

COBISS[®]

Kooperativni online bibliografski sistem i servisi

Osnovna uputstva COBISS3
V6.8-00(03)

Priručnik za korisnike

Institut informacijskih znanosti, Maribor, Slovenija

IZUM[®]

© IZUM, 2016.

Naslov originala: Osnovna navodila COBISS3, V6.8-00(03); oktober 2016

COBISS, COMARC, COBIB, COLIB, IZUM su zaštićene robne marke u posedu javnog zavoda IZUM.

Oracle i Java su zaštićene robne marke korporacije Oracle Corp. ili s njom povezanih kompanija.

Druge upotrebljene robne marke pripadaju njihovim vlasnicima.

Priručnik uključuje sve dopune od izdanja prve štampane verzije štampanog priručnika u februaru 1999 do danas. Sadržaj je usklađen s funkcionisanjem programske opreme COBISS3, V6.8-00(03) važi i za sve sledeće verzije programske opreme do opoziva ili do objavlјivanja nove elektronske verzije priručnika.

© IZUM, poslednje promene sadržaja: oktobar 2016, prevod: april 2017.

ISSN 2232-4283

4.3.4.2	Brisanje prikaza rezultata pretraživanja	4.3-12
4.4	Pregledanje karakteristika objekta	4.4-1
4.5	Priprema i slanje ispisa	4.5-1
4.5.1	Prethodni pregled.....	4.5-3
4.5.2	Prethodni pregled u PDF-u	4.5-4
4.5.3	Dodavanje destinacije.....	4.5-4
4.5.4	Uređivanje destinacije	4.5-5
4.5.5	Uklanjanje destinacije.....	4.5-5
4.5.6	Dodavanje priloga.....	4.5-5
4.5.7	Uklanjanje priloga	4.5-6
4.5.8	Uređivanje sadržaja e-pošte.....	4.5-6
4.5.9	Određivanje broja prve strane ispisa.....	4.5-6
4.5.10	Pohranjivanje ispisa u XML-datoteku	4.5-7
4.5.11	Pohranjivanje ispisa u tekstualnu datoteku.....	4.5-7
4.6	Upravljanje redovima za ispis.....	4.6-1
4.6.1	Kreiranje reda za ispis	4.6-2
4.6.1.1	Dodavanje objekta u red za ispis	4.6-2
4.6.2	Uređivanje reda za ispis.....	4.6-3
4.6.3	Brisanje reda za ispis	4.6-3
4.6.4	Slanje reda za ispis	4.6-3
4.6.5	Pražnjenje reda za ispis.....	4.6-4
4.7	Uredovanje lokalnih šifrarnika	4.7-1
4.7.1	Prenos podataka iz tekstualne datoteke u lokalni šifrarnik	4.7-2
4.7.2	Pohranjivanje podataka iz lokalnog šifrarnika u tekstualnu datoteku	4.7-2
4.8	Uredovanje postupaka.....	4.8-1
4.8.1	Uredovanje posla	4.8-1
4.8.2	Brisanje posla	4.8-1
5	PODEŠAVANJA	5-1
5.1	Podešavanje pisma	5.1-1
5.2	Prijavljivanje u odeljenje za pozajmicu	5.2-1
5.3	Određivanje korisničkih destinacija.....	5.3-1
5.3.1	Dodavanje elektronske adrese	5.3-2
5.3.2	Dodavanje štampača	5.3-2
5.3.2.1	Određivanje pojedinosti za izabrani štampač	5.3-2
5.3.3	Dodavanje zapisa iz ličnog imenika	5.3-3
5.3.4	Uređivanje destinacije	5.3-3
5.3.4.1	Elektronske adrese	5.3-4
5.3.4.2	Štampači.....	5.3-5
5.3.5	Uklanjanje destinacije.....	5.3-5
5.4	Uređivanje logičkih destinacija.....	5.4-1
5.5	Uredovanje ličnog imenika	5.5-1
5.5.1	Dodavanje i menjanje elektronske adrese.....	5.5-1
5.6	Slanje poruka korisnicima sistema.....	5.6-1
5.7	Čitanje poslednje poslate poruke	5.7-1
5.8	Obaveštavanje korisnika sistema	5.8-1
5.9	Priprema obaveštenja za COBISS/OPAC.....	5.9-1
5.9.1	Priprema obaveštenja u bibliotekama sa odeljenjima	5.9-2
5.9.1.1	Priprema obaveštenja za celu biblioteku	5.9-3
5.9.1.2	Priprema obaveštenja za pojedina odeljenja biblioteke	5.9-3

