

SAMOEVALVACIJSKO POROČILO ZA ŠTUDIJSKO LETO 2021/2022

1. Podatki o programu

1.1 Članica

Univerza na Primorskem Fakulteta za management

1.2 Ime programa

Magistrski študijski program druge stopnje Management trajnostnega razvoja

1.3 Stopnja

2. stopnja

1.4 Vrsta

magistrski

1.5 Koordinator programa

Prof. dr. Roberto Biloslavo

1.6 Organi, na katerih je bila obravnavana letna evalvacija študijskega programa (datum obravnave)

2. Podatki o študentih

Vir podatkov: samoevalvacijsko poročilo, letno poročilo

2.1 Število razpisanih mest

Število razpisanih mest	2021/2022	2020/2021	2019/2020	2018/2019
Za Slovence in državljane članic EU	20	30	30	30 redni in 20 izredni
Za Slovence brez slovenskega državljanstva in tujce izven EU	2	3	5	3 redni in 2 izredni

2.2 Število prijav

Študijsko leto	2021/2022	2020/2021	2019/2020	2018/2019
Število prijav	18	18	11	11

2.3 Število vpisanih študentov na program

Študijsko leto	2021/2022	2020/2021	2019/2020	2018/2019
Število študentov, skupaj z absolventi	32	40	30	41

2.4 Število prvič vpisanih študentov v prvi letnik

Študijsko leto	2021/2022	2020/2021	2019/2020	2018/2019
Število vpisanih študentov v 1. letnik	8	18	6	17

2.5 Povprečno število točk vpisanih študentov v prvi letnik (samo za študijske programe 1. stopnje) Izvedba v slovenskem jeziku

2.6 Število vpisanih tujih študentov vpisanih na program

Tuji študenti	2021/2022	2020/2021	2019/2020	2018/2019
1. letnik	2	4	1	2
2. letnik	2	1	1	
Absolventi	-		2	1
Skupaj	4	5	4	3

2.7 Prehodnost v višji letnik

Prehodnost v višji letnik	2021/2022 v 2022/2023	2020/2021 v 2021/2022	2019/2020 v 2020/2021	2018/2019 v 2019/2020
Iz 1. v 2. letnik	83,33	87,5	71	77

2.8 Trajanje študija ter trajanje študija glede na predvideno trajanje študija

	2021/2022	2020/2021	2019/2020	2018/2019
Povprečno število let trajanja študija	4,9	4,4	4,5	3,5

2.9 Udeležba študentov na mednarodnih izmenjavah in dogodkih

V študijskem letu 2021/2022 je bil 1 študent B2MTR na Ceepus izmenjavi.

2.10 Morebitni pomembnejši dosežki študentov, vpisanih na program

2.11 Ugotovitve

Študijski magistrski program Management trajnostnega razvoja B2 se je v štud. letu 2021-22 izvajal skladno z načrtovanimi aktivnostmi in pedagoškim procesom, pri čemer so bili ti v zimskem semestru podrejeni ukrepom za zaježitev epidemije virusa Covid-19. Število vpisanih študentov na program je upadlo glede na predhodno štud. letu in je primerljivo s tistim iz leta 2019/2020 (preglednica 2.4). Prehodnost iz 1. v 2. letnik je tudi nekoliko nižja, vendar primerljiva s predhodnim štud. letom in bistveno boljše od prejšnjih let (preglednica 2.7). Povprečno število let trajanja študija je še vedno precej visoko, čeprav študentje opravijo večino izpitov v roku, kasneje odlašajo z zaključevanjem študija kar pripisujemo tudi temu, da je večina študentov zaposlenih in se težje osredotočajo k izdelavi magistrske naloge, ko se enkrat umaknejo iz študijske sredine (preglednica 2.8).

3. Izvajanje programa

3.1 Predmetnik programa(uvozi)

PREDMETNIK B2 Management trajnostnega razvoja

1. letnik (2021)

Št.	šifra predmeta	Študijske obveznosti_slo naziv	Študijske obveznosti_ang naziv	ECTS	P	S	V	Nosilec
		Obvezni predmeti	Compulsory Courses					
1.	61-101	Politika trajnostnega razvoja	The Policy of Sustainable Development	9	30	12		Mirko Markič, Maja Meško
2.	61-102	Zeleno in krožno gospodarstvo	Green and circular economy	9	26	16		Roberto Biloslavo

3.	61-103	Trajnostno dobro počutje	Sustainable Well-Being	6	20	10		Klemen Kavčič
4.	61-104	Trajnostno upravljanje z naravnimi viri	Sustainable management of natural resources	9	30	12		Gregor Kovačič / Aleksander Janeš
5.	61-105	Razvoj koncepta trajnostnega razvoja in okoljska etika	The evolution of the concept of sustainable development and environmental ethnics	9	30	12		Valentina Brečko Grubar, Miha Koderman
6.	61-106	Trajnostni management turističnih destinacij	Sustainable destination management	6	24	12		Gorazd Sedmak, Ksenija Vodeb
7. – 8.	61-xxx	Izbirni predmet (2x)	Elective Course (2x)	12				

2. letnik (2014)

Št.	šifra predmeta	Študijske obveznosti_slo naziv	Študijske obveznosti_ang naziv	ECTS	P	S	V	Nosilec
		Obvezni predmeti	Compulsory Courses					
1.	61-051	Okoljsko zdravje (FVZ)	Environmental Health	9	30	15		Barlič Maganja, Čemažar, Šömen Joksić
2.	61-052	Regionalno planiranje (FTŠ)	Regional Planning	9	30	15		Jurinčič
3.	61-053	Raziskovanje v managementu 2 (FM)	Management Research 2	3	15		5	Trnavčević
4-6.	61-xxx	IZBIRNI PREDMET (3)	Elective Course (3)	6				
7.	61-054	Strokovno-razvojno delo 2 (FM)	Professional development work 2	3	9	6		Auer Antončič
8.	61-930	Magistrska naloga	Master Thesis	18				

Izbirni predmeti

Št.	šifra predmeta	Študijske obveznosti_slo naziv	Študijske obveznosti_ang naziv	ECTS	P	S	V	Nosilec
1	61-114	Trajnostno upravljanje prostora	Sustainable spatial management	6	20		10	Janez Nared
2	61-117	Avtentičnost kot turistični resurs	Authenticity as a tourism resource	6	24	12		Gorazd Sedmak

3.2 Število študentov na zaposlenega visokošolskega učitelja in sodelavca ter izvajalcev programov v FTE (vir podatka: samoevalvacijsko poročilo)

Študijsko leto	Število študentov na študijskem programu (1)	Število zaposlenih učiteljev in sodelavcev (skladno s POZ) (2)		Število vseh izvajalcev (učiteljev in sodelavcev skladno s POZ + AP + PP) (3)		Število študentov na učitelja (1/2 št)	Število študentov na vse izvajalce (1/3 - št)	Število študentov na učitelja v FTE (1/2-FTE)	Število študentov na vse izvajalce v FTE (1/3 - FTE)
		Št.	v FTE	Št.	v FTE				
2018/2019	41	6	0,59	18		6,83	2,28	69,49	
2019/2020	30	7	0,95	17	2,58	4,28	1,76	31,6	11,6
2020/2021	40	14	1,68	15	1,77	2,86	2,67	23,8	22,6
2021/2022	32	15	2,14	15	2,14	2,1	2,1	15	15

3.3 Izvajalci programa

Ime, priimek učitelja, sodelavca	Habilitacija (naziv)	Področje habilitacije
Auer Antončič Jasna	izredni profesor	Podjetništvo
Barlič Maganja Darja	redni profesor	Mikrobiologija
Biloslavo Roberto	redni profesor	Management
Brečko Grubar Valentina	docent	Geografija
Čemažar Maja	redni profesor	Biologija celice
Janeš Aleksander	izredni profesor	Management
Jurinčič Igor	izredni profesor	Družboslovno-humanistične znanosti
Kavčič Klemen	redni profesor	Management
Kovačič Gregor	izredni profesor	Geografija
Markič Mirko	redni profesor	Management
Nared Janez	docent	Geografija
Sedmak Gorazd	izredni profesor	Poslovno organizacijske znanosti v turizmu
Šomen J. Agnes	docent	Okoljsko izobraževanje
Trnavčević Anita	izredni profesor redni profesor	Raziskovalna metodologija v družboslovju Management v izobraževanju
Vodeb Ksenija	izredni profesor	Poslovno organizacijske znanosti v turizmu

3.4 Znanstvene reference učiteljev, povezane s področjem izobraževanja v preteklem letu, pomembne za razvoj študijskega programa

3.4.1 Raziskovalni programi in projekti (tuji, domači, z gospodarstvom ...)

Podatki o raziskovalnih programih in projektih so navedeni v Prilogi 1.

3.4.2 Znanstvene objave (članki, monografije ...)

Podatki o znanstvenih objavah so navedeni v Prilogi 2.

3.4.3 Sodelovanje učiteljev na znanstvenih konferencah

Sodelovanje učiteljev na znanstvenih konferencah je navedeno v Prilogi 3.

3.4.4 Gostovanje učiteljev na tujih visokošolskih in raziskovalnih zavodih

Gostovanje učiteljev na tujih visokošolskih in raziskovalnih zavodih je navedeno v Prilogi 4.

3.5 Število domačih gostujočih učiteljev in gostov iz prakse

Ime, priimek	Ustanova iz katere prihaja	Tema predavanja/seminarja in število ur

3.6 Število tujih gostujočih učiteljev na programu

Ime, priimek	Ustanova iz katere prihaja	Tema predavanja/seminarja in število ur
Ana Mracova	Slovak University of Agriculture in Nitra	(Janeš)

3.7 Vključevanje študentov v različne oblike sodelovanja z okoljem

3.8 Vključevanje študentov v raziskovalne projekte

3.9 Sodelovanje študentov na strokovnih in znanstvenih konferencah

3.10 Objave študentov v strokovnih in znanstvenih publikacijah

3.11 Druge dejavnosti študentov

3.12 Uvajanje novih pedagoških pristopov, metod dela s študenti, z namenom izboljšanja izobraževalnega in raziskovalnega dela.

3.13 Organizacija in izvedba praktičnega izobraževanja študentov (hiperpovezava do dokumenta, če je del programa tudi praktično izobraževanje).

