

Pcw pq/utw pklowr qxkVTGPFQXKTC| XQLC'/'VTGPF

- 30 *unvr <"Informacione tehnologije i primena u elektroenergetici", Novi Sad, okt.1994.*
40 *unvr <"Električna vozila – pogon i aplikacije", Novi Sad, okt. 1996.*
50 *unvr <"Savremene tehnologije u elektroprivredi", Kopaonik, mart 1997.*
60 *unvr <"Nove tehnologije u elektrodistribuciji", Kopaonik, mart 1998.*
70 *unvr <"Nove tehnologije u elektrodistribuciji", Kopaonik, mart 1999.*
80 *unvr <"Nove tehnologije u elektrodistribuciji", Kopaonik, mart 2000.*
90 *unvr <"Nove tehnologije u elektrodistribuciji", Novi Sad, feb. 2001.*
:0 *unvr <"Univerzitet i NT parkovi", Kopaonik, feb. 2002.*
;0 *unvr <"Bolonjski proces i tehnički fakultet", Kopaonik, mart 2003.*
320 *unvr <"Integrисани univerzitet i tehničke struke", Kopaonik, mart, 2004.*
330 *unvr <"Šta donosi novi zakon o visokom obrazovanju", Kopaonik, mart, 2005.*
340 *unvr : "Bolonjski proces i primena novog zakona", Kopaonik, mart, 2006.*
350 *unvr : "Akreditacija Bolonjskih studija", Kopaonik, mart, 2007.*
360 *unvr <"Efikasnost i kvalitet bolonjskih studija", Kopaonik, mart, 2008.*
370 *unvr <"Doktorske studije u Srbiji, regionu i EU", Kopaonik, mart, 2009.*
380 *unvr <"Bolonja 2010: stanje, dileme i perspektive", Kopaonik, mart, 2010.*
390 *unvr <"EVROPA 2020: društvo zasnovano na znanju", Kopaonik, mart, 2011.*
3:0 *unvr <"Internacionalizacija univerziteta", Kopaonik, februar, 2012.*
3;0 *unvr <, Univerzitet na tržištu", Maribor, Slovenija, Feb. 2013.*
420 *unvr <"Razvojni potencijal visokog obrazovanja", Kopaonik, Srbija, feb. 2014.*
430 *unvr <"Univerzitet u promenama...", Zlatibor, Srbija, feb. 2015.*
440 *unvr <"Nove tehnologije u nastavi", Zlatibor, Srbija, feb. 2016.*
450 *unvr <!,"Položaj visokog obrazovanja i nauke u Srbiji", Zlatibor, Srbija, feb. 2017.*
460 *unvr <!,"Digitalizacija visokog obrazovanja", Kopaonik, Srbija, feb. 2018*
470 *unvr <!,"Kvalitet visokog obrazovanja", Kopaonik, Srbija, feb. 2019*
480 *unvr <,,Inovacije u modernom obrazovanju", Kopaonik, Srbija, feb. 2020.*
490 *unvr <,,On-line nastava na univerzitetima", Novi Sad, Srbija, feb. 2021.*
4:0 *unvr <, Univerzitetsko obrazovanje za privredu", Kopaonik, Srbija, feb. 2022.*
4;0 *unvr <, Univerzitet pred novim izazovima", Vrnjačka Banja, Srbija, feb. 2023.*
520 *unvr <, Nastavnici i saradnici kao centar promena u visokom obrazovanju", Vrnjačka Banja, Srbija, feb. 2024.*

Qti cpk cvtlik" **"UNIVERZITET U NOVOM SADU I FAKULTET TEHNIČKIH NAUKA – NOVI SAD**

Programski odbor:

30Rtql0F t'F glep'O cf k "
40Rtql0F t'Dqtku'F wo pk "
50Rtql0F t'F ctnq"Ughcpqxk "
60Rtql0F t'Cngmcplc ct'Mw wukpc"
70Rtql0F t'Ugdcuukcp'Dcqj-

International Steering Committee:

