

I. LETNIK		ŠTUDIJSKI PROGRAM DRUŽBOSLOVNA INFORMATIKA – 2016/2017				
ŠT.	NOSILEC/-KA	PREDMET	zimski sem. (p+s+v+o)	poletni sem. (p+s+v+o)	skupaj	ure dela študenta /KT
1	HOČEVAR, IGLIČ	UVOD V SOCIOLOGIJO	26+23+0+10	0	59	150/5
2	LOZAR MANFREDA, LOBE, AS. POLAJNAR, PETROVČIČ	STATISTIKA	28+0+28+4	0	60	150/5
3	PETRIČ	UVOD V DRUŽBOSLOVNO INFORMATIKO	28+28+0+4	0	60	150/5
4	ŠKULJ, AS. POLAJNAR, LOZAR MANFREDA	MATEMATIKA	28+0+28+4	0	60	150/5
Predmet je namenjen le študentom tega programa, zato ga študenti drugih programov ne morejo vpisati v okviru izbirnih fakultetnih ali odprtih predmetov.						
5	LUKŠIČ I., BANJAC, AS. VREČKO ILC	TEMELJI POLITOLOGIJE	30+0+30+0	0	60	150/5
6	SKERLEP, PUSNIK, VEZOVIK, AS. TRDINA, AS. RIBAČ	TEMELJI KOMUNIKOLOGIJE	0	30+0+27+0	57	150/5
7	LOZAR MANFREDA, AS. POLAJNAR	STATISTIKA II Z RAČUNALNIŠKO ANALIZO PODATKOV	0	28+0+28+4	60	150/5
Priporočeno je znanje, pridobljeno pri predmetu Statistika.						
8	HAFNER-FINK, HLEBEC, LOZAR MANFREDA	METODE DRUŽBOSLOVNEGA RAZISKOVANJA	0	28+0+28+4	60	150/5
9		PRVI TUJI STROKOVNI JEZIK I:				
	BUDEČ STANIČIČ	ANGLEŠČINA	15+15+0+0	15+5+0+0	50	150/5
	JARC, ŠETINC, GORENC	FRANCOŠČINA, NEMŠČINA ALI ITALIJANŠČINA	15+15+0+0	15+9+0+0	54	150/5
		potrebno je srednješolsko predznanje				
10		IZBIRNI PREDMET (sidrni)	x		50	150/5
11		IZBIRNI PREDMET (sidrni)		x	56	150/5
12		IZBIRNI PREDMET (programski)		x	60	150/5
		SKUPAJ			692	1800/60

IZBIRNI PREDMETI (sidrni)						
1	MIHELJAK	SOCIALNA IN POLITIČNA PSIHOLOGIJA	27+13+0+1 0	0	50	150/5
2	RAJGELJ	TEMELJI PRAVA	0	30+27+0+0	57	150/5
3	ŠTERK, AS. VRTAČIČ	SOCIALNA IN POLITIČNA ANTROPOLOGIJA	26+0+30+0	0	56	150/5

IZBIRNI PREDMETI – programski						
Predmeti označeni z # se v študijskem letu 2016/2017 za 1. letnik ne bodo izvajali.						
Študentje matičnega programa jih ne morejo izbirati v okviru fakultetnih oz. odprtih izbirnih predmetov!						
1	KOGOVŠEK, PETRIČ	OSNOVE KVALITATIVNE METODOLOGIJE	28+28+0+4	0	60	150/5
2	ŽIBERNA	OSNOVE PROGRAMIRANJA	28+28+0+0	0	56	150/5
3	MALI	DRUŽBENI IN ETIČNI VIDIKI RAZVOJA MODERNE ZANOSTI #	0	30+30+0+0	60	150/5
4	ŠKULJ	OPERACIJSKE RAZISKAVE #	0	28+28+0+0	56	150/5
Pričakuje se predznanje linearne algebre, ki ga študenti pridobijo pri predmetu Matematika I, in verjetnostnega računa, ki ga študenti pridobijo pri predmetu Matematika II ali Statistika.						
5	HLEBEC, LOZAR MANFREDA, PETRIČ	OSEBNA OMREŽJA #	28+29+0+2	0	59	150/5
Študenti naj upoštevajo, da je predmet nadgradnja predmetov Statistike, Metodologije družboslovnega raziskovanja in Računalniške analize podatkov oz. Statistike II z računalniško analizo podatkov.						
6	TRČEK	INDIKATORJI DRUŽBENEGA RAZVOJA#	0	30+30+0+0	60	150/5
7	HLEBEC, LOBE, PETRIČ	OBLIKOVANJE ANKETNEGA VPRAŠALNIKA #	0	28+29+0+2	59	150/5
8	ŽIBERNA, LOZAR MANFREDA	MULTIVARIATNA ANALIZA#	0	28+28+0+3	59	150/5
9	PETRIČ, PETROVČIČ	INTERNET V VSAKDANJEM ŽIVLJENJU#	0	28+0+29+3	60	150/5
10	HLEBEC, LOBE, LOZAR MANFREDA, HAFNER FINK	KOMPARATIVNA METODOLOGIJA #	0	28+29+0+3	60	150/5
Zaželeno je znanje iz predmeta Metode družboslovnega raziskovanja in Statistika.						
11	MRVAR	TEHNIČNI INFORMACIJSKI SISTEMI #	30+26+0+0	0	56	150/5
Študenti naj upoštevajo, da je predmet nadgradnja predmetov Osnove informatike in interneta in Osnove programiranja.						

