

RAČUNALNIŠKA METODA IN MERILA SELEKCIJE GRADIVA V MKK:

Z računalniško metodo se lahko izloči vse gradivo, ki ne ustreza **vsebinskemu merilu** (je zastarelo) in **merilu uporabnosti** (ni povpraševanja, ni bilo izposojeno). Za **leposlovje** se te metode **ne uporablja**. Kot pomoč so v segmentu COBISS2/*Izpisi* na voljo sezname: CIR103, CIR104, CIR107.

Seznam **CIR 107** razvrsti gradivo po posameznih izvodih (inventarnih številkah). Uporaba ukaza **select** z različnimi iskalnimi predponami omogoča iskanje po vsebini, naslovu, letu izdaje in drugih parametrih. Iskanje se lahko dodatno omeji še z ukazom **find**.

Primer:

S pomočjo segmenta *Cobiss2/Izpisi*, bi radi izvedeli, katere knjige, ki so bile izdane pred letom 2011 s področja *N BIOLOGIJA splošno*, niso bile nikdar izposojene v obdobju od 18. 07. 2011 do 18. 04. 2016.

Postopek:

1. Cobiss 2/*Izpisi*
2. Izposoja
3. Gradivo (CIR1XX)
4. Priprava izpisov
5. CIR 107 (neizposojeno gradivo po izvodih)
6. Izbor gradiva - ukaz select:

Select

sg=IKr\iN BIO\uN BIO sp* not py=2011:2016/mon

Program ponudi število zadetkov. Iskanje se potrdi s tipko *enter*.

7. Določi se začetni datum in končni datum (v tem obdobju knjige niso bile izposojene)
Lahko se doda omejitev **find** (s tem se *izognemo* npr. izpisu *izgubljenih* in *odpisanih* izvodov):

f=o* ¬ q=8 ¬ q=9

(S *f=o** se določi samo *monografije*, brez izgubljenih in odpisanih izvodov).

8. Določi se številko oddelka npr. 01 (Kranj).
9. Poizvedba lahko traja dlje časa, zato se jo načeloma sproža zvečer.