3.14 Ugotovitve

Študijski magistrski program Management trajnostnega razvoja B2 se je v štud. letu 2021-22 izvajal skladno z načrtovanimi pedagoškimi procesi in spremljevalnimi dejavnostmi. Nosilci in izvajalci pedagoških procesov

imajo ustrezne habilitacije ter vključujejo študente v aktivno sodelovanje pri vajah in drugih dogodkih. Zaradi posebnih razmer, ki so bile posledice Covida-19 je bilo nekaj manj sodelovanja gostov iz prakse kot je bilo v preteklem študijskem letu. Študenti pa so bili povabljeni k sodelovanju v zanje brezplačnih programih usposabljanja za specifična področja trajnostnega razvoja kot je npr. Certifikat Vodja za družbeno odgovornost in trajnostni razvoj podjetja, ki ga podeljuje inštitut IRDO. Tega so se posamezni študenti tudi poslužili in pridobili certifikat.

4. Zadovoljstvo študentov s študijskim programom

Vir podatkov: študentska anketa in fokusna skupina s študenti

4.1 Povprečna ocena izvedbe predmetov

Skupni rezultati anketiranja za študijsko leto: 2021/22

Skupni rezultati za anketo »Izvedba predmeta«:

Vprašanje	Število odg.	Povprečje	St. odklon
Pri predmetu ocenite kako ste bili seznanjeni s predvidenimi študijskimi rezultati oziroma kompetencami, ki jih usvojite pri predmetu. (1 - Zelo slabo; 2 - Precej slabo; 3 - Slabo; 4 - Dobro; 5 - Precej dobro; 6 - Zelo dobro; N - Brez odgovora).	75	4,96	0,99
Pri predmetu ocenite medsebojno dopolnjevanje predavanj, seminarjev in vaj. (1 - Zelo slabo; 2 - Precej slabo; 3 - Slabo; 4 - Dobro; 5 - Precej dobro; 6 - Zelo dobro; N - Brez odgovora).	78	5,18	0,87
Pri predmetu ocenite v kolikšni meri se je vsebina podvajala z vsebino drugih predmetov, ki sem jih obiskoval. (1 - Zelo malo; 2 - Malo; 3 - Malo manj; 4 - Malo več; 5 - Veliko; 6 - Zelo veliko; N - Brez odgovora).	76	3,92	1,76
Pri predmetu ocenite ali se je vsebina prepletala/dopolnjevala z vsebino drugih predmetov. (1 - Zelo slabo; 2 - Precej slabo; 3 - Slabo; 4 - Dobro; 5 - Precej dobro; 6 - Zelo dobro; N - Brez odgovora).	76	4,33	1,22
Pri predavanjih in drugih oblikah izvedbe predmeta sem bil prisoten: (1 - Zelo redko ali nikoli; 2 - Redko; 3 - Malo manj redko; 4 - Malo manj pogosto; 5 - Pogosto; 6 - Zelo pogosto ali vedno; N - Brez odgovora).	80	5,3	1,27

Skupni rezultati za anketo »Predmet – ocenjevanje in ECTS obremenitve«:

Vprašanje	Število odg.	Povprečje	St. odklon
Rezultati izpitov so bili znani v predpisanem roku. 1=DA, 2=NE	61	1,05	0,22
Predviden obseg 84 ur pri predmetu zadošča za pridobitev kompetenc, navedenih v učnem načrtu predmeta. V delo študenta se štejejo ure organiziranega študijskega dela predavanj, seminarjev, vaj in drugo (praktično usposabljanje, hospitacije, nastopi, terensko delo ipd.) in samostojno delo študenta, kot na primer: izdelava seminarske naloge, študij literature in virov, priprava na izpit. (1 - Sploh ne; 2 - Malo; 3 - Nekoliko; 4 - Precej; 5 - V veliki meri; 6 - V celoti; N - brez odgovora)	58	5,19	0,78

Skupni rezultati za anketo »Pedagoško delo izvajalca«:

Vprašanje	Število odg.	Povprečje	St. odklon
Pri izvajalcu ocenite razumljivost razlage študijskih vsebin. (1 - Zelo slabo; 2 - Precej slabo; 3 - Slabo; 4 - Dobro; 5 - Precej dobro; 6 - Zelo dobro; N - Brez odgovora)	142	5,04	1,17
Pri izvajalcu ocenite koliko vas je spodbujal k aktivnemu, problemskemu ali raziskovalnemu učenju. (1 - Zelo malo, 2 - Malo, 3 - Malo manj, 4 - Malo več, 5 - Veliko, 6 - Zelo veliko; N - Brez odgovora)	143	5,05	1,17
Pri izvajalcu ocenite kako pogosto vas je spodbujal h kritičnemu razmišljanju. (1 - Zelo redko ali nikoli; 2 - Redko; 3 - Malo manj redko; 4 - Malo manj pogosto; 5 - Pogost; 6 - Zelo pogosto ali vedno; N - Brez odgovora)	133	5,04	1,22
Pri izvajalcu ocenite pogostost spodbujanja uporabe usvojenega znanja (primeri, primerjave, aplikacija, izdelava načrta, simulacija na fiktivnih ali realnih primerih). (1 - Zelo redko ali nikoli; 2 - Redko; 3 - Malo manj redko; 4 - Malo manj pogosto; 5 - Pogosto; 6 - Zelo pogosto ali vedno; N - Brez odgovora)	135	4,88	1,29
Pri izvajalcu ocenite kako je uporabil druge informacijske vire (videj, literatura, igre...), ki smiselno dopolnjujejo posredovane vsebine. (1 - Zelo slabo; 2 - Precej slabo; 3 - Slabo; 4 - Dobro; 5 - Precej dobro; 6 - Zelo dobro; N - Brez odgovora)	136	4,8	1,32
Pri izvajalcu ocenite kako natančno vas je seznanil z obveznostmi pri predmetu. (1 - Zelo slabo; 2 - Precej slabo; 3 - Slabo; 4 - Dobro; 5 - Precej dobro; 6 - Zelo dobro; N - Brez odgovora)	140	4,89	1,43
Pri izvajalcu ocenite kako je zagotavljal ustrezno povratno informacijo o znanju oziroma potrebnih izboljšavah pri načinu študija in razumevanju konceptov. (1 - Zelo slabo; 2 - Precej slabo; 3 - Slabo; 4 - Dobro; 5 - Precej dobro; 6 - Zelo dobro; N - Brez odgovora)	133	4,73	1,35
Pri izvajalcu ocenite odnos do študentov. (1 - Zelo slabo; 2 - Precej slabo; 3 - Slabo; 4 - Dobro; 5 - Precej dobro; 6 - Zelo dobro; N - Brez odgovora)	142	5,23	1,2
Pri izvajalcu ocenite dostopnost. (1 - Zelo slabo; 2 - Precej slabo; 3 - Slabo; 4 - Dobro; 5 - Precej dobro; 6 - Zelo dobro; N - Brez odgovora)	145	5,22	1,13
Kriteriji ocenjevanja so bili pravočasno predstavljeni. (1 - Zelo slabo; 2 - Precej slabo; 3 - Slabo; 4 - Dobro; 5 - Precej dobro; 6 - Zelo dobro; N - Brez odgovora)	134	5,28	1,1

4.2 Zadovoljstvo študentov s študijsko prakso

Študijski program 2. stopnje Management trajnostnega razvoja ne predvidena prakse.

4.3 Zadovoljstvo študentov z izvedbo programa in pridobljenim znanjem, kompetencami

Skupinski razgovori s študenti

Ključne ugotovitve

- Predavanja prek zoom-a prihrani precej časa študentom, to velja predvsem za študente vozače.
- Komunikacija s profesorji v času korone je potekala nemoteno, gladko, dvosmerno, potekala je brez posebnosti in problemov.

- Predmet s področja raziskovanja, s katerim se spoznajo šele v 2 letniku bi koristil že v 1 letniku (slednje zahteva sprememba predmetnika).
- Izražena je želja po povezovanju z lokalnimi podjetji za morebitno trajnostno sodelovanje (Komunala, Marjetica...), ter vključevanje študentov v kakšen praktičen projekt / projektno skupino
- Študenti so študijski program pohvalili, saj jim je dal širino in so preko predmetov spoznali vsebine od biokemije do ekonomije.
- Študenti predlagajo, da bi v študijski program vključili več vsebin iz področja krožnega gospodarstva, kadrovskega managementa, trajnostnega kmetijstva in samooskrbe.
- Glede predavanj v ZOOM okolju in fizično so študenti si enotni, da je fizična izvedba bolj kvalitetna, saj omogoča učinkovitejšo izmenjavo izkušenj, razpravo in si snov bolj zapomnijo.

4.4 Ugotovitve

- Študenti priznavajo, da ima izvedba predavanj v Zoom okolju določene prednosti, obenem pa so mnenja, da so predavanja izvedena v fizičnem okolju bolj kakovostna.
- Študenti si želijo več sodelovanja s podjetji in drugimi organizacijami, kjer bi lahko snovali in predlagali rešitve povezane s trajnostnim razvojem in krožnim gospodarstvom.
- Povprečne ocene zadovoljstva študentov s programom so zelo visoke in potrjujejo tudi njihove izjave o tem, da od študijskega programa dobili več, kot so pričakovali.

5. Zadovoljstvo diplomantov z zaključenim študijskim programom

Vir podatkov: Anketa o zaposljivosti in zaposlenosti diplomantov.

Anketiranje diplomantov skladno s pravilnikom poteka vsako tretje leto.

