



Univerza v Novem mestu
Fakulteta za *zdravstvene vede*

Inštitut za znanstvenoraziskovalno dejavnost

RAZISKOVALNI IN RAZVOJNI PROGRAM

za leto 2020

Novo mesto, februar 2020

1. Izhodišča za pripravo Raziskovalnega in razvojnega programa Inštituta

Inštitut za znanstvenoraziskovalno dejavnost UNM FZV (skrajšano: IZRĐ) je notranja organizacijska enota Fakultete za zdravstvene vede Univerze v Novem mestu, ki skrbi za hitrejši razvoj ter smotrnejšo organizacijo in koordinacijo znanstvenoraziskovalne dejavnosti. Inštitut je formaliziran tudi kot raziskovalna skupina, vpisana v evidenco ARRS. Organizacija inštituta je nadrejena organizaciji raziskovane skupine. Organiziranost Inštituta opredeljuje Pravilnik o znanstvenoraziskovalni dejavnosti UNM FZV.

Znanstvenoraziskovalna dejavnost kot osnovna dejavnost inštituta temelji na naslednjih izhodiščih (iz Pravilnika o znanstveno-raziskovalni dejavnosti UNM FZV):

- sistematično razvijanje in izboljševanje pristopov znanstvenoraziskovalne dejavnosti,
- razvoj stroke na področju zdravstvene nege,
- zagotavljanje osebnega razvoja visokošolskih učiteljev in sodelavcev za doseg nenehnega izboljševanja individualne znanstveno-raziskovalne dejavnosti,
- izvajanje znanstvenoraziskovalne dejavnosti v okviru mednarodnih, nacionalnih in tržnih projektov za potrebe gospodarstva in negospodarstva,
- organiziranje in izvajanje vseh oblik znanstvenih in strokovnih srečanj ter funkcionalnega in permanentnega izobraževanja s področja zdravstvene nege,
- vključevanje študentov v znanstvenoraziskovalno dejavnost,
- usmerjanje promocije in objave rezultatov znanstvenoraziskovalne dejavnosti.

Zdravje je v današnji družbi ena najpomembnejših vrednot, zato je izobraževanje in raziskovanje na področju zdravstvenih ved v porastu. Skrb za zdravje ljudi je ena najpomembnejših strateških usmeritev vsake družbe in je kot taka navedena tudi v osnutku Strategije razvoja Slovenije 2014–2020 (http://www.mgrt.gov.si/fileadmin/mgrt.gov.si/pageuploads/EKP/Drugi_dokumenti/SRS_09_08_2013.pdf):

Osnutek strategije razvoja Slovenije za obdobje 2014-2020 navaja blaginjo prebivalstva kot najvišji razvojni cilj. Vse spremembe v gospodarstvu in družbi bodo usmerjene k večanju blaginje sedanje in prihodnjih generacij, ob upoštevanju prostorskih razvojnih prednosti, okoljskih omejitev in skrbi za zdravje ljudi. Cilj razvoja ne bo le gospodarska rast, temveč bo napredek v funkciji povečevanja blaginje in ohranjanja naravnega kapitala.

Med drugim je cilj tudi dvigniti znanstveno odličnost in spodbuditi internacionalizacijo znanosti ter povečanje konkurenčnosti znanstveno raziskovalnega dela za večjo aplikativnost raziskovalnih, razvojnih in inovacijskih dejavnosti v javnem in zasebnem sektorju.

Neizpeljane sistemske spremembe so v poslabšanih pogojih gospodarjenja pospeševale težave v financiranju sistemov socialne zaščite. Po letu 2008 so pričeli naraščati izdatki za socialno zaščito, in sicer v največji meri kot posledica

naraščanja števila upokoencev, brezposelnosti in naraščanja izdatkov za zdravstvo. Njihovo rast so postopoma začeli zniževati predvsem interventni ukrepi, učinek sistemskih sprememb pa je bil do sedaj relativno majhen.

