

F.6 TIPOLOGIJA DOKUMENATA/DELA – DEFINICIJE I PREPORUKE

ČLANCI I DRUGI SASTAVNI DELOVI

1.01	<p><i>Izvorni naučni članak</i></p> <p>Izvorni naučni članak je samo prva objava originalnih istraživačkih rezultata u takvom obliku da istraživanje može da se ponovi, a utvrđene činjenice provere. Po pravilu je organizovan po shemi IMRAD (Introduction, Methods, Results And Discussion), za eksperimentalna istraživanja ili na deskriptivan način za deskriptivna naučna područja. Mora da bude objavljen u naučnom časopisu sa recenzentskim sistemom prihvatanja članaka i recenziran. Recenzentski sistem mora da bude vidljiv iz uputstava za autore.</p> <p>Izlaganja na konferenciji, čak i onda kada su objavljena u naučnom časopisu, ne svrstavamo u ovu kategoriju, već u kategoriju 1.06 ili 1.08. Izuzetak su članci koji su, nakon konferencije po pozivu uredništva časopisa, napisani posebno za redovni broj časopisa i koji su prihvaćeni za objavljivanje po istim recenzentskim kriterijumima i postupcima kao i članci u redovnom broju časopisa, te odgovaraju definiciji za kategoriju 1.01.</p>
1.02	<p><i>Pregledni naučni članak</i></p> <p>Pregledni naučni članak je pregled najnovijih dela o određenom predmetnom području, dela pojedinog istraživača ili grupe istraživača sa ciljem da se već publikovane informacije sažmu, analiziraju, evaluiraju ili sintetizuju. Donosi nove sinteze koje uključuju i rezultate sopstvenog istraživanja autora. Mora da bude objavljen u naučnom časopisu sa recenzentskim sistemom prihvatanja članaka i recenziran. Recenzentski sistem mora da bude vidljiv iz uputstava za autore.</p> <p>Izlaganja na konferenciji, čak i onda kada su objavljena u naučnom časopisu, ne svrstavamo u ovu kategoriju, već u kategoriju 1.06 ili 1.08. Izuzetak su članci koju su, nakon konferencije po pozivu uredništva časopisa, napisani posebno za redovni broj časopisa i koji su prihvaćeni za objavljivanje po istim recenzentskim kriterijumima i postupcima kao i članci u redovnom broju časopisa, te odgovaraju definiciji za kategoriju 1.02.</p>
1.03	<p><i>Kratki naučni članak</i></p> <p>Kratki naučni prilog je izvorni naučni članak kod kojeg neki elementi sheme IMRAD mogu da budu ispušteni. Ukratko sažima rezultate završenog izvornog istraživačkog dela ili dela koje je još u toku. Ovde svrstavamo i kratke preglede (mini review) i prethodne objave, ako imaju značaj kratkog naučnog priloga.</p> <p>Izlaganja na konferenciji, čak i onda kada su objavljena u naučnom časopisu, ne svrstavamo u ovu kategoriju, već u kategoriju 1.06 ili 1.08. Izuzetak su članci koju su, nakon konferencije po pozivu uredništva časopisa, napisani posebno za redovni broj časopisa i koji su prihvaćeni za objavljivanje po istim recenzentskim kriterijumima i postupcima kao i članci u redovnom broju časopisa, te odgovaraju definiciji za kategoriju 1.03.</p> <p>Kratka izlaganja na konferenciji, čak i onda kada su objavljena u naučnom časopisu, ne spadaju u ovu kategoriju, već se raspoređuju u 1.10 ili 1.12.</p> <p>Komentare uz članke (npr. u obliku pisma uredniku) ne svrstavamo u ovu kategoriju, već u kategoriju 1.21, osim u slučaju kada sadrže i sopstvene rezultate istraživanja i kada odgovaraju definiciji za kategoriju 1.03.</p>
1.04	<p><i>Stručni članak</i></p> <p>Stručni članak je prikaz već poznatog, s naglaskom na upotrebljivosti rezultata izvornih istraživanja i širenja znanja, a zahtevnost teksta prilagođena potrebama korisnika i čitalaca stručnog ili naučnog časopisa u kojem je objavljen.</p> <p>Izlaganja na konferenciji, čak i onda kada su objavljena u stručnom ili naučnom časopisu, ne svrstavamo u ovu kategoriju, već u kategoriju 1.07 ili 1.09.</p>

