

Struktura aktivnosti, pokazatelja i ciljeva

Institucija: SVEUČILIŠTE U RIJECI, Medicinski fakultet

Redni broj (Oznaka aktivnosti)	Naziv aktivnosti	Vrsta aktivnosti (razvojna/izvedbena)	Aktivnost iz Uredbe NN 78/2023 (npr. čl. 6 st.3)	UNOS AKTIVNOSTI				UNOS POKAZATELJA				UNOS CILJEVA		
				Opis aktivnosti	Iznos financiranja aktivnosti iz komponente PU	Iznos sufinanciranja (iz vlastitih ili namjenskih sredstava)	Ukupna vrijednost aktivnosti	Rok izvršenja (unijeti datum npr. 31.12.2028.)	Pokazatelj rezultata	Početna vrijednost	Vrijednost na ključnoj točki ostvarenja	Ciljana vrijednost	Posebni cilj	Strateški cilj
1	Prijava i provedba institucionalnih projekata za strateški ciljana istraživanja	Izvedbena	Čl.7, st. 12. Ostvarivanje drugih ciljeva u skladu s nacionalnim strateškim smjernicama i strategijom razvoja javnog visokog učilišta odnosno javnog znanstvenog instituta.	Fakultet će pripremiti projektne prijave na poziv za financiranje kompetitivnih istraživačkih projekata financiranih sredstvima NPOO-a koji će raspisati Sveučilište u Rijeci. Ukupan broj projekata za Medicinski fakultet u Rijeci će biti 1-5, svi doprinose istom setu pokazatelja. Na natječaju Sveučilišta u Rijeci za 2025. godinu dodijeljen je 71 projekt, ukupnog budžeta 3.278.065,17€. Odabrani posebni cilj izravno je usklađen sa Strateškom politikom 2 Sveučilišta u Rijeci: Istraživanje, aktivnosti: povećanje kvantitete i kvalitete znanstvene i umjetničke produkcije i utjecaja, jačati sudjelovanje i financiranje putem kompetitivnih projekata te unaprijediti doktorsku i poslijedoktorsku edukaciju i Strategijom razvoja Medicinskog fakulteta u Rijeci, Strateškim područjem Znanost i istraživanje, strateškim ciljem Usmjerenost istraživanjima s visokom razinom znanstvene i inovacijske aktivnosti, aktivnosti: povećanje broja objavljenih znanstvenih radova, povećanje broja projekata financiranih iz kompetitivnih znanstvenih izvora financiranja, povećanje kvalitete prijava na kompetitivne znanstvene izvore financiranja.	3.235.775,17	0,00	3.235.775,17	30.9.2028	Broj uspješnih projektnih prijava na kompetitivne izvore financiranja (od čega: ERC, ostali međunarodni programi)	116	126	136	1.1. Povećanje sudjelovanja javnih visokih učilišta i javnih znanstvenih instituta u kompetitivnom projektom financiranju	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
									Vrijednost kompetitivnih znanstvenih projekata (od čega: ERC, ostali međunarodni programi)	16.478.161,16	17.400.000,00	18.476.000,00	1.1. Povećanje sudjelovanja javnih visokih učilišta i javnih znanstvenih instituta u kompetitivnom projektom financiranju	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
									Broj znanstvenih radova u SCOPUS i WoS, A1 časopisima te međunarodno recenziranim zbornicima za društvene i humanističke znanosti te umjetničko područje	1422	1510	1560	1.1. Povećanje sudjelovanja javnih visokih učilišta i javnih znanstvenih instituta u kompetitivnom projektom financiranju	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
									Broj uspješnih projektnih prijava u suradnji s inozemnim partnerom	21	24	28	1.3. Jačanje međunarodne znanstvene suradnje i znanstvene aktivnosti	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
2	Prijavlivanje na pozive za financiranja kompetitivnih projekata na nacionalnoj i međunarodnoj razini	Izvedbena	Čl.7, st. 5. Internacionalizacija rezultata znanstvenih i umjetničkih projekata i programa	Djelatnici fakulteta zaposleni na suradničkim i znanstveno-nastavnim radnim mjestima će se javljati na pozive za financiranje kompetitivnih znanstveno-istraživačkih projekata financiranih iz različitih izvora (HRZZ, Horizon EU, Interreg, ESF...). Provedbom aktivnosti doprinosi se povećanju kvalitete i međunarodne prepoznatljivosti znanstveno-istraživačkog rada te prijenos novih znanstvenih ideja i suvremenih tehnologija u hrvatsko gospodarstvo i unaprjeđenje poslovanja Fakulteta, uvjeta za stručnu djelatnost i infrastrukture