

# COBIB.SI: prirast bibliografskih zapisov v letu 2020

## COBIB.SI: increment of bibliographic records in 2020

Emma Dornik<sup>1</sup>

**IZVLEČEK:** V članku so podrobneje predstavljeni podatki o prirastu bibliografskih zapisov za leto 2020, in sicer na letni in mesečni ravni. V analizo smo vključili 185.518 bibliografskih zapisov iz baze COBIB.SI, ki jih je prispevalo 545 katalogizatorjev iz 247 knjižnic. V zadnji četrtini leta je bilo kreiranih 30,4 % bibliografskih zapisov. V letu, zaznamovanem s pandemijo, beležimo kar 10 dni, ko je bil presežen mejnik več kot 1.000 zapisov, kreiranih v enem dnevu. Največ bibliografskih zapisov je bilo kreiranih v četrtek, 12. 11. 2020, in to 1.095, sicer pa je sredo na letni ravni najproduktivnejši dan v tednu. Najmanj zapisov je bilo kreiranih avgusta. Glede tipa zapisov se nadaljuje večletni trend: največ zapisov je bilo kreiranih za monografske publikacije (47,1 %) in sestavne dele (45,9 %). Predstavljeni so tudi podatki o zapisih, prevzetih iz drugih baz podatkov, ter letni prirast normativnih zapisov za osebna imena in imena korporacij v bazi CONOR.SI. Rezultati kažejo na pomembnost dela katalogizatorjev v sistemu COBISS. Poleg sezonskih trendov se kažejo tudi vplivi izvajanja ukrepov za preprečevanje širjenja bolezni covid-19.

**KLJUČNE BESEDE:** bibliografske baze podatkov, COBIB.SI, katalogizacija, letni prirast

**ABSTRACT:** The article presents in detail the data on the annual increment of bibliographic records in 2020 at annual and monthly levels. The analysis includes 185,518 bibliographic records created by 545 cataloguers from 247 libraries. In the last quarter of the year, 30.4% of bibliographic records were created. In the year marked with the pandemic, the milestone of 1,000 records created in a single day was exceeded on ten days. Most records, i.e. 1,095 records, were created on Thursday, 12 November 2020, whereas Wednesdays are the most productive days. The fewest records were created in August. When referring to the type of records, the multiannual trend continues also in 2020: most records were created for monographs (47.1%) and component parts (45.9%). The data on records downloaded from other databases and the data on the annual increment of authority records for personal names and for corporate body names in the CONOR.SI database are included. The results show how important the work of cataloguers in the COBISS system is. In addition to seasonal trends, the impact of implementing the preventative measures for covid-19 can be observed.

**KEYWORDS:** bibliographic databases, COBIB.SI, cataloguing, annual increment

---

## 1 Uvod

V mreži COBISS.net (Kooperativni online bibliografski sistem in servisi) sodeluje 1.408 knjižnic (podatek na dan 5. 10. 2021) iz osmih držav (v abecednem vrstnem redu: Albanija, Bolgarija, Bosna in Hercegovina, Črna gora, Kosovo, Makedonija, Slovenija in Srbija) (COBISS.net, 2021; COBISS.net v številkah, 2021). V Sloveniji je na dan 31. 12. 2020 sodelovalo 919 polnopravnih članic, ki jih delimo po tipih knjižnic: 1 nacionalna, 83 univerzitetnih in visokošolskih knjižnic, 133 specialnih, 62 splošnih in 640 šolskih knjižnic (Bibliografske, 2021; IZUM, 2021).

---

<sup>1</sup> Doc. dr. Emma Dornik, prof. zdr. vzg., bibliotekarska višja svetnica, Institut informacijskih znanosti, Maribor, Slovenija, [ema.dornik@izum.si](mailto:ema.dornik@izum.si).

Nacionalni knjižnični informacijski sistem z vzajemno katalogizacijo omogoča racionalno delitev dela in prihranek pri zahtevnem postopku obdelave knjižničnega gradiva in vodenju katalogov. Sistem združuje vzajemno bibliografsko-kataložno bazo podatkov COBIB.SI, lokalne baze podatkov sodelujočih knjižnic, bazo podatkov o knjižnicah COLIB.SI in normativno bazo podatkov CONOR.SI ter ponuja številne druge funkcionalnosti (Organizacijski model sistema COBISS, 2021; Vzajemna katalogizacija (COBISS3/Katalogizacija), 2021). V Sloveniji so v vzajemno katalogizacijo vključene 304 knjižnice (Programska oprema COBISS3, 2021). Glede na tip zapisa je bilo v letu 2020 (skupaj) v katalog dodanih 47,1 % zapisov za monografske publikacije, 45,9 % za sestavne dele, 5 % za izvedena dela (dogodke), 1,5 % za serijske publikacije, 0,3 % za zbirne zapise in 0,1 % zapisov za integrirne vire. Iz COBIB.SI je bilo skupaj izbranih 5.767 bibliografskih zapisov. V obdobju od 2011 do 2020 je v Sloveniji 689 oseb pridobilo dovoljenje za vzajemno katalogizacijo monografskih publikacij. V letu 2020 je v procesu katalogizacije aktivno sodelovalo 545 katalogizatorjev iz 247 knjižnic (Bibliografske, 2021).

S predstavitvijo prirasta bibliografskih zapisov v COBIB.SI želimo prikazati obseg in poudariti pomembnost katalogizatorjevega dela v sistemu COBISS. Letni prirast bibliografskih zapisov analiziramo od leta 2014. Sistematično spremljanje prirasta nam daje vpogled v dinamičnost bibliografske baze in obremenjenost katalogizatorjev čez celo leto.

## 2 Metodologija

Vir podatkov je vzajemna baza COBIB.SI, v kateri s pregledom pojmov z iskalno predpono za datum kreiranja/prezema (dm=) poiščemo podatke za pretekli mesec. Podatke zbiramo v začetku vsakega meseca za pretekli mesec. Vključeni so vsi kreirani in prevzeti bibliografski zapisi, ki so jih v vzajemni katalog prispevali katalogizatorji, ter vsi dnevi v letu (za delovne smo šteli dneve od ponedeljka do petka, za dela proste pa sobote, nedelje in praznike). Vzajemna baza se dnevno spreminja, zato številke, vključene v analizo, ne predstavljajo nujno trenutnega stanja podatkov v bazi. Iz zajema podatkov so izvzeti bibliografski zapisi, ki so bili v vzajemni katalog shranjeni programsko (npr. ELINKS.SI,  $n = 1.204$ ), in lokalni zapisi, ki so bili shranjeni v vzajemno bazo ( $n = 4.340$ ).

Zbrani podatki so predstavljeni na letni in mesečni ravni. V analizo podatkov za leto 2020 smo vključili 185.518 bibliografskih zapisov. Na slikah so podatki predstavljeni po datumih, v tabelah so prazniki prikazani ločeno od preostalih dela prostih dni. Ob slikah so zabeleženi dnevi zajema podatkov, veljajo pa tudi za podatke, predstavljene v tabelah mesečnih prirastov. Ker prirast sistematično spremljamo od leta 2014, smo vključili trend prirasta za obdobje sedmih let (Dornik, 2015; 2016; 2017; 2018; 2019; 2020).

## 3 Prirast bibliografskih zapisov

Konec leta 2020 (podatki na dan 31. 12. 2020) je bilo v vzajemni bazi podatkov COBIB.SI skupaj 5.613.048 bibliografskih zapisov. Katalogizatorjem je pri delu v pomoč možnost prevzemanja bibliografskih zapisov iz drugih baz podatkov. Iz mreže COBISS.net je bilo prevzetih 1.708 zapisov, iz baze WorldCat (OCLC) 10.000, iz Registra ISSN 1.956 zapisov (od tega 1.204 ob ažuriranju baze podatkov ELINKS.SI), iz Online kataloga Kongresne knjižnice (LC) pa 1.467 zapisov. Največja dodana vrednost zasnove vzajemnega kataloga je kooperativno sodelovanje pri kreiranju bibliografskih zapisov (Bibliografske, 2021).

### 3.1 Letni prirast

V letu 2020 je bilo največ zapisov kreiranih v zadnji četrtini leta (Q4: 30,4 % letnega prirasta). Sledijo druga četrtina leta (Q2) s 25,3-odstotnim prirastom, nato prva četrtina (Q1) s 24,4-odstotnim prirastom in tretja četrtina (Q3) z 19,9-odstotnim letnim prirastom.

Pregled prirasta bibliografskih zapisov po mesecih leta 2020 prikazuje tabela 1.

*Tabela 1: Mesečni prirast bibliografskih zapisov v COBIB.SI (padajoče glede na število zapisov)*

Mesec	Kreirani zapisi (n)	Kreirani zapisi (%)
november	19.934	10,7
december	18.892	10,2
april	17.972	9,7
oktober	17.592	9,5
januar	16.808	9,1
maj	16.125	8,7
september	14.989	8,1
marec	14.960	8,1
februar	13.506	7,3
junij	12.833	6,9
julij	12.002	6,5
avgust	9.905	5,3
Skupaj	185.518	100

*Legenda: n – število, % – odstotek*

Prirast bibliografskih zapisov na letni ravni (upoštevani so vsi dnevi v letu) kaže, da je bilo v prestopnem letu 2020 največ zapisov kreiranih ob sredah. Podrobnosti so predstavljene v tabeli 2.

*Tabela 2: Letni prirast bibliografskih zapisov v COBIB.SI (dnevi v tednu in prazniki)*

Dan	Štev. dni v letu (n)	Zapisi (n)	Zapisi ( $\bar{x}$ )	Zapisi (s)	Zapisi (%)	Zapisi (maks)	Zapisi (min)
ponedeljek	50	35.585	711,7	161,0	19,2	1.065	391
torek	52	38.390	738,3	169,3	20,7	1.035	426
sreda	52	38.644	743,2	179,2	20,8	1.043	363
četrtek	51	35.510	696,3	185,8	19,1	1.095	237
petek	51	31.968	626,8	174,9	17,2	909	57
sobota	50	2.473	49,5	32,6	1,3	160	4
nedelja	52	2.526	48,6	25,3	1,4	117	9
praznik	8	422	52,8	36,8	0,2	102	0
Skupaj	366	185.518	506,9	335,7	100	1095	0

