



Posvetovalna delavnica

»DIGITALIZACIJA NEVLADNEGA SEKTORJA«

26. marec 2021

»Vsebinski okvir digitalne preobrazbe nevladnih organizacij«

mag. Simon Delakorda

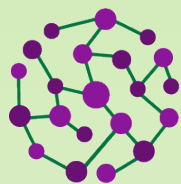
<https://www.informacijska-druzba.org/>



INŠTITUT
ZA
ELEKTRONSKO
PARTICIPACIJO

VSEBINA

- 1) Nevladne organizacije na področju informacijske družbe / digitalizacije (mreža NVO-VID)**
- 2) Vsebinski okviru digitalizacije NVO sektorja**
- 3) Rezultati vprašalnika o potrebah in izzivih nevladnih organizacij v povezavi z digitalizacijo**
- 4) Predlogi priporočil za digitalizacijo NVO sektorja**



MREŽANVO

ZA VKLJUČUJOČO
INFORMACIJSKO DRUŽBO

Članice nevladne organizacije

Status v javnem interesu na področju
razvoja informacijske družbe



Beletrina



Zavod za raziskovanje in trajnostni razvoj Martjanci



ČARUNALNIK
društvo za napredno
uporabo računalnikov



DUH ČASA
DRUŠTVO ZA TRAJNOSTNI RAZVOJ



eZAVOD



GT22



INŠTITUT
ZA
ELEKTRONSKO
PARTICIPACIJO

IP@K

INŠTITUT ZA SIMBOLNO
ANALIZO IN RAZVOJ
INFORMACIJSKIH TEHNOLOGIJ



iprid.si



KERSNIKOVA

KIBLA

LOGOUT

Center pomoči pri
prekomerni rabi interneta



LJUDMILA
LABORATORIJ ZA ZNANOST IN UMETNOST



LUGOS



MEDOBČINSKO DRUŠTVO
SLEPIH IN SLABOVIDNIH
NOVA GORICA

miss
informiranje • svetovanje • podpora • sodelovanje



openLab

piNa

računalniški-muzej.si

RAMPA

SIMBIOZA
MED GENERACIJAMI



STIKALNIK



STUDIO 12
elektronski in TV medij
www.s12.si



TRANSPARENCY
INTERNATIONAL
SLOVENIA

<vsak>



ZAVOD IZRIIS

Informacijski raziskovalni inštitut
za izobraževanje in svetovanje



Zavod TIP&TAP
storitve, razvoj in izobraževanje

Up Zavod Up

ZDUS

zveza društev upokojencev slovenije

ZAGOVORNIŠTVO



3. Odprti forum Slovenske digitalne koalicije 2020

Prispevek NVO za 3. forum Slovenske digitalne koalicije: “Za digitalno kohezijo”

Vizija digitalne preobrazbe Slovenije mora vključevati **razvoj in uporabo digitalnih tehnologij za doseganje ciljev trajnostnega razvoja**. Cilji trajnostnega razvoja imajo tri razsežnosti – **gospodarski razvoj, socialno vključenost in okoljsko trajnost**. Digitalne tehnologije je zato potrebno presojati z vidika prispevka k uresničevanju vseh treh razsežnosti.

Obstoječa vizija digitalne preobrazbe Slovenije

Obstoječa predstava digitalne preobrazbe v Sloveniji postavlja v ospredje gospodarski razvoj, ki ga država podpira z evropskimi sredstvi (90 milijonov evrov v iztekajoči se finančni perspektivi za pametno specializacijo, digitalizacijo in e-poslovanje podjetij, 9 milijonov evrov za računalniško pismenost odraslih v povezavi s poklicnimi kompetencami). Drugo razvojno prioriteto predstavlja digitalizacija javne uprave (40 milijonov evrov) in tretjo digitalizacija izobraževalnega sistema (37 milijonov evrov). Po drugi strani je država neučinkovita pri izvajanju projekta za gradnjo omrežij naslednje generacije (razpis GOŠO). Prav tako v nezadostni meri izvaja podporo projektom digitalnega opismenjevanja in e-vključenosti v vrednosti milijon evrov. Posledica tako razporejenih razvojnih vlaganj je neuravnotežena in netrajnostna digitalna slika države Slovenije.



DIGITALNA SLOVENIJA

POZIV VLADI

Poziv vladi RS za digitalizacijo Slovenije

Predstavniki gospodarstva, raziskovalno-razvojnega sektorja, civilne družbe, ter javnega in državnega sektorja, združeni v Slovenski digitalni koaliciji, smo na Vlado RS naslovili poziv, da **uvrsti digitalizacijo Slovenije med ključne razvojne prioritete države** in za ta namen zagotovi ustrezne javno-politične mehanizme. Poziv za digitalizacijo se nanaša na področja **kompetenc, družbe in družbenega razvoja, tehnologije in infrastrukture ter gospodarstva.**



Kaj je e-vključenost in zakaj je pomembna v času pandemije covid-19?

Ministrstvo za javno upravo je opredelilo **šest prednostnih področij za prenovo strategije Digitalna Slovenija 2030** in sicer gigabitna infrastruktura, podatkovna ekonomija, umetna inteligenca, kibernetna varnost, digitalna javna uprava in e-vključenost (digitalna vključenost) širše družbe. Za vsako izmed naštetih področij so bile organizirane delavnice z deležniki za **skupno naslavljanje strateških ciljev** ter oblikovanje

Digitalizacija NVO

Prizadevamo si za digitalizacijo nevladnih organizacij (NVO) na naslednjih treh področjih:

1) Uvajanje informacijsko-komunikacijske tehnologije v podporo dejavnostim nevladnih organizacij.

2) Pridobivanje digitalnih veščin v nevladnih organizacijah za razumevanje uporabe informacijsko-komunikacijske tehnologije.

3) Postopna preobrazba delovanja in organiziranosti v digitalne nevladne organizacije, kadar je to smiselno.

Za enostavnejše uvajanje informacijsko-komunikacijske tehnologije (IKT) v delo nevladnih organizacij smo pripravili pregled virov in ponudnikov [dostopne programske in strojne opreme ter spletnih storitev](#) v nevladnem sektorju.

Za trajnostni
razvoj,
ki nikogar
ne pusti ob strani



Poročilo NVO o ciljih trajnostnega razvoja 2020 – področje vključujoče digitalne družbe

Nevladne organizacije smo pripravile **poročilo civilne družbe o udejanjanju ciljev trajnostnega razvoja** v Sloveniji. Med zajetimi področji je tudi **vključujoča digitalna (informacijska) družba**. Poročilo vsebuje predstavitev stanja, oceno udejanjanja, vlogo civilne družbe, priporočila ter vpliv zdravstvene krize COVID-19 na cilje trajnostnega razvoja.

Nevladne organizacije menimo, da si **Slovenija za trajnostni razvoj ne prizadeva dovolj**. Poročilo nevladnih organizacij Vlado RS med drugim poziva h **krepitvi mehanizmov zagotavljanja polne vključenosti vseh posameznikov**, vključno z ranljivimi in marginaliziranimi skupinami, k pripravi celovite analize ter ustreznih ukrepov za polno udejanjanje načela »nikogar pustiti ob strani«, h **krepitvi skladnosti politik za trajnostni razvoj** ter k vzpostavitvi vladnega posvetovalnega telesa za Agendo 2030.