Z raziskovalnim delom na področju zdravstvenih ved in implementacijo spoznanj v izobraževalne procese, lahko fakulteta in inštitut tvorno prispevata k zagotavljanju ustrezne kakovosti zdravstvenih storitev.

V strategiji razvoja Fakultete za zdravstvene vede Novo mesto (2016–2020) je krepitev raziskovalne dejavnosti navedena kot en od šestih temeljnih strateških ciljev z naslednjimi glavnimi cilji:

Tabela 1: Cilji znanstveno-raziskovalne dejavnosti v Strategiji razvoja fakultete (2016-2020) v okviru dolgoročnega cilja št. 4: Krepitev raziskovalne dejavnosti

Ukrepi (naloge) za doseg dolgoročnega cilja	Ime kazalnika	Izhodiščna vrednost kazalnika v letu 2015	Ciljna vrednost kazalnika 2020
Izvedba temeljnih / razvojnih / aplikativnih raziskav in projektov – raziskovalno delo zaposlenih	Temeljna / razvojna / aplikativna raziskava Raziskovalni projekt	Opredeljeni razvojno raziskovalni projekti v razvojnem načrtu fakultete	Izvajanje raziskovalne dejavnosti v skladu z razvojnim načrtom fakultete
Publiciranje dognanj raziskovalnega dela	Znanstvene objave Članki v revijah s SCI in SSCI	Število publikacij v znanstvenih revijah se povečuje	Vsaj en (1) znanstveni članek na raziskovalca letno Vsaj en znanstveni članek v reviji z SCI in SSCI letno
Organizacija in izvedba mednarodnega znanstvenega srečanja	Mednarodni znanstveni simpozij	Vsakoletna organizacija znanstvenega simpozija z mednarodno udeležbo	Vsako leto eno (1) mednarodna znanstvena konferenca
Udeležba učiteljev na znanstvenih srečanjih in predstavitev rezultatov individualnih raziskav	Predstavitev dognanj individualnega raziskovalnega dela	Redne udeležbe zaposlenih na znanstvenih srečanjih	Vsak zaposleni visokošolski učitelj se vsaj enkrat letno (1) aktivno udeleži na znanstveni konferenci
Vključevanje raziskovalnega dela v pedagoški proces	Posodobitve pri učnih vsebinah Prisotnost študentov na konferencah	Navezovanje raziskovalnega dela s pedagoškim procesom. Obvezna prisotnost študentov na konferenci UNM FZV	Posodabljanje učnih vsebin glede na izsledke raziskovalnega dela
Razvijanje in spodbujanje raziskovalne dejavnosti med študenti	Izvedba in predstavitev projektne ali aplikativne raziskovalne naloge	Vsakoletno sodelovanje študentov na študentski konferenci – raziskovalne naloge v okviru priprav na študentsko konferenco. Vključenost magistrskih in doktorskih študentov v raziskovalno delo: izdelava projektnih nalog in predstavitev na konferencah Letni izbor najboljše diplomske oz. magistrske naloge	Predstavitev projektnih raziskovalnih nalog študentov dodiplomskega, magistrskega in doktorskega študija. Vsakoletni izbor najboljše diplomske naloge oz. magistrskega dela.
Prijava na javne razpise za projekte	Razpisi nacionalnih ministrstev ali agencij oz. EU razpisi	Fakulteta kot prijavitelj ali partner sodeluje pri prijavah na nacionalne in mednarodne razpise	Izdelana in oddana vsaj ena (1) prijava na razpis letno
Vrednotenje raziskovalne uspešnosti	Kazalniki raziskovalne uspešnosti (pravilnik ARRS)	Izhodiščna vrednost kazalnika A=12,86 (januar 2015)	Ciljna vrednost kazalnika A>15 oz. A1>7

V letnem programu dela za leto 2020 so na podlagi dolgoročnih ciljev opredeljeni letni kratkoročni cilji.

