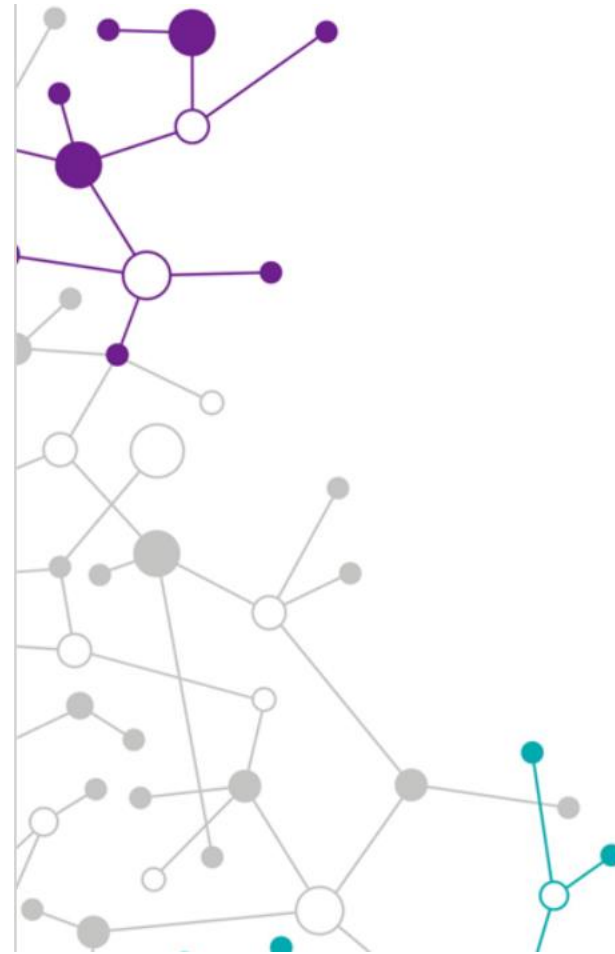


PRAVILNIK ZA OPIS I PRISTUP GRAĐI U KNJIŽNICAMA,
ARHIVIMA I MUZEJIMA
osposobljavanje za primjenu prema modelu edukacija edukatora
(III)

IZGRADNJA ONTOLOGIJE
ZA
PRAVILNIK ZA OPIS I PRISTUP
GRAĐI U KNJIŽNICAMA,
ARHIVIMA I MUZEJIMA

Prof. dr. sc. Mirna Willer
willer.mirna@gmail.com



PRAVILNIK
ZA OPIS I
PRISTUP GRAĐI
U KNJIŽNICAMA,
ARHIVIMA
I MUZEJIMA

Sadržaj

- Ukratko: Tehnologija semantičkog weba i RDF rečenica
- Iskazivanje elemenata Pravilnika KAM u KAM ontologiji
 - Klase – KAM entiteti
 - Svojstva klase: Atributi i odnosi – KAM elementi opisa
 - Rječničke vrijednosti: nadzirani izrazi
- Zaključno: KAM ontologija
 - Registar KAM ontologije
 - Primjena KAM ontologije

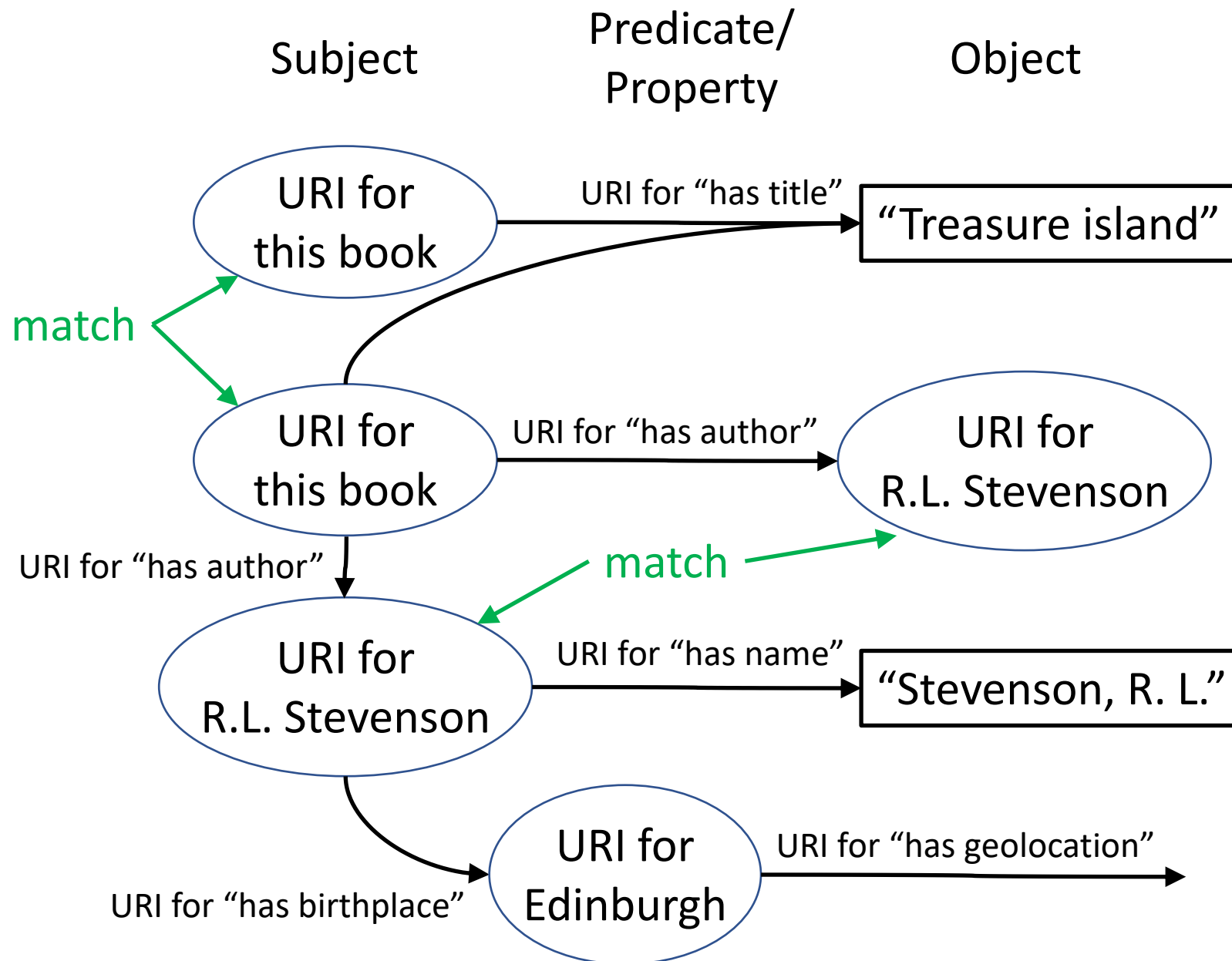
Tehnologija semantičkog weba i RDF rečenica

W3C, RDF: Resource Description Framework,
<https://www.w3.org/RDF/>

- RDF zahtjeva da se (meta)podaci iskazuju u rečenici/iskazu koji čine 3 dijela, u takozvanom tripletu/*triple*:
- subjekt iskaza [Klasa/Entitet] = Subjekt: Ova razglednica
- svojstvo iskaza [Atribut_Odnos/Element] = Predikat: ima mjesto izdavanja, objavljivanja ili raspačavanja
- vrijednost iskaza [Podaci] = Objekt: „Zagreb”
- Internationalized Resource Identifier (IRI): internacionalizirani identifikator resursa