<https://www.informacijska-druzba.org>

Delovna skupina za politike in zakonodajo informacijske družbe

PREDLOGI NALOŽBENIH SMERNIC KOHEZIJSKE POLITIKE SLOVENIJE ZA OBDOBJE 2021-2027 NA PODROČJU DIGITALIZACIJE

Ljubljana, september 2019

| | |
|--|----|
| POVZETEK | 3 |
| I. PROBLEMSKA IZHODIŠČA ZA NAČRTOVANJE KOHEZIJSKE POLITIKE SLOVENIJE NA PODROČJU DIGITALIZACIJE | 5 |
| 1.1 Počasna digitalna preobrazba Slovenije..... | 5 |
| 1.2 Neuravnotežena digitalna slika Slovenije..... | 6 |
| 1.3 Razvojni cilji države Slovenije na področju digitalizacije..... | 7 |
| II. SLABOSTI KOHEZIJSKE POLITIKE 2014-2020 NA PODROČJU DIGITALIZACIJE ... | 7 |
| 2.1 Razpršenost naložb v digitalizacijo po prednostnih oseh kohezijske politike..... | 7 |
| 2.2 Nesistematičnost naložb v digitalizacijo..... | 10 |
| III. ORIS VMESNE USPEŠNOSTI KOHEZIJSKE POLITIKE SLOVENIJE Z VIDIKA NAPREDKA NA INDEKSU DESI | 10 |
| 3.1 Presečna področja kohezijskih naložb v digitalizacijo in indeksa DESI..... | 11 |
| 3.2 Napredek Slovenije po tematskih razsežnost indeksa DESI 2014-2019..... | 11 |
| 3.3 Oris vmesne uspešnosti naložb kohezijske politike v digitalizacijo Slovenije..... | 12 |
| 3.4 Razumevanje konteksta domnevne uspešnosti naložb kohezijske politike..... | 13 |
| 3.5 Zaključki o dosedanjih naložbah kohezijske politike na področju digitalizacije..... | 13 |
| IV. PREDLOGI NALOŽBENIH SMERNIC KOHEZIJSKE POLITIKE SLOVENIJE NA PODROČJU DIGITALIZACIJE | 14 |
| Cilj politike 1: Pametnejša Evropa..... | 15 |
| Cilj politike 4: Bolj socialna Evropa..... | 15 |
| Cilj politike 5: Evropa, ki je bliže državljanom..... | 16 |
| V. KONTEKSTNE OMEJITVE NAČRTOVANJA KOHEZIJSKE POLITIKE NA PODROČJU DIGITALIZACIJE | 17 |
| 5.1 Odsotnost razvojnega sodelovanja med deležniki digitalne preobrazbe..... | 18 |
| 5.2 Digitalizacija družbe za potrebe konkurenčnosti in produktivnosti gospodarstva..... | 19 |
| 5.3 Neizkoriščen potencial nevladnih organizacij v digitalizaciji Slovenije..... | 20 |
| VI. PROJEKTI NEVLADNIH ORGANIZACIJ ZA PAMETNEJŠO, BOLJ SOCIALNO IN DRŽAVLJANOM BLIŽJO DIGITALNO SLOVENIJO | 22 |



Predlogi dopolnitev priorit slovenskega digitalnega dosjeja za predsedovanje Svetu EU

Slovenija se je v skupnem 18-mesečnem programu prednostnih nalog trojnega predsedstva z Nemčijo in Portugalsko zavezala tudi k uresničevanju podnebno nevtralne, zelene, pravične in socialne Evrope. To področje uresničevanja strateške agende Sveta EU je podhranjeno z vidika digitalne preobrazbe. Slovenija ima v tem pogledu priložnost, da v času predsedovanja Svetu EU v drugi polovici leta 2021 nameni pozornost družbenim vidikom digitalizacije, ki se nanašajo na **zaupanje v digitalne tehnologije**.

Delovne skupine

Delovna skupina za prosto programje in storitve

Koordinator Društvo uporabnikov Linuxa Slovenije (LUGOS)

[Zapisnik 1. sestanka \(15. januar 2021\)](#)

PRENESI

[Zapisnik 2. sestanka \(12. februar 2021\)](#)

PRENESI

[Zapisnik 3. sestanka \(12. marec 2021\)](#)

PRENOS

Delovna skupina za zdravje na daljavo

Koordinator Informacijski raziskovalni inštitut za izobraževanje in svetovanje (IZRIIS)

[Zapisnik 1. sestanka \(26. januar 2021\)](#)

PRENESI

[Zapisnik 2. sestanka \(19. februar 2021\)](#)

PRENOS

[Zapisnik 3. sestanka \(12. marec 2021\)](#)

PRENOS



2. letno srečanje mreže NVO-VID 2019

29. novembra je v prostorih društva Računalniški muzej potekalo **2. srečanje članskih organizacij** v mreži nevladnih organizacij za vključujočo informacijsko družbo (NVO-VID) v letu 2019. Glavna cilja dogodka sta bila **pregled rezultatov projekta profesionalizacije vsebine mreže NVO-VID** in **sprejetje delovnega programa mreže NVO-VID za obdobje 2020-2021.**

AKTUALNE ZAGOVORNIŠKE TEME

- neizvajanja ukrepa Podpora projektom digitalnega opismenjevanja in e-vključenosti (Strategija Digitalna Slovenija)
- neizvajanje ukrepa Spodbujanje sodelovanje NVO v Slovenski digitalni koaliciji (Strategije razvoja nevladnih organizacij in prostovoljstva)
- neizvajanje 4. alineje 2. odstavka 23. člena Zakona o nevladnih organizacijah (financiranje programov in projektov vsebinskih mrež na področju informacijske družbe)

Odgovoren resor Ministrstvo za javno upravo.

OZAVEŠČANJE SPLOŠNE JAVNOSTI O DIGITALIZACIJI



Vabilo: 5. Dan vključujoče informacijske družbe 2019

Mreža nevladnih organizacij za vključujočo informacijsko družbo vabi na **letni dogodek Dan VID 2019 »Za internet ljudi«**, ki bo potekal **17. maja** ob mednarodnem dnevu telekomunikacij in informacijske družbe, od 16h do 20h na prizorišču [OSMO/ZA](#), Slovenska 54 (osmo nadstropje) v Ljubljani. Cilj dogodka je opozoriti na **neuravnoteženo digitalizacijo v Evropski uniji in Sloveniji**. Digitalizacija, ki nastaja kot posledica favoriziranja tehnoloških ciljev pred družbenimi, posega v človekove pravice in odpira vprašanje



Občanski dialog »Mi, internet«: poznavanje interneta zmanjšuje tveganja njegove uporabe

Nevladne organizacije so v okviru **globalnega občanskega dialoga** o prihodnosti interneta z naslovom »**Mi, internet**« organizirale spletne dogodke v **Ljubljani, Mariboru in Žalcu**, na katerih so občani razpravljali o **vlogi interneta v vsakdanjem življenju** in oblikovali predloge za **boljše delovanje te tehnologije** za posameznike in družbo.