30 Rtql0O gugt' I 'wrc.'Qdwf c'Wpkxgtuk{ 'Dwf cr gvt.'J
40 Rtql0F ctnq'Mpgflgxk . 'Wpkxgtuk{ 'qh'Dcplc'Nwrc.'D(J
50 Rtql0Dtcprnq'Dtrpw-c. 'Wpkxgtuk{ 'qh'Dcplc'Nwrc.'D(J
60 Rtql0Dqflk ct'Rqr qxk . 'Wpkxgtuk{ 'qh'Gcvu'Uctclgxq.'D(J
70 Cnuqe0Rtql0Uc-c'O vlxqxk . 'Wpkxgtuk{ 'qh'O qpvpgi tq.'O I "
80 Cnuqe0Rtql0O ctkek'I tgeqplek'Rqn gej plec"Vlo kqctc."TQ
90 Rtql0F co k" Mlkce. 'Wpkxgtuk{ 'qh'Qldgm'ETQ
:0 Rtql0F cplkgi'Vqk k . 'Wpkxgtuk{ 'qh'Qldgm'ETQ
;0 Rtql0Nlw eq'Mctcf flpqx. "WMI. "Unqrlg. POM
320 Rtql0F t'Tai glkq'F kqplukq. 'Rqpk'epleq'f'g'ED.'Rqtwi cn
330 Rtql0I qtcp"Nb wpqkx. 'Wpkxgtuk{ 'qh'Urxqpunk'Dtqf .'ETQ
340 Rtql0F tcfcplc'Mqj cm'Wpkxgtuk{ 'qh'Urxqpunk'Dtqf .'ETQ

Organizacioni odbor:

30Rtql0F t'Dqtku'F wo pk "
40Rtql0F t'F ctnq"Ughcpqxk "
50Rtql0F t'Cnjmcplc ct'Mw wukpc"
60Rtql0F t'Ugdcuukcp'Dcqj-
70Rtql0F t'U cp'Mqrgcnuqxk "
80Rtql0F t' qmep" qtdc"
90F tci qo k'P knqjk "
:0Nvdlpmr'1 gk "
;0F cpkq'P knqjk "
320Dctdctc'Xwnaqx
330Uctc'Mqr lklec"
340Vlcpclc'O qegrl
350O krcpc'Xtwunk"

Izdavač:

Fakultet tehničkih nauka
Univerziteta u Novom Sadu
Trg Dositeja Obradovića 6, Novi Sad,
Tel: 021/ 450-810
Fax: 021/ 458-133
e-mail: ftndean@uns.ac.rs,
www.trend.uns.ac.rs

CIP - Каталогизација у публикацији
Библиотека Матице српске, Нови Сад

378-057.1(082)

СКУП Трендови развоја (30 ; 2024 ; Врњачка Бања)

Zbornik radova [Elektronski izvor] / XXX skup Trendovi razvoja [sa temom] "Nastavnici i saradnici kao centar promena u visokom obrazovanju", Vrnjačka Banja 7-10. 2. 2024. ; uredio Boris Dumnić. - Novi Sad : Fakultet tehničkih nauka, 2024

Način pristupa (URL): http://www.trend.uns.ac.rs/stskup/trend_2024/TREND2024-ZBORNIK-RADOVA.pdf. - Opis zasnovan na stanju na dan 1.2.2024.

ISBN 978-86-6022-635-0

a) Високошколско образовање - Наставно особље - Зборници

COBISS.SR-ID 136714249

Wo pqflgpq'wP qxqo "Ucf w'Hgdtwctc"4246"i qf kpg0"

Napomena: Organizator ne zastupa stavove, niti je odgovoran za tačnost podataka iznethi u radovima, već su to isključivo gledišta autora.