Tabela 2: Cilji znanstveno-raziskovalne dejavnosti v letnem programu dela 2020 v okviru dolgoročnega cilja št. 4: Krepitev raziskovalne dejavnosti

Ukrepi (naloge) za doseg kratkoročnega cilja	Ime kazalnika	Izhodiščna vrednost kazalnika iz leta 2019 (vrednost oz. opis stanja)	Ciljna vrednost kazalnika v letu 2020
Izvedba temeljnih / razvojnih / aplikativnih raziskav in projektov – raziskovalno delo zaposlenih.	Temeljna / razvojna / aplikativna raziskava. Raziskovalni projekt.	Opredeljeni razvojno raziskovalni projekti v razvojnem načrtu fakultete. Izvajanje raziskovalne dejavnosti v skladu z razvojnim načrtom fakultete.	Izvajanje raziskovalne dejavnosti v skladu z razvojnim načrtom fakultete.
Publiciranje dognanj raziskovalnega dela.	Znanstvene objave. Članki v revijah s SCI in SSCI.	9 izvirnih znanstvenih člankov v znanstvenih revijah. 4 članki, indeksirani v bazi WoS, 1 v Scopus	Objava enega (1) znanstvenega članka na raziskovalca letno. Vsaj en v reviji z SCI / SSCI letno.
Organizacija mednarodnega znanstvenega srečanja.	Mednarodni znanstveni simpozij.	Organizacija 9. znanstvene konference z mednarodno udeležbo.	Organizacija 10. znanstvene konference z mednarodno udeležbo.
Udeležba učiteljev na znanstvenih srečanjih in predstavitev rezultatov raziskav.	Predstavitve dognanj individualnega raziskovalnega dela.	Redne udeležbe zaposlenih na znanstvenih srečanjih. Vsak visokošolski učitelj udeležen na vsaj eni znanstveni konferenci (skupno 21 aktivnih udeležb).	Vsak zaposleni visokošolski učitelj se vsaj enkrat letno (1) aktivno udeleži znanstvene konference.
Vključevanje raziskovalnega dela v pedagoški proces.	Posodobitve pri učnih vsebinah. Prisotnost študentov na konferencah.	Navezovanje raziskovalnega dela s pedagoškim procesom. Sodelovanje študentov v projektih kot nadgradnja pedagoškega procesa. Obvezna prisotnost študentov na konferenci UNM FZV.	Posodabljanje učnih vsebin glede na izsledke raziskovalnega dela. Prisotnost študentov na konferenci UNM FZV.
Razvijanje in spodbujanje raziskovalne dejavnosti med študenti.	Izvedba in predstavitve projektne ali aplikativne raziskovalne naloge.	Sodelovanje dodiplomskih, magistrskih in doktorskih študentov na konferencah (na konferenci UNM FZV: 12, študentski konferenci: 10). 42 študentov je sodelovalo pri projektih: 14 študentov je sodelovalo na projektih PKP in ŠIPK. 25 študentov je sodelovalo v projektu LAS. 3 študenti so sodelovali pri projektu Erasmus+KA2.	Predstavitve projektne raziskovalne nalog študentov dodiplomskega, magistrskega in doktorskega študija. Vključevanje študentov v projektne delo Udeležba na študentski konferenci.
	Spodbujanje kakovostnih raziskav v okviru diplomskih nalog in magistrskih del.	Izbor najboljše diplomske naloge oz. magistrskega dela.	Izbor najboljše diplomske naloge oz. magistrskega dela.
Prijava na javne razpise za projekte.	Razpisi nacionalnih ministrstev ali agencij oz. EU razpisi.	V letu 2018 je bilo realiziranih 11 prijav (12 projektov) na razpise za sofinanciranje raziskovalnega dela. Odobrena je bila prijava dveh projektov na razpis ŠIPK, enega projekta na razpis PKP in enega projekta na razpis AKTRP za podukrep 16.9.	3 prijave na razpise za sofinanciranje raziskovalnega dela. Pridobitev in izvedba enega aplikativnega ali raziskovalnega projekta.
Vrednotenje raziskovalne uspešnosti.	Kazalniki raziskovalne uspešnosti (pravilnik ARRS).	A1 za leto 2019 je 5,01; povprečna A1 v obdobju od 2016 je 7,12.	Ciljna vrednost kazalnika A1>7.