Tehnologija semantičkog weba i RDF rečenica

- *subjekt i predikat trippleta izraženi IRI-jem*
 - jedinstvenoj kombinaciji slova i brojki koje stroj može usporediti kako bi povezao triplete u svrhu izrade grafa povezanih podataka
- *objekt trippleta*
 - može biti IRI: ako je objekt jednog trippleta isti kao i subjekt drugog trippleta, trippleti se mogu povezati čime se nastavlja lanac trippleta: povezani podaci!
 - ili može biti literal, tj. niz znakova, npr. mjesto izdavanja razglednice, čime se završava lanac trippleta i predviđaju podaci za ljudsku upotrebu/čitanje („Zagreb“) ili nadzirani izraz iz rječnika vrijednosti, npr. „monokromno“.
- Slijedeći slajd: izvor: Gordon Dunsire, LIDA 2012 workshop



Tehnologija semantičkog weba i RDF rečenica

Svaki entitet [Subjekt] u Pravilniku KAM može se opisati [Predikat]:

- **atributom** -- koji završava s literalom, npr. „Zagreb”, ili nadziranim izrazom, npr. „monokromno” ili/i
- **odnosom** -- koji povezuje dva entiteta čime se nastavlja niz triplata kao povezanih podataka i stvara graf povezanih podataka, npr. IRI za „Zagreb”

Za **odnos** je potrebno odrediti **domenu**, tj. subjekt triplata (*pojavni oblik*) i **doseg**, tj. objekt triplata (*mjesto*) u primjeru razglednice koja ima mjesto izdavanja, objavljivanja ili raspačavanja Zagreb.

Povratni odnos se **ne** podrazumijeva, već ga je također potrebno definirati: odnos *mjesto – pojavni oblik*.

Iskazivanje elemenata Pravilnika KAM u KAM ontologiji RDF Klase = KAM Entitet

- Uvodna poglavlja

A 1 Predmet Pravilnika

A 2 Svrha i ciljevi Pravilnika

A 3 Uporaba Pravilnika

A 4 Opća načela Pravilnika

A 5 Struktura Pravilnika

- A 6 Jedinica opisa

- **A 6.1** Jedinica građe

+ **A 6.1.1** Djelo

A 6.1.2 Izraz

+ **A 6.1.3** Pojavni oblik

A 6.1.4 Primjerak

- **A 6.2** Agent

A 6.2.1 Osoba

- **A 6.2.2** Kolektivni agent

A 6.2.2.1 Korporativno tijelo

A 6.2.2.2 Obitelj

A 6.3 Mjesto

A 6.4 Vremenski raspon

Vrsta agenta

Obveznost

Poništi filter

A 6 Jedinica opisa

(1) Jedinica opisa je entitet koji se identificira i opisuje u informacijskom sustavu knjižnice, arhiva ili muzeja.

(2) Pravilnik utvrđuje sljedeće jedinice opisa:

- A 6.1 Jedinica građe
- A 6.2 Agent
- A 6.3 Mjesto
- A 6.4 Vremenski raspon

(3) Predmet opisa mogu biti i naslovi, nazivi i imena navedenih jedinica opisa kad se to smatra značajnim za korisnike, posebice za računalne programe koji prikupljaju, obrađuju i prikazuju identifikacijske podatke te mogu zahtijevati dodatne informacije o njihovim izvorima ili kontekstu uporabe. Više vidi u A 7 Nadzor nad imenima i nazivljem.

Iskazivanje elemenata Pravilnika KAM u KAM ontologiji RDF Klase = KAM Entitet

A 5 Struktura Pravilnika

+ A 6 Jedinica opisa

A 7 Nadzor nad imenima i nazivljem

A 8 Odnosi među jedinicama opisa

A 9 Opširnost i detaljnost opisa

A 10 Izvori podataka

+ A 11 Jezik i stil opisa

+ 1 Stvarni prikaz jedinice građe

+ 2 Identifikacija jedinice građe

+ 3 Tematika i sadržaj jedinice građe

+ 4 Materijalni opis jedinice građe

+ 6 Dostupnost i uporaba jedinice građe

+ 7 Vremenski ciklus jedinice građe

+ 8 Identifikacija i opis agenta

+ 9 Identifikacija i opis mjesta

+ 10 Identifikacija i opis vremenskog raspona

+ 11 Odnosi između jedinica građe

+ 12 Odnosi između jedinice građe i agenta

+ 13 Drugi odnosi među jedinicama opisa

+ Dodaci

+ Pojmovnik

A 7 Nadzor nad imenima i nazivljem

(1) Podaci pomoću kojih se u informacijskom sustavu identificiraju jedinice opisa, pronađe zapis o jedinici opisa i/ili okupljujaju zapis o jedinicama koje dijele ista svojstva (npr. djela istog stvaratelja, primjeri iz iste zbirke, osobe koji se bave istom djelatnošću itd.) nazivaju se **pristupnicama**.

(2) U računalnim informacijskim sustavima pristupnica može biti bilo koja riječ, brojka, brojčani ili slovno-brojčani niz, kôd ili drugi znak ili skup znakova koji je sadržan u indeksiranom elementu podataka. Koji od tih podataka će se koristiti u pretraživanju sustava, ovisi o naravi jedinice opisa, znanju i potrebama korisnika, svojstvima sustava i drugim uvjetima.

(3) **Usvojene pristupnice** su pristupnice zabilježene u standardiziranom, nadziranom obliku koji se temelji na usvojenom, odnosno najpoznatijem, najčešćem i/ili najnovijem obliku naslova ili imena jedinice opisa.

(4) Među elementima podataka navedenima u Pravilniku, sljedeći elementi imaju funkciju usvojene pristupnice:

- Usvojeni naslov djela
- Usvojeni naslov izraza
- Usvojeni naslov pojavnog oblika
- Usvojeni naslov primjerka
- Usvojeno ime osobe
- Usvojeno ime korporativnog tijela
- Usvojeno ime obitelji
- Usvojeno ime mjesta
- Usvojena oznaka vremenskog raspona

(6) Varijantne pristupnice su pristupnice koje se temelje na manje poznatom ili čestom obliku naslova ili imena jedinice opisa.

(7) Usvojene i varijantne pristupnice, kao i naslovi i imena na kojima se temelje, mogu i same biti predmetom opisa kad se to smatra značajnim za korisnike, posebice za računalne programe koji prikupljaju, obrađuju i prikazuju identifikacijske podatke te

Iskazivanje elemenata Pravilnika KAM u KAM ontologiji

RDF Klasa = KAM Entitet

A	B	C	D	H	I
1	KAM ID	naziv	prikaz naziva	definicija	potklasa
2	C10001	JedinicaOpisa	Jedinica opisa	Entitet koji se i Res	
3	C10002	JedinicaGrađe	Jedinica građe	Materijalni ili ne Jedinica opisa	
4	C10003	Djelo	Djelo	Intelektualni ili Jedinica građe	
5	C10004	Izraz	Izraz	Niz znakova od Jedinica građe	
6	C10005	PojavniOblik	Pojavni oblik	Skup svih mate Jedinica građe	
7	C10006	Primjerak	Primjerak	Pojedaćni mate Jedinica građe	
8	C10007	Agent	Agent	Osoba ili skupi Jedinica opisa	
9	C10008	Osoba	Osoba	Pojedinačno lju Agent	
10	C10009	KolektivniAgent	Kolektivni agent	Skupina osoba Agent	
11	C10010	KorporativnoTijelo	Korporativno tijelo	Skupina osoba Kolektivni agent	
12	C10011	Obitelj	Obitelj	Skupina od dva Kolektivni agent	
13	C10012	Mjesto	Mjesto	Dio fizičkog pr Jedinica opisa	
14	C10013	VremenskiRaspon	Vremenski raspon	Protok vremen Jedinica opisa	
15	C10014	Nomen	Nomen	Veza između e Jedinica opisa	
16	C10015	Res	Res	Bilo koji entitet u univerzumu o kojem je riječ.	