Organizaciju ovog skupa su pomogli Ministarstvo prosvete, Republike Srbije, Pokrajinski sekretarijat za visoko obrazovanje i naučnoistraživačku delatnost AP Vojvodine i IEEE Serbia and Montenegro Section-Education Society Chapter

STATISTIKA PORTALA eNAUKA U DELU ISTRAŽIVAČA, PUBLIKACIJA I CITATA NA FAKULTETIMA U OBLASTI DRUŠTVENIH NAUKA

Jelena Matijašević¹, Marija Jakovljević², Nikola Banjac³, Sara Zarubica⁴

¹ Univerzitet Privredna akademija u Novom Sadu, Pravni fakultet za privredu i pravosuđe, Novi Sad, Srbija

²Beogradska akademija poslovnih i umetničkih strukovnih studija, Beograd, Srbija

³Ministarstvo odbrane, Beograd, Srbija

⁴Univerzitet u Beogradu, Pravni fakultet, Beograd, Srbija

jelena@pravni-fakultet.info, marija.jakovljevic@bpa.edu.rs, nikola.banjac@mod.gov.rs,

⁴pocucamsara@gmail.com

Kratak sadržaj: Portal eNauka sadrži podatke o naučnoistraživačkim organizacijama u Republici Srbiji, pripadajućim istraživačima i njihovim naučnim rezultatima. U radu je pažnja posvećena statističkim podacima portala eNauka koji se tiču broja istraživača, broja logovanih istraživača, broja publikacija i broja citata na fakultetima u Republici Srbiji, koji su u statusu aktivnih i pripadaju oblasti društvenih nauka. Dakle u pomenutoj tabelarnoj analizi uključena su tri filtera u razvrstavanju naučnoistraživačkih organizacija: naučna oblast, tip i stanje. Shodno ovom odabiru filtera, analizom je obuhvaćeno 58 naučnoistraživačkih organizacija u Republici Srbiji. Numerički rezultati su prikazani u tabeli koja sledi. Presek analize je učinjen sa danom 27. decembar 2023. godine. Metapodaci o rezultatima istraživača na portalu eNauka se kontinuirano uređuju, pridružuju profilima istraživača, usaglašavaju sa normativnim aktima Ministarstva, dopunjavaju naučnim identifikatorima i brojem citata.

Ključne reči: naučnoistraživačke organizacije, naučni rezultati, istraživači, fakulteti, eNauka

eNAUKA PORTAL STATISTICS OF RESEARCHERS, PUBLICATIONS AND CITATIONS AT THE FACULTIES IN THE FIELD OF SOCIAL SCIENCES

Abstract: The eNauka portal contains data on scientific research organizations in the Republic of Serbia, associated researchers and their scientific results. In the paper, attention is paid to the statistical data of the eNauka portal regarding the number of researchers, the number of logged-in researchers, the number of publications and the number of citations at faculties in the Republic of Serbia, which are active and belong to the field of social sciences. Therefore, in the aforementioned tabular analysis, three filters are included in the classification of scientific research organizations: scientific field, type and state. According to this selection of filters, the analysis included 58 scientific research organizations in the Republic of Serbia. The numerical results are shown in the following table. The cross-section of the analysis was made on December 27, 2023. Metadata on the results of researchers on the eNauka portal are continuously edited, joined to researcher profiles, harmonized with normative acts of the Ministry, supplemented with scientific identifiers and the number of citations.

Key Words: scientific research organizations, scientific results, researchers, faculties, eNauka

1. UVOD

Portal eNauka je »javno dostupan portal za praćenje naučnog učinka istraživača i institucija u Republici Srbiji i namenjen je objedinjenom prikazivanju naučne produkcije, oblasti istraživanja i postignuća naučno-istraživačkih organizacija i njihovih istraživača« [1]. Prema zvaničnim podacima Ministarstva, »Ministarstvo nauke, tehnološkog razvoja i inovacija je, u saradnji sa Kancelarijom za informacione tehnologije i elektronsku upravu stvorilo neophodne uslove za dinamičan razvoj naučnoistraživačkog i inovacionog sistema, posebno u odnosu na proces digitalizacije i uspostavljanja informacione platforme, u obliku objedinjenog nacionalnog informacionog sistema naučnoistraživačke delatnosti: eNauka. Osavremenjivanje upravljanja naučnoistraživačkim sektorom upotreboom informaciono-komunikacionih tehnologija ima za cilj povezivanja svih dostupnih podataka, beleženja naučnih rezultata i po prvi put implementacije modela elektronskog poslovanja pri sprovođenju relevantnih administrativnih postupaka koji dovode do razvoja naučnoistraživačkih kadrova i unapređenja kvaliteta naučnoistraživačkog rada od opštih interesa« [2].