5.10 Slanje primedbi	5.10-1
5.11 Osvežavanje podešavanja.....	5.10-1
5.12 Prikaz grešaka na serveru.....	5.11-1
5.13 Test mreže	5.12-1
6 SAVETI ZA UNOS PODATAKA.....	6-1
6.1 Znaci	6.1-1
6.1.1 Unos svih znakova.....	6.1-1
6.1.2 Unos COBISS znakova.....	6.1-1
6.2 Tipovi podataka.....	6.2-1
6.2.1 Datumi	6.2-1
6.2.2 Brojevi telefona i faksova.....	6.2-1
6.2.3 Elektronske adrese	6.2-2
6.2.4 Decimalne vrednosti	6.2-2
6.2.5 Iznosi.....	6.2-2
6.2.6 Šifre.....	6.2-2
A OSNOVNI SAVETI ZA RAD U WINDOWS OKRUŽENJU.....	DODATAK A-1
A.1 Rad s mišem.....	Dodatak A.1-1
A.2 Pomeranje prozora i menjanje njihove veličine	Dodatak A.2-1
A.3 Trake za pomeranje	Dodatak A.3-1
A.4 Izbor više objekata istovremeno.....	Dodatak A.4-1
A.5 Pomeranje i kopiranje teksta	Dodatak A.5-1
B SPISAK PREČICA ZA IZVOĐENJE NEKIH POSTUPAKA I METODA	DODATAK B-1
REČNIK IZRAZA.....	REČNIK IZRAZA-1

4.7 UREĐIVANJE LOKALNIH ŠIFRARNIKA

U programskoj opremi COBISS3 možemo da uređujemo sve lokalne šifrarnike. Za uređivanje nam je potrebna dozvola *ADM_LCL–održavanje lokalnih šifrarnika*.

Postupak

1. Izaberemo metodu **Sistem / Lokalni šifrarnici**.
Otvara se prozor **Lokalni šifrarnici** u kojem se ispisuje spisak lokalnih šifrarnika.
2. U spisku označimo lokalni šifrarnik koji želimo da uredimo.
3. Kliknemo dugme **Uredi**.
Otvara se prozor s nazivom izabranog lokalnog šifrarnika.
4. Za **dodavanje** nove vrednosti u šifrarnik upišemo odgovarajuće podatke u polja za unos kod "Kôd" i kod "Vrednost" i kliknemo dugme **Dodaj**. Nova vrednost se dodaje u šifrarnik na poslednje mesto.
5. Ako želimo da uredimo pojedinačnu vrednost u šifrarniku, označimo je u spisku, kod "Kod" ili "Vrednost" upišemo novu vrednost i potom kliknemo dugme **Zameni**.
6. Ako pojedinačnu vrednost želimo da **uklonimo** iz šifrarnika, označimo je u spisku i kliknemo dugme **Ukloni**.
7. Ako vrednost u šifrarniku želimo da **sortiramo** abecedno po rastućem redosledu, kliknemo dugme **Sortiraj**. Ponovnim klikom na dugme **Sortiraj**, podaci će se sortirati abecedno po padajućem redosledu.
8. Po potrebi, možemo da uredimo redosled vrednosti u šifrarniku.
Pojedinačnu vrednost pomeramo za jedno mesto **gore**, ako je u šifrarniku označimo i kliknemo dugme **Gore**. Pojedinačnu vrednost pomeramo za jedno mesto **dole**, ako je u šifrarniku označimo i kliknemo dugme **Dole**.
9. Željenu vrednost u šifrarniku možemo da potražimo dugmadima **Pretraži** i **Pretraži dalje** (v. pogl. 4.2.1.5.1).
10. Šifrnik možemo da promenimo i dopunimo podacima iz tekstualne datoteke koja je pohranjena na nekom od direktorijuma na našem računaru (v. pogl. 4.7.1).
11. Šifrnik možemo da pohranimo u tekstualnu datoteku. Sadržaj datoteke kasnije možemo da uredimo (v. pogl. 4.7.2).
12. Nakon unosa promena u lokalne šifrarnike, podatke u programskoj opremi COBISS2 osvežavamo klikom na dugme **Osveži COBISS2**.
13. Za pohranjivanje promena u lokalnom šifrarniku kliknemo dugme **U redu**.
14. Za izlaz iz prozora **Lokalni šifrarnici** kliknemo dugme **Zatvori**.