Iskazivanje elemenata Pravilnika KAM u KAM ontologiji

RDF atributi: svojstva entiteta – KAM elementi [1.1 Stvarni prikaz]

- + [1.5 Glavni stvarni naslov](#)
- + [1.6 Usporedni stvarni naslov](#)
- + [1.7 Dodatak glavnom stvarnom naslovu](#)
- + [1.8 Usporedni dodatak glavnom stvarnom naslovu](#)
- + [1.9 Varijantni naslov](#)
- + [1.10 Napomena o stvarnom naslovu](#)
- + [1.11 Podatak o odgovornosti koji se odnosi na stvarni naslov](#)
- + [1.12 Usporedni podatak o odgovornosti koji se odnosi na stvarni naslov](#)
- + [1.13 Napomena o odgovornosti koja se odnosi stvarni naslov](#)
- + [1.14 Podatak o izdanju](#)
- + [1.15 Oznaka izdanja](#)
- + [1.16 Usporedna oznaka izdanja](#)
- + [1.17 Dodatna oznaka izdanja](#)
- + [1.18 Usporedna dodatna oznaka izdanja](#)
- + [1.19 Podatak o odgovornosti koji se odnosi na izdanje](#)
- + [1.20 Usporedni podatak o odgovornosti koji se odnosi na izdanje](#)
- + [1.21 Napomena o izdanju](#)
- + [1.22 Podatak o izdavanju, proizvodnji ili raspačavanju](#)
- + [**1.23 Ime mesta izdavanja, proizvodnje ili raspačavanja**](#)
- + [1.24 Usporedno ime mesta izdavanja,](#)

1.23 Ime mesta izdavanja, proizvodnje ili raspačavanja

Ime mesta izdavanja, proizvodnje ili raspačavanja je riječ, izraz ili skup znakova koji se javlja na jedinici građe, a označava mjesto gdje je jedinica građe objavljena, proizvedena i/ili raspačavana (obično sjedište nakladnika, proizvođača i/ili raspačavatelja).

Domena

Pojavni oblik

Doseg

literal

Obveznost

Obvezno kad je dostupno

Ponovljivost

Ponovljivo

Cilj

- identifikacija jedinice građe
- identifikacija mesta povezanog s jedinicom građe
- razumijevanje odnosa mesta i jedinice građe
- pronalaženje jedinica građe objavljenih, proizvedenih ili raspačavanih na određenom mjestu

◀ Natrag

Dalje ▶

docs.google.com/spreadsheets/d/1NdLZzQlekzNj5-ohTO12av_Y59l7GfVgqIU9f_5djRI/edit#gid=0

KAM skup elemenata_PojavniOblik-Svojstva

File Edit View Insert Format Data Tools Add-ons Help Last edit was seconds ago

fx

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1	kam ID	domena	naziv elementa	doseg	definicija elementa	podelement od	obrnuto od	napomena	Komentar			
2	Pojavni oblik	ima stvarni prikaz			Povezuje pojavni oblik s izrazom, znakom ili skupom znakova koji se javljaju na jedinici grade i služe njezinoj identifikaciji i/ili opisu uključujući podatak o stvarnom prikazu							
3	Pojavni oblik	ima napomenu o stvarnom prikazu			Povezuje pojavni oblik s tekstrom u kojem se navode pojedinosti o stvarnom prikazu i/ili izvorima na jedinici grade iz kojih se preuzimaju podaci stvarnog prikaza							
4	Pojavni oblik	ima osnovu za opis neomeđene ili višedijelne	c	Povezuje pojavni oblik s izrazom ili tekstrom koji označava dio, sveščić ili iteraciju koja služi kao osnova za opis neomeđene ili višedijelne omeđene jedinice grade								
5	Pojavni oblik	ima podatak o stvarnom naslovu			Povezuje pojavni oblik s izrazom ili skupom znakova koji označava dio, sveščić ili iteraciju koja služi kao osnova za opis neomeđene ili višedijelne omeđene jedinice grade							
6	Pojavni oblik	ima glavni stvarni naslov			Povezuje pojavni oblik s riječi, izrazom ili skupom znakova koji označava dio, sveščić ili iteraciju koja služi kao osnova za opis neomeđene ili višedijelne omeđene jedinice grade							
7	Pojavni oblik	ima zajednički nadređeni stvarni naslov				ima glavni stvarni naslov						
8	Pojavni oblik	ima podređeni stvarni naslov				ima glavni stvarni naslov						
32	Pojavni oblik	ima napomenu o izdanju			Povezuje pojavni oblik s tekstrom u kojem se navodi definicija ne navodi copyright!	ima napomenu o stvarnom prikazu						
33	Pojavni oblik	ima podatak o izdavanju, proizvodnji ili raspačavanju			Povezuje pojavni oblik s riječi, izrazom ili skupom znakova koji označava dio, sveščić ili iteraciju koja služi kao osnova za opis neomeđene ili višedijelne omeđene jedinice grade							
34	Pojavni oblik	ima ime mesta izdavanja, proizvodnje ili raspačavanja			Povezuje pojavni oblik s riječi, izrazom ili skupom znakova koji označava dio, sveščić ili iteraciju koja služi kao osnova za opis neomeđene ili višedijelne omeđene jedinice grade	ima podatak o izdavanju, proizvodnji ili raspačavanju						
35	Pojavni oblik	ima usporedno ime mesta izdavanja, proizvodnji ili raspačavanju			Povezuje pojavni oblik s riječi, izrazom ili skupom znakova koji označava dio, sveščić ili iteraciju koja služi kao osnova za opis neomeđene ili višedijelne omeđene jedinice grade	ima podatak o izdavanju, proizvodnji ili raspačavanju						
36	Pojavni oblik	ima dodatak imenu mesta izdavanja, proizvodnje ili raspačavanja			Povezuje pojavni oblik s riječi, izrazom ili skupom znakova koji označava dio, sveščić ili iteraciju koja služi kao osnova za opis neomeđene ili višedijelne omeđene jedinice grade	ima podatak o izdavanju, proizvodnji ili raspačavanju						
37	Pojavni oblik	ima usporedni dodatak imenu mesta izdavanja, proizvodnje ili raspačavanja			Povezuje pojavni oblik s riječi, izrazom ili skupom znakova koji označava dio, sveščić ili iteraciju koja služi kao osnova za opis neomeđene ili višedijelne omeđene jedinice grade	ima podatak o izdavanju, proizvodnji ili raspačavanju						
38	Pojavni oblik	ima ime nakladnika, proizvođača ili raspačavat			Povezuje pojavni oblik s riječi, izrazom ili skupom znakova koji označava dio, sveščić ili iteraciju koja služi kao osnova za opis neomeđene ili višedijelne omeđene jedinice grade	ima podatak o izdavanju, proizvodnji ili raspačavanju						
39	Pojavni oblik	ima usporedno ime nakladnika, proizvođača ili raspačavat			Povezuje pojavni oblik s riječi, izrazom ili skupom znakova koji označava dio, sveščić ili iteraciju koja služi kao osnova za opis neomeđene ili višedijelne omeđene jedinice grade	ima podatak o izdavanju, proizvodnji ili raspačavanju						
40	Pojavni oblik	ima godinu izdavanja, proizvodnje ili raspačavanja			Povezuje pojavni oblik sa skupom brojki ili drugim znakovima koji označavaju godinu izdavanja, proizvodnje ili raspačavanja	ima podatak o izdavanju, proizvodnji ili raspačavanju						
41	Pojavni oblik	ima napomenu o izdavanju, proizvodnji ili raspačavanju			Povezuje pojavni oblik s tekstrom u kojem se navodi definicija ne navodi copyright!	ima podatak o izdavanju, proizvodnji ili raspačavanju						