Javne ustanove



eDemokracija



Prireditve



Kmetijska
zemljišča



Izpitni
centri



Evidence

E-uprava: opravljanje upravnih postopkov preko spleta

Vlada Republike Slovenije **svetuje vsem državljanom**, da upravne postopke, za katere ni potreben obisk upravne enote ali drugega urada, **opravijo elektronsko na portalu eUprava** z uporabo digitalnega potrdila ali smsPASS. Na portalu eUprava so državljanom na voljo **202 elektronski vlogi**, ki se nanašajo na različne **življenjske situacije**.



Stališče NVO-VID glede mobilnih aplikacij za sledenje socialnim stikom v širši populaciji

Mreža nevladnih organizacij za vključujočo informacijsko družbo opozarja, da je potrebno pri razvoju in uporabi **mobilnih aplikacij za sledenje socialnim stikom** z namenom omejevanja okužb z virusom COVID-19 med splošno populacijo nujno upoštevati naslednje vidike: **sorazmernost, zaupanje javnosti, družbeno sprejemljivost in tehnološko opremljenost.**



Epidemija koronavirusa razgalila vrzeli digitalizacije Slovenije v segmentu e-veščin, e-storitev in e-vsebin

Ljubljana, Maribor, Koper, Velenje 17. maj 2020 – Mreža nevladnih organizacij za vključujočo informacijsko družbo (NVO-VID) ob Mednarodnem dnevu telekomunikacij in informacijske družbe poziva Vlado Republike Slovenije, da zagotovi javne e-storitve in e-vsebine, ki bodo omogočile prebivalcem Slovenije lažje življenje v obdobjih fizične distance. Mreža prav tako poziva vlado, da podpre prizadevanja za dostopne informacijsko-komunikacijske tehnologije in javne digitalne storitve za vse ranljive skupine ter sprejme ukrepe za spodbujanje neformalnega učenja e-veščin med prebivalci Slovenije.



Sporočilo za javnost ob ustanovitvi Stičišča odprtih podatkov Slovenije

Ljubljana, 9. marec 2016 – Mreža nevladnih organizacij za vključujočo informacijsko družbo ob ustanovitvi Stičišča odprtih podatkov Slovenije **pozdravlja vzpostavitev več deležniškega ekosistema** na področju **uporabe odprtih podatkov**. Hkrati poudarja, da je pri uporabi in razumevanju odprtih podatkov **nujno upoštevati potrebe ljudi in družbeni kontekst**.



Etične smernice za zaupanja vredno umetno inteligenco

Vse pogostejše **umeščanje tehnik umetne inteligence** v proizvode, postopke in odločitve, s katerimi smo ljudje neposredno povezani in odvisni, odpira različna **družbena vprašanja** in **etične izzive**. Umetna inteligenca zato postaja predmet politične presoje v mednarodnih organizacijah in regulacije v različnih državah. Evropska komisija je podala svoj prispevek k mednarodnim razpravam z objavo etičnih smernic za **zaupanja vredno umetno inteligenco**. Nacionalno strategijo umetne inteligence pripravlja tudi Slovenija.

NVO ODPORNO OKOLJE NA PODROČJU DIGITALIZACIJE



Projekti nevladnih organizacij s področja digitalne vključenosti v Sloveniji

Nevladne organizacije v Mreži NVO-VID smo zbrale **24 projektov in praks** s področja **digitalne vključenosti**, ki pomagajo **ranljivim skupinam ljudi** pri dostopu do računalniške opreme, razvoju njim prilagojenih digitalnih storitev in pridobivanju veščin za uporabo digitalnih tehnologij.



Predstavitev projektov NVO na “Feel the Future 2.0”

Nevladne organizacije v Mreži NVO-VID smo v okviru strokovnega programa na sejmu »Feel the Future 2.0« predstavile v sklop projektov *Digitalne tehnologije v službi človeka*, ki se nanašajo na **družbene vidike digitalizacije** in v ospredje postavljajo človeka oz. uporabnika.



Odsluženi računalniki niso nujno za odpad. Pogosto lahko komu izboljšajo življenje.

V rubriki Obrazi nevladnikov, ki jo pripravlja časopis Dnevnik v sodelovanju s CNVOS, je predstavljen **Matjaž Ugovšek**, eden od ustanoviteljev **Društva Duh časa** in projekta [Računalniki za socialno ogrožene](#). Vabljeni k branju!



Podelitev statusa NVO v javnem interesu na področju informacijske družbe

4. maja 2019 je stopil v veljavo [Pravilnik](#) o določitvi kriterijev za izkazovanje pomembnejših dosežkov delovanja nevladne organizacije za **podelitev statusa NVO v javnem interesu** na področju ministrstva za javno upravo. Med vsebinskimi področji, na katerih lahko nevladne organizacije pridobijo status v javnem interesu, je tudi **razvoj informacijske družbe**.



Dodatne točke za vključevanje nevladnih organizacij v projekte JR PMIS

Ministrstvo za javno upravo je objavilo **javni razpis za demonstracijske projekte vzpostavljanja pametnih mest in skupnosti »JR PMIS«**. Upravičeni prijavitelji so občine v Republiki Sloveniji, združene v posamezni konzorcij, ki lahko z **vključevanjem nevladnih organizacij pridobijo dodatne točke pri ocenjevanju vlog.**

IKT oprema za NVO

Programska in strojna oprema za nevladne organizacije

[Prosta programska oprema za NVO](#) (Društvo LUGOS)

[Prosta programska oprema za NVO](#) (Društvo LJUDMILA)

[Donacije TechSoup Slovenija](#) (Zavod MISSS)

[Računalniška oprema za neprofitne organizacije](#) (Društvo Duh časa)

[Računalniki in tehnična podpora](#) (Zavod TIP&TAP, so.p.)

[Video: Prosta programska oprema je kul](#) (Mreža NVO-VID)



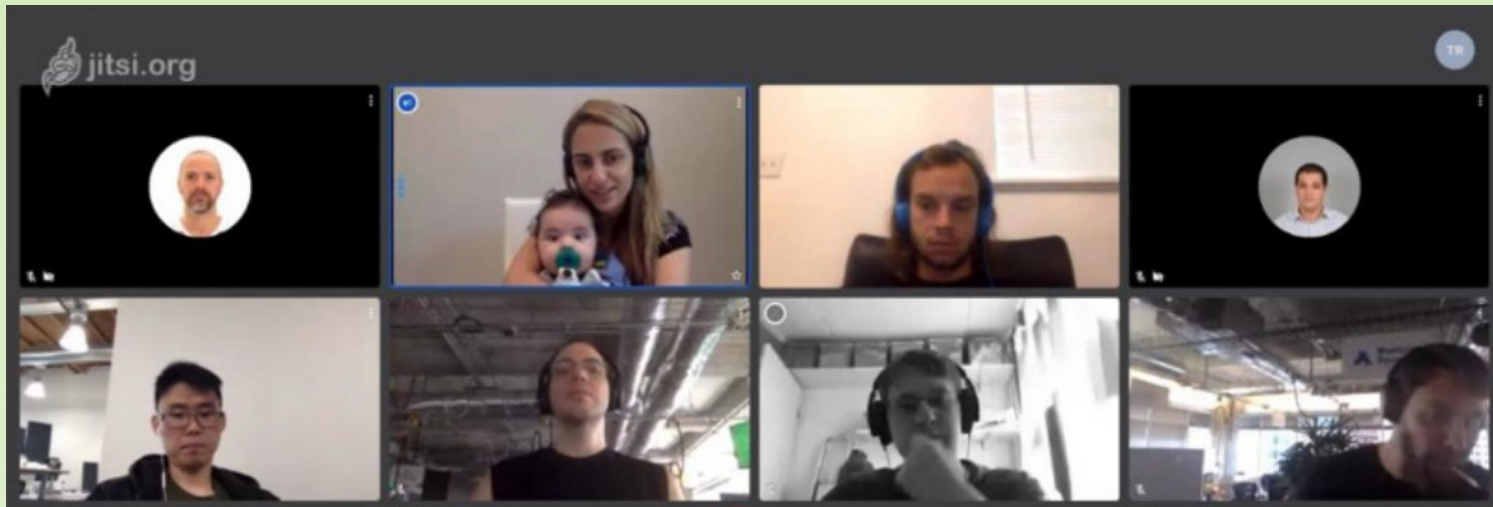
Prosta programska oprema za nevladne organizacije