II. LETNIK		ŠTUDIJSKI PROGRAM DRUŽBOSLOVNA INFORMATIKA – 2016/2017				
ŠT.	NOSILEC/-KA	PREDMET	zimski sem. (p+s+v+o)	poletni sem. (p+s+v+o)	skupaj	ure dela študenta /KT
1	MESNER ANDOLŠEK	SOCIOLOGIJA ORGANIZACIJ	30+26+0+0	0	56	150/5
2	MRVAR	OSNOVE INFORMATIKE IN INTERNETA	30+26+0+0	0	56	150/5
Predpostavlja se, da študenti drugih programov, ki vpišejo ta predmet, že poznajo vsebine, pridobljene pri predmetu Uvod v družboslovno informatiko.						
3	BERCE, LOZAR MANFREDA	ELEKTRONSKO POSLOVANJE	28+29+0+3	0	60	150/5
Predmet se bo izvajal v angleškem jeziku.						
4	DOLNICAR, STEBE, BERCE, LOZAR MANFREDA	INFORMACIJSKI VIRI IN SEKUNDARNI PODATKI	28+29+0+3	0	60	150/5
5	KRONEGGER, ŽIBERNA	BAZE PODATKOV	0	28+28+0+0	56	150/5
6	HAFNER FINK	KVANTITATIVNO DRUŽBOSLOVNO RAZISKOVANJE	0	26+30+0+0	56	150/5
Predmet je nadgradnja predmeta Metode družboslovnega raziskovanja. Študentom drugih programov zato priporočamo, da imajo pred tem opravljenem predmet Metode družboslovnega raziskovanja ali podoben temeljni metodološki predmet.						
7	BERCE, LOZAR MANFREDA	INFORMACIJSKI SISTEMI DRŽAVE IN E-VLADANJE	0	28+29+0+3	60	150/5
8		PRVI TUJI STROKOVNI JEZIK II:				
	BUDEČ STANIČIĆ	ANGLEŠČINA	15+15+0+0	15+5+0+0	50	150/5
	JARC, ŠETINC, GORENC	FRANCOŠČINA, NEMŠČINA ALI ITALIJANŠČINA	15+15+0+0	15+9+0+0	54	150/5
		potrebno je srednješolsko predznanje				
9		IZBIRNI PREDMET (programski)	x		56	150/5
10		IZBIRNI PREDMET (programski)		x	56	150/5
11		IZBIRNI PREDMET (programski)		x	59	150/5
12		IZBIRNI PREDMET (fakultetni)		x	56	150/5
Student/-tka izbira med vsemi predmeti prenovljenih programov, ki se izvajajo na fakulteti. Dodatni izbirni predmet je Sportna vzgoja.						
		SKUPAJ			681	1800/60

IZBIRNI PREDMETI – programski						
Predmeti označeni z # se v študijskem letu 2016/2017 za 2. letnik ne bodo izvajali.						
Študentje matičnega programa jih ne morejo izbirati v okviru fakultetnih oz. odprtih izbirnih predmetov!						
1	ŽIBERNA	OSNOVE PROGRAMIRANJA	28+28+0+0	0	56	150/5
2	KOGOVŠEK, PETRIČ	OSNOVE KVALITATIVNE METODOLOGIJE	28+28+0+4	0	60	150/5
3	ŠKULJ	OPERACIJSKE RAZISKAVE	0	28+28+0+0	56	150/5
Pričakuje se predznanje linearne algebre, ki ga študenti pridobijo pri predmetu Matematika I, in verjetnostnega računa, ki ga študenti pridobijo pri predmetu Matematika II ali Statistika.						
4	ŽIBERNA, LOZAR MANFREDA	MULTIVARIATNA ANALIZA	0	28+28+0+3	59	150/5
5	MRVAR	TEHNIČNI INFORMACIJSKI SISTEMI	30+26+0+0	0	56	150/5
Študenti naj upoštevajo, da je predmet nadgradnja predmetov Osnove informatike in interneta in Osnove programiranja.						
6	PETRIČ, PETROVČIČ	INTERNET V VSAKDANJEM ŽIVLJENJU	0	28+0+29+3	60	150/5
Predmet se bo izvajal v angleškem jeziku.						
7	HLEBEC, LOBE, PETRIČ	OBLIKOVANJE ANKETNEGA VPRAŠALNIKA	0	28+29+0+2	59	150/5
8	HLEBEC, LOBE, LOZAR MANFREDA, HAFNER FINK	KOMPARATIVNA METODOLOGIJA	0	28+29+0+3	60	150/5
Zaželeno je znanje iz predmeta Metode družboslovnega raziskovanja in Statistika.						
9	HLEBEC, LOZAR MANFREDA, PETRIČ	OSEBNA OMREŽJA #	28+29+0+2	0	59	150/5
Študenti naj upoštevajo, da je predmet nadgradnja predmetov Statistike, Metodologije družboslovnega raziskovanja in Računalniške analize podatkov oz. Statistike II z računalniško analizo podatkov.						
10	MALI	DRUŽBENI IN ETIČNI VIDIKI RAZVOJA MODERNE ZANOSTI #	0	30+30+0+0	60	150/5
11	TRČEK	INDIKATORJI DRUŽBENEGA RAZVOJA#	0	30+30+0+0	60	150/5