koja će omogućiti dugoročan razvoj Fakulteta te sustavno unaprjeđivanje i razvoj sustava za osiguravanje kvalitete u svim područjima djelatnosti Fakulteta. Financijski izdaci za realizaciju aktivnosti odnose se na troškove: angažman savjetnika za pisanje projektnih prijava, troškovi odlaska na pripremne radionice i seminare i sl. Odabrani posebni cilj izravno je usklađen sa Strateškom politikom 2 Sveučilišta u Rijeci: Istraživanje, aktivnosti: povećanje kvantitete i kvalitete znanstvene i umjetničke produkcije i utjecaja, jačati sudjelovanje i financiranje putem kompetitivnih projekata te unaprijediti doktorsku i poslijedoktorsku edukaciju i Strategijom razvoja Medicinskog fakulteta u Rijeci, Strateškim područjem Znanost i istraživanje, strateškim ciljem Usmjerenost istraživanjima s visokom razinom znanstvene i inovacijske aktivnosti, aktivnosti: povećanje broja objavljenih znanstvenih radova, povećanje broja projekata financiranih iz kompetitivnih znanstvenih izvora financiranja, povećanje kvalitete prijava na kompetitivne znanstvene izvore financiranja.	5.000,00	10.000,00	15.000,00	30.09.2029.	Broj uspješnih projektnih prijava na kompetitivne izvore financiranja (od čega: ERC, ostali međunarodni programi)	116	119	122	1.1. Povećanje sudjelovanja javnih visokih učilišta i javnih znanstvenih instituta u kompetitivnom projektom financiranju	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
3	Poticanje objave znanstvenih radova u časopisima WoS-Q1 i WoS-Q2 u otvorenom pristupu	Izvedbena	Čl.7, st. 5. Internacionalizacija rezultata znanstvenih i umjetničkih projekata i programa	Aktivnost podrazumijeva mjere za poticanje objavljivanja znanstvenih radova u visokorangiranim časopisima u otvorenom pristupu. Aktivnost podržava Strateški cilj 2 Fakulteta: Povećanje kvalitete i međunarodne prepoznatljivosti znanstveno-istraživačkog rada te prijenos novih znanstvenih ideja i suvremenih tehnologija u hrvatsko gospodarstvo. Financijski troškovi za realizaciju aktivnosti odnose se na sufinanciranje troškova objave znanstvenih radova u časopisima WoS-Q1 i WoS-Q2 u otvorenom pristupu na bazi publikacije 5 do 10 radova godišnje.	5.000,00	60.000,00	65.000,00	30.09.2029.	Broj znanstvenih radova u SCOPUS i WoS, A1 časopisima te međunarodno recenziranim zbornicima za društvene i humanističke znanosti te umjetničko područje	1422	1432	1452	1.1. Povećanje sudjelovanja javnih visokih učilišta i javnih znanstvenih instituta u kompetitivnom projektom financiranju	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
									Broj provedenih mjera i uvedenih alata za poticanje politike otvorene znanosti	32	42	62	1.7. Doprinos otvorenoj znanosti	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
4	Razvoj i povećanje kapaciteta znanstveno-istraživačke opreme	Razvojna	Čl.6, st. 7. Izgradnja nove i okrupnjavanje postojeće nastavne, znanstvene i umjetničke infrastrukture	Aktivnost podrazumijeva unaprjeđivanje i daljni razvoj strateške znanstveno-istraživačke opreme. Aktivnost podržava Strateški cilj 2 Fakulteta: Povećanje kvalitete i međunarodne prepoznatljivosti znanstveno-istraživačkog rada te prijenos novih znanstvenih ideja i suvremenih tehnologija u hrvatsko gospodarstvo. Financijski troškovi za realizaciju aktivnosti odnose se na podršku istraživačkim grupama (10 grupa) u sufinanciranju nabave strateške znanstvene opreme prema prioritetima i potrebama istraživačkih grupa. Oprema koja je u nastavku specificirana je također i jedinstvena na fakultetu i druge istraživačke grupe ju ne posjeduju ili je pak u pitanju oprema koja se intenzivno i svakodnevno koristi te resurs postojeće opreme nije dovoljan. Prioritet je stavljen na opremu koju može koristiti više različitih Zavoda, Katedri i Centara. 