1.05	<p><i>Popularni članak</i></p> <p>Popularni članak je članak za popularizaciju naučnih ili stručnih spoznaja i društvene uloge istraživačke i razvojne delatnosti. Popularni članci su po pravilu objavljeni u opštim časopisima i novinama, te drugim časopisima za popularizaciju znanja.</p> <p>Izlaganja na konferenciji, čak i onda kada su objavljena u stručnom ili naučnom časopisu, ne svrstavamo u ovu kategoriju, već u kategoriju 1.07 ili 1.09.</p>
1.06	<p><i>Objavljeno naučno izlaganje na konferenciji (pozvano predavanje)</i></p> <p>Pozvano predavanje mora da bude vidljivo iz publikacije ili programa konferencije, te mora da odgovara kriterijumima za tip 1.08.</p> <p>Pozvano predavanje se po značaju razlikuje od svih drugih predavanja na istoj konferenciji. Ovde svrstavamo samo uvodna/zaključna pozvana plenarna predavanja koja su u zborniku obično navedena u posebnoj rubrici (npr. invited lectures). Rutinske pozive za saradnju na konferenciji ne svrstavamo u ovu kategoriju.</p>
1.07	<p><i>Objavljeno stručno izlaganje na konferenciji (pozvano predavanje)</i></p> <p>Pozvano predavanje mora da bude vidljivo iz publikacije ili programa konferencije, te mora da odgovara kriterijumima za kategoriju 1.09.</p> <p>Pozvano predavanje se po značaju razlikuje od svih drugih predavanja na istoj konferenciji. Ovde svrstavamo samo uvodna/zaključna plenarna predavanja koja su u zborniku obično navedena u posebnoj rubrici (npr. invited lectures). Rutinske pozive za saradnju na konferenciji ne svrstavamo u ovu kategoriju.</p>
1.08	<p><i>Objavljeno naučno izlaganje na konferenciji</i></p> <p>Objavljeno naučno izlaganje na konferenciji (predavanje, referat, poster) u celini objavljeno u samostalnom zborniku konferencije, u naučnom časopisu ili na veb stranici konferencije, odnosno organizatora konferencije. Objavljeno izlaganje mora da bude barem u načelu organizovano kao naučni članak.</p> <p>Recenziranost prema kriterijumima za izvorne/pregledne naučne članke odnosno samostalne naučne sastavne delove u monografijama utvrđuje se s obzirom na tipologiju zbornika konferencije koji može biti samostalna monografska publikacija, redovni ili posebni broj časopisa, suplement ili izvor na webu..</p> <p>Sažetke i proširene sažetke ili objavljene transparencije, ne svrstavamo u ovu kategoriju (vidi kategoriju 1.12).</p>
1.09	<p><i>Objavljeno stručno izlaganje na konferenciji</i></p> <p>Objavljeno stručno izlaganje na konferenciji (predavanje, referat, poster) u celini objavljeno u samostalnom zborniku konferencije, u stručnom (ili naučnom) časopisu ili na veb sajtu konferencije, odnosno organizatora konferencije.</p> <p>Sažetke i prošireni sažetke ili objavljene transparencije, ne svrstavamo u ovu kategoriju (vidi kategoriju 1.13).</p>
1.10	<p><i>Objavljeni sažetak naučnog izlaganja na konferenciji (pozvano predavanje)</i></p> <p>Pozvano predavanje mora biti vidljivo iz publikacije ili programa konferencije, te mora odgovarati kriterijumima za kategoriju 1.12.</p> <p>Pozvano predavanje se po značaju razlikuje od svih drugih predavanja na istoj konferenciji. Ovde svrstavamo samo uvodna/zaključna pozvana plenarna predavanja koja su u zborniku obično navedena u posebnoj rubrici (npr. invited lectures). Rutinske pozive za saradnju na konferenciji ne svrstavamo u ovu kategoriju.</p>
1.11	<p><i>Objavljeni sažetak stručnog izlaganja na konferenciji (pozvano predavanje)</i></p> <p>Pozvano predavanje mora biti vidljivo iz publikacije ili programa konferencije, te mora odgovarati kriterijumima za kategoriju 1.13.</p> <p>Pozvano predavanje se po značaju razlikuje od svih drugih predavanja na istoj konferenciji. Ovde svrstavamo samo uvodna/zaključna pozvana plenarna predavanja koja su u zborniku obično navedena u posebnoj rubrici (npr. invited lectures). Rutinske pozive za saradnju na konferenciji ne svrstavamo u ovu kategoriju.</p>