	ZALETEL, ŠTEKL, ZUNANJI IZVAJALCI	ŠPORTNA VZGOJA	2+0+25+0	5+0+25+0	57	150/5
Študent/-tka lahko Športno vzgojo vpiše kot izbirni fakultetni ali izbirni odprti predmet, ki se izvaja skupaj za redni in izredni študij.						

III. LETNIK	ŠTUDIJSKI PROGRAM DRUŽBOSLOVNA INFORMATIKA – 2016/2017					
--------------------	---	--	--	--	--	--

ŠT.	NOSILEC/-KA	PREDMET	zimski sem. (p+s+v+o)	poletni sem. (p+s+v+o)	skupaj	ure dela študenta /KT
1	VEHOVAR, DOLNIČAR, PETROVČIČ	ANKETNA METODOLOGIJA	28+28+0+0	0	56	150/5
2	DOLNIČAR, VEHOVAR, LOZAR MANFREDA	METODOLOŠKI PRAKTIKUM	0	0+57+0+3	60	150/5
Predmet je namenjen le študentom programov družboslovne informatike, zato ga študenti drugih programov ne morejo vpisati v okviru izbirnih fakultetnih ali odprtih predmetov.						
Predmet se bo izvajal skupaj za redni in izredni študij v popoldanskem času.						
3		IZBIRNI PREDMET (fakultetni)	x		56	150/5
4		IZBIRNI PREDMET (fakultetni)	x		56	150/5
5		IZBIRNI PREDMET (fakultetni)	x		56	150/5
6		IZBIRNI PREDMET (fakultetni)	x		56	150/5
7		IZBIRNI PREDMET (fakultetni)		x	56	150/5
Študent/-tka izbira med vsemi predmeti prenovljenih programov, ki se izvajajo na fakulteti. Dodatni izbirni predmet je Športna vzgoja.						
8		IZBIRNI PREDMET (odprti)		x	56	150/5
Študent/-tka izbira med vsemi predmeti prenovljenih programov FDV in drugih fakultet. Dodatni izbirni predmet je Športna vzgoja.						
9	VEHOVAR, DOLNIČAR, BERCE	PRAKSA	0	0+28+0+24 0	268	450/15
Praksa je namenjena le študentom tega programa, zato je študenti drugih programov ne morejo vpisati v okviru izbirnih fakultetnih ali odprtih predmetov.						
10	LOZAR MANFREDA, BERCE, FERLIGOJ, HAFNER FINK, HLEBEC, LOBE, MRVAR, PETRIČ, ŠKULJ, ŠTEBE, VEHOVAR, ŽIBERNA, POLAJNAR	DIPLOMSKI SEMINAR	0+0+0+30	0	30	150/5

Diplomski seminar je namenjen le študentom tega programa, zato ga študenti drugih programov ne morejo vpisati v okviru izbirnih fakultetnih ali odprtih predmetov.						
		SKUPAJ			750	1800/60

	ZALETEL, ŠTEKL, ZUNANJI IZVAJALCI	ŠPORTNA VZGOJA	2+0+25+0	5+0+25+0	57	150/5
Študent/-tka lahko Športno vzgojo vpiše kot izbirni fakultetni ali izbirni odprti predmet, ki se izvaja skupaj za redni in izredni študij.						
	BOJINOVIČ FENKO, DEŽELAN	TUTORSTVO	0+8+0+0	0+0+0+0	8	90/3
Tutorstvo je obštudijska dejavnost, kjer je poleg 8 ur seminarja predvidenih 82 ur samostojnega dela študentov. Izvaja se v obeh semestrih. Študent/-ka lahko tutorstvo uveljavi kot odprti izbirni predmet.						