1. konfokalni mikroskop (225.000,00€) za istraživanja u području stanične biologije te za klinička istraživanja i praćenje biljega različitih bolesti 2. Vertikalni autoklav za sterilizaciju infektivnog materijala (80.000€) za istraživanja u području mikrobiologije 3. U području medicinske kemije, biokemije i kliničke kemije potreban je multifunkcionalni čitač mikrotitarskih pločica s monokromatorom radi detekcije različitih valnih duljina (37.500€). 4. Za biomedicinska istraživanja u histologiji i proteomici je izuzetno važno imati visokoparametrijski analizator (225.000€) 5. u području obrade i analize tkiva potreban je multimodalni uređaj za bioimaging, (118.750€) koji omogućuje visokoprotocnu analizu čime bi značajno unaprijedili histološka i translacijska istraživanja 6. uređaj za mjerenje koncentracije radona u okolišu potreban je u medicinskoj fizici (2.033 €) 10. U području histologije, namijenjen za rezanje nativnih tkiva koja se potom mogu sterilno kultivirati i izučavati in vitro i također uređaj za uklapanje parafinskih preparata (17.823.90€). 7. oprema za čuvanje kliničkih uzoraka: inkubator za anaerobne uvjete (37.500€).	693.606,90	50.000,00	743.606,90	30.09.2029.	Ukupno ulaganje javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, u istraživačku opremu iz vlastitih sredstava	40.000,00	45.000,00	50.000,00	1.6. Unaprjeđenje istraživačke infrastrukture	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
									Broj uspješnih projektnih prijava na kompetitivne izvore financiranja (od čega: ERC, ostali međunarodni programi)	116	120	130	1.1. Povećanje sudjelovanja javnih visokih učilišta i javnih znanstvenih instituta u kompetitivnom projektom financiranju	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
									Broj znanstvenih radova u SCOPUS i WoS, A1 časopisima te međunarodno recenziranim zbornicima za društvene i humanističke znanosti te umjetničko područje	1422	1510	1560	1.1. Povećanje sudjelovanja javnih visokih učilišta i javnih znanstvenih instituta u kompetitivnom projektom financiranju	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
									Broj uspješnih projektnih prijava u suradnji s inozemnim partnerom	21	22	23	1.3. Jačanje međunarodne znanstvene suradnje i znanstvene aktivnosti	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
5	Adaptacija i opremanje Zavoda za mikrobiologiju i parazitologiju	Razvojna	Čl.6, st. 7. Izgradnja nove i okrupnjavanje postojeće nastavne, znanstvene i umjetničke infrastrukture	Zavod je posljednji put adaptiran 1992. godine. Planira se adaptirati dvije vježbaone za laboratorijsko izvođenje nastave prema najnovijim standardima (uključuje kupnju novog namještaja i mikroskopa) te tri znanstvenoistraživačka laboratorija. Obnova je potrebna i jer se planira akreditirati laboratorije za provođenje stručnih usluga iz područja kliničke, veterinarske i okolišne mikrobiologije kao i testiranja kvalitete probiotika (akreditacija se predviđa financirati u sklopu druge aktivnosti). Procijenjeni trošak radova i nastavne opreme je 200.000€, uključuje građevinske i strojarske radove i kupnju nove opreme, uz sufinanciranje u iznosu preko 50%. Uređenje prostora obuhvaća zamjenu podne površine hodnika, te prenamjenu i uređenje postojećeg prostora biblioteke u vježbaonu za 12 studenata za radnim stolom i 10 mjesta za korištenje mikroskopa, zatim prilagodbu postojeće vježbaone, za kapacitet 16 studenata smještenih za dva radna stola i 10 mjesta za korištenje mikroskopa. Uz to, uredit će se prostor sanitarnog bloka, prostor za asistente, tri znanstveno istraživačka laboratorija, prostor za sterilizaciju, prostor za spremanje uzorka na +4 C (hladna soba).	86.682,52	113.317,48	200.000,00	30.09.2029.	Ukupno ulaganje javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, u istraživačku opremu iz vlastitih sredstava	40.000,00	45.000,00	50.000,00	1.6. Unaprjeđenje istraživačke infrastrukture	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti

				Također će se djelomično adaptirati postojeće elektro instalacije i izvesti prateće elektro instalacije, kao i izmještanje postojećih ventilokonvektora na nove pozicije ili dodavanje novih uređaja grijanja i hlađenja. Odabrani posebni cilj povezan je sa Strateškom politikom 2 Sveučilišta u Rijeci: Istraživanje, aktivnost: povećati kvantitetu i kvalitetu znanstvene i umjetničke produkcije i utjecaja, jačati sudjelovanje i financiranje putem kompetitivnih projekata i Strategijom razvoja Medicinskog fakulteta u Rijeci, Strateškim područjem Obrazovanje strateškim ciljevima Omogućavanje visokokvalitetnog i učinkovitog obrazovanja temeljenog na ishodima učenja i Učinkovitost i transparentnost uspostavljanja instrumenata za razvoj svakog pojedinca i institucije i Strateškim područjem Znanost i istraživanje, strateškim ciljevima Usmjerenost istraživanjima s visokom razinom znanstvene i inovacijske aktivnosti, Uključenost u europski istraživački prostor, aktivnosti: ulagati u održavanje infrastrukture i nabavku opreme nužne za učinkovit nastavni i znanstvenoistraživački rad, ulagati u ICT koji se upotrebljava u nastavi i ostalu nastavnu infrastrukturu.					Ukupno ulaganje javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, u istraživačku infrastrukturu iz vlastitih sredstava	40.000,00	50.000,00	63.317,48	1.6. Unaprjeđenje istraživačke infrastrukture	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
6	Organizacija znanstvenih i znanstveno-stručnih međunarodnih konferencija	Razvojna	Čl.6, st. 4. Internacionalizacija rezultata znanstvenih i umjetničkih projekata i programa	A) Kongres doktoranada - organizacija međunarodnog kongresa studenata doktorskih studija „Znanost i mi“. Cilj je kroz organiziranje međunarodne konferencije ostvariti diseminaciju znanstvenih spoznaja te prezentirati znanstvene projekte i radove doktoranada na međunarodnoj razini. Trošak tehničke podrške i oglašavanja skupa te svečanog otvorenja: 3.000,00€ - 100 sudionika, 3 dana, kongres svake dvije godine. Odabrani posebni cilj izravno je usklađen sa Strateškom politikom 2 Sveučilišta u Rijeci: Istraživanje, aktivnost: povećati broj obranjenih doktorata kao i međunarodnih doktorata umrežavanjem s ORPHEUS doktorskim školama i Strategijom razvoja Medicinskog fakulteta u Rijeci, Strateškim područjem Znanost i istraživanje, strateškim ciljevima Usmjerenost istraživanjima s visokom razinom znanstvene i inovacijske aktivnosti i Uključenost u europski istraživački prostor, aktivnosti: povećanje odlazne i dolazne mobilnosti znanstvenika, povećanje broja međunarodnih doktorata umrežavanjem s ORPHEUS doktorskim školama. B) Aktivnost također podrazumijeva organiziranje međunarodnih znanstvenih i znanstveno-stručnih konferencija u Hrvatskoj. U promatranom programskom razdoblju planira se organizacija okvirno 3 konferencije. Aktivnost podržava Strateški cilj Fakulteta: Povećanje kvalitete i međunarodne prepoznatljivosti znanstveno-istraživačkog rada. Financijski troškovi za realizaciju aktivnosti odnose se na pripremu i provedbu konferencija (najam konferencijskih prostora s tehničkom opremom, prehrana za sudionike, smještaj pozvanih predavača).	3.000,00	2.000,00	5.000,00	30.9.2029	Broj završenih doktorata (od čega: doktorati međunarodnih doktoranada)	52	55	60	1.4. Jačanje ljudskih potencijala za znanstveni rad	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
								Broj znanstvenika koji su stekli poslijediplomsku kvalifikaciju ili završili postdoktorsko usavršavanje izvan matičnog javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta	7	8	9	1.4. Jačanje ljudskih potencijala za znanstveni rad	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti	
								Broj suradnji s inozemnim partnerima	22	22	25	1.3. Jačanje međunarodne znanstvene suradnje i znanstvene aktivnosti	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti	
