

Prilog 1. Struktura aktivnosti, pokazatelja i ciljeva

Institucija: Sveučilište u Splitu, Kemijsko-tehnološki fakultet

Redni broj (Oznaka aktivnosti)	Naziv aktivnosti	Vrsta aktivnosti (razvojna/izvedbena)	UNOS AKTIVNOSTI					UNOS POKAZATELJA				UNOS CILJEVA		
			Aktivnost iz Uredbe NN 78/2023 (npr. čl. 6 st.3)	Opis aktivnosti	Iznos financiranja aktivnosti iz komponente PU	Iznos sufinanciranja (iz vlastitih ili namjenskih sredstava)	Ukupna vrijednost aktivnosti	Rok izvršenja aktivnosti (unijeti datum npr. 31.12.2028.)	Pokazatelj rezultata	Početna vrijednost	Vrijednost na ključnoj točki ostvarenja	Cijlana vrijednost	Posebni cilj	Strateški cilj
1.1.1.1.	Prijave i realizacije kompetitivnih projekata	Izvedbena	Čl.7, st. 4. Prijave i realizacije kompetitivnih projekata	Prijave i realizacije kompetitivnih projekata direktno doprinose podizanju znanstvene, administrativne i sveukupne kompetitivnosti KTF-a. U postupcima prijave kompetitivnih projekata vanjska usluga pripreme projektne dokumentacije predstavlja trošak za kojeg je potrebno osigurati sredstva. Financijska potpora odnosi se na financiranje izrade projektne dokumentacije kao i na angažman vanjskih stručnjaka.	30.000,00	10.000,00	40.000,00	1.10.2029.	Broj uspješnih projektnih prijava na kompetitivne izvore financiranja (od čega: ERC, ostali međunarodni programi)	2,00	3,00	4,00	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)	443.707,64	500.000	700.000	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	267	270	275	1.1. Povećanje sudjelovanja javnih visokih učilišta i javnih znanstvenih instituta u kompetitivnom projektom financiranju	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti	
1.1.1.2.	Prijave i realizacije institucionalnih istraživačkih projekata u sklopu NPOO	Izvedbena	Čl.7, st. 12. Ostvarivanje drugih ciljeva u skladu s nacionalnim strateškim smjernicama i strategijom razvoja javnog visokog učilišta odnosno javnog znanstvenog instituta.	Prijave i realizacije institucijskih projekata financiranih iz sredstava NPOO jačaju kapacitete djelatnika fakulteta za prijavljivanje projekata i potiče internu suradnju, stvaranje novih istraživačkih grupa i ideja za buduće projektne prijave. Provedba Institucijskih projekata u proteklom razdoblju bila je financirana sredstvima višegodišnje institucijskog financiranja znanstvene djelatnosti. U narednom razdoblju financiranje četiri institucionalna projekta će biti financirana sredstvima NPOO fonda.	952.183,00	-	952.183,00	1.10.2029.	Vrijednost kompetitivnih znanstvenih projekata (od čega: ERC, ostali međunarodni programi)	469.654,43	828.028,20	952.183,00	1.1. Povećanje sudjelovanja javnih visokih učilišta i javnih znanstvenih instituta u kompetitivnom projektom financiranju	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
								Broj uspješnih projektnih prijava na kompetitivne izvore financiranja (od čega: ERC, ostali međunarodni programi)	6	6	7	1.1. Povećanje sudjelovanja javnih visokih učilišta i javnih znanstvenih instituta u kompetitivnom projektom financiranju	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti	
								Broj aktivnosti popularizacije znanosti i umjetnosti	15	20	25	1.1. Povećanje sudjelovanja javnih visokih učilišta i javnih znanstvenih instituta u kompetitivnom projektom financiranju	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti	
								Broj suradnji s inozemnim partnerima	27	28	29	1.1. Povećanje sudjelovanja javnih visokih učilišta i javnih znanstvenih instituta u kompetitivnom projektom financiranju	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti	
								Broj znanstvenika uključenih u aktivnosti znanstvene mobilnosti	16	18	20	1.1. Povećanje sudjelovanja javnih visokih učilišta i javnih znanstvenih instituta u kompetitivnom projektom financiranju	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti	
