

# Plan upravljanja istraživačkim podacima

---

**Budak, Jelena**

**Data management plan / Plan upravljanja istraživačkim podacima**

*Publication year / Godina izdavanja:* **2024**

*Permanent link / Trajna poveznica:* <https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:213:203993>

*Rights / Prava:* [In copyright](#)/[Zaštićeno autorskim pravom.](#)

*Download date / Datum preuzimanja:* **2024-11-22**



*Repository / Repozitorij:*

[The Institute of Economics, Zagreb](#)

Plan upravljanja istraživačkim podacima

Opće informacije		
	Ime i prezime predlagatelja	Jelena Budak
	Matična organizacija	Ekonomski institut, Zagreb
	Naziv projekta	Otpornost potrošača na narušavanje privatnosti u online okruženju / Consumer resilience to online privacy violation (REPRICON)
	Upravitelj podacima	Bruno Škrinjarić, <a href="mailto:bskrinjari@eizg.hr">bskrinjari@eizg.hr</a>
1.	Prikupljanje podataka i dokumentacija	
	Koje ćete podatke prikupljati, obrađivati, stvarati ili se ponovno njima koristiti? (navedite format, vrstu i opseg podataka)	Tijekom projekta korišteni su anketni podaci koje je izvorno prikupila agencija za istraživanje tržišta Hendaal. Baza podataka imala je 1000+ ispitanika, korisnika interneta u Hrvatskoj, u dobi 18+ godina. Isporučeni podaci bili su u potpunosti anonimizirani u SPSS (.SAV) formatu putem e-pošte. Veličina baze podataka je do 1 MB. Osim ovih primarnih podataka, za potrebe izrade znanstvenih radova, korišteni su i javno dostupni sekundarni izvori podataka od statističkih ureda, npr., Eurostat, DZS i slično.
	Kako će se podaci prikupljati, obrađivati ili stvarati? (ukratko navedite metodologiju i procese osiguranja kvalitete te načine organiziranja podataka)	Anketa je provedena prema anketnom upitniku sastavljenom u okviru projekta REPRICON. Anketni upitnik voditeljica projekta dostavila je agenciji za istraživanje tržišta Hendaal s kojom imamo sklopljeni ugovor za provedbu prikupljanja anketnih podataka. Agencija Hendaal prikupljala je podatke telefonskom anketom (CATI) te osigurava provjeru kvalitete podataka.
	Koju ćete dokumentaciju i metapodatke ustupiti osim podataka? (navedite koje su informacije potrebne korisnicima kako bi mogli čitati i interpretirati podatke u budućnosti te koji će se standardi koristiti pri tumačenju podataka)	Sami podaci dobiveni iz anketnog upitnika bili su popraćeni sljedećom dokumentacijom: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Anketnim upitnikom na hrvatskom i engleskom jeziku u MS Office Word (.docx) formatu</li> <li>2. <i>Codebook-om</i> koji daje opis svake varijable iz baze podataka, povezuje sve varijable iz baze podataka s pitanjima iz upitnika, daje opis formata svake varijable (numerička, kategorička ili <i>string</i> varijabla).</li> </ol>
2.	Pravna i sigurnosna pitanja	

