

## 9.2 ISKALNIK

Za iskanje po normativnih bazah podatkov se odpre podoben iskalnik, kot za iskanje po bibliografskih bazah podatkov.

T. št.	CONOR.SHD	Tip in status normativne točke dostopa	Normativna točka dostopa	Variantne točke dostopa	Sorodne točke d
1	5245027	b - ime korporacije, c - začasna	Fakulteta za arhitekturo, gradbeništvo i...	FAGG; Ljubljana	Fakulteta za arh
2	5244771	b - ime korporacije, c - začasna	Fakulteta za arhitekturo, Ljubljana	Faculty of Architecture, Lju...	Fakulteta za arh
3	71657827	b - ime korporacije, a - sprejeta	Višja upravna šola, Ljubljana, 1956-19...		Visoka upravna
4	71646819	b - ime korporacije, a - sprejeta	Fakulteta za upravo, Ljubljana, 2003-		Višja upravna šc
5	71658083	b - ime korporacije, a - sprejeta	Visoka upravna šola, Ljubljana, 1995-2...		Višja upravna šc
6	90989155	b - ime korporacije, c - začasna	Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo;...	FGG; Ljubljana / Faculty of...	Fakulteta za arh
7	90965859	b - ime korporacije, a - sprejeta	Fakulteta za podiplomske državne in e...	FPDEŠ, Kranj; akronim / F...	
8	90981475	b - ime korporacije, c - začasna	Fakulteta za farmacijo, Ljubljana	FFA; Ljubljana; akronim / ...	

Slika 9.2-1: Primer iskalnika po bazi podatkov CONOR

Iskalnik lahko odpremo v brskalniku ali vmesniku za katalogizacijo, tj. v oknu **Bibliografski zapis** ali oknu **Normativni zapis** (<akronim normativne baze podatkov>).

### Postopek

Izhajamo iz vmesnika za katalogizacijo.

1. Izberemo metodo **Iskanje** / <akronim normativne baze podatkov>.

Odpre se okno **Iskanje – Normativni zapis** (<akronim normativne baze podatkov>).

Nadaljujemo po postopku, ki je opisan v pogl. 4.

V zgornjem delu okna se izpišejo iskalna polja, po katerih lahko iščemo normativne zapise. Pod njimi sta tako kot v iskalniku po bibliografskih bazah podatkov vključeni tudi polji "Omejevanje" in "Skeniranje".

Tehnika iskanja je sicer enaka tehniki iskanja v bibliografskih bazah podatkov. To velja za krajšanje iskalne zahteve, iskanje po več iskalnih poljih ter za sintakso pri ukaznem iskanju in skeniranju (gl. pogl. 4.1–4.3).

Druge posebnosti iskanja v iskalniku so:

### **Iskalni indeksi**

Seznam vseh iskalnih indeksov, ki se uporabljajo pri ukaznem iskanju v normativnih bazah podatkov, je podan v dodatku A.2.

### **Iskanje po diakritičnih znakih**

Polja za točke dostopa so v dodatnem indeksu indeksirana z vsemi diakritičnimi znaki, v osnovnem indeksu pa tudi brez njih, podobno kot druga polja. Zato moramo vedno, kadar iščemo v dodatnem indeksu, natančno vnesti tudi vse diakritične znake.



Primer:

Iščemo po imenu skladatelja Georga Friedricha Händla.

Če v "Osebno ime" vpišemo *Händel, Georg Friedrich\**, dobimo en normativni zapis. Ista iskalna zahteva brez vpisanega diakritičnega znaka ne da nobenega rezultata. Zapis za Händla brez vpisanega diakritičnega znaka v iskalni zahtevi lahko najdemo samo z ukaznim iskanjem, če iščemo po osnovnem indeksu, tj. vpišemo *(Handel and Georg and Friedrich)/PN*.