5.1 Časovna opredelitev prve zaposlitve diplomantov (Q8 v anketi)

Čas trajanja pridobitve prve zaposlitve

Študijski program		Že pred začetkom študija	V času študija	Do 6 mesecev	Od 6 mesecev do 1 leta	Od 1 leta do 2 leti	Nad 2 leti	Prvo zaposlitev še iščem	Zaposlitve ne iščem / nisem iskal	Skupaj
B2MTR	Št.	5								5
	%	100,00%								100,00%

5.2 Koliko diplomantov je zaposlenih na vsebinskem področju zadnjega zaključenega študijskega področja (Q22 v anketi) in zakaj ne, če ne (Q23 v anketi)

Usklajenost zaposlitve glede na vsebinsko področje študijskega programa

Študijski program	Enote/%	Prva zaposlitev			Trenutna zaposlitev		
		DA	NE	Skupaj	DA	NE	Skupaj
		%			%		
B2MTR	Št.	3	1	4	2	1	3
	%	75,00%	25,00%	100,00%	66,67%	33,33%	100,00%

Študijski program	Delovno mesto – prva zaposlitev	Delovno mesto – trenutna zaposlitev
B2MTR	Organizator prireditev Pomočnik vodje projektov Računovodja Samostojni strokovni delavec	Samostojni strokovni delavec Strokovni delavec Višji svetovalec

5.3 Katera znanja, veščine in spretnosti diplomanti pogrešajo in menijo, da bi jih morali pridobiti že v času študija na zadnjem zaključenem študijskem programu (Q27 v anketi)

- kritično razmišljanje,
- povezovanje znanj v praksi.

5.4 Katera znanja, veščine in spretnosti, ki so jih diplomanti pridobili na zadnjem zaključenem študijskem programu so študentje posebej izpostavili kot ključne za njihovo profesionalno pot (Q28 v anketi)?

- veliko strokovnosti,
- samostojno delo,
- širina znanja,
- sposobnost za samostojno snovanje, organiziranje, spremljanje in vodenje projektov,
- razumevanje in sposobnost kompleksnega, celovitega razmišljanja pri reševanju okoljskih, družbenih, ekonomskih izzivov,
- pridobljeno strokovno izrazoslovje.

5.5 Ugotovitve

6. Zadovoljstvo okolja s pridobljenimi kompetencami študentov

Vir podatkov: anketa o zadovoljstvu s študentom na praksi, fokusna skupina z mentorji, izvajalci, organizatorji prakse in delodajalci

6.1 Zadovoljstvo mentorjev z organiziranostjo prakse, pripravo študentov na prakso

6.2 Katera znanja in veščine, s katerimi študentje prihajajo na prakso, se zdijo mentorjem, organizatorjem prakse, delodajalcem, še posebej dobrodošla?

6.3 Kakšna znanja bi okolje še potrebovalo; pobude okolja za vključevanje vsebin v študijske programe.

6.4 Ugotovitve, predlogi mentorjev študentom na praksi za spremembe.

7. Posodabljanje vsebine, sestave in izvajanja študijskega programa

Kronološko vodene spremembe programa z utemeljitvami sprememb

Organ potrjevanja spremembe	Opis spremembe	Utemeljitev/ razlog
Senat UP FM, 47. dopisna seja, 28. 1. do 31. 1. 2022	- sprememba ocenjevanja predmeta Trajnostna potrošnja: krajši pisni izdelki (40% namesto 20%) in daljši pisni izdelki (60% namesto 50%) in ukine pisni oz. ustni izpit (prej 30%).	Sprememba ocenjevanja pri predmetu Trajnostna potrošnja na predlog nosilca

8. Varovanje pravic deležnikov v študijskem procesu

[Pravilnik o preverjanju in ocenjevanju znanja](#)

[Pravilnik o disciplinski odgovornosti študentov Univerze na Primorskem](#)

Ugotovitve

Ugotavljamo, da so obveznosti in pravice deležnikov v študijskem procesu v celoti opredeljene znotraj Pravilnika o preverjanju in ocenjevanju znanja in Pravilnika o disciplinski odgovornosti študentov Univerze na Primorskem. Varovanje pravic deležnikov v študijskem procesu je v celoti zagotovljeno. Študentje so vključeni v vse komisije, ki odločajo o pravicah študentov.

9. Načrt nalog, sprememb, na podlagi ugotovitev letne samoevalvacije študijskega programa

Področje izboljšave, namen, razlogi za spremembe	Cilj (kaj želimo doseči)	Proces/ ukrep (kako bomo dosegli)	Odgovorni in rok (kdo in do kdaj)
Omogočiti vključevanje študentov v reševanje izzivov s področja trajnostnega razvoja v lokalnem okolju	Izboljšati zadovoljstvo študentov in povečati povezanost programa z lokalnim okoljem	Sodelovanje v skupnem projektu z lokalnim okoljem na področju trajnostnega razvoja	Vodstvo UP FM, štud. Leto 2022/23
Študenti predlagajo, da bi v študijski program vključili več vsebin iz področja krožnega gospodarstva, kadrovskega managementa, trajnostnega kmetijstva in samooskrbe.	Izboljšati zadovoljstvo študentov	a) Preveriti vsebine predmetov, b) intenzivneje vabiti predstavnike podjetij in organizacij kot gostujoče predavatelje.	Nosilci predmetov, Programski direktor a) junij 2023 b) redno

10. Analiza realizacije načrtovanih ukrepov

Področje izboljšave, namen, razlogi za spremembe	Cilj (kaj želimo doseči)	Proces/ ukrep (kako bomo dosegli)	realizacija	obrazložitev
Izvedba predmeta SRD in podaja jasnih navodil	Izboljšati zadovoljstvo študentov z izvedbo programa	Prenova programa in preoblikovanje vsebin, ki se ponujajo v okviru SRD	Predmet se je preoblikoval v nov predmet Raziskovalna metodologija, katerega namen je bolj celovito usposobiti študente za delo na področju raziskovanja in uporabe kvalitativnih in	

			kvantitativnih metod.	
--	--	--	--------------------------	--

11. Priloge

Znanstvene reference učiteljev, povezane s področjem izobraževanja v preteklem letu, pomembne za razvoj študijskega programa

Priloga 1: Raziskovalni programi in projekti (tuji, domači, z gospodarstvom ...)

Ime, priimek	Naslov in koda/šifra/št. pogodbe
Auer Antončič Jasna	<p>Osebnostne značilnosti managerjev malih in srednje velikih podjetij, zadovoljstvo zaposlenih, ustvarjanje nove vrednosti in gospodarska rast ARRS-RPROJ-JR-Prijava/2019/ Eko inovacije in krožno gospodarstvo – pot do bolj trajnostne in vključujoče prihodnosti: vloga demografskih sprememb in digitalizacije J5-3106</p> <p>Osebnostne značilnosti managerjev malih in srednje velikih podjetij, zadovoljstvo zaposlenih, ustvarjanje nove vrednosti in gospodarska rast ARRS prijava 2021</p> <p>Model za merjenje družbenih učinkov socialnih podjetij</p> <p>Model za merjenje družbenih učinkov socialnih podjetij</p> <p>Osebnostne značilnosti managerjev malih in srednje velikih podjetij, zadovoljstvo zaposlenih, ustvarjanje nove vrednosti in gospodarska rast</p> <p>Model za merjenje družbenih učinkov socialnih podjetij</p> <p>Eko inovacije in krožno gospodarstvo – pot do bolj trajnostne in vključujoče prihodnosti: vloga demografskih sprememb in digitalizacije</p> <p>Eko inovacije in krožno gospodarstvo – pot do bolj trajnostne in vključujoče prihodnosti: vloga demografskih sprememb in digitalizacije</p> <p>Model za merjenje družbenih učinkov socialnih podjetij</p>
Barlič Maganja Darja	<p>Varstvena biologija od molekul do ekosistema P1-0386</p> <p>TRANSMED.SI TRANSMED</p> <p>Raziskave medsevnih in medvrstnih interakcij bakterije Campylobacter jejuni / Research of interstrain and interspecies interactions of Campylobacter jejuni</p> <p>Waste recovery: potential of using the cherry core VALCER</p> <p>Obvladovanje okužb z bakterijo S. Infantis v rejah piščancev brojlerjev V4-2004</p> <p>Carbon farmed short food supply chains with sustainable healthy diets for systemic climate innovations F2S CLIMA</p> <p>Varna metoda higijene katetra pri samokatetrizaciji</p> <p>Carbon farmed short food supply chains with sustainable healthy diets for systemic climate innovations</p> <p>Varstvena biologija od molekul do ekosistema</p> <p>TRANSMED.SI</p> <p>Raziskave medsevnih in medvrstnih interakcij bakterije Campylobacter jejuni / Research of interstrain and interspecies interactions of Campylobacter jejuni</p> <p>Waste recovery: potential of using the cherry core</p> <p>Obvladovanje okužb z bakterijo S. Infantis v rejah piščancev brojlerjev</p> <p>Carbon farmed short food supply chains with sustainable healthy diets for systemic climate innovations</p> <p>Varna metoda higijene katetra pri samokatetrizaciji</p> <p>Varstvena biologija od molekul do ekosistema</p> <p>Raziskave medsevnih in medvrstnih interakcij bakterije Campylobacter jejuni / Research of interstrain and interspecies interactions of Campylobacter jejuni</p> <p>Obvladovanje okužb z bakterijo S. Infantis v rejah piščancev brojlerjev</p> <p>Carbon farmed short food supply chains with sustainable healthy diets for systemic climate innovations</p> <p>Varna metoda higijene katetra pri samokatetrizaciji</p>

