



Arhiv družboslovnih podatkov

Fakulteta za družbene vede

Kardeljeva ploščad 5

1000 Ljubljana

Tel: 01/5808-277

arhiv.podatkov@fdv.uni-lj.si



Univerza v Ljubljani

Fakulteta *za družbene vede*

Delo parlamenta

Batagelj, Zenel

ADP - IDNo: PARLAM01

Izdajatelj: **Arhiv družboslovnih podatkov**, 2003

URL: <https://www.adp.fdv.uni-lj.si/opisi/parlam01>

E-pošta za kontakt: arhiv.podatkov@fdv.uni-lj.si



Opis raziskave

Osnovne informacije o raziskavi

ADP - IDNo:

PARLAM01

DOI:

https://doi.org/10.17898/ADP_PARLAM01_V1

Glavni avtor(ji):

Batagelj, Zenel, CATI

Ostali (strokovni) sodelavci:

Hohkraut, Tomaž, CATI

Izdelava:

CATI - CATI, Trženjske, Medijske, Družbene raziskave in Svetovanje, d.o.o. (Ljubljana; 2001)

Datum izdelave:

2001

Kraj izdelave:

Ljubljana

Uporaba računalniškega programa za izdelavo podatkov:

AutoCATI, Copyright (c) 1996-2002 Miha Remec. All rights reserved.

Finančna podpora:

RTV - Radio-televizija Slovenija

Številka projekta:

ni podatka

Izdajatelj:

ADP - Arhiv družboslovnih podatkov - Univerza v Ljubljani

Od: 2003-01-30

Izročil:

CATI - CATI, Trženjske, Medijske, Družbene raziskave in Svetovanje, d.o.o.

Datum: 2003-01

Raziskava je del serije:

ODZIV - TV Odziv - Javnomenjske raziskave

TV ODZIV je serija javnomnenjskih raziskav o aktualnih tematikah, ki so predvajane v TV Dnevniku, Televiziji Slovenija, ob nedeljah.

Oblika citiranja:

Batagelj, Zenel: Delo parlamenta [datoteka podatkov]. Ljubljana: CATI-CATI, Trženjske, Medijske, Družbene raziskave in Svetovanje, d.o.o. [izdelava], 2001. Ljubljana: Univerza v Ljubljani. Fakulteta za družbene vede. Arhiv družboslovnih podatkov [distribucija], januar 2003. ADP - IDNo: PARLAM01. https://doi.org/10.17898/ADP_PARLAM01_V1

Vsebina raziskave

Ključne besede:

delo parlamenta, ugled parlamenta, slabosti parlamenta

Ključne besede ELSST:

PARLAMENTARNI SISTEM, VLADNA POLITIKA, NOTRANJA POLITIKA, GOSPODARSKA POLITIKA, UGLED

Vsebinska področja CESSDA:

POLITIKA - vlada, politični sistemi in organizacije

Vsebinsko področja CERIF:

Politične in upravne vede
parlament

Povzetek:

Namen raziskave je ugotoviti mnenja anketiranih o delu parlamenta v tem mandatu, mnenja o tem, ali se je ugled parlamenta v tej sestavi bolj povečal ali bolj zmanjšal v primerjavi z ugledom parlamenta v prejšnji sestavi in katere so njegove slabosti.

Abstract:

ni podatka

Metodologija**Časovno pokritje:**

julij 2001

Čas zbiranja podatkov:

24 julij 2001 - 26 julij 2001

Čas izdelave:

2001

Država:

Slovenija

Geografsko pokritje:

Slovenija

Najmanjša geografska enota:

ni podatka

Enota za analizo:

posameznik

Populacija:

Ciljna populacija so osebe stare od 18 do 65 let.

Vrsta podatkov:

anketni podatki

Izključeni:

Ljudje, ki živijo v gospodinjstvih brez telefona ali v institucijah.

Zbiranje podatkov je opravil:

CATI - CATI, Trženjske, Medijske, Družbene raziskave in Svetovanje, d.o.o.

Časovna opredelitev podatkov:

raziskava v časovnem preseku

Tip vzorca:

Sistematično slučajno vzorčenje. Za vzorčni okvir je seznam vseh telefonskih naročnikov pri Telekomu.

Način zbiranja podatkov:

Računalniško podprta telefonska anketa (CATI).

Uporabljeni inštrument:

Standardiziran vprašalnik z večino vprašanj zaprtega tipa.

Opis zbiranja podatkov:

Posebej izšolani anketarji so na podlagi seznama izvajali telefonsko anketiranje.

Uteževanje:

Na zbranih podatkih je bilo naknadno izvedeno uteževanje vzorca, ki porazdelitve izbranih (interakcijo med spolom in starostjo, regijo ter izobrazbo) spremenljivk prilagodi populacijski strukturi. Uteženi vzorec se tako v izbranih kontrolnih spremenljivkah popolnoma ujema s populacijo od 18 do 65 let.

Očiščenje podatkov:

Naknadno v ADP.

Uvrstitev raziskave po pomembnosti:

6: raziskave z omejenim problemskim ali teoretskim okvirom in ožjo uporabnostjo za več praktičnih problemov, metodološko in vsebinsko izpopolnjene

Dostop do podatkov

Mesto:

Arhiv družboslovnih podatkov

Velikost zbirke:

1 SPSS datoteka podatkov.

Skupaj datotek:

1

Omejitve pri uporabi

Avtorske pravice pridržane. Arhiv izroča podatke uporabnikom samo za namen, ki ga posebej opredelijo, ob zagotovitvi spoštovanja profesionalnih etičnih kodeksov. Uporabnik se posebej zaveže, da bo skrbel za tajnost podatkov in opravljal analize brez poskusov identifikacije posameznika.