Raziskovalni in razvojni program dela na IZRD temelji na Strategiji razvoja UNM FZV. Temeljna naloga inštituta je tako implementacija raziskovalno-razvojnih usmeritev fakultete in izvajanje raziskovalno-razvojnih dejavnosti v skladu z najvišjimi standardi raziskovalne odličnosti na področju zdravstvenih ved (t.j. zdravstvene nege in interdisciplinarnega povezovanja z drugimi družboslovnimi in naravoslovnimi vedami).

V kontekstu razvoja študijskih programov 2. in 3. stopnje se raziskovalna dejavnost v veliki meri nanaša tudi na sodelovanje z zunanjimi sodelavci in s kliničnim okoljem. Magistrskim in doktorskim študentom je potrebno zagotoviti ustrezno podporno okolje in mentorstvo pri njihovem raziskovalnem delu.

Z uresničevanjem teh dejavnosti vzpostavlja inštitut trdne temelje za nadaljnje delovanje in uresničevanje Poslanstva in Strategije razvoja UNM FZV.

1.1 Opredelitev temeljnih raziskovalnih področij

Komisija za ZRD UNM FZV je na seji 21. 6. 2017 opredelila naslednja širša raziskovalna področja, v okviru katerih bomo fokusirali raziskovalno delo na UNM FZV:

- I. Vzgoja in izobraževanje na področju zdravstva
- II. Organizacija in vodenje na področju zdravstva
- III. Obravnava zdravstveno-socialne problematike ranljivih družbenih skupin
- IV. Interdisciplinarni vidiki uvajanja novih metod zdravljenja v klinično prakso
- V. Zdravstvena ekologija

Interdisciplinarno povezovanje je na področju zdravstvenih ved izjemnega pomena, saj je področje zdravstva neločljivo povezano s področjem družboslovnih ved kot tudi z vedami o življenju.

I. Vzgoja in izobraževanje na področju zdravstva:

V tem sklopu se izvajajo raziskovalne naloge v povezavi z organizacijo in učinkovitostjo študijskega procesa, z namenom dviga kakovosti študijskega programa in izvajanja klinične prakse, kakor tudi permanentnega izobraževanja medicinskih sester in drugega zdravstvenega osebja.

Poudarek je tudi na raziskavah povezanih s preventivo in proučevanjem življenjskih slogov z namenom oblikovanja preventivnih in izobraževalnih programov na področju zdravstva.

II. Organizacija in vodenje na področju zdravstva:

Organizacija in vodenje na področju zdravstva ima neposredne učinke na učinkovitost zdravstvene oskrbe in na stroške povezane z zdravstvom, pa tudi posredne učinke na druge segmente družbene organiziranosti (npr. področje sociale, izobraževanja...). Raziskave na tem področju imajo namen analize stanja in oblikovanja smernic in strategij za izboljšanje teh aktivnosti.

III. Obravnava zdravstveno-socialne problematike ranljivih družbenih skupin:

V tem sklopu so obravnavane raziskave v povezavi z ranljivimi družbenimi skupinami, zlasti na področju gerontologije in oseb s težavami v mentalnem zdravju. Raziskave se izvajajo z namenom analize stanja in izboljševanja oskrbe teh specifičnih družbenih skupin.