Danes bomo omenili nekaj prostih programov tipa *namizna aplikacija*, ki jo lahko namesti na svoj računalnik uporabnik sam – za razliko od *spletne aplikacije*, ki jo je potrebno namestiti na spletni strežnik. Izbrane aplikacije odlikuje starost in posledično precejšnja dovršenost in to, da delujejo dobro na vseh popularnih platformah – **Linux**, **Windows** in **Mac**. S tem med drugim dosežemo tudi boljšo prenosljivost in združljivost podatkov.



Programska oprema za NVO: NextCloud

Z vzponom interneta v zadnjih dveh desetletjih se je začela uveljavljati tudi nova paradigma programske opreme: *socialna programska oprema*. Gre za programsko opremo, ki omogoča **sodelovanje večih uporabnikov pri sočasnem urejanju podatkov** – pravzaprav gre za programsko opremo, ki ima vgrajeno **socialno omrežje**, od koder izvira tudi ime paradigme.



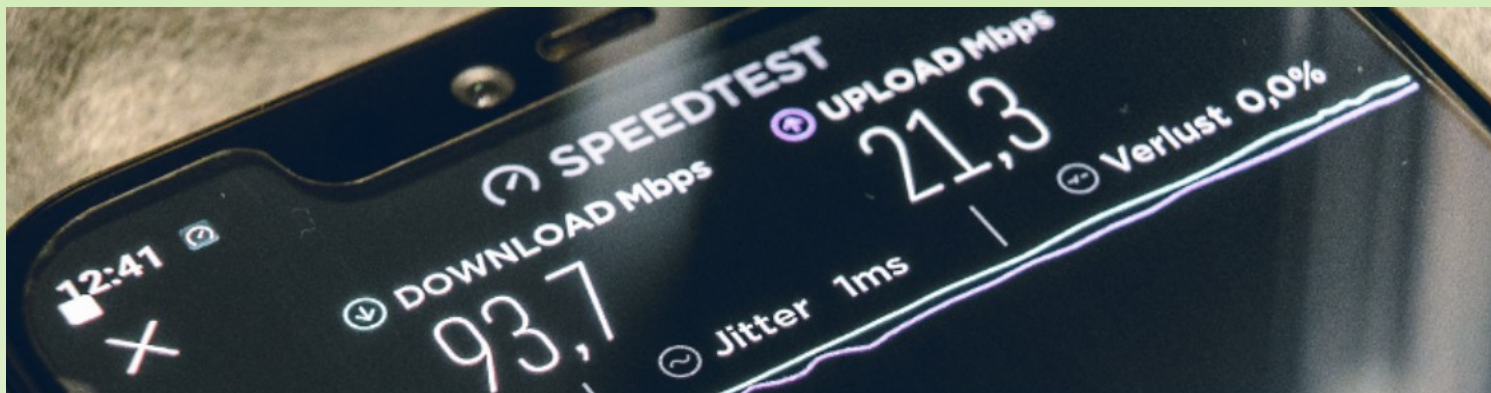
Spletna orodja za izvedbo zbora članov društva na daljavo

Konec maja je spremenjen rok za oddajo letnih poročil društev, katera morajo sprejeti zbori članov. Slovenija je 12. marca razglasila epidemijo novega koronavirusa, ki bo imel za posledico ustavitev javnega življenja v Sloveniji. Društva lahko kljub temu s pomočjo **spletnih orodij izvedejo zbor članov na daljavo**. V nadaljevanju predstavljamo nekatere možnosti.



Storitve Arnes za nevladne organizacije

Zavod Arnes že več kot 25 let svojim uporabnikom ponuja vrsto infrastrukturnih omrežnih storitev. Glavni uporabniki so akademske in raziskovalne, kulturne in druge **nepridobitne organizacije**, kot so univerza, šole, knjižnice, instituti... Svoje storitve Arnes nudi tako upravičenim organizacijam kot tudi **posameznikom**.



Potrebe nevladnih organizacij po storitvah interneta in telefonije

V mreži NVO-VID si prizadevamo za **dostopne telekomunikacijske storitve** za potrebe delovanja nevladnih organizacij. V ta namen smo naredili pregled **potreb nevladnih organizacij po storitvah interneta in telefonije**. Na podlagi pregleda bo mreža NVO-VID pripravila pobudo za slovenske ponudnike telekomunikacijskih storitev, da v svojo ponudbo uvrstijo **paket ugodnosti za NVOje** s statusom v javnem interesu.

Izobraževanja za NVO

Ponudba izobraževanj za krepitev digitalnih veščin in postopno digitalno preobrazbo nevladnih organizacij

Ponudba po vsebinskih sklopih:

| | |
|----------------------------------|--------------------------------------|
| <u>Multimedija in nastopanje</u> | <u>Računalnik in pametni telefon</u> |
| <u>Računalniški programi</u> | <u>Spletne strani in storitve</u> |
| <u>Varnost na spletu</u> | <u>Zmogljivosti NVO</u> |
| <u>Ostalo</u> | |

Imate potrebo po dodatnih izobraževalnih vsebinah? Pišite nam na mreza.nvo@informacijska-druzba.org in potrudili se bomo poiskati izobraževanje za vašo nevladno organizacijo.



E-storitve državne uprave za nevladne organizacije

Nevladne organizacije lahko **poenostavijo svoje poslovanje in komunikacijo z državo** s pomočjo različnih e-storitev. Najpogosteje uporabljene so e-storitve za društva na portalu eUprava in e-storitve za poslovne subjekte na portalu SPOT (eVem). Nevladne organizacije se pri svojem poslovanju poslužujejo tudi portala eDavki. Na dogodku e-uprava za nevladne organizacije, ki je potekal 23. oktobra 2019 v Simbioza BTC City Lab, so udeleženci spoznali širok nabor e-storitev državne uprave in javnega sektorja, ki se nanašajo na **najpogostejše življenjske situacije nevladnih organizacij** in

**AVAAZ**

is the campaigning
community bringing
people-powered
politics to decision-
making worldwide ▶

THE AVAAZ MOVEMENT:

55,596,703
members worldwide

Spletna orodja za zagovorništvo in mobilizacijo državljanov

V okviru izobraževanj za digitalizacijo nevladnih organizacij je Mreža NVO-VID 4. decembra izvedla **predstavitev digitalnih orodij za vplivanje na javne politike, vključevanje državljanov in izvajanje zagovorništva**. Primeri, ki so vključevali informacijska (podatkovna), komunikacijska (mobilizacijska) in odločevalska (glasovalna) spletna orodja, so bili predstavljeni Konzorciju vsebinskih mrež Slovenije.

