

Učni center Mestne knjižnice Ljubljana vabi na

April v MKL 2013: Mestna knjižnica Ljubljana inovativno za vas

torek, 16. 4. 2013, od 11. do 15. ure,

Dvorana, 3. nadstropje MKL, Kersnikova 2, Ljubljana


APRIL
v MKL 2013

Na dogodku bodo združene predstavitve novih in splošno uporabnih rešitev iz Mestne knjižnice Ljubljana. Predstavitve bodo izhodišče za nadaljnje sodelovanje pri uporabi in razvoju (storitev ?) rešitev ter njihovem prenosu v druge knjižnice. Poudarek je na možnosti udeležbe na izobraževanjih v okviru Učnega centra MKL.

Program predstavitev:

11.00–11.15	Predstavitve programa in pozdravni nagovor	Mag. Jelka Gazvoda Simona Resman
11.15–11.45	Prenova spletne strani MKL	Mag. Irena Bezljaj Aleš Jamšek Aleš Klemen
11.45–12.00	Model beleženja informacij v MKL	Simona Resman
12.00–12.30	- Brezžična omrežja - Infoterminali - Registracija delovnega časa, elektronske ključavnice, brezkontaktna kartice - Elektronske vpisnice	Miha Žitko
12.30–13.00	Razprava	
13.00–13.30	Odmor s kavo	
13.30–13.45	Uporaba brezplačnih spletnih orodij	Mag. Aleš Klemen
13.45–13.55	Strategije iskanja knjižničnega gradiva	Mag. Mateja Ločniškar Fidler
13.55–14.05	S klikom iz kataloga MKL do izbranih oddaj RTV SLO	Mag. Mateja Ločniškar Fidler
14.05–14.20	Iskanje po spletnih virih in bazah	Mag. Marijan Špoljar
14.20–14.35	Razprava	

Dogodek je namenjen direktorjem knjižnic in njihovim sodelavcem, odgovornim za posamezna predstavljen področja izobraževanja.

Izpolnjeno prijavnico, ki se nahaja v prilogi, pošljite na ucni.center@mklj.si najkasneje do **ponedeljka, 15. aprila 2013**. Udeležba na dogodku je brezplačna.



Učni center Mestne knjižnice Ljubljana

April v MKL 2013: Mestna knjižnica Ljubljana inovativno za vas



Prenova spletne strani MKL

Mag. Irena Bezlaj, urednica spletnih strani

Aleš Klemen, koordinator območnosti

Aleš Jamšek, skrbnik podpore uporabnikom

Kontakti: irena.bezlaj@mklj.si, ales.klemen@mklj.si, ales.jamsek@mklj.si

Spletna stran MKL je informacijsko središče in nabor orodij za uporabnike in člane knjižnice, ki zahtevajo sodoben pristop, funkcionalnost, interaktivnost ter privlačnost vsebin in pripomočkov. S prehodom v splet 2.0 smo tudi mi stopili v korak s časom in prenovili spletno stran, ki temelji na odprtokodnem sistemu za upravljanje vsebin Joomla in dodatkom za organiziranje vsebin K2. Sama prenova je v dvoletnem procesu zahtevala vzpostavitev fleksibilne organizacijske strukture ter izpeljavo vseh potrebnih faz, od priprave koncepta in načrta prenove, do objave razpisa za zunanjega izvajalca prenove ter skupne implementacije idej in rešitev, ki se je zaključila z javno objavo spletne strani aprila 2013. Med glavnimi novostmi, ki jih prinaša, so aplikacija za priporočanje gradiva (Priporočamo) v lastni izdelavi, popolna grafična prenova strani in različnih podstrani namenjenih starostnim skupinam, prilagoditev strani mobilnim napravam in tablicam (Responsive design), nadgradnja koledarja prireditev, prilagoditev za slabovidne in disleksike, spletna galerija, naročanje na novice idr.