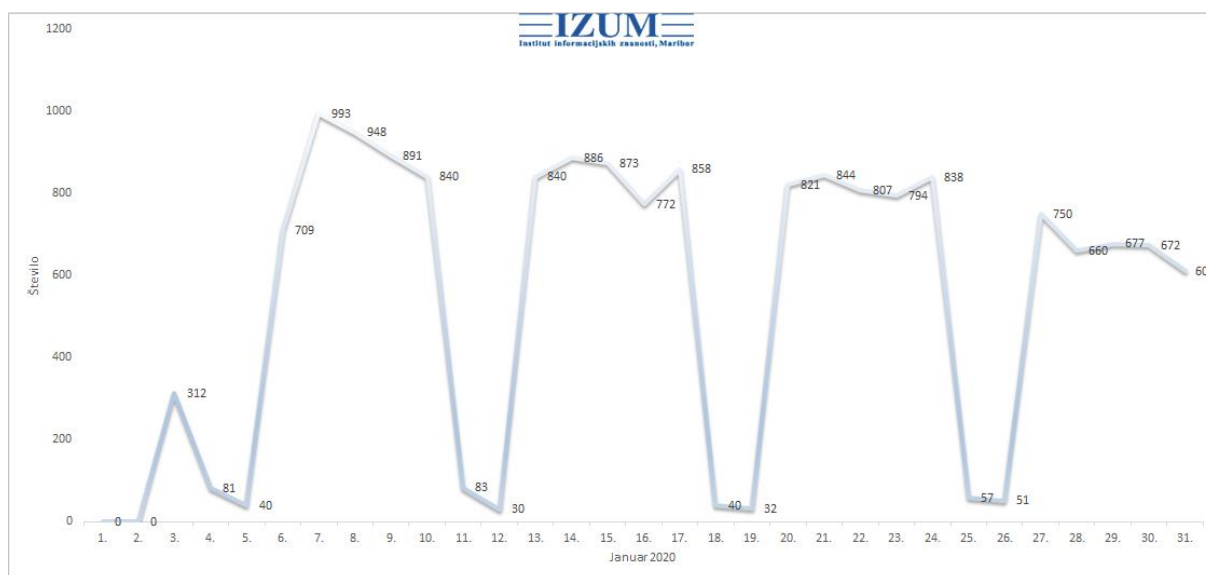
*Legenda: n – število,  $\bar{x}$  – povprečje, s – standardni odklon, % – delež, maks – maksimum, min – minimum*

### 3.2 Mesečni prirast

V nadaljevanju so predstavljeni podatki o kreiranih bibliografskih zapisih po posameznih mesecih leta 2020.

### 3.2.1 Januar

V analizo smo vključili 16.808 bibliografskih zapisov. Januarja je bilo največ bibliografskih zapisov kreiranih v torek, 7. 1. 2020, in sicer 993 (slika 1). Glede na dan v tednu je bilo januarja največ zapisov kreiranih v 5 petkih, in sicer 3.457 (20,6 %; maks = 858; s = 235,6). Povprečni dnevni prirast je v 21 delovnih dneh ( $\bar{x}$ ) znašal 780,7 zapisa, standardni odklon (s) pa 144,9. V delovnih dneh januarja je bilo na dan kreiranih najmanj 312 in največ 993 bibliografskih zapisov.



Slika 1: Prirast bibliografskih zapisov – januar 2020 (podatki na dan 3. 2. 2020)

Povprečni dnevni prirast števila bibliografskih zapisov v 10 dela prostih in prazničnih dneh ( $\bar{x}$ ) je znašal 41,4 zapisa, odklon (s) pa 28,4 zapisa ( $n = 414$ ). Na mesečni ravni to predstavlja 1,5 % prirasta. Beležimo 2 praznična dneva, ko ni bil kreiran niti en bibliografski zapis. Zapisi, kreirani januarja, predstavljajo 9,1 % letnega prirasta in po številu kreiranih zapisov januar zaseda 5. mesto. Podrobnosti prirasta v januarju so predstavljene v tabeli 3 (razvrstitev po številu zapisov, padajoče).

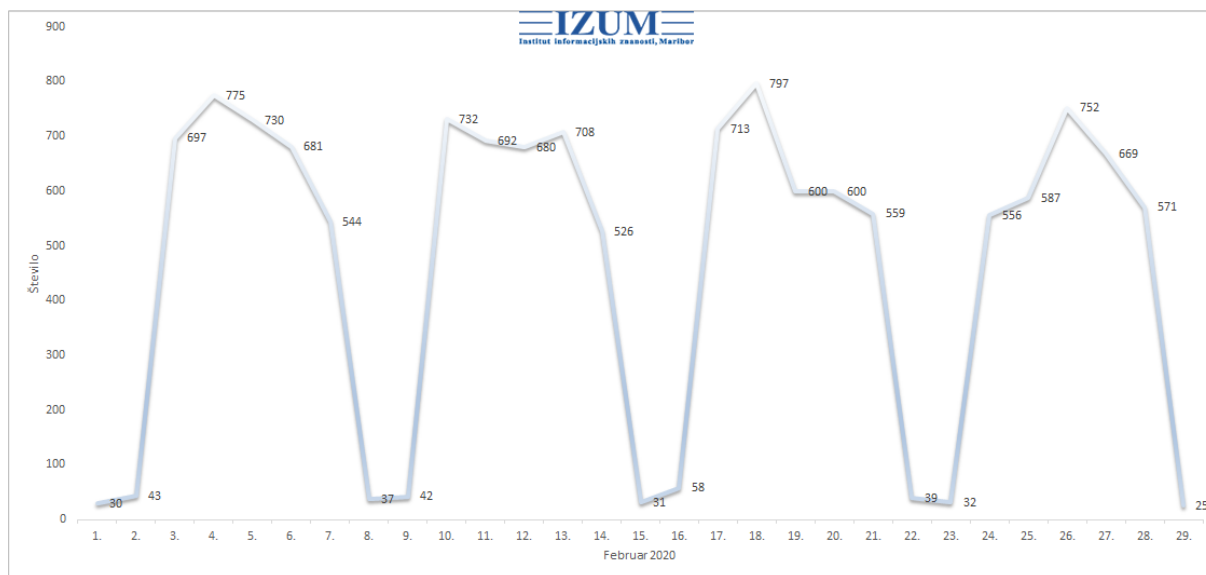
Tabela 3: Bibliografski zapisi, kreirani januarja 2020

Dan	Štev. dni v mescu (n)	Zapisi (n)	Zapisi ( $\bar{x}$ )	Zapisi (s)	Zapisi (%)	Zapisi (maks)	Zapisi (min)	R
petek	5	3.457	691,4	235,6	20,6	858	312	8
torek	4	3.383	845,8	138,8	20,1	993	660	7
sreda	4	3.305	826,3	115,0	19,7	948	677	6
četrtek	4	3.129	782,3	89,9	18,6	891	672	5
ponedeljek	4	3.120	780,0	61,2	18,6	840	709	4
sobota	4	261	65,3	20,6	1,6	83	40	3
nedelja	4	153	38,3	9,5	0,9	51	30	2
praznik	2	0	0,0	0,0	0,0	0	0	1
Skupaj	31	16.808	542,2	371,0	100	993	0	/

Legenda: n – število,  $\bar{x}$  – povprečje, s – standardni odklon, % – delež, maks – maksimum, min – minimum, R – absolutni rang

### 3.2.2 Februar

V analizo smo vključili 13.506 zapisov, kreiranih v februarju (slika 2). V 20 delovnih dneh je bilo kreiranih povprečno ( $\bar{x}$ ) 658,5 zapisa na dan, odklon ( $s$ ) pa je znašal 83,3. V 9 dela prostih dnevih je bilo kreiranih 337 bibliografskih zapisov, kar na mesečni ravni predstavlja 2,5-odstotni prirast.



Slika 2: Prirast bibliografskih zapisov – februar 2020 (podatki na dan 2. 3. 2020)

Zapisi, kreirani v februarju, predstavljajo 7,3 % letnega prirasta. Februar je na devetem mestu glede na delež letnega prirasta. Največ zapisov na posamezen dan je bilo kreiranih v torek, 18. 2. 2020, in to 797, torški pa so bili skupno tudi najbolj produktivni dnevi v delovnem tednu. Štirje delovni torški v mesecu so prinesli 21,1 % mesečnega prirasta. Celoten mesečni prirast je predstavljen v tabeli 4 (razvrstitev po številu zapisov, padajoče).

Tabela 4: Bibliografski zapisi, kreirani februarja 2020

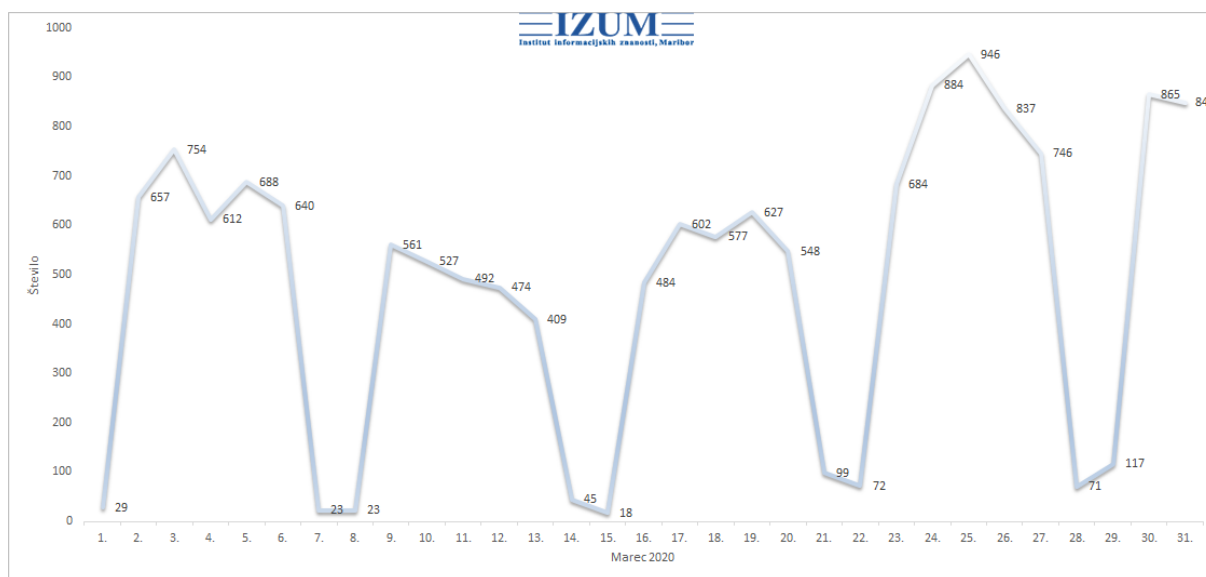
Dan	Štev. dni v mescu ( $n$ )	Zapisi ( $n$ )	Zapisi ( $\bar{x}$ )	Zapisi ( $s$ )	Zapisi (%)	Zapisi ( $maks$ )	Zapisi ( $min$ )	$R$
<b>torek</b>	4	2.851	712,8	95,2	21,1	797	587	7
<b>sreda</b>	4	2.762	690,5	67,4	20,5	752	600	6
<b>ponedeljek</b>	4	2.698	674,5	80,3	20,0	732	556	5
<b>četrtek</b>	4	2.658	664,5	46,0	19,7	708	600	4
<b>petek</b>	4	2.200	550,0	19,4	16,3	571	526	3
<b>nedelja</b>	4	175	43,8	10,7	1,3	58	32	2
<b>sobota</b>	5	162	32,4	5,6	1,2	39	25	1
<b>Skupaj</b>	29	13.506	465,7	300,4	100	797	25	/

Legenda:  $n$  – število,  $\bar{x}$  – povprečje,  $s$  – standardni odklon, % – delež,  $maks$  – maksimum,  $min$  – minimum,  $R$  – absolutni rang

### 3.2.3 Marec

Marca je bilo kreiranih 14.960 bibliografskih zapisov, kar predstavlja 8,1-odstotni letni prirast, tako da je marec glede na letni prirast na 8. mestu. V 22 delovnih dneh so katalogizatorji

prispevali 14.463 bibliografskih zapisov ( $\bar{x} = 657,4$ ;  $s = 149,5$ ;  $maks = 946$ ;  $min = 409$ ), v 9 dela prostih dneh pa še dodatnih 497 bibliografskih zapisov ( $\bar{x} = 55,2$ ;  $s = 36,3$ ;  $maks = 117$ ;  $min = 18$ ) (slika 3).