VSEBINSKI OKVIR DIGITALIZACIJE NVO SEKTORJA

1) Digitalne tehnologije

Dostop, nakup, razvoj informacijsko-komunikacijskih tehnologij, internet, računalniška in programska oprema, spletne storitve, aplikacije, orodja, infrastruktura, omrežja.

2) Digitalne kompetence

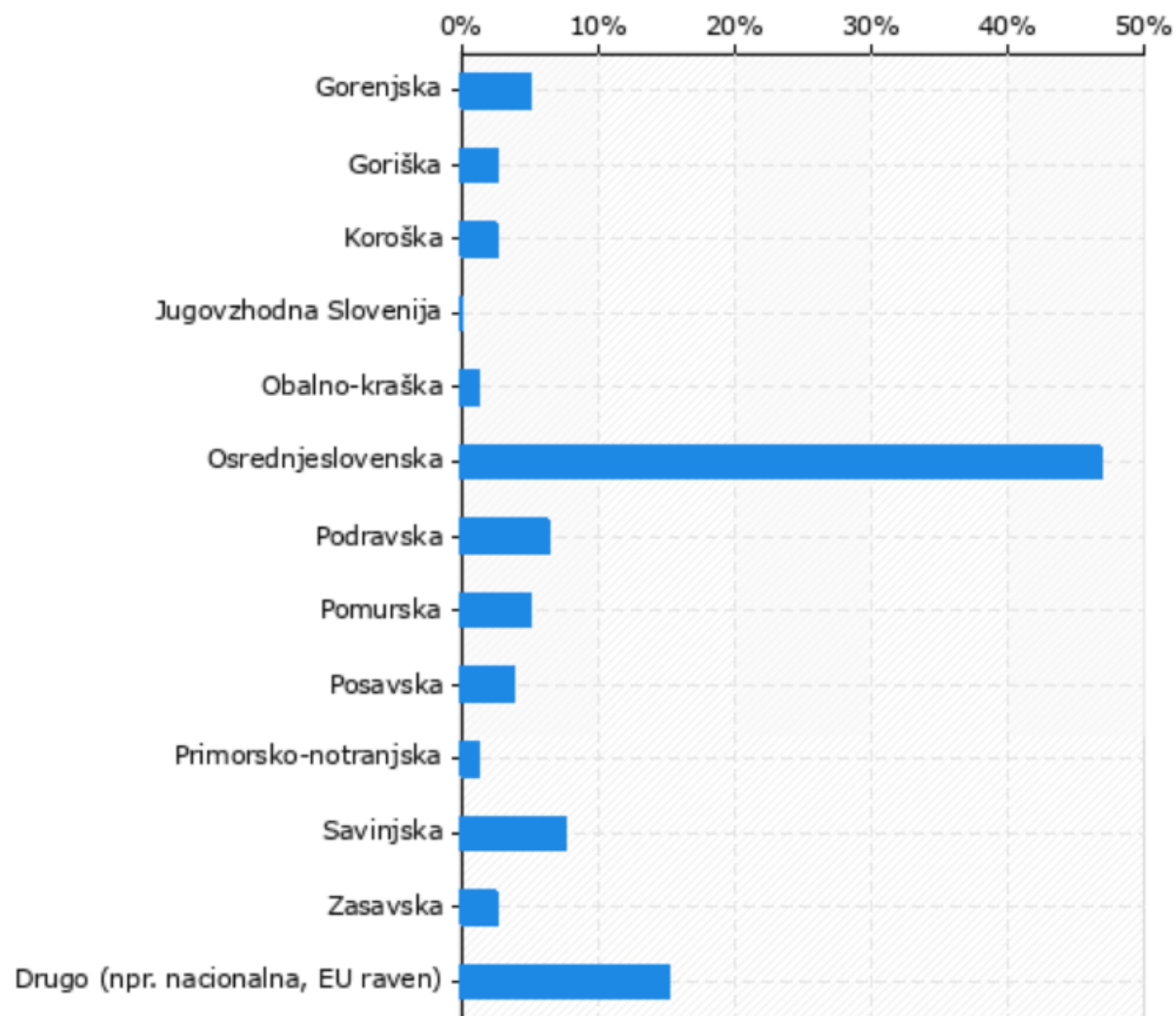
Uporaba in razumevanje delovanja digitalni tehnologij, veščine, pismenost, marketing, kibernetika varnost, zasebnost, podatki, digitalna preobremenjenost.

3) Digitalna preobrazba

Digitalna kultura v organizaciji, agilnost, inoviranje, soustvarjanje, voditeljstvo, prevzeto digitalno, zaupanje v digitalizacijo, digitalna strategija.

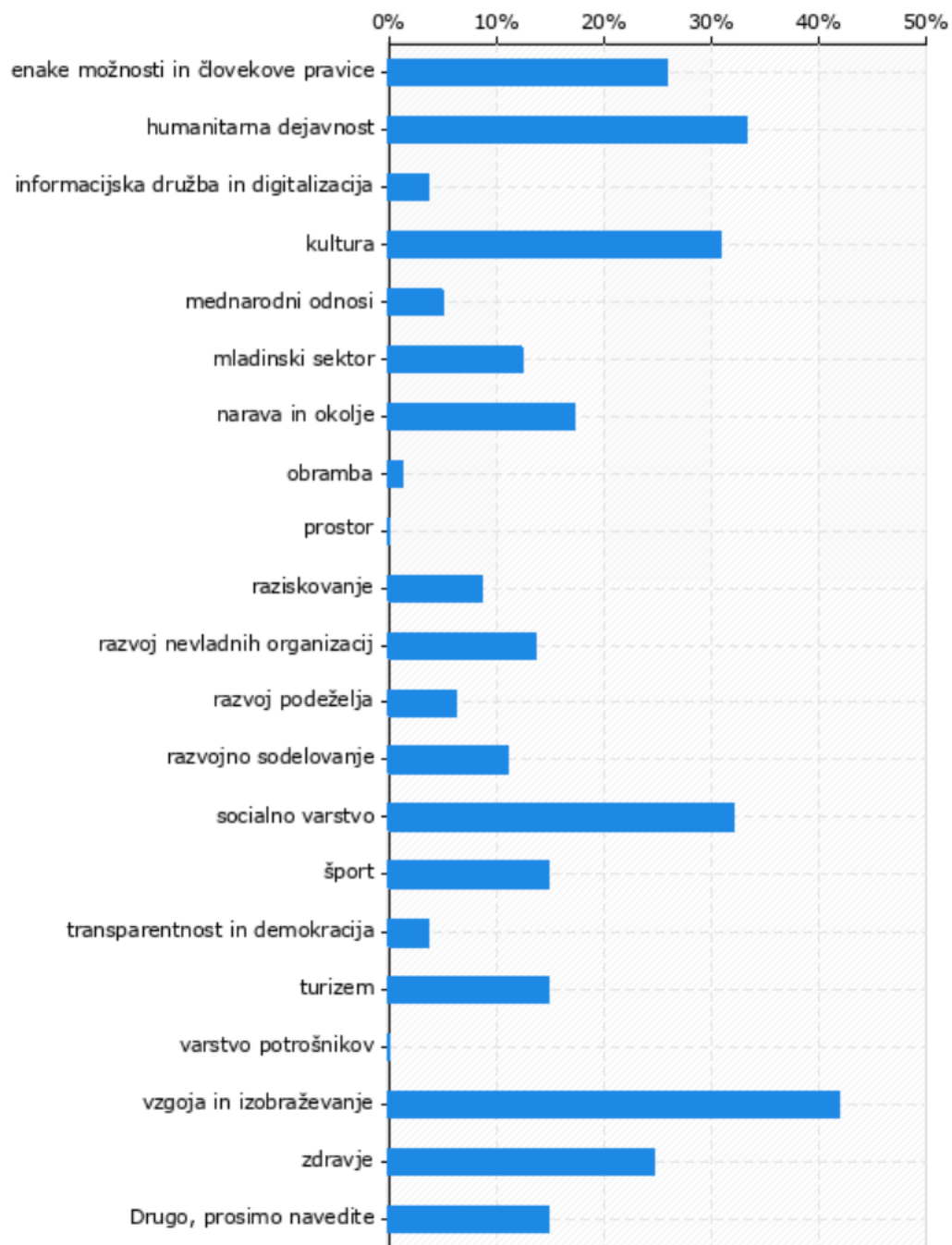
REZULTATI VPRAŠALNIKA O POTREBAH IN IZZIVIH

