

КРАТКО УПУТСТВО ЗА КОРИШЋЕЊЕ БАЗА ПОДАТАКА

Пре него што поставите упит обавезно проверите како су вам подешене опције у зависности коју базу података користите.

Са леве стране екрана обележите тражену опцију, углавном је то код претрага опција пуног текста.

Limit your results

Full Text



ITEM TYPE

- Articles
- Books
- Pamphlets
- Reviews
- Miscellaneous

Следеће на шта треба обратити пажњу је врста текста, да ли је то чланак, цела књига и

Јако битна ставка када је релевантност информација у питању је њихов опсег. Ту треба подесити у зависности од научних области и колико су нам информације "свеже".



За додатне информације или помоћ у раду обратите се библиотекарима или преко мејла:
zeljko.dimitrijevic@fpn.bg.ac.rs

“ ” Наводници

Уколико желимо да пронађемо фразу у пољу претраге уносе се термини које се умећу између наводника—тако добијамо синтагму, тачну фразу. Ако под наводнике ставимо "Берлински конгрес" добијамо ужи резултат претраге.

* Звездица—џокер знак

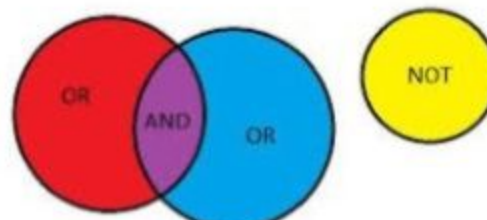
Скраћивање речи или фраза користи се када желимо при претраживању обухватити више облика речи (јединина, множина, садашње/прошло време...).

рим*

римСКО ПРАВО

римСКИ ПУТ

Булови оператори



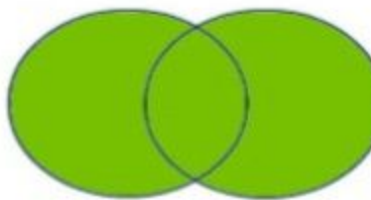
Термин се односи на претраживање база података када си користе логички оператори и, или, не (AND, OR и NOT). То су "булови оператори", добили су назив по енглеском математичару Џорџу Булу. Употребљавају се ради фокусирања при тражењу неког појма.

Логички оператор AND је оператор пресека скупова. Његова улога је да смањи број погодака упита.



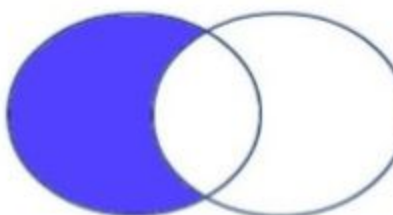
медији AND телевизија

Оператор OR служи да сјенини скупове. Улога му је да пранађе синониме, вишејезично претраживање и слично.



компјутер OR рачунар

NOT је оператор искључивања. Потребне су две речи у упиту две речи, у резултату ће бити искључени документи који садрже реч после оператора NOT.



Француска NOT револуција