Slika 3: Prirast bibliografskih zapisov – marec 2020 (podatki na dan 1. 4. 2020)

Glede na delovne dneve tedna so bili tudi v marcu najbolj produktivni štirje toriki, ko je bilo kreiranih 3.616 bibliografskih zapisov. Največ zapisov na posamezen dan meseca pa je bilo kreiranih v sredo, 25. 3. 2020, in sicer 946 zapisov. Podrobnosti mesečnega prirasta so predstavljene v tabeli 5 (razvrstitev po številu zapisov, padajoče).

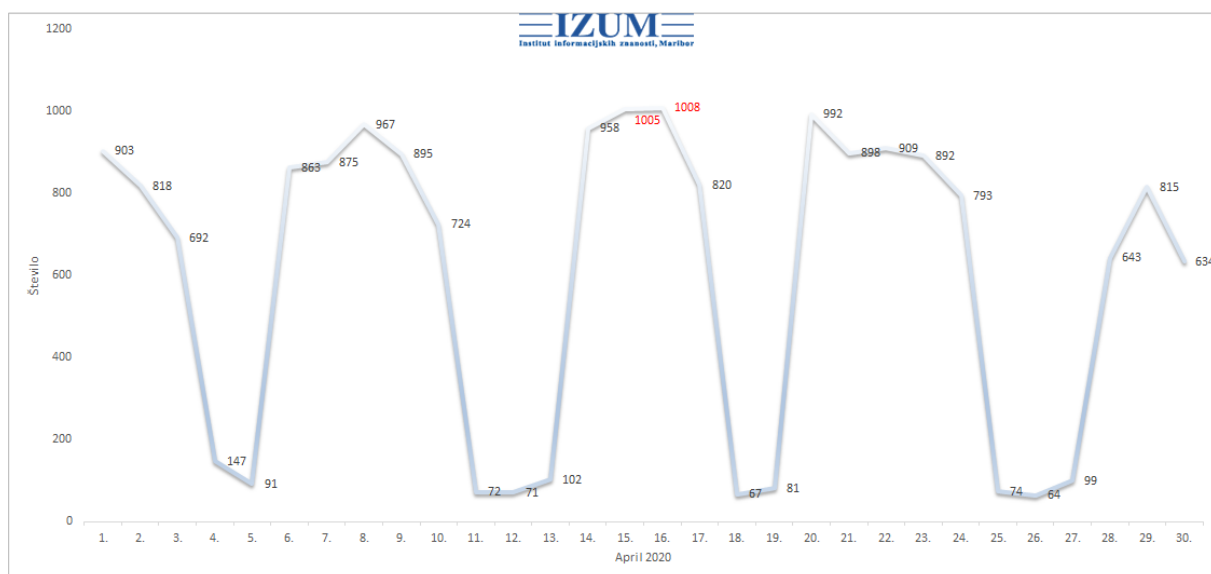
Tabela 5: Bibliografski zapisi, kreirani marca 2020

Dan	Štev. dni v mescu ( $n$ )	Zapisi ( $n$ )	Zapisi ( $\bar{x}$ )	Zapisi ( $s$ )	Zapisi (%)	Zapisi ( $maks$ )	Zapisi ( $min$ )	R
torek	5	3.616	723,2	154,8	24,2	884	527	7
ponedeljek	5	3.251	650,2	144,0	21,7	865	484	6
sreda	4	2.627	656,8	199,3	17,6	946	492	5
četrtek	4	2.626	656,5	150,3	17,6	837	474	4
petek	4	2.343	585,8	142,9	15,7	746	409	3
nedelja	5	259	51,8	42,3	1,7	117	18	2
sobota	4	238	59,5	32,8	1,6	99	23	1
<b>Skupaj</b>	<b>31</b>	<b>14.960</b>	<b>482,6</b>	<b>305,3</b>	<b>100</b>	<b>946</b>	<b>18</b>	<b>/</b>

Legenda:  $n$  – število,  $\bar{x}$  – povprečje,  $s$  – standardni odklon, % – delež,  $maks$  – maksimum,  $min$  – minimum,  $R$  – absolutni rang

### 3.2.4 April

Aprila se je baza COBIB.SI povečala za 17.972 bibliografskih zapisov (slika 4). Največ bibliografskih zapisov, in sicer 1.008, je bilo kreiranih v četrtek, 16. 4. 2020, dan prej, v sredo, 15. 4. 2020, pa 1.005 bibliografskih zapisov. Ob sredah sicer beležimo največji skupni prirast bibliografskih zapisov. V 20 delovnih dnevih je povprečni dnevni prirast števila bibliografskih zapisov ( $\bar{x}$ ) znašal 855,2 zapisa, odklon ( $s$ ) je bil 113,3.



Slika 4: Prirast bibliografskih zapisov – april 2020 (podatki na dan 4. 5. 2020)

Podrobnosti prirasta v aprilu so predstavljene v tabeli 6 (razvrstitev po številu zapisov, padajoče).

Tabela 6: Bibliografski zapisi, kreirani aprila 2020

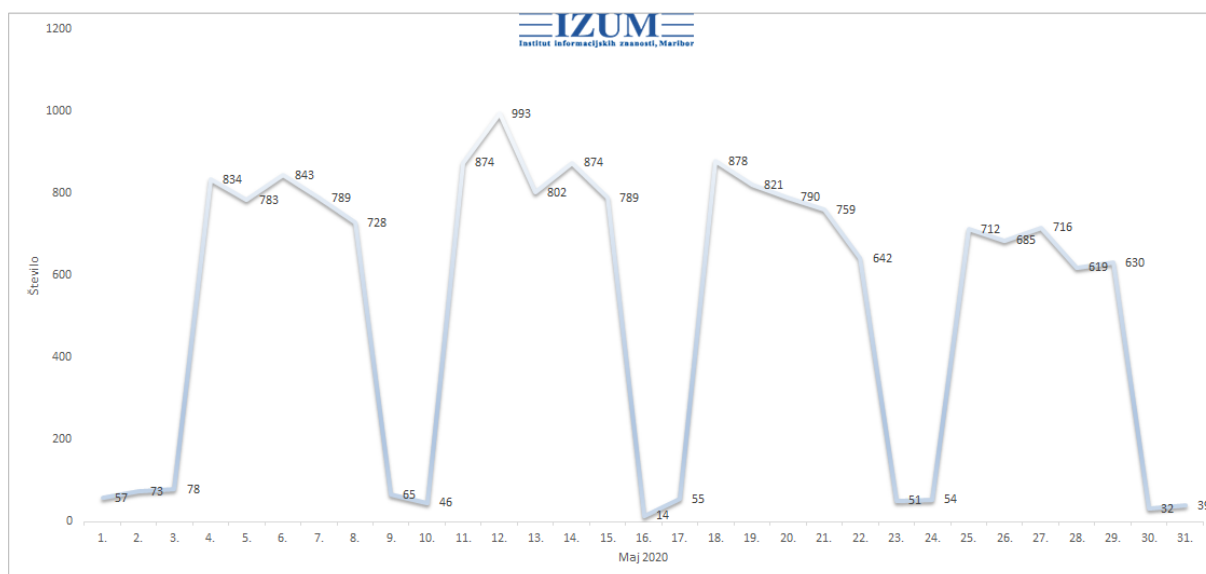
Dan	Štev. dni v mescu ( <i>n</i> )	Zapisi ( <i>n</i> )	Zapisi ( $\bar{x}$ )	Zapisi ( <i>s</i> )	Zapisi (%)	Zapisi ( <i>maks</i> )	Zapisi ( <i>min</i> )	<i>R</i>
sreda	5	4.599	919,8	72,2	25,6	1.005	815	8
četrtek	5	4.247	849,4	138,2	23,6	1.008	634	7
torek	4	3.374	843,5	138,2	18,8	958	643	6
petek	4	3.029	757,3	59,4	16,9	820	692	5
ponedeljek	2	1.855	927,5	91,2	10,3	992	863	4
sobota	4	360	90,0	38,1	2,0	147	67	3
nedelja	4	307	76,8	11,8	1,7	91	64	2
praznik	2	201	100,5	2,1	1,1	102	99	1
<b>Skupaj</b>	30	17.972	599,1	379,9	100	1.008	64	/

Legenda: *n* – število,  $\bar{x}$  – povprečje, *s* – standardni odklon, % – delež, *maks* – maksimum, *min* – minimum, *R* – absolutni rang

Aprila je bilo 10 dela prostih dni, za katere beležimo 868 kreiranih zapisov ( $\bar{x} = 86,8$ ;  $s = 24,9$ ). Na letni ravni predstavljajo bibliografski zapisi, kreirani aprila, 9,7 %, med meseci v letu 2020 pa je april po številu kreiranih zapisov na 3. mestu.

### 3.2.5 Maj

Maja 2020 je bilo kreiranih 16.125 zapisov, kar predstavlja 8,7-odstotni letni prirast bibliografskih zapisov. Glede na letni prirast je maj, enako kot leto pred tem, na 6. mestu. Najvišji prirast tega meseca beležimo v torek, 12. 5. 2020, in sicer 993, sledi ponedeljek, 18. 5. 2020, z 878 kreiranimi bibliografskimi zapisi. Glede na dneve v tednu je bilo največ zapisov kreiranih ob ponedeljkih.



Slika 5: Prirast bibliografskih zapisov – maj 2020 (podatki na dan 1. 6. 2020)

V 21 delovnih dneh je bilo kreiranih 15.618 bibliografskih zapisov. Glede na delovni dan je bilo največ zapisov kreiranih ob ponedeljkih (21,1 %), sledijo štirje toriki (21 %) in štiri srede (20,2 %). V 10 dela prostih dneh so katalogizatorji v COBIB.SI dodali 207 bibliografskih zapisov ( $\bar{x} = 50,7$ ;  $s = 19,2$ ). Podrobnosti za vse dni v mesecu so predstavljene v tabeli 7 (razvrstitev po številu zapisov, padajoče).