- 4 Materijalni opis jedinice građe
 - + 4.1 Opseg
 - + 4.2 Napomena o opsegu
 - + 4.3 Materijalni nositelj
 - + 4.4 Napomena o materijalnom nositelju
 - + 4.5 Dimenzije
 - + 4.6 Napomena o dimenzijsama
 - + 4.7 Masa
 - + 4.8 Materijal
 - + 4.9 Materijal podloge
 - + 4.10 Materijal nanosa
 - + 4.11 Tehnika
 - + 4.12 Napomena o materijalu i tehnički
 - 4.13 Boja
 - 4.13.1 Izvor podataka o boji
 - 4.13.2 Uvjeti navođenja boje
 - 4.13.3 Odabir boje
 - 4.13.4 Način navođenja boje
 - + 4.14 Napomena o boji
 - + 4.15 Bibliografski format
 - + 4.16 Stranični postav
 - + 4.17 Generacija
 - + 4.18 Polaritet slike
 - + 4.19 Položaj sličica
 - + 4.20 Omjer smanjenja mikrooblika

4.13 Boja

Boja je nadzirani naziv, identifikator ili druga nadzirana oznaka koja označava prisutnost boje u jedinici građe i/ili identificira vrstu boje.

Domena

Pojavni oblik

Primjenjivost:

Vrste građe: sve

Oblici sadržaja: pokretne slike, nepokretne slike, karte i planovi, tekst, notirana glazba, notirani pokret

Vrste medija: tiskani i rukopisni, video, elektronički, mikrooblik, projicirani, stereografski, mikroskopski

Obveznost

Nije obvezno

Ponovljivost

Ponovljivo

Opseg

Boja **ne uključuje** boju popratnih dijelova jedinice građe poput okvira, omota, spremnica itd.

Cilj

- razumijevanje izgleda jedinice građe
- pronalaženje jedinica građe u određenoj boji

Napomena

Ontologija KAM, CSSU, 8. 12. 2020.

Iskazivanje elemenata Pravilnika KAM u KAM ontologiji

RDF atributi: svojstva entiteta – KAM elementi [4 Materijalni opis]

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
69		Pojavni oblik	ima dimenzije		Povezuje pojavni oblik s nizom brojki, riječi i drugih znakova koji označavaju veličinu jedinice građe ili njezina dijela.							
70		Pojavni oblik	ima napomenu o dimenzijama		Povezuje pojavni oblik s kratkim nestrukturiranim tekstom u kojem se navode objašnjenja i druge pojedinosti o dimenzijama jedinice građe.							
71		Pojavni oblik	ima masu		Povezuje pojavni oblik s izrazom koji označava mjeru trossnosti jedinice građe ili njezinog dijela.							
72		Pojavni oblik	ima materijal		Povezuje pojavni oblik s nadziranim nazivom, identifikatorom ili drugom nadziranom oznakom koja označava fizikalnu ili kemijsku tvar od koje se sastoji jedinica							
73		Pojavni oblik	ima materijal podloge		Povezuje pojavni oblik s nadziranim nazivom, ima materijal							
74		Pojavni oblik	ima materijal nanosa		Povezuje pojavni oblik s nadziranim nazivom, ima materijal							
75		Pojavni oblik	ima tehniku		Povezuje pojavni oblik s nadziranim nazivom, identifikatorom ili drugom nadziranom oznakom koja označava postupak primijenjen u oblikovanju, izradi ili proizvodi							
76		Pojavni oblik	ima napomenu o materijalu i tehnići		Povezuje pojavni oblik s kratkim nestrukturiranim tekstom u kojem se navode objašnjenja i druge pojedinosti o materijalu od kojega se sastoji jedinica građe							
77		Pojavni oblik	ima boju		Povezuje pojavni oblik s nadziranim nazivom, identifikatorom ili drugom nadziranom oznakom koja označava prisutnost boje u jedinici građe i/ili identificira vrstu.							
78		Pojavni oblik	ima napomenu o boji		Povezuje pojavni oblik s kratkim nestrukturiranim tekstom u kojem se navode objašnjenja i druge pojedinosti o prisutnosti i/ili vrsti boje jedinice građe.							
79		Pojavni oblik	ima bibliografski format		Povezuje pojavni oblik s brojčanom oznakom tiskarskih sloganova u svakoj tiskarskoj formi.							
80		Pojavni oblik	ima stranični postav		Povezuje pojavni oblik s izrazom ili tekstom koji objašnjava raspored sadržaja na materijalnom nositelju (stranici, listu, prozirnicu, računalnom sučelju itd.).							
81		Pojavni oblik	ima generaciju		Povezuje pojavni oblik s nadziranim izrazom ili drugom oznakom koja označava koliko je puta sadržaj jedinice građe prenesen s jednog materijalnog nositelja na drugi.							
82		Pojavni oblik	ima polaritet slike		Povezuje pojavni oblik s izrazom ili drugom oznakom koja označava odnos boja i tonova slike i objekta prikazanog na slici.							
83		Pojavni oblik	ima položaj sličica		Povezuje pojavni oblik s izrazom koji označava je li položaj sličica na dijafilmu ili mikrofilmu horizontalan ili vertikalnan.							
84		Pojavni oblik	ima oblik smanjenja mikrooblika		Povezuje pojavni oblik s izrazom koji označava stupanj smanjenja tijekom prijenosa jedinice građe u mikrooblik.							
85		Pojavni oblik	ima videoformat		Povezuje pojavni oblik s oznakom koja označava standardni format za proizvodnju, pohranu, prijenos i prikaz sadržaja na videomediju.							

Iskazivanje elemenata Pravilnika KAM u KAM ontologiji RDF odnosi: svojstva entiteta – KAM elementi

- + [7 Vremenski ciklus jedinice građe](#)
- + [8 Identifikacija i opis agenta](#)
- + [9 Identifikacija i opis mjesta](#)
- + [10 Identifikacija i opis vremenskog raspona](#)
- + **11 Odnosi između jedinica građe**
- + [12 Odnosi između jedinice građe i agenta](#)
- + [13 Drugi odnosi među jedinicama opisa](#)
- + [Dodaci](#)
- + [Pojmovnik](#)

11 Odnosi između jedinica građe

Jedinice građe koje se opisuju u informacijskim sustavima knjižnicâ, arhivâ i muzejâ često su svojim sadržajem, namjenom, okolnostima nastanka ili drugim svojstvima povezane s drugim jedinicama građe, koje mogu, ali i ne moraju biti pohranjene u istoj ustanovi.

Prepoznavanje i bilježenje ovih odnosa pridonosi identifikaciji povezanih jedinicâ građe i važno je za razumijevanje njihova povijesnog i kulturnog konteksta. Podaci o odnosima omogućuju korisniku navigaciju kroz sustav i "vode" ga do novih informacija, potičući uočavanje, istraživanje i interpretaciju različitih povijesnih, društvenih, kulturnih i drugih veza.

Odnos između jedinicâ građe može postojati **na razini sadržaja**, odnosno sadržaj jedne jedinice može se temeljiti na sadržaju druge jedinice, obuhvaćati ga ili nadopunjavati. Takav odnos postoji između arhivskih jedinica i njihovih podjedinica, koje su međusobno povezane jedinstvenim planom ili djelovanjem određenog agenta ili pak zajedničkim predmetom. To je također slučaj s intelektualnim ili umjetničkim sadržajima među kojima postoe interdiskurzivni odnosi, poput preradbi, prisvajanja, dopuna, nastavaka i sl. Ove vrste odnosa u Pravilniku su obuhvaćene odredbama o odnosima između djelâ.