7	Usavršavanje nenastavnog osoblja (javna nabava, EU fondovi, računovodstvo i financije)			Aktivnost financirana u sklopu Osnovne proračunske komponente - OPK: Zaposlenici će završiti stručna usavršavanja koja su vezana za uspješno obavljanje poslova iz opisa radnih mjesta na kojima se zaposlenici nalaze (javna nabava, EU fondovi, računovodstvo i financije). Nenastavnom osoblju daje se mogućnost usavršavanja, a pogotovo onim radnim mjestima za koja je dodatni zahtjev za zapošljavanje završen jedan od certificiranih programa usavršavanja. Na Fakultetu takvih radnih mjesta je 8: - 4 radna mjesta za koje je potrebno održavati certifikat iz javne nabave na način da u tri godine, koliko je certifikat validan, svaka osoba mora prisustvovati na 4 predavanja kojima stječe 8 bodova; cijena jednog predavanja po osobi je 200,00€ (kalkulacija: 200,00*4=3.200,00€, 4.000,00€ -2 radna mjesta u Pisarnici za koja je zahtjev položen stručni ispit za upravljanje arhivskim gradivom (kalkulacija: 2 osobe * 100,00€ po ispitu= 200,00€, 250,00€ -2 radna mjesta za koja je potrebno usavršavanje iz područja zaštite na radu i zaštite od požara na način da u razdoblju od 5 godina trebaju odslužati 5 seminara (kalkulacija: 200x5x2= 2.500,00€) Usavršavanja za sva prethodno navedena radna mjesta uvjetovana su zakonskim i podzakonskim aktima te općim aktima Fakulteta. Odabrani posebni cilj izravno je usklađen sa Strateškom politikom 2 Sveučilišta u Rijeci: Istraživanje, aktivnost: povećati kvantitetu i kvalitetu znanstvene i umjetničke produkcije i utjecaja, jačati sudjelovanje i financiranje putem kompetitivnih projekata i Strategijom razvoja Medicinskog fakulteta u Rijeci, Strateškim područjem Organizacija, strateškim ciljevima Učinkovitost i transparentnost uspostavljanja instrumenata za razvoj svakog pojedinca i institucije, aktivnost: osigurati sustavno i transparentno praćenje i razvoj ljudskih resursa, razraditi kriterije za unaprjeđenje sustava stručnog usavršavanja i mobilnosti nenastavnog osoblja, pratiti zadovoljstvo nenastavnog i administrativnog osoblja.	0,00	6.750,00	6.750,00	30.9.2029	Broj pohađanih i održanih edukacija u svrhu jačanja potencijala stručnih službi	180	185	200	1.5. Jačanje ljudskih potencijala stručnih službi	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
								Broj aktivnosti vezanih uz jačanje kompetencija stručnih službi	12	13	15	1.5. Jačanje ljudskih potencijala stručnih službi	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti	
8	Unaprjeđenje, akreditacija, certifikacija i uvođenje međunarodno prihvaćenih standarda u rad laboratorija	Razvojna	Čl.6, st. 8. Razvoj programa od posebnog utjecaja na gospodarstvo i društveni razvoj	Aktivnost uključuje: -akreditacija laboratorija na različitim zavodima -uvođenje ISO standarda u laboratorijima i centrima, posebice LAMRI (akreditirana nastamba za uzgoj laboratorijskih životinja) -akreditacija laboratorija za rad s GMO (genetski modificiranim mikroorganizmima) -akreditacija BSL-2 prostora u sklopu vivarija za provođenje pokusa s patogenima koji pripadaju stupnju zaštite 2. Potraživat će se trošak certifikacije i akreditacije. Procijenjeni iznos je 2.500€ po postupku akreditacije i certifikacije, ukupno 10.000€ Nabava potrebne opreme i adaptacija prostora predviđena je kroz druge aktivnosti ovog Prijedloga ili osigurana iz drugih izvora. Akreditacijom će nacionalno akreditacijsko tijelo (Hrvatska akreditacijska agencija - HAA) vrednovati instituciju i Potvrdom o akreditaciji potvrditi da je stručno i tehnički osposobljena za rad u skladu s međunarodno prihvaćenim pravilima. Potvrda o akreditaciji (vrijedi 5 godina nakon čega se možete ponovno reakreditirati) garantira povjerenje u sigurnost i kvalitetu proizvoda/usluga ne samo unutar naše države nego i izvan granica, tj. na međunarodnom tržištu. Osim navedenoga, prednosti akreditacije su i veće povjerenje i zadovoljstvo korisnika i zaposlenika, rast konkurentnosti na tržištu te smanjenje nedostataka i troškova. Akreditacijom će Medicinski fakultet u Rijeci dokazati kompetentnost za obavljanje određenih ispitivanja, mjerenja, certifikacije ili tehničkog nadzora/inspekcije. Certifikacijom će se ishodovati potvrda o sukladnosti sustava upravljanja, proizvoda ili osoba s određenom normom ili specifikacijom (HRN