1.12	<i>Objavljeni sažetak naučnog izlaganja na konferenciji</i> Sažetak izlaganja (predavanja, referata, postera) na konferenciji koji je objavljen u zborniku konferencije ili u naučnom, odn. stručnom časopisu, ili na veb sajtu konferencije, odnosno organizatora konferencije. Ovde svrstavamo i proširene sažetke i objavljene prozirnice.
1.13	<i>Objavljeni sažetak stručnog izlaganja na konferenciji</i> Sažetak izlaganja (predavanja, referata, postera) na konferenciji koji je objavljen u zborniku konferencije ili u naučnom, odn. stručnom časopisu, ili na veb sajtu konferencije, odn. organizatora konferencije. Ovde svrstavamo i proširene sažetke i objavljene prozirnice.
1.16	<i>Samostalni naučni sastavni deo ili poglavlje u monografskoj publikaciji</i> Samostalni naučni sastavni deo, ili poglavlje u monografskoj publikaciji, obrađuje se kao posebna bibliografska jedinica samo u slučaju kada je reč o tzv. uredničkoj publikaciji sa samostalnim priložima pojedinih autora, a ne o integralnom tekstu više autora, navedenih takođe i na naslovnoj strani monografije. Ovde svrstavamo i izvorne naučne geografske karte ako predstavljaju autorski prepoznatljiv samostalni prilog. U ovu kategoriju ne svrstavamo izlaganja na konferencijama koja su objavljena u zborniku konferencije, u tematskom ili posebnom broju časopisa, te sastavne delove ili poglavlja u publikacijama kategorije 2.04, 2.05, 2.12, 2.13 i 2.14.
1.17	<i>Samostalni stručni sastavni deo ili poglavlje u monografskoj publikaciji</i> Samostalni stručni sastavni deo ili poglavlje u monografiji, obrađuje se kao posebna bibliografska jedinica samo u slučaju kad je reč o tzv. uredničkoj publikaciji sa samostalnim priložima pojedinih autora, a ne o integralnom tekstu više autora, navedenih takođe i na naslovnoj strani monografije. Ovde svrstavamo i stručne geografske karte ako predstavljaju autorski prepoznatljiv samostalni prilog. U ovu kategoriju ne svrstavamo izlaganja na konferencijama koja su objavljena u zborniku konferencije, u tematskom ili posebnom broju časopisa, te sastavne delove ili poglavlja u publikacijama kategorije 2.05, 2.12, 2.13 i 2.14.
1.18	<i>Stručni sastavni deo u rečniku, enciklopediji ili leksikonu</i> Sastavni deo sadrži stručno zasnovan sistematičan pregled i prikaz određene teme, problema, predmeta, reči, ličnosti ili događaja, obično sa objašnjenjima. Sastavni deo mora biti duži od 200 reči, jer ga u suprotnom svrstavamo u kategoriju 1.25. Ovde svrstavamo samo potpisane sastavne delove.
1.19	<i>Recenzija, prikaz knjige, kritika</i> Prilog u naučnoj ili stručnoj publikaciji (časopisu, knjizi itd.), u kojem autor ocenjuje ili dokazuje pravilnost/nepravilnost nekog naučnog ili stručnog rada, kriterijuma, mišljenja ili utvrđene činjenice i/ili pobija/podržava/ocenjuje utvrđene činjenice, radove ili mišljenja drugih autora. Prikaz stručnog mišljenja, mišljenja o naučnom, stručnom ili umetničkom delu, naročito s obzirom na njegov kvalitet.
1.20	<i>Predgovor, propratna reč</i> Kratki tekst ispred ili iza glavnog teksta koji govori o tom tekstu i o njegovom autoru. Pozdravna reč, zahvalnice i sl. se ne obrađuju. Uvodne ili propratne studije naučnog ili stručnog značaja mogu da se svrstaju u kategoriju 1.16 ili 1.17.
1.21	<i>Polemika, diskusioni prilog, komentar</i> Prilog u kojem autor dokazuje pravilnost određenog kriterijuma, svog mišljenja ili utvrđene činjenice i pobija konstatacije ili mišljenja drugih autora.
1.22	<i>Intervju</i> Javnosti namenjen razgovor o naučno ili stručno relevantnim temama, koji je objavljen pretežno u obliku pitanja i odgovora. Priloge, koji nastaju na osnovu odgovora na pitanja, a nisu objavljeni u obliku pitanja i odgovora, kao i pojedinačne izjave, izlaganja na okruglom stolu i ankete, ne svrstavamo u ovu kategoriju.
1.23	<i>Umetnički sastavni deo</i> Poezija, proza, kompozicije i drugi umetnički sastavni delovi nekog zaključenog opusa.