Biloslavo Roberto	<p>Inovativni razvoj kompetenc zaposlenih za pametno in trajnostno rast MSP v čezmejnem območju INNOsmart 4.0</p> <p>Responsible Impact and Sustainable Economy Network RISEN ponovna prijava</p> <p>Priprava modela managementa visokošolskega vpisa na javne visokošolske zavode v Sloveniji V5-1936</p> <p>Trajnostni razvoj suburbanih delov Slovenije - razvoj kreativnih centrov in sosesk ARRS-RPROJ-JR-Prijava/2019/687</p> <p>Management izobraževanja in zaposlovanja v družbi znanja P5-0049</p> <p>Applied Innovation Management in EU AIM-EU</p> <p>Local Offering Veneto LifestYle LOVELY</p> <p>Network on circular economy-oriented business model innovation</p> <p>Kompetenčni center za integracijo design managementa v poslovne procese KCDM PRO Smart Pilot Innovative -EU- Tourism Routes SPIN-EU-ROUTES</p> <p>Organiziranost izmenskega dela in obremenjenost kadrov v zdravstveni negi ARRS-RPROJ-JR-Prijava/2020/774</p> <p>Energijska tranzicija skozi urbano eksperimentiranje: Modeliranje z agenti za izboljšanje družbenega in organizacijskega učenja ARRS prijava 2021 SI-Češka (ARRS vodilna agencija)</p> <p>Applied Digital Transformation and Digital Innovation Management in the EU ADTIM-EU</p> <p>Modeliranje trajnostnih podjetniških ekosistemov skozi inoviranje poslovnih modelov: implikacije za dohitevanje evropskih držav /</p> <p>Model of Digitisation Influences, Factors and Impact MODIFI</p> <p>Energijska tranzicija skozi urbano eksperimentiranje: Agentno modeliranje za izboljšanje družbenega in organizacijskega učenja.</p> <p>Internationalization and Digitalization European Approach I.D.E.A.</p> <p>SRC EDIH - Smart, Resilient and Sustainable Communities – European Digital Innovation Hub SRC EDIH</p> <p>Priprava modela managementa visokošolskega vpisa na javne visokošolske zavode v Sloveniji</p> <p>Management izobraževanja in zaposlovanja v družbi znanja</p> <p>Local Offering Veneto LifestYle</p> <p>Priprava modela managementa visokošolskega vpisa na javne visokošolske zavode v Sloveniji</p> <p>Management izobraževanja in zaposlovanja v družbi znanja</p> <p>Internationalization and Digitalization European Approach</p> <p>SRC EDIH - Smart, Resilient and Sustainable Communities – European Digital Innovation Hub</p>
Brečko GrubarValentina	<p>Karakterizacija kraških vodonosnikov v regionalnem in lokalnem merilu: primer zaledja vodnega vira Malni</p> <p>Primerjalna analiza prostorskega razvoja trajnostnega turizma v zavarovanih območjih Bosne in Hercegovine in Slovenije</p> <p>INOUP - Inovativno učenje in poučevanje za kakovostne kariere diplomantov in odlično visoko šolstvo</p> <p>Karakterizacija kraških vodonosnikov v regionalnem in lokalnem merilu: primer zaledja vodnega vira Malni</p> <p>Primerjalna analiza prostorskega razvoja trajnostnega turizma v zavarovanih območjih Bosne in Hercegovine in Slovenije</p>
Janeš Aleksander	<p>From civil society organizations to social entrepreneurship -Combating youth unemployment and addressing the needs of NEETs SocialNEETS</p> <p>Digital technology across borders DigiCross</p> <p>Innovation of project management teaching reflecting the needs of practice focusing on the complete life cycle of the project made available to the general public in the form of MOOCs PMLife</p> <p>Digital technology across borders DigiCross</p> <p>Innovation of project management teaching reflecting the needs of practice with a focus on the complete project life cycle made available to the general public in the form of MOOC PMLifePONOVNA PRIJAVA</p>

	<p>Technology in Early Childhood Education - Digital Hybridization of Early Childhood Education ECE-TEaCH</p> <p>DigiCross PMLife DigiCross PMLife</p> <p>From civil society organizations to social entrepreneurship -Combating youth unemployment and addressing the needs of NEETs</p> <p>From civil society organizations to social entrepreneurship -Combating youth unemployment and addressing the needs of NEETs</p> <p>Digital technology across boarders</p> <p>Innovation of project management teaching reflecting the needs of practice focusing on the complete life cycle of the project made available to the general public in the form of MOOCs</p> <p>Digital technology across borders</p> <p>Innovation of project management teaching reflecting the needs of practice with a focus on the complete project life cycle made available to the general public in the form of MOOC</p> <p>Technology in Early Childhood Education - Digital Hybridization of Early Childhood Education</p> <p>Zelena, digitalna in vključujoča Univerza na Primorskem (GDI UP) ZRZM</p>
Jurinčič Igor	<p>Možnosti nadaljnega razvoja vinskega in gastronomskega turizma na kmetijah</p> <p>Možnosti nadaljnega razvoja vinskega in gastronomskega turizma na kmetijah</p> <p>TUNE-UP</p>
Kavčič Klemen	
Kovačič Gregor	<p>Karakterizacija kraških vodonosnikov v regionalnem in lokalnem merilu: primer zaledja vodnega vira Malni</p> <p>Primerjalna analiza prostorskega razvoja trajnostnega turizma v zavarovanih območjih Bosne in Hercegovine in Slovenije</p> <p>Karakterizacija kraških vodonosnikov v regionalnem in lokalnem merilu: primer zaledja vodnega vira Malni</p> <p>Primerjalna analiza prostorskega razvoja trajnostnega turizma v zavarovanih območjih Bosne in Hercegovine in Slovenije</p> <p>Infrastrukturna skupina Univerze na Primorskem</p>
Markič Mirko	<p>Management izobraževanja in zaposlovanja v družbi znanja P5-0049</p> <p>Organiziranost izmenskega dela in obremenjenost kadrov v zdravstveni negi ARRS-RPROJ-JR-Prijava/2020/774</p> <p>Kakovost delovnega življenja zaposlenih v zdravstveni negi ARRS-RPROJ-Prijava-2021/876</p> <p>Management izobraževanja in zaposlovanja v družbi znanja</p> <p>Organiziranost izmenskega dela in obremenjenost kadrov v zdravstveni negi</p>
Nared Janez	
Sedmak Gorazd	<p>Inovativni trajnostni turizem</p> <p>Inovativni trajnostni turizem</p>
Trnavčević Anita	<p>Trajnostni razvoj suburbanih delov Slovenije - razvoj kreativnih centrov in sosesk ARRS-RPROJ-JR-Prijava/2019/687</p> <p>Sales Management and Relationships for Trade S.Ma.R.T.</p> <p>Teaching Practice Partnership Model in Pre-Service Teacher Education INSHIP</p> <p>Network on circular economy-oriented business model innovation</p> <p>Energijska tranzicija skozi urbano eksperimentiranje: Modeliranje z agenti za izboljšanje družbenega in organizacijskega učenja ARRS prijava 2021 SI-Češka (ARRS vodilna agencija)</p> <p>Internationalization and Digitalization European Approach I.D.E.A.</p> <p>Model of Digitisation Influences, Factors and Impact MODIFI</p> <p>Optimizacija postopka vstopa zdravil za redke bolezni na trg z uporabo konstruktivističnega pristopa ARRS-RPROJ-Prijava-2021/241</p>

	Energijska tranzicija skozi urbano eksperimentiranje: Agentno modeliranje za izboljšanje družbenega in organizacijskega učenja. Sales Management and Relationships for Trade Teaching Practice Partnership Model in Pre-Service Teacher Education Sales Management and Relationships for Trade Teaching Practice Partnership Model in Pre-Service Teacher Education Internationalization and Digitalization European Approach Green, digital, inclusive
Vodeb Ksenija	Tourism and quality of life: residents views (QUOLIFE) Working conditions and psychosocial risks in hotel industry: Exploring the perception of hotel workers Tourism and quality of life: residents views GreenDigitalInclusive Bobri Akademija odličnosti
Čemažar Maja	Razvoj in ovrednotenje novih terapij za zdravljenje malignih tumorjev P3-0003 Razvoj in ovrednotenje novih terapij za zdravljenje malignih tumorjev P3-0003 (2. podaljšanje) Razvoj in ovrednotenje novih terapij za zdravljenje malignih tumorjev Imunski genski elektroenos IL-12 in IL-2 za zdravljenje imunološko hladnih/vročih tumorjih Uporaba amnijske membrane za inovativno multimodalno zdravljenje bakterijskega cistitisa in raka sečnega mehurja: učinek njene protimikrobne, imunomodulatorne in protirakave aktivnosti Vloga endotelija pri odgovoru tumorja na radioterapijo Razvoj in ovrednotenje novih terapij za zdravljenje malignih tumorjev
Šömen Joksić Agnes	

Priloga 2: Znanstvene objave (članki, monografije ...)

Ime, priimek	Referenca iz Cobiss-a
Auer Antončič Jasna	1.01 Financial self-efficacy in family business environments Journal of enterprising culture Sep. 2021 1.01 Interaction effects of entrepreneurial curiosity and creativity of the entrepreneur on company growth Advances in business related scientific research journal 2022 1.01 The impact of intrapreneurship on growth and profitability FAIMA Business & Management Journal Jun. 2022 1.01 Impacts of entrepreneurial openness and creativity on company growth Frontiers in psychology 2022 1.01 Financial self-efficacy of entrepreneurs and performance Journal of developmental entrepreneurship 2022 1.16 Osebnostne značilnosti podjetnikov in podjetnic Podjetništvo : glavni dejavnik razvoja 1.16 Notranje podjetništvo in skrb za zaposlene Podjetništvo : glavni dejavnik razvoja 2.01 Osebnost in sociološko ozadje podjetnikov ter ustanovitve, internacionalizacija in rast malih in srednje velikih podjetij 2022
Barlič Maganja Darja	1.02 A review and evaluation of the data supporting internal use of Helichrysum italicum Plants avg. 2021 1.04 Izboljšajmo svoje zdravje s polifenoli Polet 11.08.2021 1.08 Elderly and dietary supplements : benefits and risks Health of the elderly : [proceedings] 1.12 Starostniki in prehranska dopnila : koristi in tveganja = Elderly and dietary supplements : benefits and risks Zdravje starostnikov : 5. znanstvena in strokovna