Tabela 7: Bibliografski zapisi, kreirani maja 2020

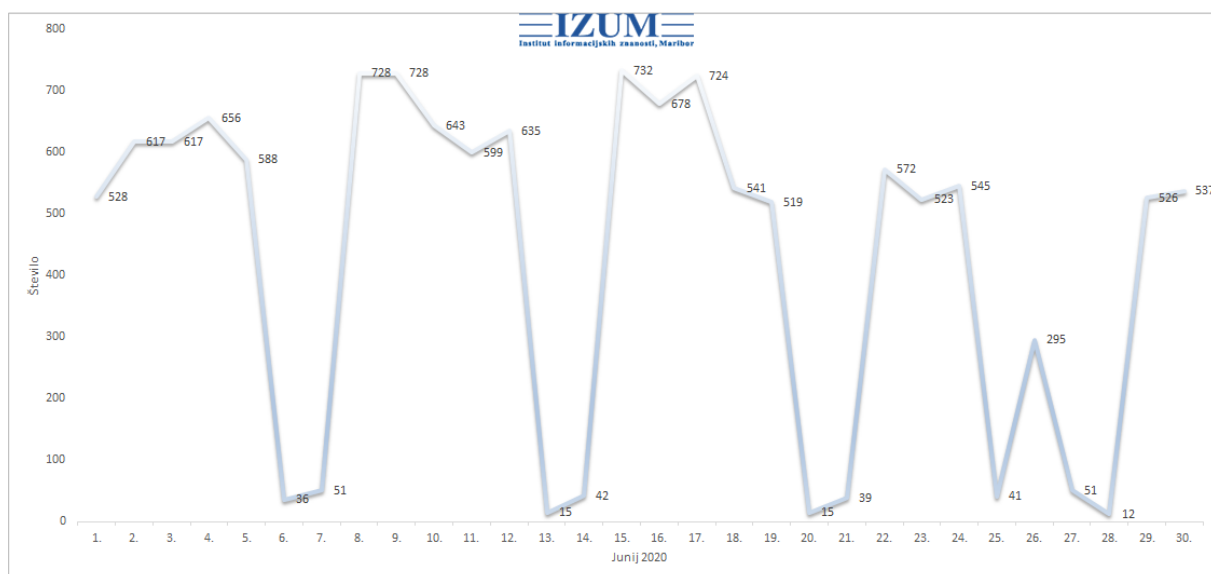
Dan	Štev. dni v mesecu (n)	Zapisi (n)	Zapisi ( $\bar{x}$ )	Zapisi (s)	Zapisi (%)	Zapisi (maks)	Zapisi (min)	R
<b>ponedeljek</b>	4	3.298	824,5	77,6	20,5	878	712	7
<b>torek</b>	4	3.282	820,5	128,5	20,4	993	685	6
<b>sreda</b>	4	3.151	787,8	52,9	19,5	843	716	5
<b>četrtek</b>	4	3.041	760,3	106,0	18,9	874	619	4
<b>petek</b>	5	2.846	569,2	293,6	17,6	789	57	3
<b>nedelja</b>	5	272	54,4	14,7	1,7	78	39	2
<b>sobota</b>	5	235	47,0	24,1	1,5	73	14	1
<b>Skupaj</b>	31	16.125	520,2	361,6	100	993	14	/

Legenda: n – število,  $\bar{x}$  – povprečje, s – standardni odklon, % – delež, maks – maksimum, min – minimum, R – absolutni rang

### 3.2.6 Junij

Mesečni prirast junija predstavlja 6,9 % letnega prirasta, tako da je junij na 10. mestu po prirastu bibliografskih zapisov na letni ravni. V 30 dneh junija je bilo kreiranih 12.833 bibliografskih zapisov (slika 6). Glede na dan v tednu je bilo (kumulativno) največ zapisov kreiranih ob ponedeljkih, in sicer 3.086, največ (tj. 732) na posamezen dan pa dne 15. 6. 2020. Na mesečni ravni ponedeljki predstavljajo 24-odstotni prirast, v enakem odstotku pa prirast predstavljajo tudi toriki.





Slika 6: Prirast bibliografskih zapisov – junij 2020 (podatki na dan 1. 7. 2020)

V 21 delovnih dneh je bilo kreiranih 12.531 bibliografskih zapisov, na delovni dan je povprečni prirast ( $\bar{x}$ ) znašal 596,7, odklon ( $s$ ) pa 101,4 zapisa. Zapisi, kreirani v 9 dela prostih dneh (sobote, nedelje in en praznični dan), predstavljajo 2,3-odstotni delež prirasta v juniju ( $n = 302$ ;  $\bar{x} = 33,6$ ;  $s = 15,5$ ). Kumulativni podatki za vse dni v juniju so predstavljeni v tabeli 8 (razvrstitev po številu zapisov, padajoče).

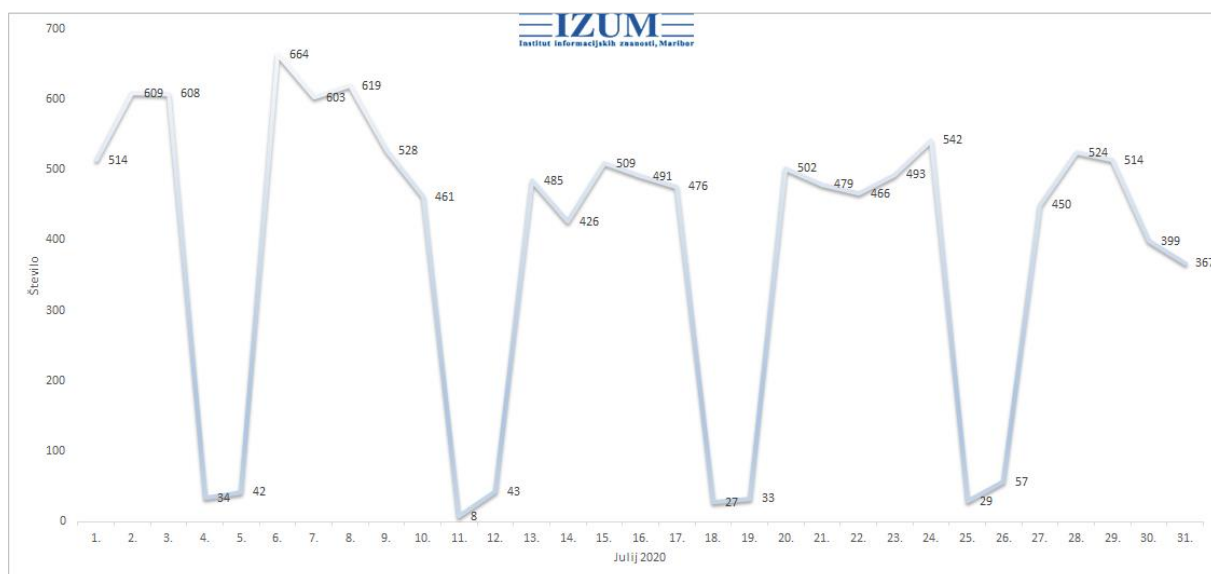
Tabela 8: Bibliografski zapisi, kreirani junija 2020

Dan	Štev. dni v mesecu ( $n$ )	Zapisi ( $n$ )	Zapisi ( $\bar{x}$ )	Zapisi ( $s$ )	Zapisi (%)	Zapisi (maks)	Zapisi (min)	R
ponedeljek	5	3.086	617,2	104,6	24,0	732	526	8
torek	5	3.083	616,6	88,4	24,0	728	523	7
sreda	4	2.529	632,3	73,9	19,7	724	545	6
petek	4	2.037	509,3	150,6	15,9	635	295	5
četrtek	3	1.796	598,7	57,5	14,0	656	541	4
nedelja	4	144	36,0	16,8	1,1	51	12	3
sobota	4	117	29,3	17,6	0,9	51	15	2
praznik	1	41	41,0	/	0,3	41	41	1
<b>Skupaj</b>	<b>30</b>	<b>12.833</b>	<b>427,8</b>	<b>275,8</b>	<b>100</b>	<b>732</b>	<b>12</b>	<b>/</b>

Legenda:  $n$  – število,  $\bar{x}$  – povprečje,  $s$  – standardni odklon, % – delež, maks – maksimum, min – minimum, R – absolutni rang

### 3.2.7 Julij

Prirast bibliografskih zapisov v COBIB.SI obsega 12.002 zapisa (slika 7). Največ zapisov v tem mesecu je bilo kreiranih v ponedeljek, 6. 7. 2020, in sicer 664. Najvišji kumulativni prirast pa predstavljajo zapisi, kreirani ob sredah.



Slika 7: Prirast bibliografskih zapisov – julij 2020 (podatki na dan 3. 8. 2020)

Srede na mesečni ravni predstavljajo 21,8 % ( $n = 2.622$ ;  $\bar{x} = 524,4$ ;  $s = 56,6$ ). Sredam sledijo četrtki (tabela 9, razvrstitev po številu zapisov, padajoče).

Tabela 9: Bibliografski zapisi, kreirani julija 2020

Dan	Štev. dni v mescu ( $n$ )	Zapisi ( $n$ )	Zapisi ( $\bar{x}$ )	Zapisi ( $s$ )	Zapisi (%)	Zapisi (maks)	Zapisi (min)	R
sreda	5	2.622	524,4	56,6	21,8	619	466	7
četrtek	5	2.520	504,0	75,7	21,0	609	399	6
petek	5	2.454	490,8	90,5	20,4	608	367	5
ponedeljek	4	2.101	525,3	95,0	17,5	664	450	4
torek	4	2.032	508,0	74,9	16,9	603	426	3
nedelja	4	175	43,8	9,9	1,5	57	33	2
sobota	4	98	24,5	11,4	0,8	34	8	1
Skupaj	31	12.002	387,2	220,7	100	664	8	/

Legenda:  $n$  – število,  $\bar{x}$  – povprečje,  $s$  – standardni odklon, % – delež, maks – maksimum, min – minimum, R – absolutni rang

Bibliografski zapisi, kreirani v tem mesecu, predstavljajo 6,5 % letnega prirasta, tako da je julij na 11. mestu glede na letni prirast. Povprečni dnevni prirast števila bibliografskih zapisov ( $\bar{x}$ ) v 23 delovnih dneh je bil 510, odklon ( $s$ ) pa 72,8 ( $n = 11.729$ ) zapisa. V 8 dela prostih dneh je bilo kreiranih 273 zapisov (2,3 %), povprečni dnevni prirast ( $\bar{x}$ ) v dela prostih dneh je znašal 34,1, standardni odklon ( $s$ ) pa 14,3.