IV. Interdisciplinarni vidiki uvajanja novih metod zdravljenja v klinično prakso:

V ten sklopu se proučujejo nove metode in pristopi v zdravstvu, kar zajema npr. napredne tehnologije ali komplementarna zdravljenja. V tem sklopu potekajo tudi raziskave povezane z organizacijo in izvajanjem kliničnih študij. Klinične študije so osnova za uvajanje novih metod zdravljenja v klinično prakso, pri čemer je potrebno upoštevati ne le uspešnost zdravljenja, pač pa tudi tehnološke, ekonomske in druge vidike neke nove metode zdravljenja. Raziskave na tem področju se izvajajo z namenom analize uspešnosti nekaterih kliničnih študij in proučevanjem postopkov zdravstvene nege, ki lahko vplivajo na izid klinične študije. Na to področje spadajo tudi študije za oblikovanje modelov načrtovanja in analize (vrednotenja) kliničnih študij.

V. Zdravstvena ekologija in javno zdravje

V tem sklopu potekajo raziskave o vplivu dejavnikov okolja na zdravje ter obravnava nekaterih javno-zdravstvenih problemov, povezanih z ekologijo.

1.2 Kadrovska zasedba

Dejavnost IZRDR izvaja raziskovalni in pedagoški kader UNM FZV, ki v okviru svoje delovne obveznosti izvaja tudi osnovno raziskovalno in strokovno delo. Obseg raziskovalnega je določen z Osebnimi letnimi delovnimi načrti glede na obseg ostalih delovnih obveznosti posameznega zaposlenega.

Sodelovanje s pogodbenimi pedagoškimi delavci (ki niso redno zaposleni na fakulteti) in kliničnimi partnerji daje dodatne možnosti za vključevanje raziskovalnega dela študentov k raziskovalnim tematikam njihovih mentorjev. V tem smislu se že izvajajo zlasti raziskovalne naloge na 2. in 3. stopnji študija.

V januarju 2020 je zaposlenih 12 visokošolskih učiteljev (v obsegu 7,4 FTE). Vsi zaposleni so bili vključeni v raziskovalno skupino.

1.3 Prostorski in tehnični pogoji; raziskovalna infrastruktura

UNM FZV razpolaga s kabineti in osnovno opremljenim mikrobiološkim laboratorijem ter potrebno informacijsko tehnologijo (računalniki, programska oprema). Večina raziskav je kvalitativnih in ne zahtevajo posebnih laboratorijskih kapacitet. Raziskave, pri katerih je potrebna raziskovalna oprema ali ustrezna laboratorijska infrastruktura potekajo v sodelovanju z zunanjimi partnerji na podlagi pogodbe ali sporazuma.

Vpetost zaposlenih in zunanjih sodelavcev v raziskovalne programe in projekte (tako aktualne kot tudi že zaključene) in povezave z drugimi člani programskih in projektnih skupin dajejo pomembno zaledje raziskovalni dejavnosti IZRDR.

Zlasti je pomembno povezovanje s kliničnimi sodelavci, saj to omogoča aplikativne raziskave v kliničnem okolju, ki so osredotočene na izboljšanje zdravstvene nege in obravnave pacientov v smislu 'evidence based nursing-a'.

Širše možnosti raziskovanja so študentom in zaposlenim dane tudi s sporazumi o sodelovanju z različnimi institucijami v Sloveniji in tujini (podjetja, fakultete, inštituti).

2 Načrt dela za leto 2020

2.1 Načrtovane objave

Glede na objave v letu 2019 načrtujemo isto skupno število točk za družboslovje (750) kot skupen bibliografski kazalec raziskovalne uspešnosti. Število načrtovanih izvirnih znanstvenih člankov, uvrščenih v Scopus in SSCI, je za enega več kot v letu 2019, in sicer 5 (tabela 3). Število projektov bo manj, ker je bilo konec leta 2019 manj razpisov, za leto 2020 je napovedanih manj razpisov, projekti LAS DBK in Erasmus + pa so se iztekli.