Procesi digitalizacije i digitalne transformacije u različitim sferama života i rada savremenog čoveka u suštini i nisu izbor, već imperativ opstanka i funkcionisanja na jednom izuzetno konkurentnom tržištu, koje više ne poznaje

klasične geografske granice, već funkcioniše u sajber okruženju koje je veoma karakteristično i prema prostornoj i prema vremenskoj dimenziji.

Digitalna transformacija, »stimulišući promene u očekivanjima krajnjih korisnika, istovremeno stvara potpuno nova korisnička i poslovna iskustva« [3] što je izuzetno značajna odrednica u sferi naučnoistraživačkog rada.

Stepen digitalizacije u savremenom radu i poslovanju najčešće se procenjuje praćenjem sledećih parametara: »prisutnost, pristupačnost, pouzdanost, brzina, upotrebljivost i veština« [4].

Treba reći i to da su inovacije »koje su u sve većoj ekspanziji tokom 21. veka pokazale promenljivost i prilagodljivost života i poslovanja ljudi širom sveta. Sve je veći zahtev za komercijalizacijom rezultata naučnih istraživanja i intelektualne svojine, a uska saradnja naučnoistraživačkih institucija i privrede prepoznaje se kao pokretačka poluga daljeg razvoja nacionalnih ekonomija. Relevantnost inovacija i transfera znanja i tehnologija se već godinama nalazi u nacionalnim, ali i strateškim planovima EU« [5].

Portal eNauka je »razvijen na bazi softvera otvorenog koda DSpace-CRIS optimizovanog od strane 4SCIENCE, koji omogućava održavanje profila istraživača i naučnoistraživačkih organizacija, prikupljanje naučne produkcije, praćenje citiranosti i slično. Portal eNauka je usklađen sa međunarodnim standardima i praksama kako bi se omogućila interoperabilnost i prenos podataka« [6].

2. O PORTALU eNAUKA I NJEGOVIM SEGMENTIMA

Portal eNauka »sadrži podatke o naučnoistraživačkim organizacijama u Republici Srbiji (NIO), pripadajućim istraživačima i njihovim naučnim rezultatima. Podaci na profilu eNauka su javno vidljivi, a za njihovo uređivanje i tačnost zadužene su sledeće osobe: NIO referent, NIO urednik i istraživač. Podaci o naučnim rezultatima istraživača su inicijalno preuzeti iz RIS sistema – registra istraživača Srbije (zaključno sa 15. aprilom 2022.). Sistem omogućava da se podaci o naučnim rezultatima istraživača dopunjaju na jedan od sledećih načina:

- Automatsko preuzimanje rezultata iz postojećih institucionalnih repozitorijuma, COBISS bibliotečkog sistema, NaRDUS repozitorijuma odbranjениh doktorskih disertacija, servisa „Naši u WoS“, Narodne biblioteke Srbije. Ovi rezultati se smatraju ispravnim i automatski postaju javno vidljivi.

- Ručno preuzimanje rezultata, inicirano od strane istraživača, iz sledećih dostupnih izvora: ORCID, selektovanjem rezultata preuzetih iz ORCID profila istraživača; Scopus, navođenjem Scopus ID rada; PubMed, navođenjem PubMed ID rada; CrossRef, navođenjem DOI rada. Ovi rezultati će biti javno vidljivi tek nakon provere i odobrenja od strane NIO urednika« [7].

Portal eNauka se sastoji iz četiri glavna segmenta: Naučno-istraživačke organizacije, Istraživači, Rezultati i Statistike.

Naučno-istraživačka organizacija (NIO) je »akreditovan institut ili visokoškolska ustanova, kao i institucija od nacionalnog značaja, koja ispunjava uslov za obavljanje naučno-istraživačke delatnosti prema odredbama Zakona o nauci i istraživanjima, i koja je upisana u Registar naučno-istraživačkih organizacija« [1]. Detaljna podela organizacija koje obavljaju naučnoistraživačku delatnost je sledeća: »Institut (naučni institut, istraživačko-razvojni institut, institut od nacionalnog značaja), Institucije od nacionalnog značaja (SANU i njeni instituti, Matica Srpska), Visokoškolske ustanove (Univerzitet, Fakultet/Umetnička akademija u sastavu univerziteta, Naučnoistraživačke organizacije iz oblasti odbrane i Vojske Srbije« [6].