1.24	<i>Bibliografija, indeks i sl.</i>
1.25	<i>Drugi sastavni delovi</i>
1.26	<p><i>Naučni sastavni deo u rečniku, enciklopediji, leksikonu</i></p> <p>Sastavni deo sadrži naučno zasnovan, sistematičan pregled ili prikaz određene teme, problema, predmeta, reči, osobe ili događaja, obično sa objašnjenjima, koji je, po pravilu, deo osnovnog naučnog rečnika, leksikona (kategorija 2.26) ili naučnog terminološkog rečnika, enciklopedije, tematskog leksikona (kategorija 2.27), a takođe i stručnog rečnika, enciklopedije, leksikona (kategorija 2.06).</p> <p>Ovde svrstavamo samo potpisane sastavne delove.</p>

MONOGRAFIJE I DRUGA ZAKLJUČENA DELA

2.01	<p><i>Naučna monografija</i></p> <p>Naučna monografija je publikacija u kojoj se naučno, sistematično, iscrpno i sveobuhvatno tretira neki problem, pitanje ili predmet, ličnost ili događaj, u jednoj svesci, odnosno u određenom broju svezaka koje se objavljuju istovremeno ili u unapred određenom vremenskom periodu. Publikacija mora da bude recenzirana i treba da ima sve propisane elemente za dobijanje CIP-a i ISBN-a (ISMN-a). Ovde svrstavamo i naučne geografske karte. Naučno-kritička izdanja izvora, koja obuhvataju reprodukciju, prepis ili prevod istorijskog izvora, svrstavamo u kategoriju 2.28, a naučne rečnike, enciklopedije ili leksikone u kategoriju 2.26 ili 2.27.</p> <p>Zbornike konferencija, zaključne i druge izveštaje o radu na istraživačkim zadacima i projektima itd. ne svrstavamo u ovu kategoriju. Ovde ne spadaju ni doktorske disertacije koje su naknadno objavljene kao naučne monografije, ako u sadržaju rada nema dopuna/promena.</p>
2.02	<p><i>Stručna monografija</i></p> <p>Stručna monografija je publikacija u kojoj se stručno tretira neki problem, pitanje ili predmet, ličnost ili događaj, u jednoj svesci, odnosno u određenom broju svezaka koje se objavljuju istovremeno ili u unapred određenom vremenskom periodu. Publikacija mora da ima sve propisane elemente za dobijanje CIP-a i ISBN-a.</p> <p>Zbornike konferencija, zaključne i druge izveštaje o radu na istraživačkim zadacima i projektima itd. (čak i u povezanom obliku), ne svrstavamo u ovu kategoriju.</p>
2.03	<p><i>Univerzitetski ili visokoškolski udžbenik, ili udžbenik za višu školu s recenzijom</i></p> <p>Univerzitetski ili visokoškolski udžbenik, ili udžbenik za višu školu, je vrsta publikacije koja je namenjena studentima kao propisana nastavna građa za određeni studijski smer ili predmet (npr. udžbenik algebre, praktikum).</p>
2.04	<p><i>Srednjoškolski, osnovnoškolski ili drugi udžbenik s recenzijom</i></p> <p>Udžbenik za osnovne i srednje škole, te drugo preduniverzitetsko obrazovanje, koji je priređen u skladu s propisanim nastavnim planom i programom i prihvaćen po odgovarajućem postupku.</p>
2.05	<p><i>Ostala nastavna građa</i></p> <p>Sistematska obrada nastavne materije po studijskom programu, koju autor priprema po svojoj ili tuđoj građi (beleške predavanja, sabrana građa, skripta), zbirka vežbi i zadataka za određeni predmet, te druga nastavna pomagala (npr. zvučna građa, multimedijске nastavne jedinice ...).</p>
2.06	<p><i>Rečnik, enciklopedija, leksikon, priručnik, atlas, geografska karta</i></p> <p>Publikacija opšteg ili stručnog značaja, koja na pregledan način obuhvata podatke i uputstva za određeno područje ili predmet.</p>
2.07	<p><i>Bibliografija</i></p> <p>Uređeni pregled objavljenih i/ili izvedenih radova koji je objavljen kao monografija.</p>