### 3.2.8 Avgust

Avgust je, pričakovano in že leta tako, po prirastu bibliografskih zapisov na letni ravni na zadnjem mestu z 9.905 kreiranimi zapisi ali 5,3-odstotnim letnim prirastom. V 21 delovnih dneh je bil povprečni dnevni prirast ( $\bar{x}$ ) 459,8 zapisa, odklon ( $s$ ) je bil 68,6; skupno število kreiranih zapisov v delovnih dneh je znašalo 9.655. V 10 dela prostih dneh je bilo kreiranih 250 bibliografskih zapisov, povprečni dnevni prirast gradiva ( $\bar{x}$ ) je znašal 25, odklon ( $s$ ) pa 12,9

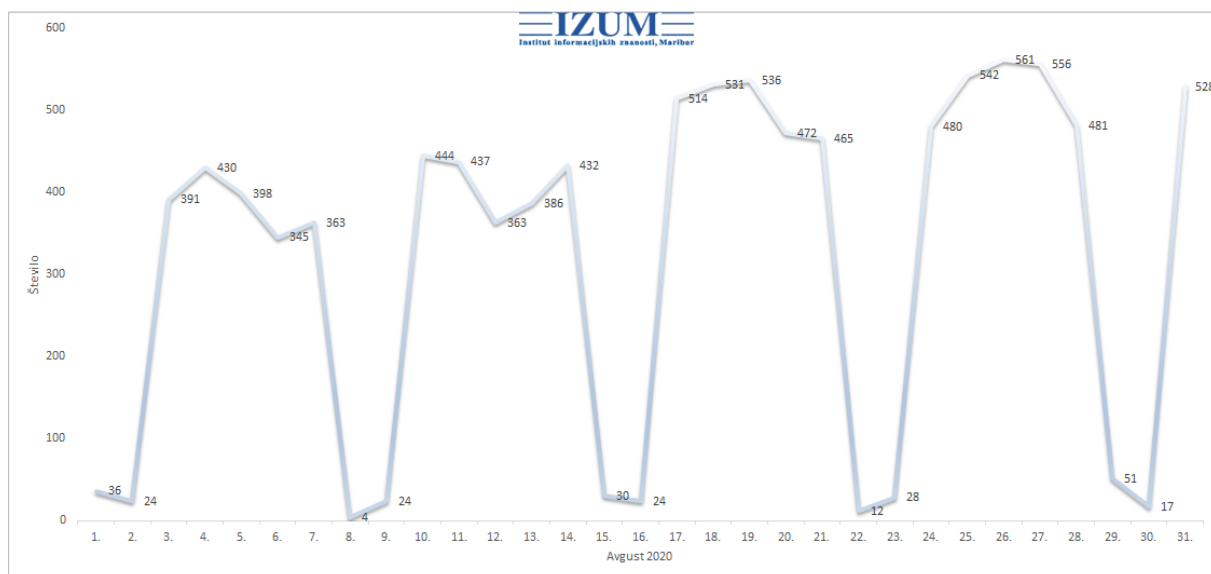
zapisa. Na mesečni ravni to predstavlja 2,5-odstotni delež. V prikaz podatkov v tabeli 10 so vključeni vsi dnevi meseca (razvrstitev po številu zapisov, padajoče).

Tabela 10: Bibliografski zapisi, kreirani v mesecu avgustu 2020

Dan	Štev. dni v mescu ( <i>n</i> )	Zapisi ( <i>n</i> )	Zapisi ( $\bar{x}$ )	Zapisi ( <i>s</i> )	Zapisi (%)	Zapisi ( <i>maks</i> )	Zapisi ( <i>min</i> )	<i>R</i>
ponedeljek	5	2.357	471,4	55,5	23,8	528	391	7
torek	4	1.940	485,0	59,7	19,6	542	430	6
sreda	4	1.858	464,5	98,6	18,8	561	363	5
četrtek	4	1.759	439,8	93,8	17,8	556	345	4
petek	4	1.741	435,3	52,3	17,6	481	363	3
sobota	5	133	26,6	18,8	1,3	51	4	2
nedelja	5	117	23,4	4,0	1,2	28	17	1
Skupaj	31	9.905	319,5	214,2	100	561	4	/

Legenda: *n* – število,  $\bar{x}$  – povprečje, *s* – standardni odklon, % – delež, *maks* – maksimum, *min* – minimum, *R* – absolutni rang

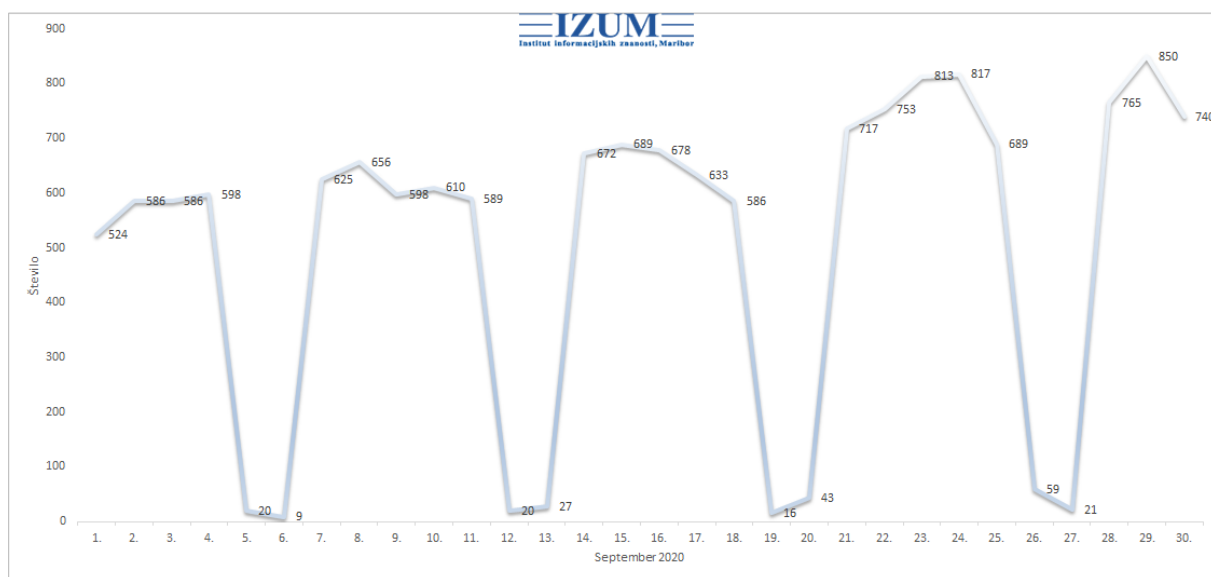
Gledano na posamezen dan v mesecu so katalogizatorji največ zapisov v COBIB.SI prispevali v sredo, 26. 8. 2020, in sicer 561, sledita četrtek, 27. 8. 2020, s 556 in torek, 25. 8. 2020, s 542 zapisi; sicer pa najvišji prirast, 23,8-odstotni delež, v avgustu predstavljajo zapisi, kreirani ob ponedeljkih (slika 8).



Slika 8: Prirast bibliografskih zapisov – avgust 2020 (podatki na dan 1. 9. 2020)

### 3.2.9 September

September je na 7. mestu po številu kreiranih zapisov na letni ravni (8,1 %; *n* = 14.989). Največ zapisov v tem mesecu je bilo kreiranih v torek, 29. 9. 2020, in sicer 813, sledita četrtek, 24. 9. 2020, z 817 in sredo, 23. 9. 2020, z 813 kreiranimi bibliografskimi zapisi (slika 9).



Slika 9: Prirast bibliografskih zapisov – september 2020 (podatki na dan 2. 10. 2020)

Podrobni podatki o mesečnem prirastu za vse dni septembra so predstavljeni v tabeli 11. Podatki so razvrščeni po številu prirasta, padajoče.

Tabela 11: Bibliografski zapisi, kreirani v mesecu septembru 2020

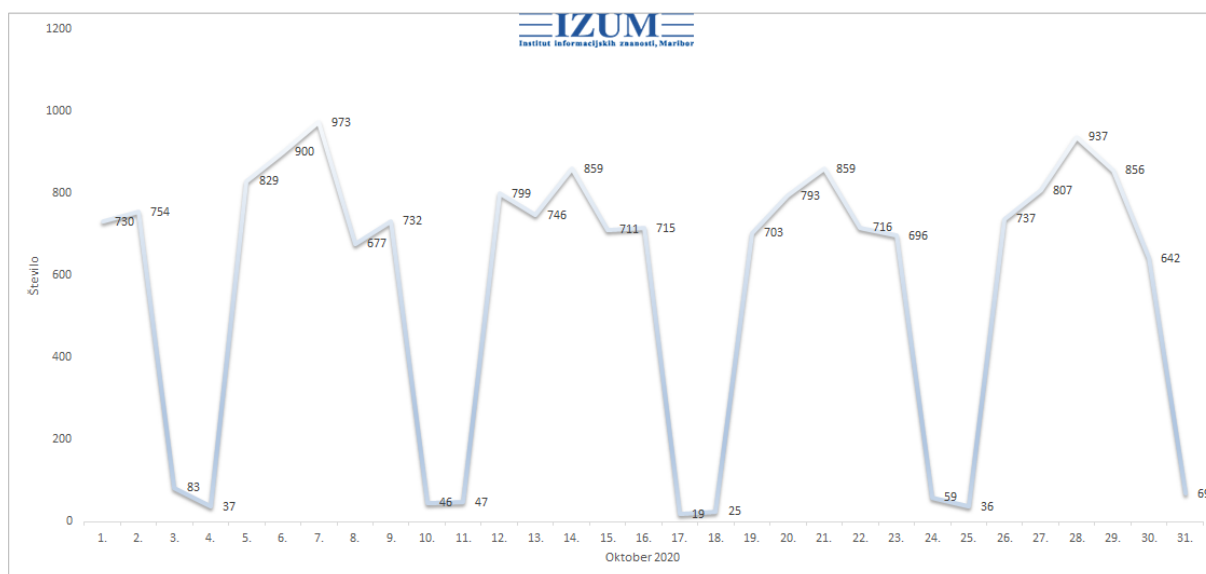
Dan	Štev. dni v mescu (n)	Zapisi (n)	Zapisi ( $\bar{x}$ )	Zapisi (s)	Zapisi (%)	Zapisi (maks)	Zapisi (min)	R
torek	5	3.472	694,4	120,6	23,2	850	524	7
sreda	5	3.415	683,0	95,9	22,8	813	586	6
ponedeljek	4	2.779	694,8	60,0	18,5	765	625	5
četrtek	4	2.646	661,5	105,4	17,7	817	586	4
petek	4	2.462	615,5	49,3	16,4	689	586	3
sobota	4	115	28,8	20,3	0,8	59	16	2
nedelja	4	100	25,0	14,1	0,7	43	9	1
Skupaj	30	14.989	499,6	299,7	100	850	9	/

Legenda: n – število,  $\bar{x}$  – povprečje, s – standardni odklon, % – delež, maks – maksimum, min – minimum, R – absolutni rang

V 22 delovnih dneh je bilo v petih torkih kreiranih 3.472 zapisov (23,5 %), povprečno 671,5 zapisa ( $s = 88,6$ ) na dan. Sobote in nedelje v septembru ( $n = 8$ ) so prirastu dodale 215 zapisov ali 1,5 % na mesečni ravni.

### 3.2.10 Oktober

Oktober 2020 je s 17.592 kreiranimi bibliografskimi zapisi ali 9,5-odstotnim letnim prirastom na četrtem mestu po številu kreiranih zapisov. Katalogizatorji so v 22 delovnih dnevih kreirali 17.171 zapisov ( $\bar{x} = 780,5$ ;  $s = 87,9$ ). Največ zapisov na posamezen dan je bilo kreiranih v sredo, 28. 10. 2020, in sicer 973, sledi torek, 6. 10. 2020, z 900 bibliografskimi zapisi. V 9 dela prostih dnevih je bilo kreiranih 421 zapisov ( $\bar{x} = 46,8$ ;  $s = 20,7$ ), kar znaša 1,2 % mesečnega prirasta (slika 10).



Slika 10: Prirast bibliografskih zapisov – oktober 2020 (podatki na dan 2. 11. 2020)

Podrobnosti prirasta v mesecu so predstavljene v tabeli 12, podatki so razvrščeni po številu prirasta, padajoče.