EN ISO 9001). NORME PO KOJIMA ĆE SE PROVESTI AKREDITACIJA/CERTIFIKACIJA: ISO/IEC 17025:2022 i ISO 15189:2022 Odabrani posebni cilj povezan je sa Strateškom politikom 2 Sveučilišta u Rijeci: Inovacije u istraživanju i razvoju, aktivnost: uspješnost kompetitivnog istraživanja ovisi o suradničkom potencijalu i kompetitivnim europskim projektnim inicijativama koje zahtijevaju visoku razinu	10.000,00	0,00	10.000,00	30.9.2029	Broj ugovorenih projekata za pružanje usluga gospodarstvu i javnim tijelima u razvoju kulture i obrazovanja	0	2	4	2.3. Unaprjeđenje pružanja znanstvenih, istraživačkih ili tehnoloških usluga na slobodnom tržištu, uključujući usluge za razvoj kulture i obrazovanja	2. Jačanje suradnje s gospodarstvom te razvoj nacionalnog i regionalnog identiteta i kulture

9	Digitalna transformacija i modernizacija metoda učenja i poučavanja i jačanje strateških odnosa sa studentima te uvođenje projektno temeljene nastave	Razvojna	Čl.6, st. 2. Modernizacija studijskih programa	<p>A) Uvođenje inovativnih metoda učenja na kliničke kolegije Klinička propedeutika, Radiologija, Klinička onkologija i Pedijatrija (10 metoda po jednom kolegiju u jednoj godini, 40 u 4 godine):</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. uvođenje hibridnog obrazovanja u obliku obrnute učionice</li> <li>2. izrada visokostrukturiranih scenarija za učenje proceduralnih kliničkih vještina</li> <li>3. izrada visokostrukturiranih scenarija za učenje vještine kliničkog prosuđivanja</li> <li>4. primjena Peytonovog modela učenja i poučavanja kliničkih vještina</li> <li>5. primjena Peytonovog modela davanja povratne informacije</li> <li>6. izrada materijala za objektivne strukturirane kliničke ispite</li> <li>7. digitalizacija praćenja napretka studenata tijekom praktičnog rada</li> <li>8. digitalizacija vrednovanja strukturiranih ispita</li> <li>9. uvođenje usmjerenog samostalnog učenja i modernizacije e-kolegija</li> <li>10. izrada virtualnih udžbenika u ePUB/HTML formatima</li> </ol> <p>Troškovi (za 4 godine):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• digitalizacija (stavka 1, 7, 8, 9) – 2.500,00€</li> <li>• akreditacija novih programa cjeloživotnog obrazovanja za nastavnike (stavka 1, 9) – 500,00€</li> <li>• izrada novih obrazovnih izdanja (stavka 2, 3, 4, 5, 6, 10) – 2.000,00€</li> </ul> <p>B) Uvođenje učenja temeljenog na izradi projekta aktivnim uključanjem studenata u uvođenje inovativnih metoda učenja na kliničke kolegije (Klinička propedeutika, Radiologija, Interna medicina i dr.) putem aktivnog sudjelovanja u pisanju znanstvenih i stručnih radova te osmišljavanje, pisanje i provedbu zajedničkih projekata s nastavnicima. Na ovoj aktivnosti ne postoje dodatni troškovi.</p> <p>Organizacija stručnih skupova za profesionalni razvoj nastavnika – 1 godišnje – 1.000,00€ = 4.000,00€</p> <p>Odabrani posebni cilj u skladu je sa Strateškom politikom 1 Sveučilišta u Rijeci: Učenje i poučavanje, aktivnost: u području učenja i poučavanja povećati kvalitetu i učinkovitost obrazovnog procesa, jačati fleksibilne putove učenja, razvijati relevantne kompetencije studenata te povećati sveukupno zadovoljstvo studenata studijem i studiranjem na Sveučilištu u Rijeci te Strategijom razvoja Medicinskog fakulteta u Rijeci, strateškim područjem Organizacija, strateški cilj Dostizanje najviše razine kvalitete, organiziranosti i odgovornosti kroz strateško upravljanje, aktivnost: razvijati sustav digitalizacije i strateškim područjem Obrazovanje, strateški cilj: Omogućavanje visokokvalitetnog i učinkovitog obrazovanja temeljenog na ishodima učenja, aktivnost: povećati udio e-učenja u studijskim programima, povećati kvalitetu i kvantitetu dostupnih izvora za učenje.</p>	5.000,00	0,00	5.000,00	30.9.2029	Broj uvedenih inovativnih metoda	0	20	40	3.1. Unaprjeđenje studija	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja					
														Broj nastavnika koji su sudjelovali u obrazovnim programima jačanja nastavničkih kompetencija	118	130	150	3.1. Unaprjeđenje studija	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja
10	Unaprjeđivanje studijskih programa Medicina, Medicinsko laboratorijska dijagnostika, Sanitarno inženjerstvo	Izvedbena	Čl.7, st. 2. Modernizacija studijskih programa	<p>Prilagodba nastavnih sadržaja i metoda rada studijskih programa zahtjevima Hrvatskog kvalifikacijskog okvira (HKO), izrada elaborata studijskog programa s ishodima učenja usklađenih s HKO, provedba interne evaluacije (Povjerenstvo za nastavu, Povjerenstvo za kvalitetu, Fakultetsko vijeće), provedba vanjske evaluacije kroz Povjerenstvo za vrednovanje studijskih programa Sveučilišta u Rijeci i Agencije za znanost i visoko obrazovanje. Ove aktivnosti provode se u sklopu redovnih radnih zaduženja, ne iskazuje se trošak.</p> <p>Odabrani posebni cilj povezan je sa Strateškom politikom 1 Sveučilišta u Rijeci: Učenje i poučavanje, aktivnostima: održati kvalitetu uvjeta poučavanja i povećati organiziranost i učinkovitost poučavanja te Strategijom razvoja Medicinskog fakulteta u Rijeci, strateško područje Obrazovanje, strateški cilj Omogućavanje visokokvalitetnog i učinkovitog obrazovanja temeljenog na ishodima učenja i Stavljanje studenata u središte procesa učenja i sudjelovanje u suodgovornosti za uspješnost obrazovnog procesa te aktivnije uključivanje u kulturne, sportske i društvene aktivnosti, aktivnost: povećati udio e-učenja u studijskim programima, unaprijediti sustav uključenosti studenata u radna tijela za evaluaciju studijskih programa, obrazovnog procesa i funkcioniranja.</p>	0,00	0,00	0,00	30.9.2029	Broj studijskih programa usklađenih s Hrvatskim kvalifikacijskim okvirom	1	2	4	3.4. Usmjeravanje studijskih programa prema razvoju vještina koje jačaju konkurentnost na tržištu rada	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja					
														Broj upisanih standarda kvalifikacija u Registar Hrvatskog kvalifikacijskog okvira	1	2	4	3.4. Usmjeravanje studijskih programa prema razvoju vještina koje jačaju konkurentnost na tržištu rada	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja
11	Izdavanje znanstvenih časopisa AMHA i Medicina Fluminensis			<p>Aktivnost financirana u sklopu Osnovne proračunske komponente - OPK: Troškovi grafičkog oblikovanja, obrade i pripreme tekstova, tiska, materijala, uređivanja i administracije u svrhu objavljivanja znanstvene i stručne periodike koja se redovito izdaje - Izdavanje znanstvenih časopisa - za potrebe izdavanja časopisa Medicina Fluminensis i AMHA - Acta medico-historica Adriatica</p> <p>Ukupni trošak od 78.125€, sufinancira se iz osnovne komponente.</p> <p>Odabrani posebni cilj povezan je sa Strateškom politikom 2 Sveučilišta u Rijeci Inovacije u istraživanju i razvoju, aktivnost: Otvorena znanost i otvoreni pristup znanosti nužan su preduvjet za daljnji razvoj istraživanja i Strategijom razvoja Medicinskog fakulteta u Rijeci, strateškim područjem Znanost i istraživanje, strateški cilj Usmjerenost istraživanjima s visokom razinom znanstvene i inovacijske aktivnosti, aktivnost: podupirati redovito objavljivanje časopisa kojima je Fakultet izdavač/suizdavač.</p>	0,00	78.125,00	78.125,00	30.9.2029	Broj provedenih mjera i uvedenih alata za poticanje politike otvorene znanosti	32	32	32	1.7. Doprinos otvorenoj znanosti	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti					
12	Uvođenje INP - digitalni alat za praćenje napretka studenata	Razvojna	Čl.6, st. 10. Organizacijska i funkcionalna integracija javnih visokih učilišta	<p>Nastavak uvođenja programa za praćenje prisustva studenata na nastavi</p> <p>U sklopu uvođenja INP aplikacije za digitalno praćenje prisustva na nastavi, planira se uvođenje INP aplikacije na studij Farmacije. Fakultet trenutno razvija vlastitu mrežnu aplikaciju za evidenciju i vođenje nastave pod nazivom INP-MEDRI, koja će omogućiti da se postojeći procesi u nastavi Fakulteta u potpunosti digitaliziraju i da se olakša administracija vezana uz planiranje