Kirjautuminen on voimassa oletuksena 180 päivää, eli noin 6 kuukautta.
- Organisaatiot voivat omassa näkymässään muokata kirjautumisen tallennusaikaa. Vähimmäissuositus 3 kuukautta.
- Kirjautumisen pysyminen perustuu evästeisiin. Jos selausistunto suljetaan niin, että evästeet katoavat, kirjautuminen ei pysy voimassa.
- Kirjautumisen pysyminen on sekä selainkohtainen että laitekohtainen.

Kirjautumistavat joita pysyvä kirjautuminen koskee

- Finna-tili
- Kirjastokorttikirjautuminen
- Sähköpostilla vahvistettava kirjautuminen (Alma-kirjastot)

Pysyvää kirjautumista ei ole mahdollista kytkeä Haka-kirjautumisen yhteyteen.

[Lisäohjeita Finnan asiakaswikistä](#)

- On nyt käytössä
- IP-rajaus on käytössä kaksivaiheisen tunnistautumisen rinnalla toistaiseksi, mutta siitä on tarkoitus luopua
- Kirjautuessasi sähköpostiisi lähetään kertakäyttöinen kirjautumiskoodi
 - Huolehtikaa, että organisaatioidenne ylläpitäjien sähköpostiosoitteet ovat ajan tasalla
- Kirjautuminen on voimassa 2 viikkoa eli tänä aikana sisään voi kirjautua ilman ylimääräistä koodia



Haun suorituskykyä on parannettu

- Finnan hakuindeksin suorituskykyä on parannettu
- Hakutulostan päivittämistapa on entistä tehokkaampi
- Hakutulokset päivitetään nyt lataamatta koko sivua uudelleen, kun
 - siirrytään hakutulossivulta toiselle
 - vaihdetaan lajittelua tai
 - vaihdetaan kerralla näytettävien hakutulosten määrää.



Mediatyyppi-rajain tarkennettuun hakuun

- Tarkennettuun hakuun on luotu mediatyyppi-
rajaus mahdollisuus
- Ei kata vielä ohjelmatyyppisiä tiedostoja
esim. toimisto-ohjelmien tuottamia tiedostoja.
 - Saa esiin tarkennetun haun kenttähausta
jos tyypiksi laittaa esim. application/pdf
 - Tällä hetkellä työstössä käytettävyyden
näkökulmasta toimisto-ohjelmatiedostot
 - Formaatti kerrallaan asteittain
manuaalisesti luokitellaan loppukäyttäjälle
loogisimpaan kategoriaan esim. Jo siirretty pdf ->
teksti. Työstössä Excel-taulukot, word-tiedostot,
powerpoint-tiedostot ja kaikkien avoimet vastineet
- Aiheesta enemmän asiakaswikissä

Mediatyyppi:

Etsi...

- kuva
- teksti
- ääni
- video
- 3d

Tyhjennä rajaukset

Hakuryhmä

Hae: Kaikilla näillä (AND) ▼

Hakusanoilla...

Mediatyyppi ▼

Hakusanoilla...

Kaikki osumat ▼

➕ Lisää hakukenttä

- Finna.fi *Tietoa Finnasta* –osioon on lisätty uusi vastuullisuudesta kertova sisältösivu [Vastuullinen Finna](#)
- Finna.fi: Tarkennetun haun ohjetta päivitetty mediatyypin osalta: [Haku mediatyypillä](#)
- Perushaun ohjetta päivitetty kohdasta [Jokerimerkkien käyttö hakusanoissa](#)
- Perushaun tooltip-ohjeet – jokerimerkkien käytön ohjeita päivitetty myös näihin ja lisätty ruotsi
- CDI:n ja blenderin tarkennetun haun tooltip-ohjeita päivitetty ja lisätty kieliversioita
- Asiakaswiki: Kattavampi ohje mediarajaimesta aineiston tarjoajille: [Aineistojen hakeminen mediatyypin avulla](#)
- Asiakaswiki: Miten mediarajaimen saa omaan näkymään: [Tarkennetun haun kentät](#)
- Asiakaswiki: Miten sijainnin voi linkittää ulkoiseen karttapalveluun: [Paikkatiedot LIDOOssa ja Popover-toiminnon käyttöönotto](#)
- Asiakaswiki: Julkaisutietojen tuominen EAD3:ssa: [Julkaisuviitteiden merkitseminen](#)
- Asiakaswiki: [Dublin Core -aineistojen aineistotyyppien käsittely Finnassa](#)

- Korkeakoulu- ja erikoiskirjastot ovat toivoneet nopeaa reagointi kehitysehdotuksiin
- Työnkuluja on uudistettu
- Puretaan myös aiemmin tulleita ehdotuksia
- Tavoitteena päästä ”reaaliaikaiseen” käsittelyyn (analyysi, päätökset)
- Viestintäkäytännöissä kehitettävää
- Työmäärän arviointi aina haastavaa

Kiitos!

Finna-posti@helsinki.fi

veera.mujunen@helsinki.fi

Kansalliskirjasto

Kirjastoverkkopalvelut

#Finnafi



@finnapalvelu



@finnafi



@finna.fi



@finna-palvelut



@finnafi