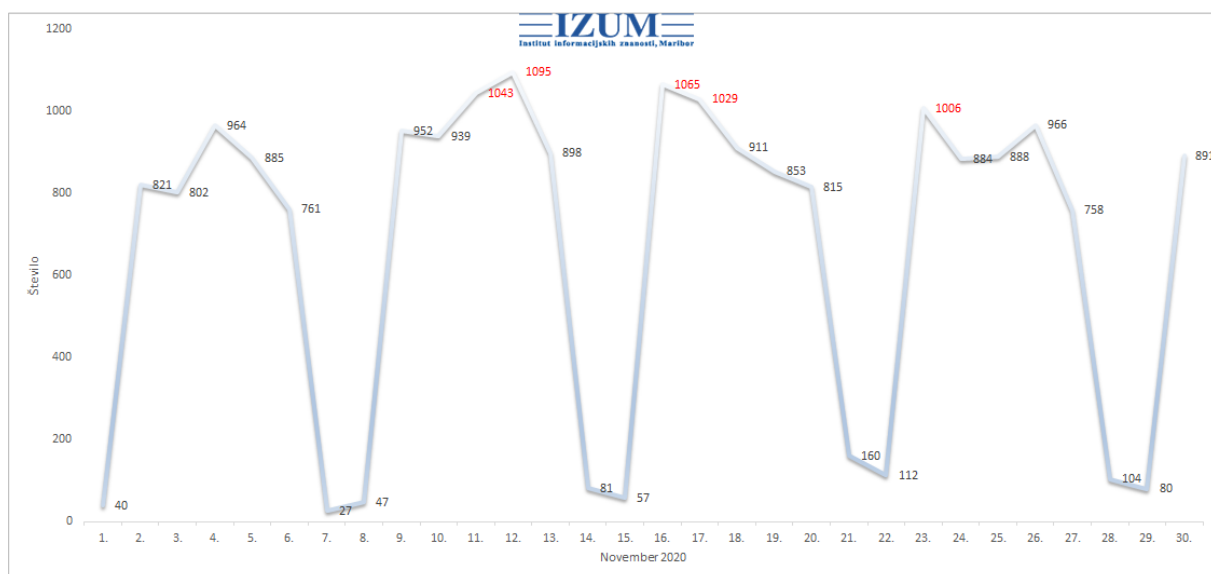
Tabela 12: Bibliografski zapisi, kreirani oktobra 2020

Dan	Štev. dni v mescu ( <i>n</i> )	Zapisi ( <i>n</i> )	Zapisi ( $\bar{x}$ )	Zapisi ( <i>s</i> )	Zapisi (%)	Zapisi ( <i>maks</i> )	Zapisi ( <i>min</i> )	<i>R</i>
četrtek	5	3.690	738,0	68,8	21,0	856	677	8
sreda	4	3.628	907,0	57,3	20,6	973	859	7
petek	5	3.539	707,8	42,5	20,1	754	642	6
torek	4	3.246	811,5	64,5	18,5	900	746	5
ponedeljek	4	3.068	767,0	57,3	17,4	829	703	4
sobota	4	207	51,8	26,7	1,2	83	19	3
nedelja	4	145	36,3	9,0	0,8	47	25	2
praznik	1	69	69,0	/	0,4	69	69	1
<b>Skupaj</b>	31	17.592	567,5	346,6	100	973	19	/

Legenda: *n* – število,  $\bar{x}$  – povprečje, *s* – standardni odklon, % – delež, *maks* – maksimum, *min* – minimum, *R* – absolutni rang

### 3.2.11 November

Novembra je bil kar 5-krat presežen mejnik več kot 1.000 zapisov, kreiranih na en dan. Glede na dan v tednu so bili ponedeljki (skupno s 23,8 %) najbolj produktivni dnevi za kreiranje zapisov na mesečni ravni (slika 11). November je z 19.934 (10,7 %) kreiranimi bibliografskimi zapisi na 1. mestu po številu kreiranih zapisov na letni ravni, enako kot leto prej.



Slika 11: Prirast bibliografskih zapisov – november 2020 (podatki na dan 1. 12. 2020)

Katalogizatorji so v petih delovnih ponedeljkih kreirali 4.735 zapisov, sledijo 4 delovne srede z 19,1 % ali 3.806 zapisi in 4 delovni četrтки z 19,1 % ali 3.799 zapisi. V 21 delovnih dneh se je COBIB.SI povečal za 19.226 novih zapisov, povprečno za 915,5 na dan ( $s = 926,6$ ). V 9 dela prostih dneh se je COBIB.SI povečal za 708 zapisov ( $\bar{x} = 78,7$ ;  $s = 41,9$ ). Zapisi, kreirani ob vikendih in na praznični dan, tako predstavljajo 3,6 % mesečnega prirasta.

Mesečni prirast s podrobnimi podatki je predstavljen v tabeli 13 (razvrstitev po številu zapisov, padajoče).

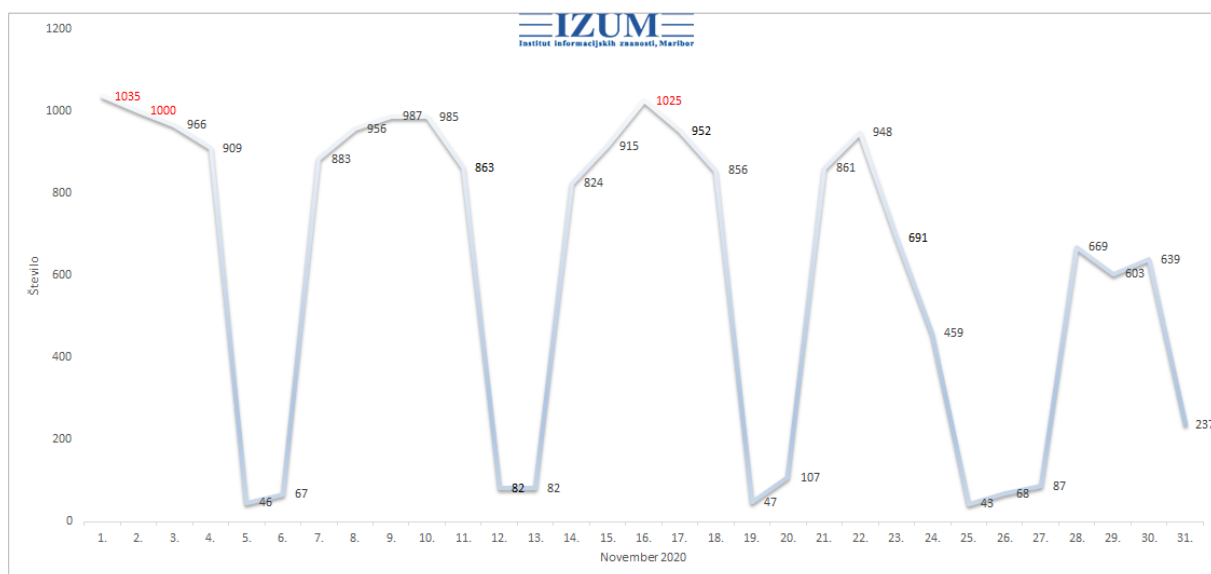
Tabela 13: Bibliografski zapisi, kreirani novembra 2020

Dan	Štev. dni v mescu ( $n$ )	Zapisi ( $n$ )	Zapisi ( $\bar{x}$ )	Zapisi ( $s$ )	Zapisi (%)	Zapisi (maks)	Zapisi (min)	R
ponedeljek	5	4.735	947,0	95,4	23,8	1.065	821	7
torek	4	3.654	913,5	95,4	18,3	1.029	802	4
sreda	4	3.806	951,5	68,8	19,1	1.043	888	6
četrtek	4	3.799	949,8	107,9	19,1	1.095	853	5
petek	4	3.232	808,0	65,5	16,2	898	758	3
sobota	4	372	93,0	55,1	1,9	160	27	2
nedelja	5	336	67,2	29,3	1,7	112	40	1
<b>Skupaj</b>	30	19.934	664,5	398,8	100	1.095	27	/

Legenda:  $n$  – število,  $\bar{x}$  – povprečje,  $s$  – standardni odklon, % – delež, maks – maksimum, min – minimum, R – absolutni rang

### 3.2.12 December

Po letnem prirastu bibliografskih zapisov je december z 10,2-odstotnim deležem uvrščen na drugo mesto ( $n = 18.892$ ). Tudi v decembru je bil 3-krat dosežen ali presežen mejnik 1.000 zapisov, kreiranih na posamezen dan. Na sliki 12 je vidno, da je bilo največ zapisov kreiranih v torek, 1. 12. 2020, in sicer 1.035, sledita sredo, 16. 12. 2020, s 1.025 in sredo, 2. 12. 2020, s 1.000 kreiranimi bibliografskimi zapisi.



Slika 12: Prirast bibliografskih zapisov – december 2020 (podatki na dan 4. 1. 2021)

Decembra je bilo 5 delovnih torkov, ki so bili tudi najbolj produktivni dnevi glede na skupno število kreiranih zapisov ( $n = 4.457$  ali 23,6 %), sledi 5 sred s 23 % ali 4.342 kreiranimi zapisi; 22 delovnih dni je COBIB.SI obogatilo za 18.263 zapisov ( $\bar{x} = 830,1$ ;  $s = 202,6$ ). Podrobnosti mesečnega prirasta po dnevih so predstavljene v tabeli 14 (razvrstitev po številu zapisov, padajoče).