Istraživač je osoba »koja je upisana u Registar istraživača prema odredbama Zakona u nauci i istraživanjima. Upisom u Registar istraživača, istraživač dobija profil na portalu eNauka, a koji je povezan sa njegovim ORCID profilom. Svaki istraživač ima i Identifikacioni broj istraživača (IBI) koji mu se dodeljuje u Administrativnom softveru portala« [1]. Istraživači se na portal eNauka »prijavljuju koristeći svoje ORCID kredencijale« [6].

Rezultati »predstavljaju publikacije, tehnička rešenja, patente i slično, koje je istraživač ostvario u svom naučno-istraživačkom radu. Svi rezultati su povezani sa istraživačima i njihovim NIO« [1]. Rezultati se »prikazuju sa dostupnim informacijama (naslov, spisak svih autora, izdavač, izvor podataka i sl.), uključujući i sve međunarodno priznate stalne identifikatore (npr. DOI, WoS-ID, Scopus-ID, PubMed-ID, i sl.). Za rezultate koji su preuzeti iz institucionalnih repozitorijuma prikazan je i link koji ukazuje na originalni sadržaj u izvornom repozitorijumu institucije gde je rad deponovan. Stranica za prikaz pojedinačnog rezultata prikazuje i ostale podatke ostvarene kroz proces normalizacije, kao što je predložena vrednost naučnog rezultata (M kategorija), detaljniji podaci o izvoru publikovanja (ISSN, časopis, ISBN...), kao i svi utvrđeni identifikatori. Ova stranica je povezana sa svim spoljnjim izvorima, tako da olakšava proverivost podataka, ali i omogućava prebrojavanje citata« [6].

Na stranici sa statistikama »može se steći uvid u broj publikacija, citiranost i broj aktivnih istraživača za svaku NIO« [1].

Imajući u vidu sve napred rečeno, u narednom podnaslovu biće učinjen osvrt na osnovne statističke podatke koji se tiču broja istraživača, broja logovanih istraživača, broja publikacija i broja citata na fakultetima u Republici Srbiji, koji su u statusu aktivnih i pripadaju oblasti društvenih nauka.

3. STATISTIKA PORTALA eNAUKA U DELU BROJA ISTRAŽIVAČA, BROJA LOGOVANIH ISTRAŽIVAČA, BROJA PUBLIKACIJA I BROJA CITATA NA FAKULTETIMA U OBLASTI DRUŠTVENIH NAUKA

Dakle, kao što je u prethodnom podnaslovu već rečeno, u ovom delu više reći će biti o statističkim podacima portala eNauka koji se tiču broja istraživača, broja logovanih istraživača, broja publikacija i broja citata na fakultetima u Republici Srbiji, koji su u statusu aktivnih i pripadaju oblasti društvenih nauka.

Dakle u pomenutoj tabelarnoj analizi uključena su tri filtera u razvrstavanju naučnoistraživačkih organizacija: naučna oblast, tip NIO i stanje NIO. Shodno ovom odabiru filtera, analizom je obuhvaćeno 58 NIO u Republici Srbiji. Numerički rezultati su prikazani u tabeli koja sledi. Presek analize je učinjen sa danom 27. decembar 2023. godine.

Tabela 1 – Statistika portala eNauka – istraživači, publikacije i citati [8]