Valja napomenuti da prepoznavanje i bilježenje odnosa na razini sadržaja nije uvijek jednostavno iz najmanje dva razloga:

Iskazivanje elemenata Pravilnika KAM u KAM ontologiji

RDF atributi: svojstva entiteta – KAM elementi [1.1 Stvarni prikaz]

- + 1.5 Glavni stvarni naslov
- + 1.6 Usporedni stvarni naslov
- + 1.7 Dodatak glavnom stvarnom naslovu
- + 1.8 Usporedni dodatak glavnom stvarnom naslovu
- + 1.9 Varijantni naslov
- + 1.10 Napomena o stvarnom naslovu
- + 1.11 Podatak o odgovornosti koji se odnosi na stvarni naslov
- + 1.12 Usporedni podatak o odgovornosti koji se odnosi na stvarni naslov
- + 1.13 Napomena o odgovornosti koja se odnosi stvarni naslov
- + 1.14 Podatak o izdanju
- + 1.15 Oznaka izdanja
- + 1.16 Usporedna oznaka izdanja
- + 1.17 Dodatna oznaka izdanja
- + 1.18 Usporedna dodatna oznaka izdanja
- + 1.19 Podatak o odgovornosti koji se odnosi na izdanje
- + 1.20 Usporedni podatak o odgovornosti koji se odnosi na izdanje
- + 1.21 Napomena o izdanju

1.23.3 Način navođenja imena mjesta izdavanja, proizvodnje ili raspačavanja

a. **Preuzimanje imena mjesta izdavanja, proizvodnje ili raspačavanja.** Ime mjesta izdavanja, proizvodnje ili raspačavanja preuzima se onako kako se javlja u izvoru podataka, uključujući:

- prijedloge i druge popratne riječi i izraze

Primjeri

u Našicama

v Praze

- povjesna imena i/ili imena pisana starijim pravopisom (vidi i 1.23.5 Povjesno ime mjesta izdavanja, proizvodnje ili raspačavanja)

Primjeri

Antverpiae

Monachii

v Tubingi

vu Varasdinu

- imena pisana fonetskim pravopisom

Primjeri

Njujork

Minhen

Iskazivanje elemenata Pravilnika KAM u KAM ontologiji RDF odnosi: svojstva entiteta – KAM elementi

← → ⌂ pravilnik.kam.hr//index.php?action=element&id=347

- + 7 Vremenski ciklus jedinice građe
- + 8 Identifikacija i opis agenta
- + 9 Identifikacija i opis mjesta
- + 10 Identifikacija i opis vremenskog raspona
- + 11 Odnosi između jedinica građe
- + 12 Odnosi između jedinice građe i agenta
- 13 Drugi odnosi među jedinicama opisa
 - + 13.1 Odnos djela i mjesta
 - + 13.2 Odnos izraza i mjesta
 - 13.3 Odnos pojavnog oblika i mjesta
 - 13.3.1 Izvor podataka o odnosu pojavnog oblika i mjesta
 - 13.3.2 Način navođenja odnosa pojavnog oblika i mjesta
 - + 13.4 Odnos primjerka i mjesta
 - + 13.5 Odnos agenta i mjesta
 - + 13.6 Odnos mjesta i mjesta
 - + 13.7 Odnos djela i vremenskog raspona
 - + 13.8 Odnos izraza i vremenskog raspona

13.3 Odnos pojavnog oblika i mjesta

Odnos pojavnog oblika i mjesta (*pojarni oblik je povezan s mjestom*) je riječ, znak ili niz riječi i/ili znakova koji označava da postoji odnos između pojavnog oblika i mjesta.

Obveznost

Nije obvezno

Ponovljivost

Ponovljivo

Opseg

Za podvrste elementa vidi Dodatak I (Uloga mjesta u odnosu pojavnog oblik-mjesto). Uloga mjesta može se pobliže odrediti korištenjem odgovarajućeg naziva iz nadziranog popisa u Dodatku I i/ili koda, identifikatora ili druge oznake koja odgovara određenom nazivu.

Cilj

- razumijevanje konteksta jedinice građe
- istraživanje odnosa među jedinicama građe i mjestima
- okupljanje i pronalaženje podataka o jedinicama građe povezanim s određenim mjestom
- okupljanje i pronalaženje podataka o mjestima povezanim s određenom jedinicom građe

Dodatak E

Dodatak F

Dodatak G

Dodatak H: Uloge agenata u odnosu na jedinicu građe

Dodatak I: Drugi odnosi među jedinicama opisa

+ Pojmovnik

Prepostavljeno mjesto nastanka djela			
prepostavlja da je povezano s nastankom djela			
ULOGA MJESTA U ODNOSU IZRAZ-MJESTO			
NAZIV ULOGE	DEFINICIJA ULOGE	OPSEG ULOGE	NAPOMENA
Mjesto nastanka izraza	Mjesto koje je povezano s realizacijom djela u određenom izrazu	Uključuje mjesta izvedbe glazbenih i scenskih djela (npr. sjedišta i zgrade kazališta, koncertnih dvorana i slj.).	
ULOGA MJESTA U ODNOSU POJAVNI OBLIK-MJESTO			
NAZIV ULOGE	DEFINICIJA ULOGE	OPSEG ULOGE	NAPOMENA
Mjesto izdavanja	Mjesto na kojem je pojavnji oblik objavljen	Pod mjestom izdavanja obično se podrazumijeva sjedište nakladnika.	
Mjesto proizvodnje	Mjesto na kojem je pojavnji oblik proizведен		
Mjesto raspačavanja	Mjesto na kojem je pojavnji oblik raspačavan		
Mjesto tiskanja	Mjesto na kojem je pojavnji oblik tiskan		
ULOGA MJESTA U ODNOSU PRIMJERAK-MJESTO			
NAZIV ULOGE	DEFINICIJA ULOGE	OPSEG ULOGE	NAPOMENA
Mjesto konzervacije i/ili restauracije	Mjesto na kojem su nad primjerkom izvedeni konzervatorski i/ili restauratorski postupci		
Mjesto izlaganja	Mjesto na kojem je primjerak bio izlagan	Uključuje sjedišta i zgrade muzeja, galerija i drugih izložbenih prostora kojima je	