	<p>konferenca z mednarodnoudeležbo, [17. september 2021] : zbornik povzetkov z recenzijo : 5th Scientific and Professional International Conference, [17th September 2021] : book of abstracts</p> <p>1.01 Antioxidant and Antimicrobial Properties of Helichrysum italicum (Roth) G. Don Hydrosol Antibiotics 2022</p> <p>1.01 Whole transcriptome expression array analysis of human colon fibroblasts culture treated with Helichrysum italicum supports its use in traditional medicine Journal of ethnopharmacology 2022</p> <p>1.04 Likopen in njegovo zaščitno delovanje Delo.si 11.05.2022</p> <p>1.08 Ali uživanje probiotičnih izdelkov in fermentiranih živil vpliva na simptome laktozne intolerance = Does consumption of probiotic products and fermented foods affect symptoms in patients with lactose intolerance Prihodnost zdravstvene stroke je vstop študentov v raziskovalno delo : zbornik prispevkov</p> <p>1.10 Biofilm formation and in vitro testing of commercial disinfectants against Salmonella infantis strains FoodMicro 2022 : 27th International ICFMH Conference Next generation challenges in food microbiology, Atene, 28-31 August 2022</p> <p>1.12 Preventing cognitive decline with natural nootropics : P-32 11th Central European Congress on Food and Nutrition : Food, technology and nutrition for healthy people in a healthy environment : CE Food Congress Book : [September 27-30, 2022], Čatež ob Savi, Slovenia</p> <p>1.01 What shapes student's interest in working in different health care settings? : a case study of dietetics students in Slovenia Kontakt 2022</p>
Biloslavo Roberto	<p>1.01 Knowledge transferring and small and medium enterprise's (SME's) effectiveness : emerging insights and future directions Business process management journal 2021</p> <p>2.25 Izzivi in priložnosti "modre rasti" : okrogla miza v organizaciji Univerze na Primorskem, Fakulteta za management v okviru Evropske noči raziskovalcev, 24. september 2021 2021</p> <p>1.01 Business models as scientific models : the question of perspective? Human systems management 2022</p> <p>1.01 Strategic dualities and business model innovation within SMEs Journal of East European management studies 2022</p> <p>1.01 Categorisation of organisation dualities using the Delphi technique Journal of management & organization 2022</p> <p>1.05 EU, Slovenija in cilji trajnostnega razvoja : zgodba o uspehu ali soočenje z realnostjo? Regional Obala</p> <p>1.16 Business model for a circular economy : a literature review with bibliometric and topic analysis Business models for the circular economy : a European perspective</p> <p>1.22 "Dogaja se, da tudi zaposleni prosijo za socialno pomoč, drugače ne preživijo" Primorski dnevnik 25. sep. 2022</p> <p>2.13 Priprava modela managementa visokošolskega vpisa na javne visokošolske zavode v Sloveniji 2022</p>
Brečko Grubar Valentina	<p>1.09 Podnebne spremembe na območjih Svetovne dediščine v Sloveniji Podnebne spremembe in svetovna dediščina v Sloveniji</p> <p>1.12 Climate change impacts on Adriatic Sea basin rivers in Slovenia 34th International Geographical Congress : 16-20 August, 2021 [Istanbul] : virtual : program book</p> <p>1.02 Geografsko raziskovanje in pomen poznavanja krajevnih vodnih virov Geografija v šoli 2022</p> <p>1.16 Vloga praktičnega usposabljanja pri razvijanju strokovnih kompetenc študentov geografije na Univerzi na Primorskem Interdisciplinarna obzorja visokošolske didaktike : raznolike poti do vednosti in znanja</p> <p>1.17 Izvajanje izveninstitucionalnega praktičnega usposabljanja študentov nepedagoških študijskih programov : primer Geografije 1. stopnje Inovativne prakse v visokošolski didaktiki : primeri in utemeljitve</p> <p>1.25 Oddelek za geografijo = Department of geography Univerza na Primorskem, Fakulteta za humanistične študije : 20 let = 20 years</p>

Janeš Aleksander	<p>1.08 Complementary methods for effective decision making The 20th Management International Conference : MIC 2020 - Management International Conference : online conference, 12-13 November 2020, Proceedings of the Joint International Conference</p> <p>1.16 The impact of COVID-19 on sponsorship in Slovenian sports Impacts and implications for the sports industry in the POST-COVID-19 era</p> <p>1.16 Agile project management in international logistics operations Contemporary challenges for agile project management</p> <p>2.05 Management poslovnih procesov 2022</p> <p>1.01 Business models as scientific models : the question of perspective? Human systems management 2022</p> <p>1.12 Digitalization tools challenges for students in post-pandemic era Re-inventing or re-vitalising? : challenges for post-pandemic era : MIC 2022 - Management International Conference : abstracts of the joint international conference organised by University of Primorska, Faculty of Management, Slovenia, Juraj Dobrila University of Pula, Faculty of Economics and Tourism "Dr. Mijo Mirkovic", Croatia: Ljubljana, Slovenia, 9-11 June 2022</p> <p>1.16 Stališča študentov predšolske vzgoje do uporabe digitalnih tehnologij in raba digitalnih tehnologij v predšolski vzgoji Vzgoja in izobraževanje v času covida-19 : odzivi in priložnosti za nove pedagoške pobude : challenges and opportunities for new pedagogical initiatives</p>
Jurinčič Igor	<p>1.01 Tourism carrying capacity in the municipalities of Tolmin, Kobarid and Komen Acta geographica Slovenica 2022</p> <p>1.08 Characteristics of the gastronomic offer on tourist farms in Slovenia Ruralni turizam : kvaliteta, održivost, vključivost : zbornik radova : 5. mednarodni kongres o ruralnom turizmu : 27.-30. travnja 2022, Cavtat, Hrvatska : congress proceedings : 5th International Rural Tourism Congress : Croatia, Cavtat, April 27th-30th, 2022</p>
Kavčič Klemen	<p>1.01 Analysis of selected aspects of an organisation : the organisation as an instrument, an interest group and as a process Managing global transitions summer 2021</p>
Kovačič Gregor	<p>1.09 Podnebne spremembe na območjih Svetovne dediščine v Sloveniji Podnebne spremembe in svetovna dediščina v Sloveniji</p> <p>1.12 Climate change impacts on Adriatic Sea basin rivers in Slovenia 34th International Geographical Congress : 16-20 August, 2021 [Istanbul] : virtual : program book</p> <p>1.12 Analysis of tourism and second home development in the area of Sviščaki, Southwestern Slovenia Book of abstracts : ITHMC 2021 : 7th International Tourism and Hospitality Management Congress (ITHMC) : September 15-19, 2021 [!]</p> <p>1.16 Rodiška mitska krajina : geografski vidik Mitska krajina : iz različnih perspektiv</p> <p>1.20 Vojkov album Ilirskobistriški čas v Vojkovih zgodbah : prispevki Vojka Čeligoja v Albumu Slovenije</p> <p>1.22 "Niti pol kraških vodnih virov ni ustrezno zavarovanih" : dr. Gregor Kovačič o kraških virih, njihovi občutljivosti, zaščiti in o solinah, ki lahko izginejo Primorske novice 15. jan. 2021</p> <p>1.25 Diplomanti geografije v letu 2020, Oddelek za geografijo Fakultete za humanistične študije Univerze na Primorskem Geografski obzornik 2021</p> <p>2.19 Nas bo morje preplavilo, če se stalijo ledeniki? 2021</p> <p>1.02 Geografsko raziskovanje in pomen poznavanja krajevnih vodnih virov Geografija v šoli 2022</p> <p>1.16 Vloga praktičnega usposabljanja pri razvijanju strokovnih kompetenc študentov geografije na Univerzi na Primorskem Interdisciplinarna obzorja visokošolske didaktike : raznolike poti do vednosti in znanja</p> <p>1.21 Dobrodošli v podnebni prihodnosti! Primorske novice 26. jul. 2022</p> <p>1.22 "Vodne vire moramo zaščititi že danes" Notranjsko-primorske novice 14. apr. 2022</p> <p>1.25 Vrtača - naravna vrednota ali nebodigatreba? Občinsko glasilo mar. 2022</p> <p>1.25 Pomanjkanje vode : nedvoumne spremembe, ki se jim bomo morali prilagoditi Univerza na Primorskem 2022</p> <p>1.25 Oddelek za geografijo = Department of geography Univerza na Primorskem, Fakulteta za humanistične študije : 20 let = 20 years</p> <p>2.19 Voda za Istro % do kdaj iz cistern? 2022</p>

Markič Mirko	<p>1.01 Automation of work processes and night work Data 2021</p> <p>1.01 Use of management tools and return on equity International journal of management and enterprise development 2021</p> <p>1.01 Vloga svetovanja in svetovalcev na področju menedžmenta pri uvajanju organizacijskih sprememb Revija za univerzalno odličnost 2021</p> <p>1.01 Usposobljenost za kakovosti pri menedžmentu projektov Revija za univerzalno odličnost 2021</p> <p>1.06 Osebna varovalna oprema za učinkovito varovanje dihal pred corona virusom (COVID-19) Management and safety : M&S 2021 : 16th international conference, June 18th, 2021 : onlineconference : conference theme: risk and crisis management : program cycle: modern management concepts and safety : proceedings 2</p> <p>1.12 Načela menedžmenta sistemov kakovosti kot gradniki uspešnosti gospodarskih družb = Quality management systems principles as elements of company performance 6. znanstvena konferencaNove paradigme organizacijskih teorij 2021 z naslovom Raziskovanje in obvladovanje sprememb : zbornik povzetkov : 18. marec 2021, na daljavo v MS Teams okolju</p> <p>1.12 Modeli zrelosti menedžmenta projektov in poslovna uspešnost pri prijavi na javne razpise = Project management maturity model and business success in applying for public tenders 6.znanstvena konferenca Nove paradigme organizacijskih teorij 2021 z naslovom Raziskovanje in obvladovanje sprememb : zbornik povzetkov : 18. marec 2021, na daljavo v MS Teams okolju</p> <p>1.12 Vloga zunanjega svetovalca pri uvajanju organizacijskih sprememb v procesu proizvodnje = The role of an external consultant in introducing organizational change 6. znanstvena konferencaNove paradigme organizacijskih teorij 2021 z naslovom Raziskovanje in obvladovanje sprememb : zbornik povzetkov : 18. marec 2021, na daljavo v MS Teams okolju</p> <p>1.16 Management and reporting on adverse events in healthcare Handbook of research on key dimensions of occupational safety and health protection management 2021</p> <p>1.16 Interplay between welfare policies, job conditions, and employee well-being Handbook of research on key dimensions of occupational safety and health protection management 2021</p>
Nared Janez	<p>1.16 Prednosti in pomanjkljivosti življenja v obmejnih območjih Slovenije z vidika tam živečih prebivalcev Regionalni razvoj včeraj, danes, jutri</p> <p>1.20 Uvodnik Regionalni razvoj včeraj, danes, jutri</p> <p>1.12 Spatial justice and the quality of life : access to public transport and public services in Slovenia UGI-IGU Paris 2022 : le temps des géographes = Time for geographers</p> <p>1.16 Atlas kakovosti življenja v Sloveniji kot podpora odločevalcem Preteklost in prihodnost</p> <p>2.01 Spodbujanje razvoja obmejnih problemskih območij v Sloveniji 2022</p> <p>2.13 Mesta brez vrednosti? : družbeno-gospodarska preobrazba industrijskih mest v Švici in Sloveniji 2022</p>
Sedmak Gorazd	<p>1.01 Traditional music in tourists' eyes : the case of Slovene Istria Journal of heritage tourism 2021</p> <p>1.01 Modeling tourism import : the case of OECD countries Tourism analysis 2022</p> <p>1.12 Data mining of visitors spatial movement patterns using geotagged flickears photos : the case of dispersed Plečnik's architectural heritage in Ljubljana Book of abstracts</p> <p>1.16 Gostova percepcija pomena ukrepov vodstev gostinskih obratov ob epidemiji Turistična podjetja in pandemija covid-19 : krizno upravljanje, izzivi in priložnosti</p>
Trnavčević Anita	<p>1.12 Teaching practice in pre-service teacher education : a comparative analysis in four European countries Conference proceedings</p> <p>2.13 Analysis for the International sales management profile 2021</p> <p>1.01 Business models as scientific models : the question of perspective? Human systems management 2022</p> <p>1.12 Learning opportunities in practical phases in pre-service teacher education % first results of a survey at five European universities Abstract book TEPE Conference on enhancing the value ofteacher education research : implications for policy and practice : TEPE 2022 Conference : 11th-13th April 2022 : University of Graz</p>