Tabela 3: Kazalniki raziskovalne in razvojne dejavnosti

Kazalnik	Izhodiščna vrednost v letu 2019	Ciljna vrednost kazalnika v letu 2020
Raziskovalna uspešnost IZR UNM FEI po metodologiji ARRS	757,26	750
A ₁ ocena	2,19	2
Število izvedenih projektov	8	6
Število izvirnih znanstvenih člankov, uvrščenih v Scopus in SSCI	4	5
Objavljeni znanstveni prispevek na konferenci	21	23
Monografija	0	1
Učbenik z recenzijo	1	1
Izdaja JHS	2	2

Podatki Sicris, 4. 2. 2020

Načrtovane posamezne točke, ki označujejo izjemno uspešnost raziskovalcev, so podobne, kot so bile realizirane v letu 2019: izjemni dosežki (A^{''}) 22, zelo kvalitetni dosežki (A') 110, pomembni dosežki (A^{1/2}) 140, število čistih citatov znanstvenih del v zadnjih 10 letih (2010–2019) (CI¹⁰) 910, najodmevnejše delo v zadnjih 10 letih (2010–2019) (CI^{max}) 115, h-indeks v zadnjih 10 letih (2010–2019) 19 in skupna ocena A1 2. Sredstva izven ARRS (za obdobje 2009–2010) bodo podobno 2 (tabela 4).

Tabela 4: Napoved bibliografskih kazalcev raziskovalne uspešnosti glede na leto 2019

Kazalci	2019	2020
Število točk	757,26	750
A ^{''}	22,37	22
A'	110,75	110
A ^{1/2}	140,17	140
CI ¹⁰	911	910
CI ^{max}	116	115
h-indeks	19	19
A ₁	2,19	2
A ₃	2,72	2,72

Podatki Sicris, 4. 2. 2020

2.2 Udeležba na konferencah

Vsak fakultetni učitelj/raziskovalec naj bi se v letu 2020 udeležil dveh znanstvenih ali strokovnih srečanj kot aktivni udeleženeec.

2.3 Raziskovalno delo

V letu 2020 je načrtovano delo na naslednjih projektih (internih/sofinanciranih) (tabela 5).

Tabela 5: Projekti (internih/sofinanciranih) v letu 2020

	Oznaka projekta	Projekt / naloga	področje raziskav/ vrsta projekta (novo)	Vodja projekta	Predviden obseg dela v okviru OLND	Terminski načrt /mejniki v 2020
1	1/2017	Izboljšanje kakovosti sistema kliničnega usposabljanja študentov zdravstvene nege	I (INT)	Gorazd Laznik	80 ur	stalna naloga Izdelava poročila za obdobje 2018-2020
2	2/2014	Izboljšanje kakovosti sistema usposabljanja diplomiranih medicinskih sester	I (INT)	Ljiljana Leskovic in drugi člani katedre za ZN	40 ur	stalna naloga
3	33/2018	Model kurikuluma izobraževanja vodstvenih delavcev v zdravstvu	II (INT, doktorski projekt)	Gorazd Laznik	150 ur	2020: izvedba raziskave
4	46/2019	Zdravstveno vzgojno delo v različnih starostnih populacijah	I/interni projekt-razvojna sredstva	Kristina Rakuša Krašovec	0,05 FTE v letu 2019/2020	Izvedba projekta Zaključno poročilo september 2020
5	47/2019	Razpis za študentske raziskovane projekte za spodbujanje kakovostnega staranja	III/Interni projekt-razvojna sredstva	Ljiljana Leskovic	0,05 FTE v letu 2019/2020	Izvedba projekta Zaključno poročilo november 2020
6	48/2020	Ozaveščenost študentov in zdravstvenih delavcev o paliativi	III/Interni projekt	Mateja Šimec, Andreja Draginc	40 ur 40 ur	Raziskava izvedena ob svetovnem dnevu zdravja Zaključno poročilo december 2020
7	49/2020	Opolnomočenje neformalnih oskrbovalcev-prijava projekta na razpis Erasmus+ KA2 CBHE	III/Interni projekt	Nevenka Kregar Velikonja Karmen Erjavec Sabina Kršnik	40 ur 30 ur 30 ur	Formiranje konzorcija Priprava prijave razpisne dokumentacije Oddaja prijave Februar 2020
8	50/2020	Življenjski slog študentov UNM FZV	I/Interni projekt – doktorski projekt	Ksenija Komidar	40	Triletni projekt 2020: zasnova raziskave