	<p>Jeste li ograničeni sporazumom o povjerljivosti? Imate li potrebna dopuštenja za prikupljanje, obradu, čuvanje i dijeljenje podataka? Jesu li osobe čiji se podaci pohranjuju informirani o tome i jesu li dali privolu? Kojim ćete se metodama koristiti u svrhu zaštite osjetljivih podataka (GDPR - posebne kategorije osobnih podataka)?</p>	<p>Anketne podatke je prikupila ovlaštena agencija za istraživanje tržišta Hendaal koja je preuzela brigu o pravnim i sigurnosnim pitanjima i zaštiti osobnih podataka ispitanika. Podaci koje agencija isporučuje i koji se dalje koriste u projektu su u potpunosti anonimizirani te se ni na koji način ne mogu povezati s pojedinim osobama.</p>
	<p>Kako će se regulirati pristup podacima i njihova sigurnost? Koji su potencijalni rizici koje treba uzeti u obzir? Kako ćete osigurati sigurnost pohrane osjetljivih podataka?</p>	<p>Agencija je prema ugovoru s Ekonomskim institutom, Zagreb isporučila bazu anonimiziranih podataka tako da ih ne smatramo osjetljivima. Podaci kojima se koristio REPRICON projekt su pohranjeni na službenim računalima voditelja i suradnika na projektu te im samo oni mogu pristupiti.</p>
	<p>Kako ćete upravljati zaštitom autorskih prava i intelektualnog vlasništva? Tko će biti vlasnik podataka? Koje će se licencije primjenjivati na podatke? Koja će se ograničenja primjenjivati na ponovnu uporabu osobnih podataka?</p>	<p>Ne očekuje se da će rezultat istraživanja dovesti do patenta. Ostala pitanja zaštite autorskih prava i intelektualnog vlasništva će se rješavati prema preporukama relevantnih institucija.</p>
3.	<p>Pohrana i čuvanje podataka</p>	
	<p>Kako će podaci biti pohranjeni i kako će biti napravljena sigurnosna kopija podataka (<i>backup</i>) tijekom istraživanja? Koji su kapaciteti čuvanja podataka kojim raspolazete? Kojim se procedurama</p>	<p>Podaci kojima se koristi REPRICON projekt su pohranjeni na službenim računalima voditelja i suradnika na projektu. Sadržaj računala voditeljice projekta REPRICON J. Budak se dnevno ažurira na OneDrive-u dok se sigurnosne kopije informacija pohranjenih na računalima Ekonomskog instituta, Zagreb automatski odrađuju na dnevnoj bazi i spremaju na lokalni poslužitelj. Pristup informacijama sigurnosnih kopija je ograničen na korisnika za čije računalo se sigurnosna kopija radi. Ovu podršku pruža informatička služba Ekonomskog instituta, Zagreb.</p>

	koristite za sigurnosnu kopiju ( <i>backup</i> )?	
	Koji je vaš plan čuvanja podataka? U kojim će se formatima čuvati?	Podaci će se čuvati u MS Office Excel (.xlsx), SPSS (.SAV) i Stata (.dta) formatu na računalima voditelja projekta i suradnika na projektu. Nakon službenog završenog projekta, istraživački podaci će se pohraniti u repozitorij Dabar.
4.	Dijeljenje i ponovna uporaba podataka	
	Kako i gdje će se podaci dijeliti? Na kojem repozitoriju planirate dijeliti podatke? Kako će potencijalni korisnici doznati za podatke?	Podaci prikupljeni tijekom provedbe projekta, i oni originalni anketni podaci koje je isporučio Hendal, i podaci javnog karaktera prikupljeni iz sekundarnih izvora (npr., Eurostat) sistematizirani u okviru projekta REPRICON dostupni su na zahtjev. Po službenom završetku projekta pohranit ćemo anketne podatke u repozitoriju Dabar.
	Ako postoje podaci koji se ne smiju dijeliti (prijavitelji vezani zakonskim, etičkim, autorskim pravila, povjerljivošću i sl.), pojasnite razloge ograničenja.	Ne postoje podaci koji se ne smiju dijeliti. Jedino je ograničenje da ako se traže podaci temeljem kojih je nastao neki znanstveni rad koji je još neobjavljen i/ili na recenziji u časopisu, onda se podaci ne mogu dijeliti prije konačne objave rada.
	Potvrdite da ćete se koristiti digitalnim repozitorijem koji je u skladu s načelima FAIR-a.	Repozitorij u sustavu Dabar u kojega ćemo pohraniti podatke usklađen je s načelima FAIR-a.
	Potvrdite da ćete se koristiti digitalnim repozitorijem koji održava neprofitna organizacija (ako ne, objasnite zašto ne možete dijeliti podatke na digitalnom repozitoriju koji nije komercijalan).	Potvrđujemo da ćemo se koristiti repozitorijem koji održava neprofitna organizacija (Dabar održava SRCE). Dabar nije komercijalni repozitorij.

Ref:

[1] Celjak, D., Dorotić Malič, I., Matijević, M., Poljak, Lj., Posavec K. i Turk, I.: „Istraživački podaci - što s njima?“ [Istraživački podaci - što s njima? : priručnik o upravljanju istraživačkim podacima | Digitalni repozitorij Srca \(unizg.hr\)](#)