Statistična regija, v kateri deluje vaša nevladna organizacija (n = 79)



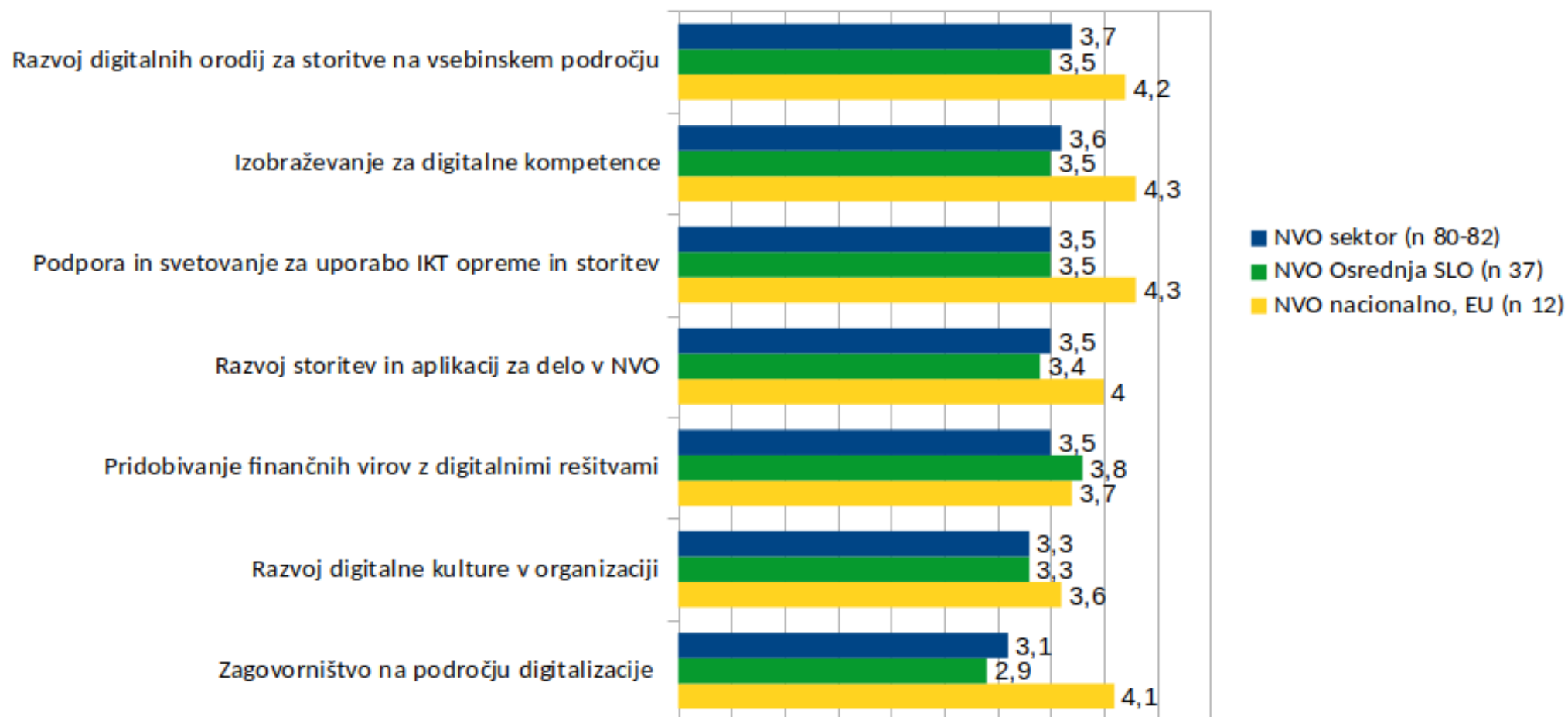
Vsebinska področja, na katerih primarno deluje vaša nevladna organizacija (n = 81)

Možnih je več odgovorov



Kakšne so potrebe vaše nevladne organizacije na posameznih področjih uporabe digitalnih tehnologij / digitalne preobrazbe?

(1 = zelo majhne, 3 = srednje, 5 = zelo velike)



< Edit Text

vzdrževanje računalniške opreme
spletno komuniciranje

znanja za uporabo uporabnih orodjih
nezadostna znanja za

sektorska podpora pri

rač

pomanjkanje sredstev za
novostih na področju

bo


uporabo področju digitalizacije za
sredstev za nakup


uporabo računalniških programov
za nakup opreme

za uporabo računalniških
podpora pri razvoju

znotraj sektorska podpora

1. pomanjkanje sredstev za
29 times Relevance 0.999
2. sredstev za nakup
22 times Relevance 0.758
3. uporabo računalniških programov
16 times Relevance 0.551
4. za uporabo računalniških
16 times Relevance 0.551
5. znanja za uporabo
17 times Relevance 0.551