2.08	<p><i>Doktorska disertacija</i></p> <p>Doktorska disertacija je rad na osnovu kojeg je autor stekao naziv doktora nauka.</p>

2.09	<i>Magistarski rad</i> Magistarski rad je rad na osnovu kojeg je autor stekao naziv magistra nauka ili naziv magistar prema bolonjskom studijskom programu.
2.10	<i>Specijalistički rad</i> Specijalistički rad je rad na osnovu kojeg je autor stekao naziv specijaliste.
2.11	<i>Diplomski rad</i> Diplomski rad je rad na osnovu kojeg je autor stekao stručni naziv.
2.12	<i>Završni izveštaj o rezultatima istraživanja</i> Publikacija koja prikazuje tok i rezultate (spoznaje, otkrića) naučno-istraživačkog ili razvojno-istraživačkog zadatka. Ovde svrstavamo samo završni, odnosno zaključni izveštaji koji su javno dostupni. Privremeni, fazni i godišnji izveštaji, te administrativni izveštaji za finansijere se ne evidentiraju.
2.13	<i>Elaborat, predstudija, studija</i> Izveštaj o izvedenom projektnom zadatku kao zaključena stručna publikacija, odnosno dokumentacija namenjena poznatom korisniku u kojoj je sistematski i iscrpno obrađen neki problem ili tema na osnovu relevantnih izvora informacija, te su date smernice za rešavanje problema i predlozi za dalji rad.
2.14	<i>Projektna dokumentacija (idejni projekat, izvođački projekat)</i> Projekat može da bude zaključena publikacija koja određuje šta treba da se učini i kako, odnosno zbirka nacрта, tehničkih opisa i troškovnika za neki objekat (npr. projekat puta, projekt zgrade u građevinarstvu i arhitekturi, projekt mašine u mašinstvu, projekt informacijskog sistema, investicijski projekat u ekonomiji i sl.).
2.15	<i>Mišljenje veštaka, arbitražno rešenje</i>
2.16	<i>Umetničko delo</i> Poezija, proza, kompozicije, filmovi, slike i druga umetnička dela.
2.17	<i>Katalog izložbe</i>
2.18	<i>Istraživački ili dokumentarni film, zvučna ili video publikacija</i> Objava naučnih problema i rezultata na filmskoj ili magnetskoj traci, ili na drugom elektronskom nosiocu informacija. Reklamne filmove, prezentacije preduzeća, video snimke predavanja itd. ne svrstavamo u ovu kategoriju.
2.19	<i>Radio ili televizijska emisija</i> Radio ili televizijska emisija koja na stručno zasnovan način tretira određeni sadržaj. Obrada se vrši na osnovu predloženog snimka, inače je kao događaj svrstavamo u kategoriju 3.11.
2.20	<i>Zaključena naučna zbirka podataka ili korpus</i> Elektronska zbirka podataka čiji se naučni značaj ogleda u upotrebljivosti za istraživanje širokog spektra aplikativnih ili teorijsko osmišljenih problema. Zbirka podataka mora biti rezultat zaključenog istraživanja i mora odgovarati visokim kriterijumima kvaliteta koji se ocenjuje na osnovu iscrpne prateće dokumentacije. Zbirka podataka mora biti javno dostupna u nacionalnom ili međunarodnom naučnom arhivu podataka. Zbirka podataka mora biti dokumentovana i dostupna u obliku koji omogućuje ponavljanje objavljenih naučnih konstatacija izvedenih na osnovu nje. Korpus je jedinstvena, standardno označena i unutarnje strukturisana zbirka autentičnih tekstova, koja je nastala po unapred određenim merilima i sa određenim ciljem, a koja je dostupna u elektronskom obliku i ujedno opremljena sa alatima koji omogućuju višeslojno pretraživanje i statističku obradu podataka.
2.21	<i>Programska oprema</i> Programska oprema na računarskom mediju koja je javno dostupna ili izrađena za poznatog naručioca i predstavlja autorski prepoznatljiv samostalni rad. Programska oprema za podršku informacionim sistemima ili procesima, kod koje je autorstvo po pravilu korporativno, se ne evidentira.

