

SPIRS - Silver Platter Information Retrieval System; različne zbirke nadgradnje WinSPIRS, ERL WebSPIRS

ISKALNA POLJA

Iskalna polja so odvisna od zbirke. Osnovna (splošna) iskalna polja pri zbirki **Agris**:

AU	author
AD	address (avtorjev naslov)
TI	title (naslov dokumenta)
SO	source (vir dokumenta)
NT	notes (opis dokumenta: tab., fig., ref.)
PY	publication year (leto izdaje)
LA	language (orig. jezik dokumenta) pri zbirki Agris se uporabljajo ISO dvočrkovne kode (<i>en</i>), pri CAB Abstracts pa cele besede (<i>english</i>)
CI	country of input (dežela izdaje)
PT	publication type (tip dokumenta, tipologija odvisna od zbirke)
DE	key words (ključne besede, število polj, tip ključnih besed odvisen oz zbirke)
CC	category codes (predmetne kategorije, število kategorij, tip odvisen od zbirke)

OPERATORJI ZA ISKANJE ZNOTRAJ POLJ

Operator "IN" (v); lahko se uporablja pri vseh poljih
"iskalni izraz" IN "kratica za polje"

johnson in au, cows in ti, 1997 in py, sl in la*

Operator "="; lahko se uporablja le pri nekaterih poljih, kar ni enako pri vseh zbirkah
limit fields; polja, ki temeljijo na šifrantu (npr. jezik - LA, leto publikacije - PY)

la = sl; py = 1997 ne smemo pa iskati ti=cows !

SLOVAR-seznam

Slovar - tezaver (**Thesaurus**) le za ključne besede - deskriptorje iz tezavra

Slovar - seznam (**Index (Views)**) za vse besede, ki obstajajo v zbirki

KRAJŠANJE ali MASKIRANJE

Krajšalni simbol (*) omogoča iskanje po korenih. Možno je iskanje z desnim krajšanjem in maskiranjem sredi besede. Simbol * nadomešča poljubno število znakov. Levo krajšanje ni možno.

COW* -> COW, COWS, COWSHED ...

POTATO* -> POTATO, POTATOES

M*N-> MAN, MEN, MAIN, MEDITERRANEAN itd. (*maskirati moramo smiselno*)

SPECIALI*ATION -> SPECIALISATION, SPECIALIZATION (*razlika v britanski in ameriški angleščini*)

BOOLOVI OPERATORJI

AND logični IN, presek - obvezna prisotnost obeh izrazov

OR logični ALI, unija - prisotnost enega ali drugega izraza

NEAR prisotnost obeh izrazov v istem stavku

NOT obvezno izključevanje izraza, ki sledi NOT

THRU logični ALI, unija izrazov, povezanih z OR. Npr.: **1 THRU 4** namesto **1 OR 2 OR 3 OR 4**

WITH prisotnost obeh izrazov v istem polju

Možna kombinacija Boolovih operatorjev in prostega besedila ter operatorjev za polja "IN" ter "=".

Oklepaji določajo prioriteto:

(smith-l in au) and (math* or model*) and py=1997*

KOMBINIRANJE POSAMEZNIH STOPENJ ISKANJA

Dela, ki jih je katerikoli Johnson izdal leta 1995:

No.	Records	search
#1	30	Johnson* in AU
#2	2500	PY=1995
#3	5	#1 and #2

(#n - številka iskalnega niza)

Možno je kombinirati iskanje s posameznimi izrazi ter številkami iskalnega niza

#3 and migrat in ti and geese in ti*

=

#3 and ((migrat and geese) in ti); PAZIMO NA OKLEPAJE!*

-PRIKAZ REZULTATOV ISKANJA NA ZASLON - takojšen izpis

NAČIN IZPISA (OPTIONS - Show Options)

poljuben izbor in kombinacije katerihkoli polj (choose from the fields)

-NADALJNI IZBOR IZPISA REZULTATOV (VIEW) - menujska vrstica

izbor dolgih ali kratkih imen za polja (field labels)

izbor velikosti črk (font)

-LISTANJE (BROWSING)

PageUp - PageDown

-IZVOZ PODATKOV:

PRETAKANJE (DOWNLOAD) - menujska vrstica

izbor zadelkov: vsi zadetki, označeni (markirani) zadetki

izvozne opcije za polja (Options)

poljuben izbor in kombinacije katerihkoli polj (*choose from the fields*)

izbor dolgih ali kratkih imen za polja (field labels)

izvoz iskalne sintakse, izvoz številke zadelkov (poljubno)

TISKANJE (PRINT) - menujska vrstica

drugo je enako kot pri pretakanju

ERL WebSPIRS

Osnovno iskanje (**search**) pri ERL (*Electronic Reference Library*) Web SPIRS uporablja enaka načela osnovni SPIRS ali WinSPIRS, obstaja pa tudi izpopolnjeno iskanje (**advanced search**), kjer se išče na izbirni način.

Terms: in (Terms anywhere)

Combine Using: AND OR NOT

Terms: in (Terms anywhere)