Dodatno se bodo izvajale aktivnosti v okviru ŠIPK, PKP in drugih projektov, za katere bomo pridobili sofinanciranje

Načrt raziskovalnega dela bomo dopolnjevali oz. prilagajali glede na izvajanje raziskovalnih projektov v okviru razpisov (točka 6) in pojavljanja drugih razvojno - raziskovalnih pobud.

Po sedaj znanih informacijah bomo v letu 2020 izvajali tri projekte, in sicer nadaljevanje izvajanja *Razvoj in uvajanje usposabljanja o zdravih rastlinah na učnih kmetijah – Fitokmetije* in dva projekta v okviru razpisa Študentski inovativni projekti za družbeno korist 2016–2020 za študijsko leto 2019/2020.

2.4. Organizacija mednarodne znanstvene konference UNM FZV

V okviru inštituta poteka organizacija letne znanstvene konference UNM FZV. Predvideni termin konference je 12. november 2020. Organizacijski in programski odbor bo formiran v aprilu 2020, poziv za udeležbo objavljen aprila 2020.

2.5 Prijava na razpise

V letu 2020 bomo spremljali primerne razpise ARRS, CMEPIUS, MZ, Erasmus+, Horizon 2020, Interreg, Javnega sklada za razvoj kadrov in štipendij in razpise drugih nacionalnih in mednarodnih agencij ter pripravili prijave v kolikor bomo lahko zadostili razpisnim pogojem in pripravili konkurenčno prijavo.

V januarju in februarju 2020 smo prijavi:

- ARRS aplikativni projekt z naslovom *Vpliv integriranih kliničnih poti na izide pacientov, komunikacijo in stroškovno učinkovitost,*
- projekt v razpisa LAS DBK z naslovom *Divji travniki in gozdni vrtovi ter*
- ERASMUS KA2 CBHE projekt z naslovom *Development of education programme for healthworkers to obtain competences for empowering of informal caregivers.*

Ostale načrtovane prijave (v kolikor bomo izpolnjevali pogoje za prijavo) so:

- Druge prijave na razpis Erasmus+ KA2 kot partnerji v projektu
- Razpis ŠIPK
- Razpis PKP

Cilj je pridobitev enega projekta za sofinanciranje raziskovalnega dela letno.

2.6 Razpis za najboljšo diplomsko nalogo/magistrsko delo

V letu 2015 je fakulteta prvič objavila razpis za najboljšo diplomsko/magistrsko nalogo. Razpis za leto 2019 je bil objavljen v januarju 2020. Plakete bodo izbranim na razpisu podeljene na podelitvi diplom v marcu 2020.

Novo mesto, 6. 2. 2020

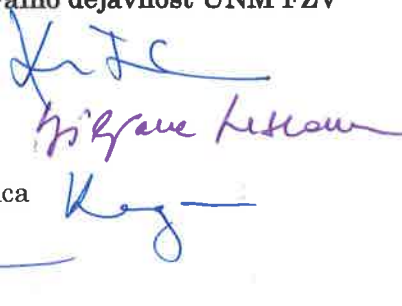
Pripravili: Komisija za razvojno raziskovalno dejavnost UNM FZV

prof. dr. Karmen Erjavec, predsednica

dr. Ljiljana Leskovic, viš. pred., članica

doc. dr. Nevenka Kregar Velikonja, članica

Mateja Šimec, pred., članica



Raziskovalni in razvojni program Inštituta za znanstveno raziskovalno dejavnost UNM FZV za leto 2020 je bil sprejet na 154. seji senata dne 14. 2. 2020.