2.22	<i>Nova sorta</i> Nova sorta biljaka je intelektualno vlasništvo. Dokazuje se odlukom o potvrđivanju, odnosno osiguranju sorte, koju je izdao nadležni državni organ na osnovu međunarodno uporedivih rezultata PUN (Prepoznatljivost-Ujednačenost-Nepromenljivost), dobijenih testiranjem u ustanovama koje su priznate na nivou EU; nova sorta je upisana u Zajednički katalog sorti EU.
2.23	<i>Patentna prijava</i> Status patentne prijave ima zahtev za dodelu patenta od podnošenja do podele i objave patenta u službenom glasniku nadležnog ureda za zaštitu industrijske svojine. Ured izdaje prijaviocu potvrdu o prihvaćenom zahtevu. Za isti pronalazak u bibliografiju se unosi samo jedna patentna prijava.
2.24	<i>Patent</i> Patent je zaštićen. Patent se priznaje danom objave patenta u zvaničnom glasilu nadležnog ureda za zaštitu industrijske svojine. Patent se dokazuje odlukom priznavanju patenta ili njegovom objavom na internetu (ESPACENET). Kada se patent prizna, zapis o patentnoj prijavi (2.23) mora da se briše! Ako je za isti pronalazak u različitim državama dodeljeno više patenata, koji su članovi iste porodice patenata, može se vrednovati samo jedan zapis (po izboru pronalazača ili podnosioca prijave). Sve druge treba izdvojiti iz bodovanja. Izuzetak su dodeljeni patenti sa bitnom promenom osnovnog pronalaska.
2.25	<i>Ostale monografije i druga zaključena dela</i>
2.26	<i>Temeljni naučni rečnik ili leksikon</i> Ovde svrstavamo leksikografska dela koja zadovoljavaju sve navedene kriterijume: (1) imaju zahtevan i stručno utemeljen koncept, (2) izviru iz iscrpne ili u velikoj meri sakupljene građe, (3) imaju visoki stepen polazne sredenosti građe, (4) su proizvod grupnog rada, jer je za njihovu izradu potrebno bar 70 čovek/godina rada, (5) iscrpno ili u visokoj meri uvažavaju relevantnu literaturu, (6) donose svestranu analizu građe na visokom stručnom nivou, (7) iscrpno su ili u visokoj meri informativna, (8) donose veći broj novih jezičkih znanja ili utvrđuju druge značajne novine, (9) uključuju samo ručno, od strane čoveka interpretirane podatke (mašinski generisani podaci mogu biti uključeni samo izuzetno, i to samo kao dodatni sadržaji) koji su (bar u polazno) zasnovani, odnosno interpretirani, za ljudskog korisnika, (10) da podatke prikazuju na način koji je utvrđen u savremenoj naučnoj terminologiji (eventualne nove pristupe adekvatno moraju da ocene, kako korisnici tako i stručnjaci), pri čemu svi (potencijalni) segmenti rečnika moraju da budu zasnovani na koherentnom konceptu koji proizilazi iz iste jezičke logike, te da iste nedoumice rešavaju na sličan način, (11) imaju sve adekvatne prateće tekstove i (12) imaju veliki značaj u nacionalnom i internacionalnom okviru.
2.27	<i>Naučni terminološki rečnik, enciklopedija ili tematski leksikon</i> Ovde svrstavamo leksikografska dela koja zadovoljavaju bar devet od dvanaest kriterijuma koji su nabrojani u okviru kategorije 2.26. Osim toga, terminološki rečnici moraju da ispoljavaju normativnost ili bar da nastoje da standardizuju izraze.
2.28	<i>Naučno-kritičko izdanje izvora</i> Naučno-kritičko izdanje izvora obuhvata reprodukciju i/ili prepis i/ili prevod istorijskog izvora (npr. tekstualne, notne, likovne i kartografske građe), te više od 2 autorska tabaka naučnog aparata (kritičke i/ili sadržinske napomene, literaturu i studiju). Publikacija mora da bude recenzirana i da ima sve propisane elemente za dobijanje CIP i ISBN (ISMN).
2.29	<i>Model</i> Model je pravno zaštićen spoljni izgled proizvoda koji je nov i ima individualnu prirodu. Model je rezultat naučno-istraživačkog rada na području oblikovanja proizvoda i mora da odgovara određenim zahtevima funkcionisanja, odnosno poboljšanja funkcionisanja proizvoda (Locarnska klasifikacija). Model se popisuje na osnovu izdatog dokumenta o zaštiti modela.
2.30	<i>Zbornik stručnih ili nerecenziranih naučnih radova na konferenci</i>