Model beleženja informacij v MKL

Simona Resman, pomočnica direktorice za strokovno delo

Kontakti: simona.resman@mklj.si, primoz.sibau@mklj.si

V knjižnicah smo navajeni, da beležimo članstvo, obisk, prirast, zalogo in odpis gradiva, izposoje gradiva, število prireditev in izobraževanj, uporabo PC, ne beležimo pa najbolj pomembnega strokovnega dela vsakega bibliotekarja informatorja – to je posredovanja informacij iz gradiva in o gradivu. Za beleženje informacij smo v MKL uporabili metodologijo reprezentativnih tednov glede na frekvenco izposoje: 3 tedni z visoko frekvenco, 2 tedna s srednjo frekvenco in 1 teden z nizko frekvenco izposoje. Izdelana je bila aplikacija, ki omogoča zabeležiti informacijo v čim krajšem času prek izbora ključnih elementov: načina posredovanja informacij, časa, ki je potreben za posredovanje informacije, delitve informacij po vsebini, delitve informacij glede na namembnost gradiva in realizirane / nerealizirane informacije.



Razvoj IKT v knjižnici

Miha Žitko, skrbnik podpore uporabnikom
Kontakt: miha.zitko@mklj.si



Brezžična omrežja

Mestna knjižnica Ljubljana je na razpisu Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo v letu 2009 pridobila sredstva za vzpostavitev brezžičnega omrežja Libroam in Eduroam. S pridobljeno opremo smo poleg brezžičnih omrežij Libroam in Eduroam vzpostavili še brezžično omrežje, na katero se prijavljamo s službenimi prenosnimi računalniki, tablicami in pametnimi telefoni. Zaradi zahtevnosti prijave na omrežji Libroam in Eduroam smo pripravili dodatno brezžično omrežje, ki uporabnikom prikaže predstavitev omrežij Libroam in Eduroam ter navodila za vzpostavitev omrežja. Na tem omrežju sta dosegljivi tudi spletni strani www.libroam.si in www.eduroam.si, na katerih uporabniki pridobijo še več informacij za vzpostavitev omrežja ter odjemalce za operacijske sisteme Windows in Mac OS. To omrežje uporabljamo tudi za dostop pametnih naprav na spletno stran Biblos ter prenos gradiva s te spletne strani na pametne naprave.

Infoterminali

Knjižnica je uporabnikom vedno omogočala samostojen dostop do kataloga gradiva v knjižnici. Po ukinitvi VT terminalov je večina knjižnic dostop do kataloga omogočila preko namenskih osebnih računalnikov. Predstavili vam bomo našo rešitev delovanja dostopa do spletnega cobissa ter drugih spletnih storitev knjižnice.

Brezkontaktna kartica za odpiranje vrat in registracijo delovnega časa

V MKL si s pomočjo brezkontaktnih čipov in kartic olajšujemo prehode med internimi in javnimi prostori ter registracijo prihodov in izhodov. Predstavili bomo sistem registracije delovnega časa v naši knjižnici ter dva sistema, ki nadomeščata klasične ključavnice na vratih.

Elektronske vpisnice

V MKL smo imeli ob združitvi knjižnic junija 2008 250.000 članov. Ob združitvi podatkovnih baz posameznih knjižnic v enotno bazo smo izbrisali 150.000 neaktivnih članov. Brisanje neaktivnih članov izvajamo tudi redno, vsak mesec. Razvrščanje in uničevanje velike količine pristopnih izjav brisanih članov, ki jih hranimo v enoti, v kateri se je član prvič vpisal, bi bilo nesmiselno, zato smo v naše knjižnice uvedli elektronsko tablico, na kateri član preveri pravilnost v COBISS vnesenih podatkov, prebere izjavo, s katero se mora strinjati ob vpisu v knjižnico ter se podpiše. Podpisane vpisne izjave se hranijo na podatkovnem strežniku, dosegljive so vsem pooblaščenim osebam in jih je lažje vzdrževati.