	<p>1.12 Model evaluation : lessons from business model innovation The Wind of Change: Improving Teaching Practice through Partnership : INSHIP 2022 International Conference : 30 August 2022 :book of abstracts</p>
Vodeb Ksenija	<p>1.01 Dejavniki zaznavanja varnosti destinacije: primer Egipt Varstvoslovje 2021 1.01 Resident's perceptions of tourism impacts and support for tourism development Tourism and hospitality management 2021 1.01 Varnostni dejavniki pri odločitvah za turistična potovanja - primer Slovenije Varstvoslovje 2021 1.20 Sustainable tourism : introduction to the thematic block Academica turistica June 2021 1.21 Turist je kralj. V A'damu pravijo, da nič več : umetnost sodelovanja v turistično priljubljenih destinacijah Nedeljski dnevnik 28.07.2021 2.19 O motivaciji mladih s Tino Trdin, društvo Lojtra; kako trajnostno potovati s Ksenijo Vodeb s Fakultete za turistične študije Portorož, Univerza na Primorskem [et al.] v pogovorni oddaji Ženskiboomerang na RAI Friuli Venezia Giulia, 4.10. 2021 : o motivaciji za študij, trajnostnem turizmu, trendih v modi in pričeski 2021 1.22 Vloga arhitekture v turizmu Istre : oddaja Podoba podobe na RTV SLO, 10.6.2022 MMC RTV SLO 1.16 The impacts of adventure tourism in mountain regions % a review Contemporary issues in tourism 2022</p>
Čemažar Maja	<p>1.01 High spatial resolution imaging of cisplatin and Texas Red cisplatin in tumour spheroids using laser ablation isotope dilution inductively coupled plasma mass spectrometry and confocal fluorescence microscopy Analytica chimica acta 2021 1.01 Gene electrotransfer of proinflammatory chemokines CCL5 and CCL17 as a novel approach of modifying cytokine expression profile in the tumor microenvironment Bioelectrochemistry 2021 1.01 Mutational burden, MHC-I expression and immune infiltration as limiting factors for in situ vaccination by TNF[alfa] and IL-12 gene electrotransfer Bioelectrochemistry 2021 1.01 Growth environment influences B16.F10 mouse melanoma cell response to gene electrotransfer Bioelectrochemistry 2021 1.01 PARP inhibitor olaparib has a potential to increase the effectiveness of electrochemotherapy in BRCA1 mutated breast cancer in mice Bioelectrochemistry 2021 1.01 Gene electrotransfer of IL-2 and IL-12 plasmids effectively eradicated murine B16.F10 melanoma Bioelectrochemistry Oct. 2021 1.01 Contrast-enhanced ultrasound for evaluation of tumor perfusion and outcome following treatment in a murine melanoma model Bioelectrochemistry 2021 1.01 Combination of pembrolizumab with electrochemotherapy in cutaneous metastases from melanoma : a comparative retrospective study from the InSpECT and Slovenian Cancer RegistryCancers 2021 1.01 Results of dynamic contrast-enhanced ultrasound correlate with treatment outcome in canine neoplasia treated with electrochemotherapy and interleukin-12 plasmid electrotransfer Frontiers inveterinary science 2021 1.01 Evaluation of a novel plasmid for simultaneous gene electrotransfer-mediated silencing of CD105 and CD146 in combination with irradiation International journal of molecular sciences 2021 1.01 How cancer cells invade bladder epithelium and form tumors : the mouse bladder tumor model as a model of tumor recurrence in patients International journal of molecular sciences 2021 1.01 PD1 blockade potentiates the therapeutic efficacy of photothermally-activated and MRI-guided low temperature-sensitive magnetoliposomes Journal of controlled release 2021 1.01 Potentiation of electrochemotherapy effectiveness by immunostimulation with IL-12 gene electrotransfer in mice is dependent on tumor immune status Journal of controlled release Apr. 2021 1.01 Non-clinical in vitro evaluation of antibiotic resistance gene-free plasmids encoding human or murine IL-12 intended for first-in-human clinical study Pharmaceutics 2021</p>

1.01 Bleomycin concentration in patients' plasma and tumors after electrochemotherapy : a study from InspECT Group Pharmaceuticals 2021

1.01 Radiotherapy-associated angiosarcoma in the breast reconstructed by autologous free-flap and treated with electrochemotherapy Radiology and oncology 2021

1.01 Morphological features of breast cancer circulating tumor cells in blood after physical and biological type of isolation Radiology and oncology Sep. 2021

1.01 Simvastatin is effective in killing the radioresistant breast carcinoma cells Radiology and oncology Sep. 2021

1.01 Tumor perfusion evaluation using dynamic contrast-enhanced ultrasound after electrochemotherapy and IL-12 plasmid electrotransfer in murine melanoma Scientific reports 2021

1.01 Palliative jaw-sparing treatment of a non-resectable canine oral fibrosarcoma using combination of electrochemotherapy with bleomycin and IL-12 gene electrotransfer Slovenian veterinaryresearch 2021

1.01 Pharmacokinetics of carprofen in anaesthetized pigs : a preliminary study Veterinary anaesthesia and analgesia 2021

1.02 Biological factors of the tumour response to electrochemotherapy : review of the evidence and a research roadmap European journal of surgical oncology 2021

1.02 MitomiRs: their roles in mitochondria and importance in cancer cell metabolism Radiology and oncology 2021

1.02 Literature review and our experience with bleomycin-based electrochemotherapy for cutaneous vulvar metastases from endometrial cancer Technology in cancer research and treatment 2021

1.04 Nepoštene prakse : pojav plenilskih in ugrabljenih revij ter pojav plenilskih konferenc v akademsko-raziskovalnemu okolju Onkoskop sep. 2021

1.08 Zgodovina radiobiologije na Onkološkem inštitutu in razvojne usmeritve oddelka za eksperimentalno onkologijo Novosti na področju radioterapije in radiobiologije: od raziskav do klinike : zbornik prispevkov : E-znanstveni simpozij : 14. maj 2021 Onkološki inštitut Ljubljana

1.08 Aktivacija citosolnih senzorjev DNA po obsevanju Novosti na področju radioterapije in radiobiologije: od raziskav do klinike : zbornik prispevkov : E-znanstveni simpozij : 14. maj 2021 Onkološki inštitut Ljubljana

1.08 Učinek HPV na senzorje DNA v celičnih linijah ploščatoceličnega karcinoma žrela Novosti na področju radioterapije in radiobiologije: od raziskav do klinike : zbornik prispevkov : E-znanstvenisimpozij : 14. maj 2021 Onkološki inštitut Ljubljana

1.08 Translacijski pristopi kombinacije obsevanja z gensko terapijo ali elektrokemoterapijo Novosti na področju radioterapije in radiobiologije: od raziskav do klinike : zbornik prispevkov : E-znanstvenisimpozij : 14. maj 2021 Onkološki inštitut Ljubljana

1.08 Genski elektroprenos vnetnih kemokinov CCL5 IN CCL17 v mišje tumorje vpliva na izražanje citokinov in vodi do popolnih odgovorov v kombinaciji z obsevanjem Novosti na področjuradioterapije in radiobiologije: od raziskav do klinike : zbornik prispevkov : E-znanstveni simpozij : 14. maj 2021 Onkološki inštitut Ljubljana

1.08 Priprava in testiranje tumorske vakcine z obsevanjem Novosti na področju radioterapije in radiobiologije: od raziskav do klinike : zbornik prispevkov : E-znanstveni simpozij : 14. maj 2021Onkološki inštitut Ljubljana

1.08 Karakterizacija imunskega odziva mišjih tumorjev pri radioterapiji in elektroprenosu plazmidne DNA z zapisom za kemokine Novosti na področju radioterapije in radiobiologije: od raziskav doklinike : zbornik prispevkov : E-znanstveni simpozij : 14. maj 2021 Onkološki inštitut Ljubljana

1.09 Teoretične osnove: imunoterapija in sinergizem z radioterapijo Zdravljenje z imunoterapijo in radioterapijo pri bolnikih z rakom : strokovno srečanje : elektronski zbornik prispevkov, Ljubljana, 26.3. 2021

1.12 Monitoring of the clinical and immune response to the combines treatment with electrochemotherapy and gene electrotransfer of plasmid encoding canine interleukin-12 in dogs with oral andmast cell tumours Abstracts from the ESVONC Annual Congress : May 28-29, 2021 : virtual meeting

1.12 Irradiation induced expression of cytosolic DNA sensors and cytokines is associated with HPV status of pharyngeal squamous cell carcinoma cells Clinical cancer research 2021

1.12 Overexpression of proinflammatory chemokines CCL5 and CCL17 after gene electrotransfer to murine tumors modifies their cytokine expression profile and leads to tumor cures in combination with tumor irradiation Clinical cancer research 2021