Tabela 14: Bibliografski zapisi, kreirani decembra 2020

Dan	Štev. dni v mescu ( $n$ )	Zapisi ( $n$ )	Zapisi ( $\bar{x}$ )	Zapisi ( $s$ )	Zapisi (%)	Zapisi (maks)	Zapisi (min)	R
tor	5	4.457	891,4	167,1	23,6	1.035	603	8
sre	5	4.342	868,4	187,1	23,0	1.025	639	7
čet	5	3.599	719,8	348,6	19,1	985	237	6
ponedeljek	4	3.237	809,3	96,6	17,1	883	669	5
petek	3	2.628	876,0	28,8	13,9	909	856	4
nedelja	4	343	85,8	16,5	1,8	107	67	3
sobota	4	243	60,8	17,4	1,3	82	46	2
praznik	1	43	43,0	/	0,2	43	43	1
Skupaj	31	18.892	609,4	389,8	100	1.035	43	/

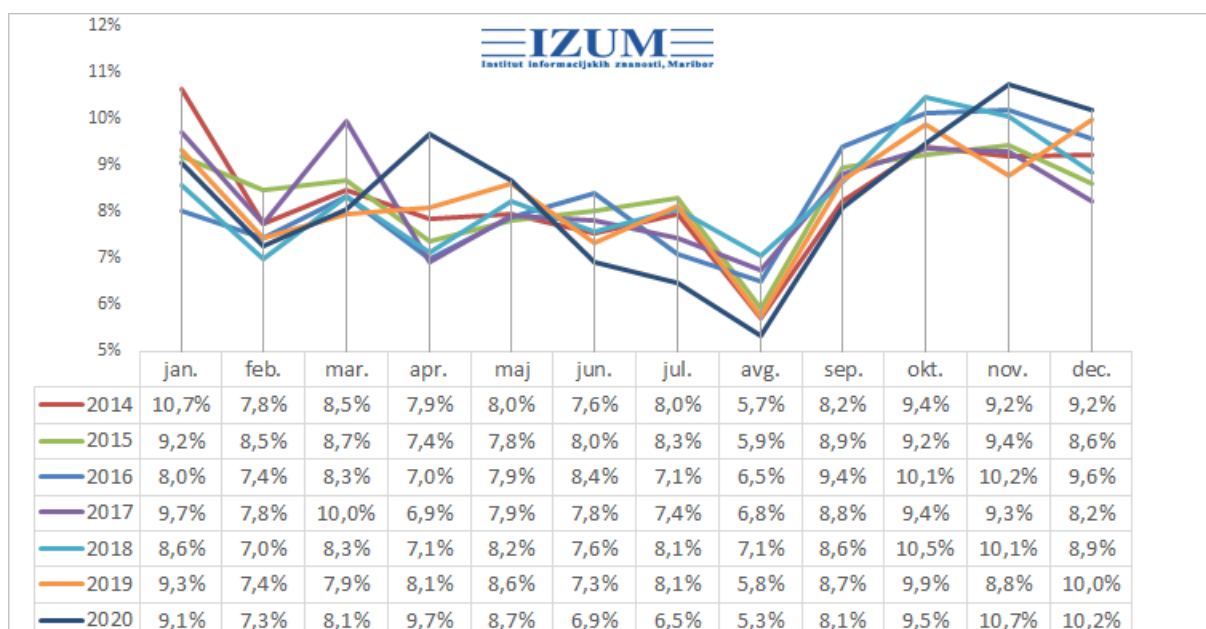
Legenda:  $n$  – število,  $\bar{x}$  – povprečje,  $s$  – standardni odklon, % – delež, maks – maksimum, min – minimum, R – absolutni rang

Zapisi, kreirani ob vikendih in na praznični dan, tako predstavljajo 1,5 % mesečnega prirasta ( $n = 629$ ;  $\bar{x} = 69,9$ ;  $s = 22,8$ ).

### 3.3 Trend prirasta (2014–2020)

Večletni trend prirasta bibliografskih zapisov se nadaljuje v leto 2020. Vidne so sezonske variacije prirasta (slika 13), za leto 2020 pa se kaže tudi vpliv poteka pandemije (covid-19). Skladno z valovi epidemije je »valovil« tudi prirast COBIB.SI. Izkazalo se je, da sta bila sreda in torek tudi v letu 2020 najbolj produktivna dneva za kreiranje zapisov. V opazovanem obdobju

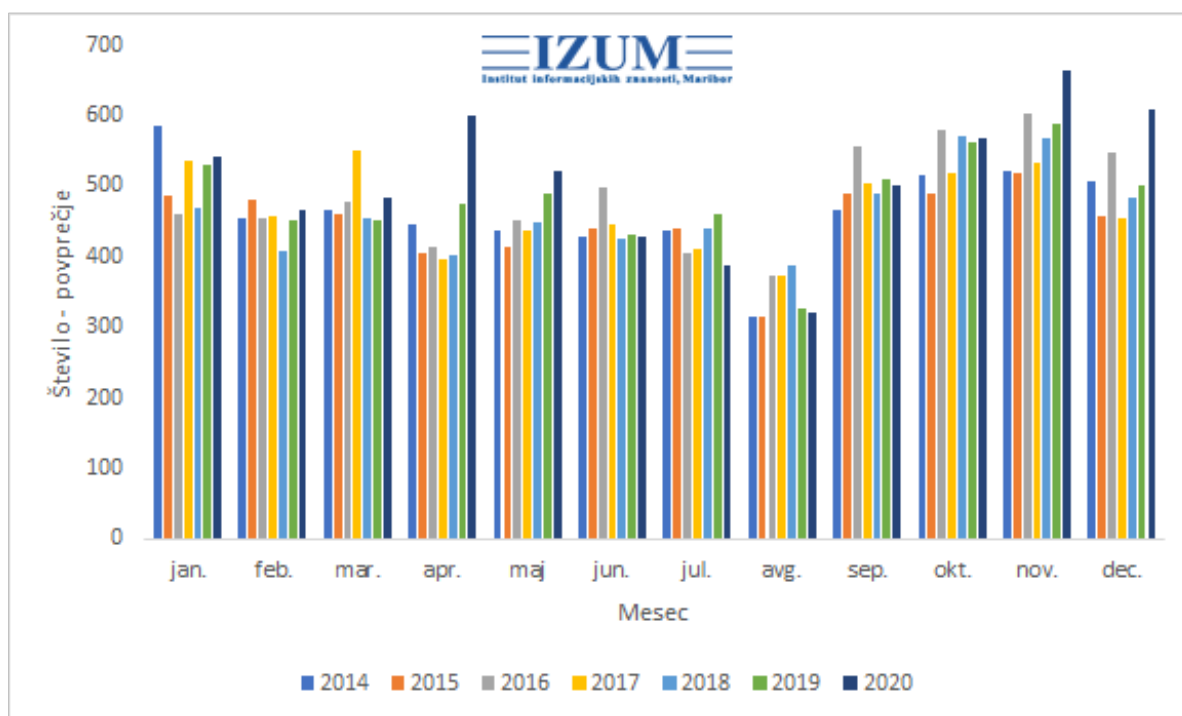
se je zgodilo nekaj pomembnih dogodkov, npr. 30. 6. 2016 se je končalo obdobje uporabe COBISS2/Katalogizacije. Zagotovo je prehod na COBISS3/Katalogizacijo v letih izvajanja projekta (2012–2016) vplival na prirast. Katalogizatorji so morali usvojiti nov način dela s tretjo generacijo programske opreme. Prav tako je leto 2016 postreglo z novim mejnikom, v 4 dneh je bilo kreiranih več kot 1.000 zapisov na dan. Zasluga gre predvsem vnosu zapisov za zaključna dela, saj se je 30. 9. 2016 zaključilo obdobje, do katerega je bilo še možno zaključiti izobraževanje po predbolonjskih študijskih programih. V letu 2018 so se spremenili pogoji za Vzdrževanje aktivnega dovoljenja za vzajemno katalogizacijo v sistemu COBISS.SI (2017), ki prav tako vplivajo na delo katalogizatorjev. Poudarek ni več na kvantitativnem delu katalogizatorjev, temveč na izobraževanju kot pogoju za ohranitev aktivnega dovoljenja za vzajemno katalogizacijo. V letu pandemije covid-19 je bil mejnik več kot 1.000 zapisov, kreiranih v enem dnevu, presežen kar 10-krat, kar zagotovo lahko pripišemo delu od doma in vmesnemu zaprtju knjižnic ter drugim ukrepom za preprečevanje širjenja virusa, ki so vplivali na življenje in delo v knjižnicah, tako da so se katalogizatorji lahko bolj posvečali zgolj katalogizaciji gradiva.



Slika 13: COBIB.SI, trend prirasta, 2014–2020

Povprečni mesečni prirast za opazovano obdobje za posamezno leto je prikazan na sliki 14 (vključeni so vsi dnevi leta).



Slika 14: COBIB.SI, povprečni mesečni prirast, 2014–2020 ( $\bar{x}$ )

#### 4 Prirast normativnih zapisov

Vzajemna katalogizacija poteka z normativno kontrolo. To pomeni, da če npr. normativni zapis za osebno ime avtorja v bazi CONOR.SI že obstaja, ga katalogizatorji povežejo. Če pa ne obstaja, pa kreirajo nov normativni zapis. Za katalogizatorje to pomeni dodatno in zahtevno nalogo, saj morajo biti podatki o avtorjih pravilni in natančni, ob tem pa morajo ločevati med morebitnimi soimenjaki in preprečevati pojav podvojenih zapisov za istega avtorja. V normativni bazi podatkov CONOR.SI je bilo v letu 2020 kreiranih 61.090 novih normativnih zapisov, od tega 58.547 za osebna imena in 2.543 za imena korporacij. V bazi CONOR.SI je bilo kreiranih 55.486 normativnih zapisov, iz baze LCNAF (Library of Congress Name Authority File) pa so bili prevzeti 5.604 (9,6 %) normativni zapisi za osebna imena (tabela 15). Pri kreiranju zapisov v normativni bazi sta sodelovala 502 katalogizatorja iz 231 knjižnic (IZUM, 2021; Normativna baza podatkov CONOR.SI, 2021).

Tabela 15: Normativni zapisi v bazi CONOR.SI v letu 2020

Mesec	Zapisi, kreirani v CONOR.SI (n)	Zapisi, prevzeti iz LCNAF (n)
januar	5.040	487
februar	4.108	353
marec	4.457	552
april	4.748	544
maj	4.469	423
junij	3.787	362
julij	4.280	362

*se nadaljuje na naslednji strani*

Mesec	Zapisi, kreirani v CONOR.SI (n)	Zapisi, prevzeti iz LCNAF (n)
avgust	3.205	216
september	5.232	448
oktober	5.330	610
november	5.751	615
december	5.079	632
<b>Skupaj</b>	<b>55.486</b>	<b>5.604</b>

*Legenda: n – število; CONOR.SI – normativna datoteka osebnih in korporativnih imen; LCNAF – Library of Congress Name Authority File*

## 5 Diskusija

Podatke zbiramo čez leto, zato se stanje bibliografsko-kataložne baze in absolutne številke kreiranih zapisov (lahko) razlikujejo od trenutnega števila kreiranih zapisov po posameznem dnevu in/ali mesecu (npr. izbrisani podvojeni zapisi, iz prikaza smo izvzeli tudi bibliografske zapise, ki so bili vključeni v COBIB.SI zaradi ažuriranja baze ELINKS.SI, in zapise iz lokalnih baz podatkov, ki se shranjujejo na vzajemni nivo). Iz COBIB.SI je bilo skupaj izbranih 5.767 bibliografskih zapisov, kar je veliko število in ga pripisujemo redakciji baze, saj so se katalogizatorji (lahko) posvetili urejanju podvojenih zapisov. Kljub vsakomesečnemu obveščanju knjižnic o obstoju bibliografskih zapisov, označenih za brisanje, na dan 29. 9. 2021 v bazi COBIB.SI še vedno beležimo 4.473 takih zapisov. Upam, da se bodo katalogizatorji tudi v prihodnje posvetili tovrstni redakciji baze in prispevali k dvigu njene kakovosti. Bibliografsko-kataložna baza COBIB.SI je baza, kjer se število kreiranih zapisov ves čas spreminja; pravimo, da je taka baza živa.