2.31	<i>Zbornik recenziranih naučnih radova na međunarodnoj ili stranoj konferenciji</i>
2.32	<i>Zbornik recenziranih naučnih radova na domaćoj konferenciji</i> Zbornik recenziranih naučnih radova na konferenciji koji su recenzirani po kriterijumima za izvorne/pregledne naučne članke, odnosno samostalne sastavne delove u monografijama. Zbornik može biti samostalna monografska publikacija, redovni ili posebni broj časopisa, suplement ili izvor na internetu. Iz navoda na publikaciji, ili na drugi način koji se može dokazati, mora biti vidljivo da su radovi adekvatno recenzirani. Domaća konferencija se tretira kao međunarodna kada je najmanje 1/3 aktivnih učesnika iz inostranstva. Pri tom se uvažavaju učesnici čija su izlaganja objavljena u zborniku.

IZVEDENI RADOVI (DOGAĐAJI)

3.10	<i>Umetničko izvođenje</i> Koncerti, pozorišne i operске predstave, te druga javna izvođenja umetničkih dela.
3.11	<i>Radio ili TV događaj</i> Učešće u radio ili televizijskim vestima, prikazima, razgovorima i sl.
3.12	<i>Izložba</i> Priredivanje koje organizuje autor izloženih dela ili autor postavke.
3.14	<i>Predavanje na stranom univerzitetu</i> Predavanje na univerzitetu, naučnoj odn. akademskoj instituciji i naučnim udruženjima van države. Duža gostovanja na stranim univerzitetima svrstavamo u biografiju.
3.15	<i>Izlaganje na konferenciji bez štampanja</i> Naslov izlaganja mora da bude vidljiv iz programa konferencije.
3.16	<i>Pozvano predavanje na konferenciji bez štampanja</i> Pozvano predavanje mora da bude vidljivo iz programa konferencije. Pozvano predavanje se po značaju razlikuje od svih drugih predavanja na istoj konferenciji. U kategoriju 3.16 svrstavamo samo uvodna/zaključna pozvana plenarna predavanja. Rutinske pozive za saradnju na konferenciji ne svrstavamo u ovu kategoriju.
3.25	<i>Drugi izvedeni radovi</i>