1.12 Radiation-induced upregulation of DNA Sensing pathways is dependent on HPV Status of pharyngeal squamous cell carcinoma Eurogin 2021 : abstracts : posters

1.12 Identification of metabolic profiles specific for normal and tumor cell lines with the general explanation method and NMR spectroscopy EUROMAR : European Conference on Magnetic Resonance, 5th - 8th July, 2021, Ljubljana : book of abstracts

1.12 Treatment induced upregulation of DNA sensing pathways as a mechanism for inducing anti-tumor immune response FEBS open bio 2021

1.12 Potentiation of the antitumor effect of electrochemotherapy with bleomycin, cisplatin or oxaliplatin by immunostimulation with IL-12 gene electrotransfer depends on the tumor immune status FEBS open bio 2021

1.12 Gene electrotransfer of plasmid DNA encoding proinflammatory chemokines CCL5 and CCL17 to murine tumors modifies tumor microenvironment FEBS open bio 2021

1.12 In vitro evaluation of IL12 plasmid gene electrotransfer efficiency and functionality FEBS open bio 2021

1.12 Stability and transfection of antibiotic-free plasmids encoding mouse, canine and human interleukin-12 FEBS open bio 2021

1.12 Upregulation of cytosolic DNA sensors and cytokines in response to irradiation is associated with HPV16 status of pharyngeal squamous cell carcinoma FEBS open bio 2021

1.12 Cell lines B16F10, 4T1 and CT26 are comparably sensitive to electrochemotherapy with bleomycin,

1.12 Novel tumor cell-based vaccine with in vivo gene electrotransfer of plasmid DNA encoding IL-12 as adjuvant FEBS open bio 2021

1.12 Silencing of melanoma cell adhesion molecule by gene electrotransfer radiosensitize B16F10 melanoma and TS/A carcinoma FEBS open bio 2021

1.12 Tumor immune status and mutational burden as predictive factors for in situ vaccination by TNF α and IL-12 gene electrotransfer FEBS open bio 2021

1.12 Gene therapy with IL-2 and IL-12 in murine B16F10 melanoma FEBS open bio 2021

1.12 Establishment and in vitro characterization of murine model of HPV-positive oral squamous cell carcinoma FEBS open bio 2021

1.12 Combining electrochemotherapy with PARP inhibitor olaparib in triple negative breast cancer in vitro and in vivo FEBS open bio 2021

1.16 Computational modeling and experimental investigations to enhance the successful response of anti-PD-1 cancer immunotherapies The physics of cancer : research advances

2.22 Genska terapija bo raka uničila od znotraj Delo.si 29. 10. 2021

2.12 Zaključno poročilo študije za neklinično testiranje zdravila za gensko zdravljenje pHIL12 2021

1.12 Gene electrotransfer for vaccination against COVID-19 Proceedings and workbook of the electroporation-based technologies and treatments : international scientific workshop and postgraduate course : [Ljubljana, Slovenia, November 14-20, 2021]

1.12 Histologic changes of porcine portal vein anastomosis after electrochemotherapy with bleomycin Proceedings and workbook of the electroporation-based technologies and treatments : international scientific workshop and postgraduate course : [Ljubljana, Slovenia, November 14-20, 2021]

1.01 Atmospheric pressure plasma jet-mouse skin interaction: Mitigation of damages by liquid interface and gas flow control Biointerphases 2022

1.01 In vitro and in vivo correlation of skin and cellular responses to nucleic acid delivery Biomedicine & pharmacotherapy Jun. 2022

1.01 5-azacytidine downregulates the proliferation and migration of hepatocellular carcinoma cells in vitro and in vivo by targeting miR-139-5p/ROCK2 pathway Cancers 2022

1.01 Laparoscopic electrochemotherapy for the treatment of hepatocellular carcinoma : technological advancement *Frontiers in oncology* 10. 11. 2022

1.01 Comparison of general anesthesia and continuous intravenous sedation for electrochemotherapy of head and neck skin lesions *Frontiers in oncology* 18. 11. 2022

1.01 Combining superselective catheterization and electrochemotherapy : a new technological approach to the treatment of high-flow head and neck vascular malformations *Frontiers in oncology* Nov. 2022

1.01 Maintenance and gene electrotransfer efficiency of antibiotic resistance gene-free plasmids encoding mouse, canine and human interleukin-12 orthologues *Heliyon* Feb. 2022

1.01 A carrier free delivery system of a monoacylglycerol lipase hydrophobic inhibitor *International journal of pharmaceutics* Feb. 2022

1.01 Speciation of copper in human serum using conjoint liquid chromatography on short-bed monolithic disks with UV and post column ID-ICP-MS detection *Journal of analytical atomic spectrometry* 2022

1.01 Treatment of skin tumors with intratumoral interleukin 12 gene electrotransfer in the head and neck region : a first-in-human clinical trial protocol *Radiology and oncology* 2022

1.01 Sunitinib potentiates the cytotoxic effect of electrochemotherapy in pancreatic carcinoma cells *Radiology and oncology* Jun. 2022

1.01 Expression of DNA-damage response and repair genes after exposure to DNA-damaging agents in isogenic head and neck cells with altered radiosensitivity *Radiology and oncology* 2022

1.01 Numerical mesoscale tissue model of electrochemotherapy in liver based on histological findings *Scientific reports* 2022

1.01 Electrochemotherapy as an alternative treatment option to pelvic exenteration for recurrent vulvar cancer of the perineum region *Technology in cancer research and treatment* 2022

1.04 Genska terapija v onkologiji, prvi razvojni koraki v Sloveniji = Gene therapy in oncology, first steps of development in Slovenia *Onkologija* jun. 2022

1.06 Odpornost glioblastoma na radioterapijo : vpliv rakavih matičnih celic in mikroo[ko]lja tumorja *Novosti na področju radioterapije in radiobiologije: od raziskav do klinike : zbornik prispevkov in povzetkov : znanstveni simpozij : 3. junij 2022, Onkološki inštitut Ljubljana*

1.06 Imunska genska terapija in možnost kombiniranja z radioterapijo *Novosti na področju radioterapije in radiobiologije: od raziskav do klinike : zbornik prispevkov in povzetkov : znanstveni simpozij :3. junij 2022, Onkološki inštitut Ljubljana*

1.06 Kombinacija obsevanja in žilno ciljane genske terapije za CD105 ter CD146 *Novosti na področju radioterapije in radiobiologije: od raziskav do klinike : zbornik prispevkov in povzetkov : znanstveni simpozij : 3. junij 2022, Onkološki inštitut Ljubljana*

1.08 Elektrokemoterapija : Elektronski vir = Electrochemotherapy Melanom in nemelanomski kožni raki : uredniki zbornika Marko Boc ... [et al.]

1.08 Genska imunoterapija pri bazalno celičnem karcinomu: klinična študija faze I : Elektronski vir = Gene immunotherapy of basal cell carcinoma: phase I clinical trial Melanom in nemelanomskikožni raki : uredniki zbornika Marko Boc ... [et al.]

1.10 Tumor biology and preclinical electrochemotherapy *Abstract book with handouts*

1.10 Electrochemotherapy and IL-12 gene electrotransfer in veterinary medicine *Book of abstracts*

1.10 Immunological effects of electrochemotherapy in b16f10, 4t1 and ct26 murine cell lines in vitro *Book of abstracts*

1.10 Immunomodulatory effects of radiotherapy and gene electrotransfer of plasmid DNA encoding chemokines CCL5 and CCL17 in murine tumors *Book of abstracts*

1.10 Immunogenicity of nucleic acid delivery to skin *Book of abstracts*

1.10 Interleukin 12 gene electrotransfer to skin: experience from studies on pigs *Book of abstracts*

1.10 Intraoperative electrochemotherapy of colorectal liver metastases : long term results of a prospective phase II study *Book of abstracts*

1.10 Long term results of a prospective phase II study evaluating intraoperative electrochemotherapy of hepatocellular carcinoma Book of abstracts

1.10 Combined treatment of intratumoral DNA-based anti-CTLA4 antibody gene electrotransfer and irradiation for treatment of solid tumors Book of abstracts

1.10 Mouse, canine and human interleukin-12 antibiotic resistance gene-free plasmids: bacterial maintenance and gene electrotransfer efficiency Book of abstracts

1.10 Effect of electrochemotherapy on myogenesis of mouse skeletal muscle C2C12 cells in vitro: %sideeffects% Book of abstracts

1.12 How do cancer urothelial cells disrupt the urothelial tight junction barrier and invade the urothelium? 4. slovensko posvetovanje mikroskopistov : knjiga povzetkov : 12.-13. maj, Ankaran

1.12 Electrochemotherapy in veterinary oncology - dogs and cats 5th Veterinary workshop on electroporation-based treatments : May 12th - 13th 2022, Veterinary faculty Clinics for small animals, Slovenia : abstract book with handouts

1.12 Ready for cGMP - Robust and scalable antibiotic % free plasmid DNA manufacturing 9th Monolith Summer Symposium : abstract book : June 13th-17th 2022, Portoroz, Slovenia

1.12 Gene therapy with interleukin-12 : from bench to phase one clinical trial Abstracts and posters

1.12 Immunogenicity of plasmid DNA electrotransfer in different skin cell types Abstracts and posters

1.12 Upregulation of retinoic acid-inducible gene-I-like receptors after electrotransfer of plasmid encoding Interleukin-12 in vitro Abstracts and posters

1.12 Establishment and evaluation of radiosensitivity of HPV-positive mouse model of oral squamous cell carcinoma Book of abstracts, poster presentations platinum and oxaliplatin FEBS open bio 2021

1.12 Interleukin-12 gene electrotransfer as an adjuvant immunotherapy to electrochemotherapy Journal for immunotherapy of cancer 2022

1.12 Gene therapy with IL-2 and IL-12 in murine CT26 colon carcinoma Molecular therapy Apr. 2022

1.12 Imunomodulatorni učinki radioterapije in genskega elektroprenosa plazmidne DNA z zapisom za kemokina CCL5 in CCL17 na mišjih tumorjih Novosti na področju radioterapije in radiobiologije: od raziskav do klinike : zbornik prispevkov in povzetkov : znanstveni simpozij : 3. junij 2022, Onkološki inštitut Ljubljana