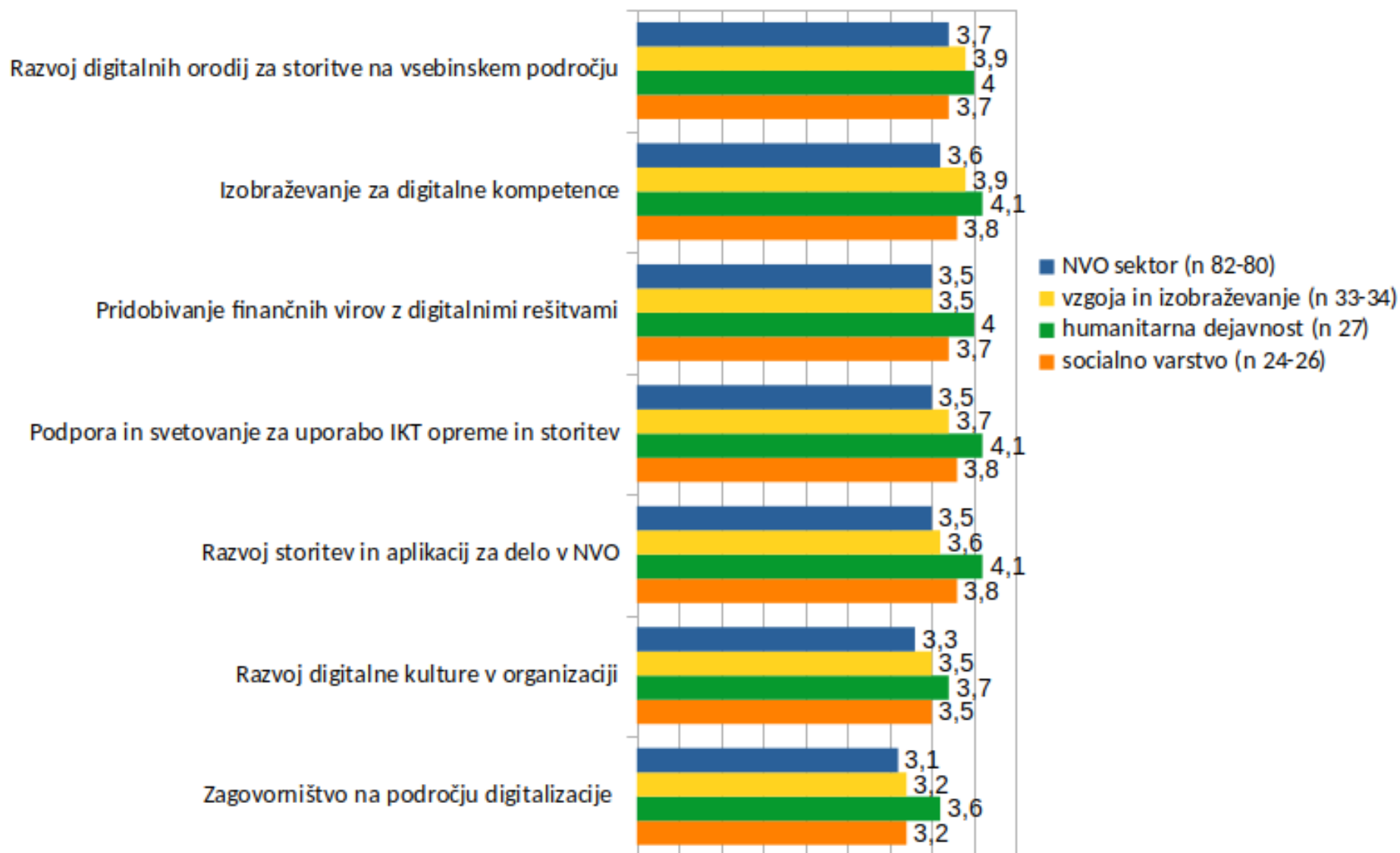
 Sentiment Analysis
Online [GET](#)
Classify by sentiment like
Positive, Negative or Neutral.

 Keyword Extractor
Demo [GET](#)
Extract the most relevant
keywords from texts.

 NPS Feedback
Analysis [GET](#)
Classify NPS responses for SaaS
products into tags like Ease of
Use, Features, Pricing, and

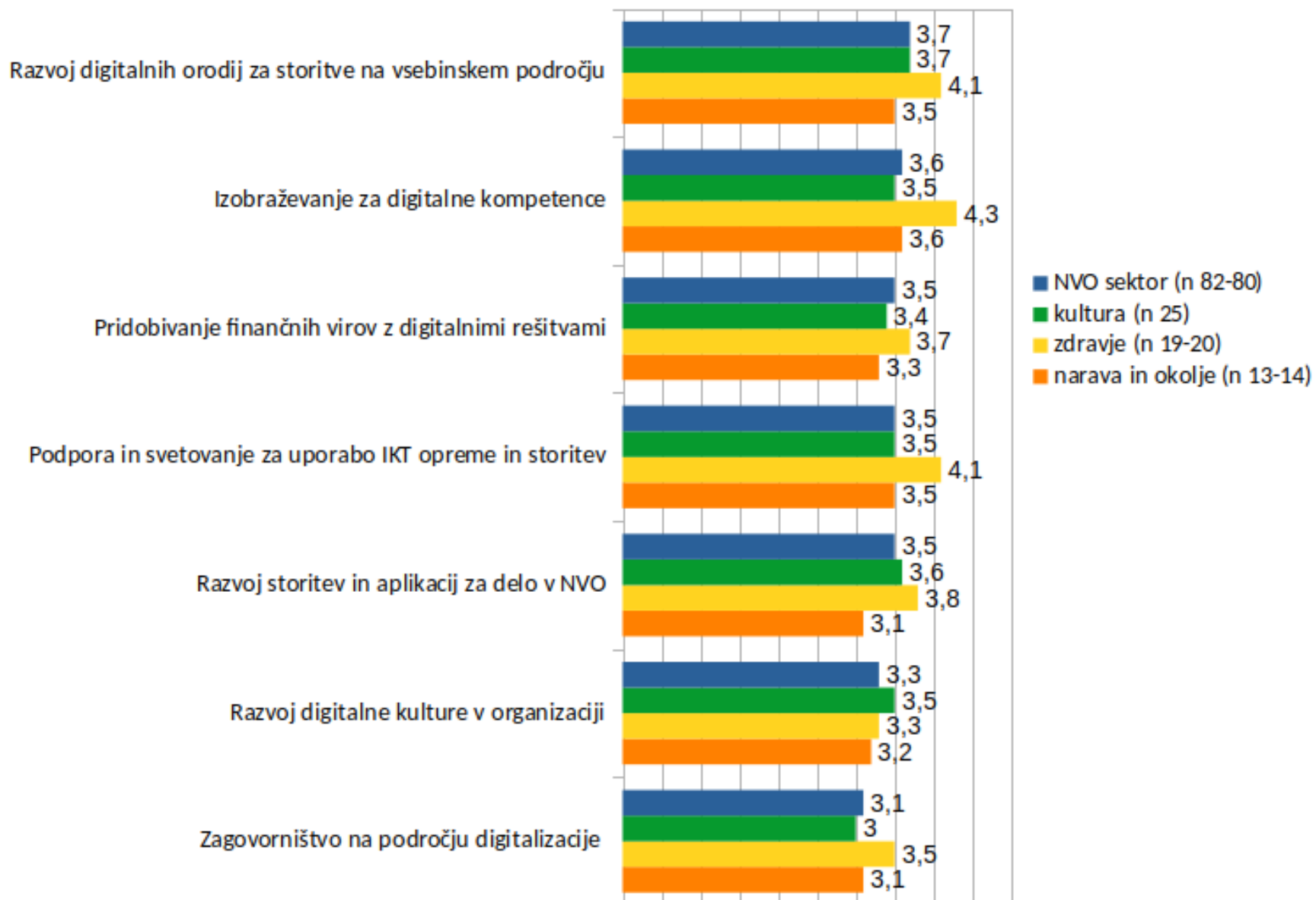
Kakšne so potrebe vaše nevladne organizacije na posameznih področjih uporabe digitalnih tehnologij / digitalne preobrazbe?