i izvođenje nastave, kao npr. izrada satnice, evidencija prisutnosti studenata na nastavi, ocjenjivanje predavanja i predavača, provedba anonimnih anketa, evidencija nastave, provedenih kolokvija, evidencija kliničkih vještina, prijava demonstratura i povezivanje s informacijskim sustavom visokih učilišta (ISVU). Aplikacija tako omogućuje veću transparentnost, učinkovitost u organizaciji nastave te potiče odgovornost studenata u ispunjavanju nastavnih obaveza. Iznos vlastitih i namjenskih sredstava utrošen na projekte s ciljem digitalne transformacije poslovanja: 269.397,97 € (u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora).</p> <p>Razvoj i održavanje ove komponente aplikacije u ugovornom, četverogodišnjem razdoblju 10.000€</p> <p>Održavanje i podrška za INP 208,33/mjesec.</p> <p>Odabrani posebni cilj u skladu je sa Strateškom politikom 1 Sveučilišta u Rijeci: Učenje i poučavanje, ciljevima: održati kvalitetu uvjeta poučavanja i povećati organiziranost i učinkovitost poučavanja te Strategijom razvoja Medicinskog fakulteta u Rijeci, strateško područje Obrazovanje, strateški cilj Omogućavanje visokokvalitetnog i učinkovitog obrazovanja temeljenog na ishodima učenja, aktivnost: ulagati u ICT koji se upotrebljava u nastavi i ostalu nastavnu infrastrukturu.</p>	10.000,00	0,00	10.000,00	30.9.2029	Broj provedenih organizacijskih mjera za smanjenje administrativnih troškova	4	4	5	4.3. Unaprjeđenje poslovanja javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta	4. Jažanje društvene odgovornosti					

13	Komunikacija i popularizacija znanosti	Izvedbena	Čl. 7, st. 11. Popularizacija znanosti i umjetnosti	<p>Aktivnost se većinom provodi jednom godišnje. Planira se i organizacija integriranih događanja otvorenog tipa u hibridnom obliku predavanja on-line i uživo uz uključene radionice po Zavodima i Katedrama te u zajednici, u javnom prostoru, u školama i drugim ustanovama. Sudjelovanje na edukativnim i promotivnim sajmovima na nacionalnoj i regionalnoj razini radi jačanja vidljivosti fakulteta i izgradnje prepoznatljivosti.</p> <p>Ciljana publika su uz široku javnost i zainteresirani učenici srednjih škola (iskazuju interes i afinitet za upis na Medicinski fakultet), osnovnoškolci i drugi učenici.</p> <p>Predstavljaju se studijski programi, nastavnici i fakultetski sadržaji potencijalnim studentima na Danima otvorenih vrata, Danima karijera koji se održavaju u sklopu Dana fakulteta.</p> <p>Aktivnosti su mnogobrojne.</p> <p>Okvirna procjena troška za radionice: broj radionica-1 X broj sudionika (50) X trošak opreme i prehrane po sudioniku (50€); što kroz četiri godine doseže 5.000€.</p> <p>Odabrani posebni cilj u skladu je sa Strateškom politikom 2 Sveučilišta u Rijeci: Transfer znanja i regionalna uključenost, ciljevima: ponuditi edukativne programe za gospodarstvo i zajednicu, povećati organiziranost i učinkovitost poučavanja te Strategijom razvoja Medicinskog fakulteta u Rijeci, strateško područje Javna funkcija, strateški cilj Pozicioniranje kao čimbenik tranzicije regije u društvo temeljeno na znanju, aktivnost: izraditi godišnje planove za popularizaciju znanosti i definirati potrebne ljudske i materijalne resurse za njihovu provedbu, poboljšati komunikaciju s javnosti putem različitih medija koji će promicati znanstvene stavove te neovisno kritičko mišljenje o relevantnim društvenim pitanjima, uključiti vanjske dionike u radna tijela za evaluaciju studijskih programa i obrazovnog procesa.</p>	5.000,00	0,00	5.000,00	30.9.2029.	Broj aktivnosti popularizacije znanosti i umjetnosti	0	2	4	4.6. Popularizacija znanosti i umjetnosti	4. Jačanje društvene odgovornosti
----	----------------------------------------	-----------	-----------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------	------	----------	------------	------------------------------------------------------	---	---	---	-------------------------------------------	-----------------------------------

Upute za popunjavanje