DODATNA OBJAŠNJENJA I UPUTSTVA

Bibliografske zapise u sistemu COBISS kreiraju za to osposobljeni katalogizatori u bibliotekama. Članci i drugi sastavni delovi, te monografije i druga zaključena dela, obrađuju se na osnovu primarnog dokumenta/dela. Izvedena dela (događaji) evidentiraju se na osnovu odgovarajućeg dokaza o izvedenom delu. Ako publikacija nije dostupna u biblioteci, katalogizatoru mora da je dostavi autor. Za pravilno razvrstavanje (klasifikaciju) bibliografskih jedinica po ovoj tipologiji primarno su odgovorni autori, a tip dokumenta/dela može da odredi i ekspert za predmetnu oblast.

Tip članka se utvrđuje na osnovu:

- podatka o tipu koji je po pravilu u zaglavlju članka;
- podatka da časopis objavljuje samo članke određenog tipa, što uredništva po pravilu objavljuju u uputstvu autorima;
- naziva rubrike u kojoj je objavljen članak, ako je časopis podeljen na takav način.

U drugim slučajevima katalogizator u saradnji sa autorom ili ekspertom za predmetnu oblast određuje tip

dokumenta/dela u skladu sa opisom tipa dokumenta/dela u ovoj tipologiji. O izuzecima kod svih tipova odlučuje državna ustanova nadležna za nauku.

Zapisi za sastavne delove u publikacijama koje su još u štampi (npr. zapisi za članke u časopisima i zapisi za poglavlja u monografijama), u sistemu COBISS se po pravilu ne kreiraju.

Izuzeci

- Članci koji ispunjavaju sva tri uslova:
 - članak je prihvaćen za objavljivanje;
 - na web stranici izdavača već je objavljen kompletan tekst članka;
 - članku je dodeljen identifikator DOI.

- Poglavlja u monografijama koja ispunjavaju sva tri uslova:
 - na web stranici izdavača objavljen je kompletan tekst poglavlja;
 - poglavlju, odnosno monografiji, dodeljen je identifikator DOI;
 - na web stranici izdavača mora biti dovoljno podataka o monografiji da bi katalogizator mogao da kreira novi zapis.

Za sastavne delove, koji ispunjavaju navedene uslove, katalogizatori kreiraju prethodni nepotpuni zapis.

Pre kreiranja prethodno nepopotpunih zapisa istraživači su dužni da upozore katalogizatore da li je reč o izlaganju na konferenciji koje će biti objavljeno u časopisu.

Nepotpune zapise katalogizatori mogu da dopune tek nakon izlaska časopisa ili monografije, na šta istraživači moraju da ih upozore. Tipologija neće biti verifikovana dok zapisi ne budu potpuni.

Kada treba kreirati veći broj zapisa, jer se isti sadržaj pojavljuje na više različitih medija ili u više različitih publikacija, u bodovanju se uvažava samo jedan zapis (ostali se izdvajaju iz bodovanja). To važi kod monografija koje izlaze u štampanom i elektronskom obliku, zatim kod diplomskih radova koji su naknadno objavljeni (npr. radovi za Prešernovu nagradu), kod članaka koji su (greškom) objavljeni u dva broja istog časopisa i slično.

U sistemu COBISS važi:

- da se kreira samo jedan zapis za jednu od verzija, ako postoje štampana i elektronska verzija članka;
- da se kreira samo jedan zapis, ako je članak objavljen u istoj publikaciji u originalu i prevodu;
- da se ne kreiraju zapisi za organizovanje događaja i dodeljivanje nagrada, jer takvi podaci spadaju u biografije.