(1 = zelo majhne, 3 = srednje, 5 = zelo velike)



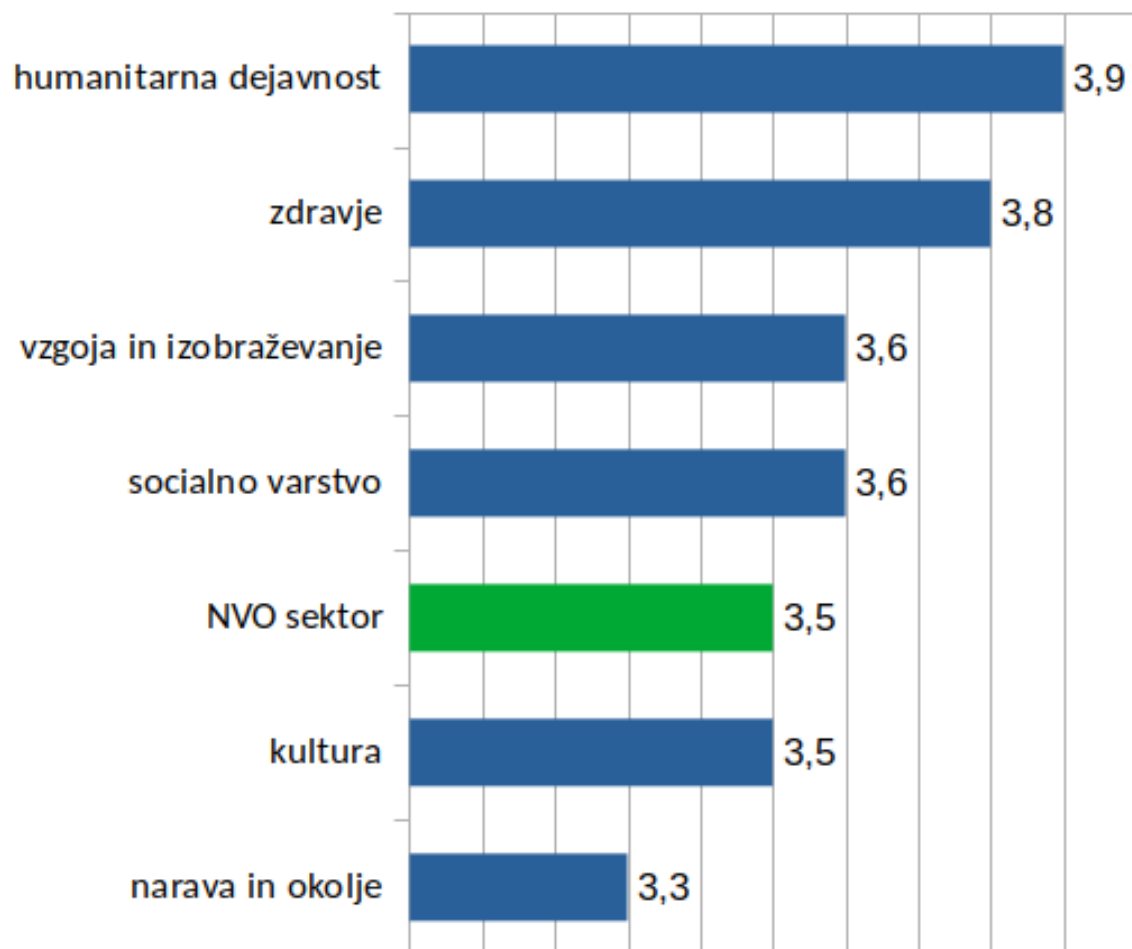
Kakšne so potrebe vaše nevladne organizacije na posameznih področjih uporabe digitalnih tehnologij / digitalne preobrazbe?

(1 = zelo majhne, 3 = srednje, 5 = zelo velike)



Kakšne so potrebe vaše nevladne organizacije na posameznih področjih uporabe digitalnih tehnologij / digitalne preobrazbe?

(1 = zelo majhne, 3 = srednje, 5 = zelo velike)



POTREBE HUMANITARNA DEJAVNOST

novostih na področju
na področju digitalizacije

Curabitur brazo purus nec
justo faucibus euismod
brazo ac
aucibusSuspendisse
maximus sodales
commodo. Nullam faucibus
elit vitae.

< Edit Text

pomanjkanje znanja spletno komuniciranje
vzdrževanje računalniške opreme
uporabo računalniških programov


pomanjkanje sredstev za
 sektorska podpora pri
sredstev za nakup uporabnih orodjih
za nakup opreme digitalizacije za nvo
znanja za uporabo koder ni nobene
 strokovni kader


za uporabo računalniških
 nezadostna znanja za
podpora pri razvoju

” Relevant Words ?

Sort result by: Relevance ▾

| | | | |
|----|---------------------------------|----------|-----------------|
| 1. | pomanjkanje sredstev za | 16 times | Relevance 0.998 |
| 2. | sredstev za nakup | 14 times | Relevance 0.811 |
| 3. | znanja za uporabo | 10 times | Relevance 0.624 |
| 4. | uporabo računalniških programov | 9 times | Relevance 0.561 |
| 5. | vzdrževanje računalniške opreme | 9 times | Relevance 0.561 |

 Sentiment Analysis
Online [GET](#)
Classify by sentiment like
Positive, Negative or Neutral.

 Keyword Extractor
Demo [GET](#)
Extract the most relevant
keywords from texts.



Mreža nevladnih organizacij za vključujočo informacijsko družbo
(Inštitut za elektronsko participacijo)

NEVLADNE ORGANIZACIJE V INFORMACIJSKI DRUŽBI

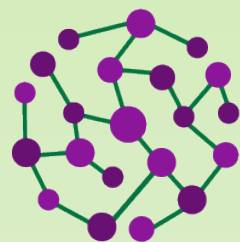
**Analitsko poročilo o dejavnostih, potrebah in
potencialu nevladnih organizacij na področju
informacijske družbe v Sloveniji**

Ljubljana, 31. avgust 2015

Projekt "Vsebinska mreža nevladnih organizacij za vključujočo informacijsko družbo" delno financira Evropska unija iz Evropskega socialnega sklada. Projekt se izvaja v okviru Operativnega programa razvoja človeških virov za obdobje 2007-2013, razvojne prioritete "Institucionalna in administrativna usposobljenost"; prednostne usmeritve "Spodbujanje razvoja nevladnih organizacij, civilnega in socialnega dialoga". Projekt izvajajo Inštitut za elektronsko participacijo, Društvo uporabnikov Linuxa Slovenije (Kiberpipa), Kulturno izobraževalno društvo PINA in Studio 12 - elektronski in TV medij. Spletna stran projekta www.informacijska-druzba.org.

PREDLOGI PRIORITET ZA DIGITALIZACIJO NVO

- celovita raziskava potreb za digitalizacijo po vsebinskih in regionalnih področjih delovanja nevladnih organizacij
- razvoj digitalne strategije za nevladne organizacije, ki želijo digitalno preobraziti svoje delovanje
- vzpostavitev systemskega financiranja digitalne preobrazbe nevladnega sektorja
- krepitev podpornega in zagovorniške okolja za digitalizacijo NVO
- spodbujanje neformalnega izobraževanja za digitalne kompetence v NVO
- vzpostavitev enotnega informacijskega servisa za področje digitalizacije NVO
- letna nacionalna in regionalne konference na temo digitalizacije NVO



MREŽANVO

ZA VKLJUČUJOČO
INFORMACIJSKO DRUŽBO

Hvala za pozornost

www.informacijska-druzba.org

www.facebook.com/NVO.VID

www.twitter.com/NVO_VID

#infodružba

#digitalizacija

#nevladneorg