Pored postojećih, možemo upotrebiti još 10 lokalnih šifrarnika kod proizvoljnih atributa. Pre nego što ih možemo upotrebiti, moramo obavestiti IZUM da nam pripremi odgovarajuće parametre tamo gde će se koristiti pojedini šifrarnik.



Upozorenje:

Ako odredimo karakteristike potpolja s bibliografskim podacima u segmentu COBISS3/Katalogizacija (postupak je opisan u priručniku COBISS3/Katalogizacija; v. pogl. 7.11), o tome ne treba obavestiti IZUM.

4.7.1 Prenos podataka iz tekstualne datoteke u lokalni šifrarnik

Lokalni šifrarnik možemo da promenimo i dopunimo podacima iz tekstualne datoteke koja je pohranjena na nekom od direktorijuma na našem računaru. U toj datoteci mora biti upotrebljen skup znakova Unicode.

Postupak

1. U prozoru s nazivom izabranog lokalnog šifrarnika kliknemo dugme **Importuj**.
Otvara se prozor u kojem biramo način uvoza podataka.
2. Ako želimo da se sadržaj izabranog lokalnog šifrarnika zameni sadržajem tekstualne datoteke, kliknemo dugme **Da**.
3. Ako želimo da se izabrani lokalni šifrarnik dopuni novim i promenjenim vrednostima iz tekstualne datoteke, kliknemo dugme **Ne**.

Nakon klika na dugme **Da** ili **Ne** otvara se prozor **Otvori** koji omogućuje pristup svim direktorijumima na našem računaru.

4. Kod "Izaberu direktorijum" ispisuje se naziv ishodišnjeg direktorijuma. Novi direktorijum možemo izabrati ako kliknemo padajući spisak i izaberemo odgovarajuću disk jedinicu. U spisku, koji se ispisuje ispod izabrane disk jedinice, potražimo odgovarajući direktorijum i potom tekstualnu datoteku koju želimo da importujemo u lokalni šifrarnik. Datoteku označimo tako što kliknemo na nju. Pri tom se njen naziv prenese u "Naziv datoteke".
5. Kliknemo dugme **U redu**.

Sadržaj izabranog lokalnog šifrarnika zamenjuje se ili dopunjuje vrednostima iz tekstualne datoteke iz koje smo preneli podatke.

4.7.2 Pohranjivanje podataka iz lokalnog šifrarnika u tekstualnu datoteku

Lokalni šifrarnik možemo da pohranimo u tekstualnu datoteku u nekom od direktorijuma. U toj datoteci mora biti upotrebljen skup znakova Unicode. Sadržaj datoteke možemo da uredimo i odštampamo.

Postupak

1. U prozoru s nazivom izabranog lokalnog šifrarnika kliknemo dugme **Eksportuj**.
Otvara se prozor **Pohrani** koji omogućuje pristup svim direktorijumima na našem računaru.
2. Kod "Pohrani u" ispisuje se naziv ishodišnog direktorijuma. Novi direktorijum možemo izabrati ako kliknemo padajući spisak i izaberemo odgovarajuću disk jedinicu. U spisku, koji se ispisuje ispod izabrane disk jedinice, potražimo odgovarajući direktorijum u kojem želimo da pohranimo datoteku s lokalnim šifrarnikom.
3. Kod "Naziv datoteke" upišemo naziv datoteke u koju želimo da pohranimo podatke iz lokalnog šifrarnika.
Ako sadržaj šifrarnika želimo da prenesemo u postojeću tekstualnu datoteku, datoteku označimo u spisku tako što kliknemo na nju. Pri tom se njen naziv prenese u "Naziv datoteke".
4. Kliknemo dugme **U redu**.

Datoteku, u koju smo pohranili lokalni šifrarnik, možemo da potražimo programom Pretraživač (Windows Explorer). Možemo da je uređujemo bilo kojim programom za rad s tekstualnim datotekama (Notepad, WordPad, MS Office Word ...).