Pri objavah, ki bi sledile na podlagi podatkov, je potrebno polno citirati avtorja in Arhiv.

Vsak uporabnik je dolžan opozoriti na morebitne pomanjkljivosti gradiva in poslati Arhivu 2 kopiji nastalih besedil.

Uporabnik naj pred uporabo pozorno prebere spremljajočo dokumentacijo in se v primeru nejasnosti obrne na avtorje raziskave ali Arhiv.

Spremna gradiva

Gradiva o izvedbi raziskave

1. Batagelj, Zenel (2001). [PARLAM01 - Delo parlamenta \[vprašalnik\]](#).

Rezultati raziskave

Ni gradiv povezanih z rezultati raziskave!

Povezane objave

1. RTV - Radio-televizija Slovenija (2001). [Delo parlamenta: Aktualno \[rezultati\]](#).

Opis podatkov

Osnovne informacije o datoteki podatkov

Naslov podatkovne datoteke: PARLAM01 - Delo parlamenta 2001 [datoteka podatkov], 2001

Format: *.por - prenosljiva SPSS datoteka

število spremenljivk: 11

število enot: 301

Spremenljivke

ID: **LETO_R** Oznaka: **Nam lahko prosim zaupate letnico vašega rojstva?**

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 301

Minimum: 1935

Maksimum: 1984

Aritmetična sredina: 1958.45

Standardni odklon: 14.1155

Vrednosti spremenljivk: od 1935 do 1984

ID: **MES_R** Oznaka: **V katerem mesecu ste rojeni?**

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
1	januar	27
2	februar	22
3	marec	32
4	april	37
5	maj	27
6	junij	40
7	julij	47
8	avgust	10
9	september	14
10	oktober	16
11	november	17
12	december	12
97	drugo	0
98	zavrnil	0
99	ne vem	0

ID: **X3** Oznaka: **Kakšna je vaša dokončana izobrazba?**

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
1	nedokončana osnovna šola	7
2	osnovna šola	53
3	poklicna šola	51
4	štiriletna srednja šola	90
5	višja šola	27
6	visoka šola	27
7	magisterij	3
8	doktorat	0
97	drugo	0
98	zavrnil	0
99	ne vem	0
SYSMISS		43

ID: SPOL Oznaka: Spol

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
1	moški	100
2	ženski	201
97	drugo	0
98	zavrnil	0
99	ne vem	0

ID: PARLA1 Oznaka: Še nekaj vprašanj o aktualni temi...Kako bi ocenili delo parlamenta v tem mandatu? Kot bolj dobro ali kot bolj slabo

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
1	bolj dobro	91
2	bolj slabo	151
97	drugo	0
98	zavrnil	5
99	ne vem	54

ID: PARLA1D Oznaka: Bi delo parlamenta ocenili kot dobro ali kot zelo dobro?

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
1	dobro	89
2	zelo dobro	2
97	drugo	0
98	zavrnil	0

99	ne vem	0
SYSMISS		210

ID: **PARLA1S** Oznaka: **Bi delo parlamenta ocenili kot slabo ali kot zelo slabo?**

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
1	slabo	115
2	zelo slabo	35
97	drugo	0
98	zavrnil	0
99	ne vem	1
SYSMISS		150

ID: **PARLA2** Oznaka: **Se je po vašem mnenju ugled parlamenta v zdajšnji sestavi bolj povečal ali se je bolj zmanjšal v primerjavi z ugledom parlamenta v prejšnji sestavi?**

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
1	ugled se je bolj dvignil	123
2	ugled je bolj padel	71
3	enako kot prej	46
97	drugo	0
98	zavrnil	5
99	ne vem	56

ID: **PARLAM3** Oznaka: **Kaj je po vašem mnenju največja slabost sedanjega parlamenta?**

Vrednosti	Kategorije	Frekvenca
1	sprejeti zakoni, ki so slabi	0
2	dolge in neplodne razprave	36
3	prepiranje poslancev- polemike in replike	55
4	predolga zasedanja, seje	0
5	odsotnost poslancev s seje	1
6	preveč politike, premalo življenskih vprašanj.	16
8	županski lobiji	1
9	naredijo malo za narod, veliko pa zase	25
10	nesmiselno zapravljanje denarja	0
11	zač etih stvari ne dokončajo	0
12	metanje polen pod noge	0

13	vse je slabo	3
14	basanje denarja v svoj žep	0
15	vladajoča stranka ima veliko premoč	15
16	veliko govorijo, naredijo pa nič	0
17	popuščanje v našo škodo	12
18	slabo so povezani	0
19	imajo prevelike plače	0
20	preveč časa posvetijo nepomembnim zadevam	0
21	nestrpnost	1

Prikazanih je 20 od 40 kategorij. Za vse podatke si pogledjte opis raziskave na spletni strani.

ID: **PARLAM4** Oznaka: **Slabosti parlamenta - nestrukturirani odgovori.**

ID: **WRAKIN2** Oznaka: **Utež**

Opisne statistike

Veljavni odgovori: 301

Minimum: 0.120854

Maksimum: 5.05666

Aritmetična sredina: 1

Standardni odklon: 0.81127

Vrednosti spremenljivk: od 0.120854 do 5.05666