Uporaba brezplačnih spletnih aplikacij

Aleš Klemen, koordinator območnosti

Kontakt: ales.klemen@mklj.si

Orodja za pripravo in obdelavo multimedijskih vsebin ter upravljanje z vsebinami so v vedno večji meri dostopna preko svetovnega spleta. Tovrstna programska oprema je namenjena tudi uporabnikom, ki niso najbolj veščki uporabe zahtevnejših, profesionalnih različic namenske programske opreme. Mestna knjižnica Ljubljana uporabnikom knjižnice, kakor tudi svojim strokovnim kolegom nudi pomoč in izobraževanja za uporabo orodij Gimp in Picasa za obdelavo slikovnega gradiva. Posvečamo se izobraževanju za učinkovito uporabo družbenih orodij kot sredstev za komuniciranje z javnostjo, poudarek je na storitvah Facebook, Twitter, RSS in QR kodah. Hkrati nudimo pomoč pri obvladovanju knjižničnih spletnih vsebin – hrambi podatkov v »oblaku« s pomočjo Dropbox-a, merjenju statistike uporabe spletnih strani z Google Analytics, kakor tudi izvajanje spletnih anket z 1klik anketami.

Strategije iskanja knjižničnega gradiva

Mag. Mateja Ločniškar-Fidler, referentka za nabavo in bibliografsko obdelavo knjižničnega gradiva

Kontakt: iskalne.strategije.cobiss@mklj.si

Strategije iskanja knjižničnega gradiva so eno od najpomembnejših znanj, potrebnih za kakovostno bibliotekarsko delo. Sodelavci SPOK MKL (Službe za pridobivanje in obdelavo gradiva) smo z namenom izboljšanja teh znanj pri bibliotekarjih pripravili enodnevno delavnico. Udeležence delavnice želimo seznaniti s posebnostmi iskanja posameznih vrst knjižničnega gradiva, sprva v lokalni bazi podatkov MKL in v nadaljevanju v vzajemni bazi v sistemu COBIB.SI. Usposobiti jih želimo za samostojno osnovno, izbirno in predvsem zahtevnejše, ukazno iskanje gradiva. Na delavnici predstavljamo značilnosti posameznih vrst gradiva, ki so pomembne pri iskanju, se osredotočamo na zahtevnejše iskanje ter s primeri na vajah utrjujemo pridobljeno znanje. Cilj delavnice je tudi čim boljša povezava teoretičnega in praktičnega dela na področju vsebinske obdelave gradiva.

S klikom iz kataloga MKL do izbranih oddaj RTV SLO

Mag. Mateja Ločniškar-Fidler, referentka za nabavo in bibliografsko obdelavo knjižničnega gradiva

Kontakt: mateja.locniskar-fidler@mklj.si

V letu 2012 smo se odločili, da sistematično pregledamo, izberemo in bibliografsko obdelamo določene oddaje, ki so arhivirane na spletni strani RTV Slovenija. Osredotočili smo se na umetniško-kulturno-izobraževalne oddaje: Pogled na ---, Knjiga mene briga, Opus, Muzikajeto, Drevesa pripovedujejo. Povezava na oddaje je tako z bibliografsko obdelavo mogoča tudi preko lokalne baze podatkov MKL v sistemu COBIB.SI. S predstavitvijo želimo spodbuditi tudi druge knjižnice, da razmislijo o vzpostavitvi podobnih povezav.

Iskanje po spletnih virih in bazah

Marijan Špoljar, bibliotekar analitik

Kontakt: marijan.spoljar@mklj.si

Iskanje po spletnih virih in bazah je del širšega konteksta izobraževanja za uporabnike pod naslovom Misija: diplomatska naloga. Slušatelji se na delavnici seznanijo s teoretičnimi osnovami, terminologijo in praktičnim delom. Poleg strategije iskanja in kritičnega vrednotenja virov se učijo uporabe knjižnice, COBISSa in Referenčnega servisa Vprašaj knjižničarja ter e-virov, ki jih nudijo splošne knjižnice. Poseben poudarek je na iskanju člankov v EBSCOHost, del v DIKUL in DKUM, uporabi servisov Google (Knjige in Učenjak) in pregledovanju Videolectures, Coursera in Youtube. Vsa omenjena orodja predstavljajo tudi vire podatkov pri vsakodnevnem delu bibliotekarjev informatorjev z uporabniki.