R. br.	Naučnoistraživačke organizacije	Br istraživača	Br logovanih istraživača	Br publikacija	Br citata
1	Univerzitet u Beogradu, Filozofski fakultet	430	217	24254	15590
2	Univerzitet u Novom Sadu, FTN	910	802	19734	18827
3	Univerzitet u N. Sadu, Filozofski fakultet	329	94	15912	8156
4	Univerzitet u Beogradu, Filološki fakultet	279	102	11818	652
5	Univerzitet u Beogradu, FON	190	124	8166	8399
6	Univerzitet u Nišu, Filozofski fakultet	179	64	6310	2225
7	Un. u Beogradu, Fakultet političkih nauka	112	27	6224	4577
8	Un. u Beogradu, Fakultet za spec. ed. i reh.	95	21	5438	2291
9	Univerzitet u Beogradu, Ekonomski fakultet	114	60	5217	4943
10	Univerzitet u Beogradu, Pravni fakultet	102	16	4831	1038
11	Univerzitet u Nišu, Pravni fakultet	45	18	3969	389
12	Univerzitet u Nišu, Ekonomski fakultet	59	21	3867	1516
13	Un. u Kragujevcu, Ekonomski fakultet	77	68	3550	4043
14	Un. „Union – N. Tesla“, FPSP	58	6	3308	78
15	Univerzitet u Kragujevcu, Pravni fakultet	57	57	3205	258
16	Univerzitet u Beogradu, Geografski fakultet	87	81	3186	3072
17	Un. u Beogradu, Fak. sporta i fizičkog vasp.	71	21	2790	1371
18	Univerzitet u Novom Sadu, Pravni fakultet	51	41	2786	1198
19	Univerzitet u Beogradu, Učiteljski fakultet	96	49	2706	628
20	Univerzitet u Prištini, Filozofski fakultet	105	76	2679	478
21	Un. u Novom Sadu, Ekonomski fakultet	88	25	2536	1135
22	Un. Privredna akademija u N. Sadu, FIMEK	53	34	2322	664
23	Univerzitet Union, Pravni fakultet	21	7	1916	317
24	Un. u Beogradu, Fakultet bezbednosti	38	10	1894	761
25	Un. u Kragujevcu, FHT u Vrnjačkoj Banji	34	32	1887	1322
26	Un. u Kragujevcu, Fakul. pedagoških nauka	53	36	1745	707
27	Un. u Nišu, Fakultet sporta i fizičkog vasp.	67	21	1727	1669
28	Un. u Novom Sadu, Pedagoški fakultet	62	15	1522	1488
29	Un. u Kragujevcu, Pedagoški fakultet	30	21	1507	290
30	Un. „Union“, FPPS „dr Lazar Vrkić“	45	43	1444	313
31	Un. Privredna akademija u Novom Sadu, Pravni fakultet za privredu i pravosuđe	58	58	1400	104
32	Un. u Novom Sadu, F. sporta i fizičkog vasp	45	22	1251	2316
33	Un. u Nišu, Pedagoški fakultet u Vranju	41	23	1183	2716
34	Un. u Beogradu, Pravoslavni bogoslovski f.	38	18	1178	511
35	Un. u Prištini, Učiteljski fakultet u Prizrenu	26	18	1161	130
36	Un. Singidunum, Fakultet za medije i kom.	78	21	1092	496
37	Un. umetnosti u BG, Fakultet dramskih umet	127	11	1000	126
38	Un. PA u NS, F. za prim menadž., eko. i fin.	39	12	915	800
39	Un. Union, BBA – F. za bank, osig i finans.	18	13	900	201
40	Un. Edukons, F. za projek. i inov. menadž.	26	21	866	185
41	Un. „Union-Nikola Tesla“, Fakultet za sport	26	9	847	77
42	Un. u NS, Uč. f. na mađ nastavnom jez u Su	34	11	749	421
43	Un. MB u BG, Poslovni i pravni fakultet BG	15	3	732	116

44	Un. Privredna akademija u NS, FDN	21	18	651	88
45	Un. u Prišt., F. za sport i fizičko vasp u Lep.	29	11	588	118
46	Univerzitet u Prištini, Pravni fakultet	32	3	579	53
47	Univerzitet u Prištini, Ekonomski fakultet	30	14	578	146
48	Un. „Union-Nikola Tesla“, F. za inž. men.	29	9	551	67
49	Un. umetnosti u BG, F. likovnih umetnosti	73	7	512	25
50	Un. Edukons, Fakultet za sport i psihologiju	27	10	476	114
51	Univerzitet Metropolitan, FEFA	41	9	375	514
52	Univerzitet u Nišu, Fakultet umetnosti	104	11	339	168
53	Un. Singidunum, F. zdravstvenih i posl. stud	25	3	338	262
54	Un. „Union – N. Tesla“, F za dipl i bezbed	23	10	238	30
55	Megatrend univerzitet, Pravni fakultet	19	0	227	6
56	Megatrend un., Fakultet za poslovne studije	18	0	122	37
57	Un Privredna ak. u NS, FEPPS	4	0	99	0
58	Megatrend un., Fakultet za menadžment	0	0	70	0