Letni prirast v letu 2020, razdeljen na kvartale, kaže, da je bil skupni prirast najvišji v zadnjem kvartalu (30,4 %), sledijo pa drugi (25,3 %), prvi (24,4 %) in tretji (19,9 %) kvartal. V prvem kvartalu je bil najbolj produktiven dan torek, v preostalih kvartalih pa sredo. Največ zapisov glede na posamezen dan v tednu na letni ravni je bilo kreiranih ob sredah (20,8 %), sledijo torki (20,7 %), ponedeljki (19,2 %), četrтки (19,1 %) in petki (17,2 %). Že več let potrjujemo, da je sredi delovnega tedna letni prirast največji. Pogled na mesečni ravni pokaže nekoliko drugačno sliko: ponedeljek je najbolj produktiven dan v maju, juniju, avgustu in novembru; torek v februarju, marcu, septembru in decembru; sredo v aprilu in juliju; četrtek v oktobru; petek pa v januarju. Po dolgih letih smo opazili dva praznična dneva, ko nihče ni katalogiziral, sicer pa beležimo 2,9-odstotni letni prirast ob dela prostih dnevih. To si lahko razlagamo, da se je zaradi ukrepov, povezanih s preprečevanjem širjenja koronavirusa (covid-19), delo porazdelilo na vse dni v tednu, saj smo v prvem valu epidemije ostali doma, knjižnice so bile zaprte, tudi v drugem valu so bili ukrepi, ki so močno vplivali na delovanje knjižnic, in so si mnogi morebiti delo reorganizirali na vse dni v tednu (zaradi dela od doma). Sicer tudi prejšnja leta beležimo prirast ob koncih tedna in praznikih, a v nekoliko manjšem obsegu.

Po podatkih v Centralnem registru uporabniških imen (28. 9. 2021) ima v Sloveniji 640 oseb aktivno uporabniško ime in Dovoljenje za vzajemno katalogizacijo monografskih publikacij (DVKA). Seznam vseh je dosegljiv na spletni strani portala za izobraževanje IZUM (Dovoljenja za vzajemno katalogizacijo, 2021). Med njimi jih ima 433 (67,7 %) eno uporabniško ime, 122 (19,1 %) dve uporabniški imeni, 59 (9,2 %) jih ima tri uporabniška imena, 26 (4,1 %) pa štiri ali več. Več uporabniških imen kaže na to, da knjižničarji sodelujejo v več organizacijah. To sklepamo tudi zaradi 2,9-odstotnega deleža letnega prirasta bibliografskih zapisov, ki so bili

kreirani ob praznikih in dela prostih dneh. Vse to tudi nakazuje na večje potrebe po usposobljenih katalogizatorjih, po drugi strani pa je v katalogizaciji aktivno sodelovalo 545 katalogizatorjev od 640, ki imajo pridobljen DVKA (Bibliografske baze ..., 2021).

Pričakovano je bilo najmanj zapisov kreiranih avgusta (5,3 %), kar je tudi sicer večletni trend in ga pripisujemo sezonski komponenti, saj je to mesec letnih dopustov. Pričakovali smo, da bo tudi februar pod vplivom sezonske komponente, saj so takrat šolske počitnice, in predvidevamo, da je posledično v delovnem okolju prisotnih manj katalogizatorjev, a v letu 2019 in tudi v 2020 ni bilo tako.

Poudariti moramo kakovost bibliografskih in normativnih zapisov. V vseh pogledih ima kakovostno delo katalogizatorjev zelo pomembno vlogo v sistemu COBISS in vpliva na več storitev, ki temeljijo na bibliografskih zapisih (npr. izposoja po knjižnicah, vodenje osebnih bibliografij, evalvacija znanstvenoraziskovalnega dela, knjižnično nadomestilo itd.). Enako velja za normativne zapise. Poleg novokreiranih zapisov pa ne smemo pozabiti na številne redakcije bibliografskih in normativnih zapisov, ki jih katalogizatorji opravijo. Po podatkih je bilo v opazovanem letu popravljenih 95.697 bibliografskih zapisov<sup>2</sup> (Bibliografske, 2021). Pri redakciji normativnih zapisov je poudarek na nenehnem vzdrževanju in nadgrajevanju podatkov v zapisu. To daje podatkom dodano vrednost in kaže na njihovo kakovost. Glede na pomembnost katalogizatorjevega dela in ob zavedanju pomena kakovostnih podatkov v COBIB.SI, v IZUM-u izvajamo aktivnosti, ki so del sistema zagotavljanja kakovosti bibliografskih in normativnih zapisov (Badovinac, 2016; 2020). S tem želimo prispevati k čim višji kakovosti podatkov v COBIB.SI.

## 6 Zaključek

Dostopnost in kakovost podatkov na vzajemnem nivoju sta velikega pomena, kljub temu beležimo še veliko zapisov, ki so dostopni le v nekaterih lokalnih bazah – kar 437.877 je zapisov, ki niso povezani<sup>3</sup> (Bibliografske, 2021). Katalogizatorji so to številko v letu 2020 zmanjšali za 4.340 zapisov, zato še poziv, da se tudi preostali zgolj lokalni zapisi uredijo v čim večji možni meri. Ti zapisi so lahko dragocen (zgodovinski) podatek o obstoju določenega gradiva, dogodka ipd. Potrebna sta dodaten trud in čas, da se taki zapisi ustrezno uredijo (popravijo/dopolnijo). Seveda gre lahko tudi za podvajanje podatkov z že obstoječimi zapisi v vzajemni bazi, v tem primeru se morajo lokalni zapisi brisati, a tudi to zahteva katalogizatorjev vložek v redakcijo baze. Informacije in podatki, ki so zabeleženi v bazah, so pomembni podporniki razvoja novega znanja in razvoja družbe kot celote. Glede na zapisano ni dvoma, kako pomembna baza podatkov je COBIB.SI za slovenski prostor, baze mreže COBISS.net pa za jugovzhodno Evropo.

## Zahvala

Iskrena hvala vsem katalogizatorjem in vsakemu katalogizatorju posebej, saj s svojim strokovnim in vestnim delom prispevajo h kakovostnim podatkom v vseh bazah mreže COBISS.net.

---

<sup>2</sup> Število zapisov, ki jih je posamezna knjižnica uredila v vzajemni bazi podatkov COBIB.SI v letu 2020, vendar ni njihov kreator.

<sup>3</sup> Število lokalnih zapisov na dan 31. 12. 2020.

## Reference

- Badovinac, B., 2016. Spremljanje kakovosti bibliografskih in normativnih zapisov dnevne produkcije. *Blog COBISS*, 25. 7. 2016. Dostopno na: <https://blog.cobiss.si/2016/07/25/spremljanje-kakovosti-bibliografskih-in-normativnih-zapisov-dnevne-produkcije/> [22. 9. 2020].
- Badovinac, B., 2020. Več podatkov zagotavlja boljšo fasetno navigacijo v COBISS+. *Blog COBISS*, 11. 6. 2020. Dostopno na: <https://blog.cobiss.si/2020/06/11/vec-podatkov-zagotavlja-boljso-fasetno-navigacijo-v-cobiss/> [22. 9. 2020].
- Bibliografske baze podatkov in podatki o zalogi: polnopravni člani sistema COBISS.SI in njihovo sodelovanje v sistemu vzajemne katalogizacije*, 2021. Dostopno na: [https://www.cobiss.si/kazalci/doc/STAT\\_PRIRAST\\_2020\\_SI\\_1.pdf](https://www.cobiss.si/kazalci/doc/STAT_PRIRAST_2020_SI_1.pdf) [13. 9. 2021].
- COBISS.net v številkah*, 2021. Dostopno na: [https://www.cobiss.net/doc/Statistike\\_2020\\_slo.pdf](https://www.cobiss.net/doc/Statistike_2020_slo.pdf) [13. 9. 2021].
- COBISS.net: mreža knjižničnih informacijskih sistemov in informacijskih sistemov o raziskovalni dejavnosti*, 2021. Dostopno na: <https://www.cobiss.net/si/> [13. 9. 2021].
- Dornik, E., 2015. COBIB.SI: prirast bibliografskih zapisov v letu 2014. *Organizacija znanja*, 20(1), str. 21–26. Dostopno na: <https://doi.org/10.3359/oz1501021> [2. 10. 2020].
- Dornik, E., 2016. COBIB.SI: prirast bibliografskih zapisov v letu 2015. *Organizacija znanja*, 21(2), str. 77–84. Dostopno na: <https://doi.org/10.3359/oz1602077> [2. 10. 2020].
- Dornik, E., 2017. COBIB.SI: prirast bibliografskih zapisov v letu 2016. *Organizacija znanja*, 22(1–2), str. 27–33. Dostopno na: <https://doi.org/10.3359/oz1712027> [2. 10. 2020].
- Dornik, E., 2018. COBIB.SI: prirast bibliografskih zapisov v letu 2017. *Organizacija znanja*, 23(1–2), str. 21–28. Dostopno na: <https://doi.org/10.3359/oz1812021> [2. 10. 2020].
- Dornik, E., 2019. COBIB.SI: prirast bibliografskih zapisov v letu 2018. *Organizacija znanja*, 24(1–2), 1924006, str. 1–19. Dostopno na: <https://doi.org/10.3359/oz1924006> [2. 10. 2020].
- Dornik, E., 2020. COBIB.SI: prirast bibliografskih zapisov v letu 2019. *Organizacija znanja*, 25(1–2), 2025008, str. 1–19. Dostopno na: <https://doi.org/10.3359/oz2025008> [17. 9. 2021].
- Dovoljenja za vzajemno katalogizacijo*, 2021. Dostopno na: <https://izobrazevanje.izum.si/EntryFormDesktopDefault.aspx?tabid=360&type=licence> [30. 9. 2021].
- IZUM, 2021. *Letno poročilo o delu IZUM za leto 2020*. Maribor: Institut informacijskih znanosti. Dostopno na: [https://www.izum.si/wp-content/uploads/2021/04/Letno\\_porocilo\\_2020.pdf](https://www.izum.si/wp-content/uploads/2021/04/Letno_porocilo_2020.pdf) [13. 9. 2021].
- Normativna baza podatkov CONOR.SI*, 2021. Dostopno na: [https://www.cobiss.si/kazalci/doc/STAT\\_PRIRAST\\_CONOR\\_2020\\_SI.pdf](https://www.cobiss.si/kazalci/doc/STAT_PRIRAST_CONOR_2020_SI.pdf) [29. 9. 2021].
- Organizacijski model sistema COBISS*, 2021. Dostopno na: <https://www.cobiss.net/si/platforma-cobiss.htm#c2> [13. 9. 2021].

*Programska oprema COBISS3*, 2021. Dostopno na: <http://home.izum.si/cobiss/cobiss3/> [13. 9. 2021].

*Vzajemna katalogizacija (COBISS3/Katalogizacija)*, 2021. Dostopno na: <https://www.cobiss.net/si/platforma-cobiss.htm#c4> [13. 9. 2021].

*Vzdrževanje aktivnega dovoljenja za vzajemno katalogizacijo v sistemu COBISS.SI*, 2017.

Dostopno na:

[http://home.izum.si/cobiss/obvestila\\_novosti/dokumenti/Priloga\\_Vzdr%C5%BEevanje\\_dovoljenja\\_za\\_vzajemno\\_katalogizacijo.pdf](http://home.izum.si/cobiss/obvestila_novosti/dokumenti/Priloga_Vzdr%C5%BEevanje_dovoljenja_za_vzajemno_katalogizacijo.pdf) [30. 9. 2021].