KAM skup elemenata_PojavniOblik-Svojstva

File Edit View Insert Format Data Tools Add-ons Help Last edit was seconds ago

Share

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
314	Pojavni oblik	ima osobu grafičkog uredn	Osoba		Povezuje pojavni oblik s osobom odgovornom za	ima agenta grafičkog urednika					
315	Pojavni oblik	ima kolektivnog agenta	gr	Kolektivni agent	Povezuje pojavni oblik s kolektivnim agentom odg	ima agenta grafičkog urednika					
316	Pojavni oblik	ima korporativno tijelo	graf	Korporativno tijelo	Povezuje pojavni oblik s korporativnim tijelom odg	ima kolektivnog agenta grafičkog urednika					
317	Pojavni oblik	ima obitelj	grafičkog uredn	Obitelj	Povezuje pojavni oblik s obitelji odgovornom za	gr.	ima kolektivnog agenta grafičkog urednika				
318	Pojavni oblik	ima agenta ilustratora	Agent		Povezuje pojavni oblik s agentom koji je oblikovao	ima suradnika na izdanju					
319	Pojavni oblik	ima osobu ilustratora	Osoba		Povezuje pojavni oblik s osobom koja je oblikovala	ima agenta ilustratora					
320	Pojavni oblik	ima kolektivnog agenta ilu	st	Kolektivni agent	Povezuje pojavni oblik s kolektivnim agentom koji	ima agenta ilustratora					
321	Pojavni oblik	ima korporativno tijelo	ilu	Korporativno tijelo	Povezuje pojavni oblik s korporativnim tijelom koje	ima kolektivnog agenta ilustratora					
322	Pojavni oblik	ima obitelj	ilustratora	Obitelj	Povezuje pojavni oblik s obitelji koja je oblikovala	ima kolektivnog agenta ilustratora					
323	Pojavni oblik	ima agenta tipografa	Agent		Povezuje pojavni oblik s agentom koji je oblikovao	ima suradnika na izdanju					
324	Pojavni oblik	ima osobu tipografa	Osoba		Povezuje pojavni oblik s osobom koja je oblikovala	ima agenta tipografa					
325	Pojavni oblik	ima kolektivnog agenta tip	gr	Kolektivni agent	Povezuje pojavni oblik s kolektivnim agentom koji	ima agenta tipografa					
326	Pojavni oblik	ima korporativno tijelo	tip	Korporativno tijelo	Povezuje pojavni oblik s korporativnim tijelom koje	ima kolektivnog agenta tipografa					
327	Pojavni oblik	ima obitelj	tipografa	Obitelj	Povezuje pojavni oblik s obitelji koja je oblikovala	ima kolektivnog agenta tipografa					
328	Pojavni oblik	ima mjesto izdavanja	Mjesto		Povezuje pojavni oblik s mjestom na kojem je poj	ima pojavni oblik povezan s mjestom					
329	Pojavni oblik	ima mjesto proizvodnje	Mjesto		Povezuje pojavni oblik s mjestom na kojem je poj	ima pojavni oblik povezan s mjestom					
330	Pojavni oblik	ima mjesto raspačavanja	Mjesto		Povezuje pojavni oblik s mjestom na kojem je poj	ima pojavni oblik povezan s mjestom					
331	Pojavni oblik	ima mjesto tiskanja	Mjesto		Povezuje pojavni oblik s mjestom na kojem je poj	ima pojavni oblik povezan s mjestom					
332	Pojavni oblik	ima vrijeme izdavanja	Vremenski raspon		Povezuje pojavni oblik s vremenskim rasponom	iz	ima pojavni oblik povezan s vremenskim rasponom				
333	Pojavni oblik	ima vrijeme proizvodnje	Vremenski raspon		Povezuje pojavni oblik s vremenskim rasponom	pr	ima pojavni oblik povezan s vremenskim rasponom				
334	Pojavni oblik	ima vrijeme tiskanja	Vremenski raspon		Povezuje pojavni oblik s vremenskim rasponom	ti	ima pojavni oblik povezan s vremenskim rasponom				
335	Pojavni oblik	ima napomenu o odnosu pojavnog oblika i drugih jedinica			Povezuje pojavni oblik s tekstrom u kojem se identificira odnos između pojavnog oblika i druge jedinice opisa	i/ili	objašnjavaju pojedinosti o tom odno				

- + **8** Identifikacija i opis agenta
- + **9** Identifikacija i opis mjesta
- + **10** Identifikacija i opis vremenskog raspona
- + **11** Odnosi između jedinica građe
- + **12** Odnosi između jedinice građe i agenta
- + **13** Drugi odnosi među jedinicama opisa
- Dodaci

Dodatak A: Referentni izvori podataka i nadzirani rječnici

Dodatak B

Dodatak C: Sintaksa i interpunkcija prema Međunarodnom standardnom bibliografskom opisu (ISBD)

Dodatak D: Transliteracija

Dodatak E

Dodatak F

Dodatak G

Dodatak H: Uloge agenata u odnosu na jedinicu građe

Dodatak I: Drugi odnosi među jedinicama opisa

- + Pojmovnik

Dodatak H: Uloge agenata u odnosu na jedinicu građe

Napomena: Uloge su navedene abecednim redom. Unutar abecednog reda za pojedine su uloge navedene i njihove podvrste, također abecednim redom.

Izrazi koji imaju rodno značenje koriste se neutralno i odnose se jednakno na muški i ženski rod.

ULOGA AGENTA U ODNOSU DJELO-AGENT			
NAZIV ULOGE	DEFINICIJA ULOGE	OPSEG ULOGE	NAPOMENA
Agent čije ovlasti proizlaze iz djela	Agent (najčešće korporativno tijelo) čije se ovlasti, funkcije i odgovornosti temelje na djelu		
Autor	Vidi <i>Stvaratelj</i>		
Navodni stvaratelj	Agent čija je stvaralačka uloga u nastanku djela pogrešna, lažna ili izmišljena		
Nositelj prava intelektualnog vlasništva	Agent koji nad djelom uživa imovinska autorska prava ili pravo industrijskog vlasništva (patent, oznaka izvornosti itd.)		
Pretpostavljeni stvaratelj	Agent kojega se opravданo smatra stvarateljem djela, ali njegova stvaralačka uloga nije pouzdano utvrđena ili dokazana		
Stvaratelj	Agent čijim je djelovanjem nastao intelektualni ili umjetnički sadržaj jedinice građe	Uključuje agenta koji je nastavio i/ili dovršio djelo drugog agenta.	

Zasjedavanja i sl.			
ULOGA AGENTA U ODNOSU POJAVNI OBLIK-AGENT			
NAZIV ULOGE	DEFINICIJA ULOGE	OPSEG ULOGE	NAPOMENA
Diskografska kuća	Vidi <i>Nakladnik</i>		
Distributer	Vidi <i>Raspalčavatelj</i>		
Izrađivač	Agent koji je sudjelovao u procesu ručne ili manufaktурне izrade pojavnog oblika ili njegovih dijelova		
• Bojadisar	Agent koji je obojio tekstil od kojega se sastoji odjevni, uporabni ili neki drugi predmet		
• Bojar	Vidi <i>Bojadisar</i>		
• Bojitelj	Vidi <i>Bojadisar</i>		
• Bravar	Agent koji je izradio metalne konstrukcijske ili ukrasne elemente na građevini ili dijelovima građevine, uključujući metalne ograde, namještaj, kvake itd.		
• Brusač	Agent koji je obradio površinu dragog kamenja		
• Cizeler	Agent koji je obradio metalni predmet tehnikom cizeliranja		
• Emajler	Agent koji je nanio emajl na površinu metalnog, keramičkog ili staklenog predmeta.		