4. ZAKLJUČAK

Metapodaci o rezultatima istraživača na portalu eNauka se kontinuirano uređuju, pridružuju profilima istraživača, usaglašavaju sa normativnim aktima Ministarstva, dopunjavaju naučnim identifikatorima i brojem citata [6]. Takođe, »stranica za prikaz pojedinačnog rezultata prikazuje i ostale podatke ostvarene kroz proces normalizacije, kao što je predložena vrednost naučnog rezultata (M kategorija), detaljniji podaci o izvoru publikovanja, kao i svi utvrđeni identifikatori. Ova stranica je povezana sa svim spoljnjim izvorima, tako da olakšava proverivost podataka, ali i omogućava prebrojavanje citata: citiranost u Scopusu (dostupna za rezultate koji imaju ScopusID), citiranost u WoS (dostupna za rezultate koji imaju WoS-UT), citiranost u PubMed Central (dostupna za rezultate koji imaju PubMed Central Id), citiranost u OpenCitations (dostupna za rezultate koji imaju ispravan DOI), citiranost u Dimensions (dostupna za rezultate koji imaju ispravan DOI), citiranost u Altmetrics (dostupna za rezultate koji imaju ispravan DOI), nivo dostupnosti za rezultate koji imaju ispravan DOI, link do rezultata u Google Scholaru [6].

Kao što se iz prikazane tabele može videti, 54 od ukupno 58 fakulteta u oblasti društvenih nauka u Republici Srbiji prati zahteve portala eNauka u domenu logovanja istraživača. Samo 1 fakultet od ta 54 fakulteta ima 100% logovanih istraživača na nivou ustanove. Ostali fakulteti variraju u procentima broja logovanih istraživača u odnosu na ukupan broj istraživača na ustanovi, ali su nesumnjivo orijentisani ka saradnji na ovom polju. Konačno, 4 fakulteta, od ukupno 58 fakulteta u oblasti društvenih nauka u Republici Srbiji nije do sada uspostavilo saradnju na polju logovanja istraživača na portal eNauke. Jedan od ta 4 fakulteta nema ni jednog registrovanog istraživača na ustanovi. Što se tiče broja publikacija i broja citata na nivou svake ustanove, svaka NIO ima uredno prikazane podatke u ove dve oblasti.

5. LITERATURA

- [1] Portal eNauka, https://proref.rcub.bg.ac.rs/eNauka/eNauka_Uputstvo.pdf (24.12.2023.)
- [2] eNauka, <https://nitra.gov.rs/cir/nauka/enauka> (25.12.2023.)
- [3] Petar Čelik, Digitalna transformacija, Akademska misao, Beograd, 2021, str. 5.
- [4] Chris D'Souza, David Williams, The Digital Economy, *Bank of Canada Review*, vol. 2017, issue Spring, 2017, 5-18, p. 6.
- [5] Milan Stefanović, Irena Đorđević, Nedeljko Milosavljević, Andrija Đonović, Analiza stanja inovacija I procesa digitalne transformacije u Republici Srbiji, NALED, Beograd, 2021, str. 10.
- [6] eNauka – uputstvo, <https://enauka.gov.rs/help/index.html> (26.12.2023)
- [7] Registrar istraživača i Registrar naučnoistraživačkih organizacija u Republici Srbiji – Osnovne informacije, https://proref.rcub.bg.ac.rs/eNauka/eNauka_Izvori_podataka.pdf (26.12.2023)
- [8] Portal eNauka – Statistike, https://enauka.gov.rs/simple-search?location=statistics&crisID=&relationName=&query=&rpp=50&sort_by=statistics.rcub_extension.number_of_publications&order=desc&filter_field_1=inst_type&filter_type_1>equals&filter_value_1=%D0%A4%D0%B0%D0%BA%D1%83%D0%BB%D1%82%D0%B5%D1%82&submit_filter_remove_1=X (26.12.2023)