1.12 Organoidi glioblastoma kot model za preučevanje odpornosti na terapijo Novosti na področju radioterapije in radiobiologije: od raziskav do klinike : zbornik prispevkov in povzetkov : znanstveni simpozij : 3. junij 2022, Onkološki inštitut Ljubljana

1.12 Učinki obsevanja dela tumorja na imunske populacije na tumorskem modelu mišjega karcinoma dojke 4T1 Novosti na področju radioterapije in radiobiologije: od raziskav do klinike : zbornik prispevkov in povzetkov : znanstveni simpozij : 3. junij 2022, Onkološki inštitut Ljubljana

1.12 Izločanje dejavnika imunogene celične smrti HMGB1 iz celičnih linij se povečuje z dozo obsevanja Novosti na področju radioterapije in radiobiologije: od raziskav do klinike : zbornik prispevkov in povzetkov : znanstveni simpozij : 3. junij 2022, Onkološki inštitut Ljubljana

1.12 Aktivacija cGAS-STING signalne poti po obsevanju humanih tumorskih modelov karcinomov žrela Novosti na področju radioterapije in radiobiologije: od raziskav do klinike : zbornik prispevkov in povzetkov : znanstveni simpozij : 3. junij 2022, Onkološki inštitut Ljubljana

1.12 Protitumorska učinkovitost genskega elektroprenosa plazmidne dna z zapisom za rekombinatno protitelo proti CTLA-4 v kombinaciji z obsevanjem Novosti na področju radioterapije in radiobiologije: od raziskav do klinike : zbornik prispevkov in povzetkov : znanstveni simpozij : 3. junij 2022, Onkološki inštitut Ljubljana

1.12 Vzpostavitev in ovrednotenje radioobčutljivosti HPV-pozitivnega mišjega modela ploščatoceličnega karcinoma ustnega predela Novosti na področju radioterapije in radiobiologije: od raziskav do klinike : zbornik prispevkov in povzetkov : znanstveni simpozij : 3. junij 2022, Onkološki inštitut Ljubljana

	<p>1.12 Razvoj avtologne tumorske vakcine pripravljene z obsevanjem Novosti na področju radioterapije in radiobiologije: od raziskav do klinike : zbornik prispevkov in povzetkov : znanstveni simpozij :3. junij 2022, Onkološki inštitut Ljubljana</p> <p>1.12 Cytosolic RNA sensors activation in murine melanoma B16F10 cells using plasmid DNA encoding interleukin-12 gene electrotransfer Proceedings and workbook of the Electroporation-based Technologies and Treatments : international scientific workshop and postgraduate course : November 13-19, 2022 : Ljubljana, Slovenia</p> <p>1.12 Determination of SARS-CoV-2 virus tropism for human endothelial cells Proceedings of Genetika 2022 : 9th Congress of the Genetic Society of Slovenia and [9th] meeting of the Slovenian Society for Human Genetics with international participation : Ljubljana, September 28-30, 2022</p> <p>1.12 Gene electrotransfer for vaccination against COVID-19 Proceedings of Genetika 2022 : 9th Congress of the Genetic Society of Slovenia and [9th] meeting of the Slovenian Society for Human Genetics with international participation : Ljubljana, September 28-30, 2022</p> <p>1.12 Interleukin-12 gene therapy of cancer Proceedings of Genetika 2022 : 9th Congress of the Genetic Society of Slovenia and [9th] meeting of the Slovenian Society for Human Genetics with international participation : Ljubljana, September 28-30, 2022</p> <p>1.12 Activation of cytosolic RNA sensors after electrotransfer of plasmid encoding Interleukin-12 in B16F10 and CT26 cells Proceedings of Genetika 2022 : 9th Congress of the Genetic Society of Slovenia and [9th] meeting of the Slovenian Society for Human Genetics with international participation : Ljubljana, September 28-30, 2022</p> <p>1.12 Concomitant gene electrotransfer of plasmids encoding GFP and DsRed reporter genes in two murine tumor cell lines in vitro Proceedings of Genetika 2022 : 9th Congress of the Genetic Society of Slovenia and [9th] meeting of the Slovenian Society for Human Genetics with international participation : Ljubljana, September 28-30, 2022</p> <p>1.12 Radiotherapy and gene electrotransfer of plasmid DNA encoding chemokines CCL5 and CCL17 elicit immunomodulatory effects in murine tumors Proceedings of Genetika 2022 : 9th Congress of the Genetic Society of Slovenia and [9th] meeting of the Slovenian Society for Human Genetics with international participation : Ljubljana, September 28-30, 2022</p> <p>1.12 Establishment, characterization, and transcriptome analysis of HPV-positive mouse model of oral squamous cell carcinoma Proceedings of Genetika 2022 : 9th Congress of the Genetic Society of Slovenia and [9th] meeting of the Slovenian Society for Human Genetics with international participation : Ljubljana, September 28-30, 2022</p> <p>1.22 Za pravičnost si tudi v znanosti zelo prizadevamo Ona plus 1. 3. 2022</p>
Šömen Joksić Agnes	

Priloga 3: Sodelovanje učiteljev na znanstvenih konferencah

Ime, priimek	Referenca iz Cobiss-a
Auer Antončič Jasna	
Barlič Maganja Darja	Udeležba na kongresu FoodMicro Atene Grčija Udeležba na ECCMID (on-line) Lizbona Portugalska
Biloslavo Roberto	
Brečko Grubar Valentina	Podnebne spremembe in Svetova dediščina v Sloveniji Idrija Idrija
Janeš Aleksander	MIC 2022 Ljubljana Slovenija New Media Pedagogy 2022 conference on-line Krakow, Poljska Occupational and Environmental Safety Engineering & Management (OESEM) 2022 on-line Niš, Srbija
Jurinčič Igor	Udeležba na konferenci "6th UNWTO Global Conference on Wine Tourism" Alba Italija
Kavčič Klemen	

Kovačič Gregor	Udeležba na konferenci Podnebne spremembe in Svetovna dediščina v Sloveniji Galerija nad Mestno knjižnico in čitalnico (Magazin) v Idriji Idrija, Slovenija Udeležba na 34th International Geographical Congress, virtual Istanbul, Turčija, online Udeležba na Mednarodni konferenci Pokrajina in trajnostni razvoj Štanjel, Slovenija Udeležba na Eurasian Living Spaces Project Week (ELSPW), online Zoom Japonska, Evropa
Markič Mirko	
Nared Janez	Konferenca IGU Pariz, Francija
Sedmak Gorazd	
Trnavčević Anita	GLOBE - Global conference on education. 2021 online, Florida, ZDA udeležba na zaključnem sestanku in konferenci SMaRT projekta Univerza Rovire Tarragona Španija udeležba MIC City hotel Ljubljana Slovenija udeležba MIC-predstavitev INSHIP rezultatov City hotel Ljubljana Slovenija udeležba na konferenci TEPE Univerza v Grazu, Avstrija Avstrija
Vodeb Ksenija	„How can tourism Build Back Better?“. ZG, Hrvaška (mednarodni Webinar Instituta za turizam) "Mestur" workshop Ljubljana, Slovenija "Mestur" workshop Graz, Austria
Čemažar Maja	udeležba na World congress on electroporation.... Copenhagen, Danska Copenhagen; danska udeležba na kongresu genetika 2022 Biotehniška fakulteta UL, Ljubljana Ljubljana, Slovenija MESIA Praga, česka
Šömen Joksić Agnes	

Priloga 4: Gostovanje učiteljev na tujih visokošolskih in raziskovalnih zavodih

Ime, priimek	Referenca iz Cobiss-a
Auer Antončič Jasna	
Barlič Maganja Darja	Biofilm formation and in vitro testing of commercial disinfectants against Salmonella infantis strains, kongres FoodMicro Atene Grčija
Biloslavo Roberto	
Brečko Grubar Valentina	sodelovanje na posvetu Podnebne spremembe in Svetova dediščina v Sloveniji Idrija
Janeš Aleksander	
Jurinčič Igor	Udeležba na konferenci "6th UNWTO Global Conference on Wine Tourism" Alba Italija Tourism and environmental sustainability: Understanding the territory (natural environment and land uses), Summer School on Sustainable Tourism (EUSAIR) Università Politecnica delle Marche, Ancona Italija
Kavčič Klemen	
Kovačič Gregor	Udeležba na konferenci Podnebne spremembe in Svetovna dediščina v Sloveniji Galerija nad Mestno knjižnico in čitalnico (Magazin) v Idriji Slovenija Aktivna udeležba s prispevkom Climate change impacts on Adriatic Sea basin rivers in Slovenia 34th International Geographical Congress : 16-20 August, 2021, Istanbul, Turčija: virtual Turčija Aktivna udeležba s prispevkom (Ne-)trajnostno upravljanje s kraškimi vodnimi viri = (Un-)sustainable management of karst water resources Mednarodna konferenca Pokrajina in trajnostni razvoj =International Conference Landscape and Sustainable Development : [23.-24. 4. 2021, Štanjel] Slovenija Aktivna udeležba s prispevkom The Neverlake : water and land management in a dry and earthless place : a micro case on the long run Eurasian Living Spaces Project Week (ELSPW), onlineZoom, 23 - 26 August, 2021
Markič Mirko	

Nared Janez	lovenia : introduction : vabljeno gostujoče predavanje v okviru predmeta International Cross-Cultural Fieldwork na Univerzi York St. John, York, (Združeno kraljestvo), 11. feb. 2021 Univerza vYorku, virtualno
Sedmak Gorazd	
Trnavčević Anita	udeležba na zaključnem sestanku in konferenci SMaRT projekta Univerza Rovire Tarragona Španija udeležba na konferenci TEPE Univerza v Grazu, Avstrija Avstrija
Vodeb Ksenija	
Čemažar Maja	Gene electrotransfer : a platform for cancers gene therapy and DNA vaccination old dominion university Združene države Amerike Research at the Institute of Oncology in Ljubljana Central-Eastern European Oncology Meets Western-Northern-Southern European Oncology: Clinical Trial Activities International Conference,Budimpešta Madžarska Electroporation in veterinary medicine. Copenhagen, Danska Gene therapy with IL-12 Biotehniska fakulteta UL, Ljubljana Gene therapy with IL12 form bench to phase 1 clinical trials Praga, Česka
Šömen Joksić Agnes	