KAM skup elemenata_PojavniOblik-Svojstva

File Edit View Insert Format Data Tools Add-ons Help Last edit was seconds ago

Share

M

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
109		Pojavni oblik	ima pojavnji oblik prikazan u djelu	Djelo	Povezuje pojavnji oblik s predmetom djela.	ima pojavnji oblik povezan s djelom			
110		Pojavni oblik	je povezan s izrazom	Izraz	Povezuje pojavnji oblik s izrazom.				
111		Pojavni oblik	je postvarenje izraza	Izraz	Povezuje pojavnji oblik s izrazom koji je materijalizirani je povezan s izrazom				
112		Pojavni oblik	ima pojavnji oblik povezan s pojavnim oblikom	Pojavnji oblik	Povezuje pojavnji oblik s pojavnim oblikom.				
113		Pojavni oblik	ima dio pojavnog oblika	Pojavnji oblik	Povezuje cjelinu i dio pojavnog oblika tako da jedna ima pojavnji oblik dijel je pojavnog oblika				
114		Pojavni oblik	dio je pojavnog oblika	Pojavnji oblik	Povezuje dio i cjelinu pojavnog oblika tako da je dijel ima pojavnji oblik ima dio pojavnog oblika				
115		Pojavni oblik	ima alternativu	Pojavnji oblik	Povezuje pojavnji oblik s alternativnim pojavnim oblikima ima pojavnji oblik ima alternativu				
116		Pojavni oblik	ima reprodukciju u pojavnom obliku	Pojavnji oblik	Povezuje pojavnji oblik s pojavnim oblikom koji vjerovatno ima pojavnji oblik je reprodukcija pojavnog oblika				
117		Pojavni oblik	je reprodukcija pojavnog oblika	Pojavnji oblik	Povazuje pojavnji oblik s pojavnim oblikom čiji izvor ima pojavnji oblik ima reprodukciju u pojavnom obliku				
118		Pojavni oblik	ima pojavnji oblik povezan s primjerkom	Primjerak	Povezuje pojavnji oblik s primjerkom.				
119		Pojavni oblik	je oprimjerjen kao primjerak	Primjerak	Povezuje pojavnji oblik i primjerak koji ima obilježja ima pojavnji oblik povezan s primjerkom				
120		Pojavni oblik	ima pojavnji oblik povezan s agentom	Agent	Povezuje pojavnji oblik s agentom koji je sudjelovalo u njegovoj pripremi, izradi, objavljuvanju, raspširevanju, oglašavanju i ili prezentaciji				
121		Pojavni oblik	ima pojavnji oblik povezan s osobom	Osoba	Povezuje pojavnji oblik s osobom koja je sudjelovala ima pojavnji oblik povezan s agentom				
122		Pojavni oblik	ima pojavnji oblik povezan s kolektivnim agentom	Kolektivni agent	Povezuje pojavnji oblik s kolektivnim agentom koji ima pojavnji oblik povezan s agentom				
123		Pojavni oblik	ima pojavnji oblik povezan s korporativnim tijelom	Korporativno tijelo	Povezuje pojavnji oblik s korporativnim tijelom koje ima pojavnji oblik povezan s kolektivnim agentom				
124		Pojavni oblik	ima pojavnji oblik povezan s obitelji	Obitelj	Povezuje pojavnji oblik s obitelji koja je sudjelovala ima pojavnji oblik povezan s kolektivnim agentom				
125		Pojavni oblik	ima pojavnji oblik povezan s mjestom	Mjesto	Povezuje pojavnji oblik s mjestom.				
126		Pojavni oblik	ima pojavnji oblik povezan s vremenskim rasponom	Vremenski raspon	Povezuje pojavnji oblik s vremenskim rasponom.				
127		Pojavni oblik	ima napomenu o odnosu pojavnog oblika i drugih jedinica opisa		Povezuje pojavnji oblik s tekstom u kojem se identificira odnos između pojavnog oblika i druge jedinice opisa i ili objašnjavaju				
128		Pojavni oblik	ima agenta izrađivača	Agent	Povezuje pojavnji oblik s agentom koji je sudjelovala ima pojavnji oblik povezan s agentom				
129		Pojavni oblik	ima osobu izrađivača	Osoba	Povezuje pojavnji oblik s osobom koja je sudjelovala ima agenta izrađivača				
130		Pojavni oblik	ima kolektivnog agenta izrađivača	Kolektivni agent	Povezuje pojavnji oblik s kolektivnim agentom koji ima agenta izrađivača				
131		Pojavni oblik	ima korporativno tijelo izrađivača	Korporativno tijelo	Povezuje pojavnji oblik s korporativnim tijelom koje ima kolektivnog agenta izrađivača				
132		Pojavni oblik	ima obitelj izrađivača	Obitelj	Povezuje pojavnji oblik s obitelji koja je sudjelovala ima kolektivnog agenta izrađivača				
133		Pojavni oblik	ima agenta bojadisara	Agent	Povezuje pojavnji oblik s agentom koji je obudio tek ima agenta izrađivača	Uključuje bojara i bojitelja.			
134		Pojavni oblik	ima osobu bojadisara	Osoba	Povezuje pojavnji oblik s osobom koja je obudio tek ima agenta bojadisara	Uključuje bojara i bojitelja.			
135		Pojavni oblik	ima pojavnji oblik povezan s djelom		Povezuje pojavnji oblik s djelom kojima je povezan				

Iskazivanje elemenata Pravilnika KAM u KAM ontologiji

RDF atributi: svojstva entiteta – KAM elementi: nadzirani izrazi

The screenshot shows a web page from the Pravilnik.KAM website. The URL in the address bar is `pravilnik.kam.hr/index.php?action=rules&id=53`. The left sidebar contains a navigation tree with various rule sections, including:

- + 4.3 Materijalni nositelj
- + 4.4 Napomena o materijalnom nositelju
- + 4.5 Dimenzije
- + 4.6 Napomena o dimenzijama
- + 4.7 Masa
- + 4.8 Materijal
- + 4.9 Materijal podloge
- + 4.10 Materijal nanosa
- + 4.11 Tehnika
- + 4.12 Napomena o materijalu i tehnići
- 4.13 Boja
 - 4.13.1 Izvor podataka o boji
 - 4.13.2 Uvjeti navođenja boje
 - 4.13.3 Odabir boje
 - 4.13.4 Način navođenja boje**
- + 4.14 Napomena o boji
- + 4.15 Bibliografski format
- + 4.16 Stranični postav
- + 4.17 Generacija
- + 4.18 Polaritet slike
- + 4.19 Položaj sličica
- + 4.20 Omjer smanjenja mikrooblika
- + 4.21 Videoformat
- + 4.22 Standard emitiranja
- + 4.23 Standard projekcije

The main content area displays the details for rule 4.13.4:

4.13.4 Način navođenja boje

Navodi se naziv ili oznaka koja odgovara nazivu sa sljedećeg popisa:

crno-bijelo
(za slike, plakate, fotografije, filmove, videosnimke i druge jedinice građe koje ne sadrže boju)

u sivim tonovima
(za slike, grafike, plakate, fotografije i druge jedinice građe u tonovima sive)

monokromno
(za slike, fotografije i druge jedinice građe u jednoj boji; uz ovaj izraz može se navesti i naziv ili druga oznaka za boju)

u bojama
(za fotografije, filmove i druge jedinice građe u bojama)

[naziv boje]
(za umjetničke i uporabne predmete u bojama)

Primjeri

crno-bijelo
Objašnjenje: Odnosi se na crno-bijeli film.

crveno

crno
Objašnjenje: Odnosi se na crveno-crni plakat.

Komentari 0

Nema komentara za ovaj dio pravila

11.12.2020. | Ontologija KAM, CSSU, 8. 12. 2020. | 22

Iskazivanje elemenata Pravilnika KAM u KAM ontologiji

RDF atributi: svojstva entiteta – KAM elementi: nadzirani izrazi

docs.google.com/spreadsheets/d/1yiLQ4U7HVZHVmAPttVbC2JrWsZXe1W3Z2hj8gQGdmc/edit#gid=0

KAM rječnici

File Edit View Insert Format Data Tools Add-ons Help Last edit was 7 days ago

Share M

kam ID

kam ID	labela	definicija	konceptID	konceptLabela	konceptDefinicija	konceptNapomena	Komentar
razina opisa djel	Nadzirani naziv, kôd ili druga oznaka koja označava razinu specifičnosti opisa jedinice građe u informacijskom sustavu, uključujući položaj unutar hijerarhije jedinicâ koje su s njom povezane odno						
skupno djelo	Djelo koje je izv.	Skupno djelo može se sastojati od skupnih ili pojedinačnih djela.					
pojedinačno djel	Pojedinačno dje	Pojedinačno djelo može biti dio skupnog djela.					
sastavno djelo	Sastavno djelo je dio pojedinačnog djela koji nije izvorno zamisljen kao funkcionalno samostalna cjelina (npr. rečenica, odlomak, poglavlje, stavak,						
zbirno djelo	Zbirno djelo je ideja ili plan na temelju kojega se skup samostalnih materijalnih objekata (primjeraka) ili sadržaja (izraza) različite provenijencije id						
vrsta pojavnog o Nadzirani naziv, kôd ili druga oznaka koja označava vrstu pojavnog oblika.		Konstruirana definicija.					
skupni pojavni oblik	Pojavni oblik koji Dijelovi skupnoga pojavnog oblika mogu i sami biti skupni ili pojedinačni pojavni oblici te mogu, ali i ne moraju biti fizički združeni (npr. ulož						
pojedinačni poja	Pojavni oblik koji Par fizičkih objekata koji nisu funkcionalni zasebno (npr. par cipela, naušnica, rukavica itd.) smatra se pojedinačnim pojavnim oblikom. Poj						
sastavni pojavni	Dio pojedinačnoga pojavnog oblika koji nije samostalna funkcionalna jedinica.						
zbirni pojavi ob	Pojavni oblik koji postoji samo u jednom jedinstvenom primjerku, a sastoji se od ukupnosti različitih primjeraka sabranih na temelju zajedničke provenijencije						
osnove za opis r	Izraz ili tekst koji označava dio, svešči ili iteraciju koja služi kao osnova za opis neomeđene ili višedjelne omeđene jedinice građe kad se opis ne temelji na prvom objavljenom sveščiцу ili dijelu.						
višedjelna omed	Skupni pojavni oblik koji je izrađen, proizведен ili objavljen kao cjelina odjednom ili tijekom određenog razdoblja s unaprijed utvrđenim krajem						
nakladnička cjeli	Omedeno ili neomeđeno serijsko zbirno djelo koje uključuje izraze drugih djela ili njihovih dijelova, a objavljuje se u uzastopnim samostalnim fizičkim dijelov						
serijska grada	Skupni pojavni oblik koji je izrađen, proizведен ili objavljen u uzastopnim dijelovima bez unaprijed utvrđenog kraja.						
integrirajuća gra	Djelo koje se upotpunjuje postupno, umetanjem novog sadržaja, bez unaprijed utvrđenog kraja.						
medij	Nadzirani naziv, identifikator ili druga nadzirana oznaka koja označava vrstu građe s obzirom na tehnologiju bilježenja, posredovanja i pohrane njezina sadržaja.						
audio	Medij koji se koristi za analogne i digitalne snimke na materijalnim nositeljima koji zahtijevaju uporabu audiouređaja: magnetofonske vrpce, gramofonske pl						
elektronički	Medij koji se koristi za građu koja zahtijeva uporabu računala: diskete, čipovi, memoriske kartice, mrežne stranice i druga online dostupna građa itd.						
mikrooblik	Medij koji se koristi za mikrofilmove i mikroficheve.						
mikroskopski	Medij koji se koristi za preparate koja zahtijevaju uporabu mikroskopa.						
neposredovani	Medij koji se koristi za tiskane i rukopisne sveske, listove itd.						
projiciran	Medij koji se koristi za filmske vrpce, dijapositivi, prozimice itd.						
stereografski	Medij koji se koristi za građu za čiju je uporabu potreban stereoskop.						
video	Medij koji se koristi za videokasete, optičke diskove itd.						
vižljovani medij	Medij koji se koristi za građu na tri ili više vrste medija.						

docs.google.com/spreadsheets/d/1yiLQ4U7HVZHIVmAPttVbC2JrWsZXe1W3Z2hj8gQGdmc/edit#gid=0

KAM rječnici

File Edit View Insert Format Data Tools Add-ons Help Last edit was seconds ago

fx

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
22					neposredovani	Medij koji se koristi. Uključuje tiskane i rukopisne sveske, listove itd.							
23					projiciran	Medij koji se koristi. Uključuje filmske vrpce, dijapositivi, prozirnice itd.							
24					stereografski	Medij koji se koristi za građu za čiju je uporabu potreban stereoskop.							
25					video	Medij koji se koristi. Uključuje videokasete, optičke diskove itd.							
26					viševrsni medij	Medij koji se koristi za građu na tri ili više vrsta medija.							
27	boja	Nadzirani naziv, identifikator ili druga nadzirana oznaka koja označava prisutnost boje u jedinici građe i/ili identificira vrstu boje.											
28					crno-bijelo	Boja koja se koristi za slike, plakate, fotografije, filmove, videosnimke i druge jedinice građe koje ne sadrže boju.							
29					u sivim tonovima	Boja koja se koristi za slike, grafike, plakate, fotografije i druge jedinice građe u tonovima sive.							
30					monokromno	Boja koja se koristi za slike, fotografije i druge jedinice građe u jednoj boji.							
31					u bojama	Boja koja se koristi za fotografije, filmove i druge jedinice građe u bojama.							
32	polaritet slike	Izraz ili druga oznaka koja označava odnos boja i tonova slike i objekta prikazanog na slici.											
33					pozitiv								
34					negativ								
35					miješani polaritet								
36	položaj sličice	Izraz koji označava je li položaj sličica na dijafilmu ili mikrofilmu horizontalan ili vertikalnan.											
37					horizontalno								
38					vertikalno								
39	oblik smanjenja	Izraz koji označava stupanj smanjenja tijekom prijenosa jedinice građe u mikrooblik.											
40					мало smanjenja	Smanjenje do 15x.							
41					normalno smanjenje	Smanjenje od 16x do 30x.							
42					veliko smanjenje	Smanjenje od 31x do 60x.							
43					vrlo veliko smanjenje	Smanjenje od 61x do 90x.							
44					krajnje veliko smanjenje	Smanjenje više od 91x.							
45	videoformat	Oznaka koja označava standardni format za proizvodnju, pohranu, prijenos i prikaz sadržaja na videomediju.											
46					Betacam								
47					Ouadruplex								

- Zaključno: KAM ontologija
 - Registr KAM ontologije
 - Primjena KAM ontologije

Registrar KAM Ontologije

Registrar KAM ontologije sadrži rječnike KAM entiteta, elemenata i nadziranih izraza u RDF-u (Resource Description Framework), kako bi se podaci (za opis AKM građe) mogli iskazati kao povezani otvoreni podaci u semantičkom webu.

Plan za 2021.: Objavljivanje KAM ontologije

- Priprema za objavljivanje ontologije elemenata Pravilnika i testiranje radne verzije u registru imenskih prostora OMR (Open Metadata Registry).
 - Izrada specifikacije za izgradnju nacionalnog KAM registra imenskog prostora.
-
- Open Metadata Registry, <http://metadataregistry.org/>
 - RDA: Resource Description and Access Registry, <http://www.rdaregistry.info/>

Primjena KAM ontologije

- Komplementarni 'alat' – standard za KAM pravilnik za:
 - katalogizaciju, upute za inventarizaciju, dokumentaciju itd.,
 - izradu aplikacijskih profila,
 - prikaz podataka krajnjim korisnicima (nazivi i definicije atributa i odnosa elemenata te nadziranih izraza).
- Data-model za dizajn/izradu ili osvremenjivanje informacijskog sustava / baze podataka.
- Ontologija – standard za objavljivanje podataka za opis KAM građe kao povezanih otvorenih podataka u semantičkom webu.
- Ontologija – standard za razmjenu podataka (interoperabilnost) među nacionalnim AKM informacijskim sustavima, integraciju (ponovno korištenje) podataka, pomoć pri pretraživanju (različitim izvora podataka), itd., i interoperabilnost s međunarodnim informacijskim sustavima (mapiranja).

HVALA

Mrežne stranice:

Pravilnik: pravilnik.kam.hr/

Portal KAM: www.kam.hr