								Broj znanstvenika koji su stekli poslijediplomsku kvalifikaciju ili završili postdoktorsko usavršavanje izvan matičnog javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta	0	1	2	1.1. Povećanje sudjelovanja javnih visokih učilišta i javnih znanstvenih instituta u kompetitivnom projektom financiranju	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti	
								Ukupno ulaganje javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, u istraživačku opremu iz vlastitih sredstava	113.937,10	115000	117000	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	4	8	12	1.1. Povećanje sudjelovanja javnih visokih učilišta i javnih znanstvenih instituta u kompetitivnom projektom financiranju	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti	
1.3.3.1.	Poticanje mobilnosti u svrhu usavršavanja, uspostave suradnje i/ili priprave projektne prijave	Izvedbena	Čl.7, st. 9. Poticanje međunarodne mobilnosti i međunarodne međuinstitucionalne suradnje s posebnom podrškom uključivanju u mreže sveučilišta u sklopu inicijative europskih sveučilišta	Zbog kompleksnosti samih istraživanja i nemogućnosti raspolaganja sa svom potrebnom opremom, kao i nedostatku kadra koji bi pokrio specifična ali nužna istraživanja, najefikasnije rješenje je uspostava suradnje s institucijama koje raspolazu s potrebnim istraživačkim kapacitetima. Nadalje poticanje mobilnosti (i kratkoročne i dugoročne) znanstvenika za boravak na drugim znanstvenim ustanovama omogućuje znanstvenicima suradnju s vrhunskim stručnjacima čime se ostvaruje prijenos znanja te stjecanje nužnih kompetencija. Tražena sredstva odnose se na pokriće troškova puta u svrhu uspostave suradnje. Ukupno se predviđa 15 takvih aktivnosti u koje će biti uključeno ukupno 8 znanstvenika, ravnomjerno raspoređenih tijekom trajanja programskih ugovora.	35.000,00	4.500,00	39.500,00	1.10.2029.	Broj znanstvenika uključenih u aktivnosti znanstvene mobilnosti	5,00	6,00	8,00	1.3. Jačanje međunarodne znanstvene suradnje i znanstvene aktivnosti	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
1.8.1.	Sudjelovanje na međunarodnim radionicama u cilju usvajanja specifičnih znanja i vještina orijentiranim prema modernim tehnologijama	Izvedbena	Čl.7, st. 5. Internacionalizacija rezultata znanstvenih i umjetničkih projekata i programa	Sudjelovanje na međunarodnim radionicama namjenjenim znanstvenicima omogućava stjecanje novih znanja i vještina potrebnih za provedbu istraživanja kao i mogućnost uspostave suradnje sa znanstvenicima iz drugih područja istraživanja. Sudjelovanje na ovakvim aktivnostima važno je radi prijenosa znanja i vještina znanstvenika iz različitih područja znanosti na zadanu temu što može značajno utjecati na poboljšanje metodologije znanstvenog rada u istraživanom području. Tražena sredstva odnose se na pokriće troškova puta i kotizacije u svrhu sudjelovanja na radionicama. Ukupno se predviđa sudjelovanje 7 znanstvenika na 12 radionica ravnomjerno raspoređenih tijekom trajanja programskih ugovora.	20.000,00	2.000,00	22.000,00	1.10.2029.	Broj uspješnih projektnih prijava za interdisciplinarnu znanstvenu projekte	6,00	6,00	7,00	1.8. Jačanje interdisciplinarnosti znanstvenog rada	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti

2.1.1.1.	Poticanje prijave kompetitivnih projekata u suradnji s gospodarstvom	Izvedbena	Čl.7, st. 4. Prijave i realizacije kompetitivnih projekata	U svrhu povećanja broja prijava kompetitivnih projekata Kemijsko-tehnološkog fakulteta u suradnji s gospodarstvom, u postupku prijave projekata angažirat će se postojeći administrativni kapaciteti KTF-a za podršku prijave, a po potrebi angažirat će se vanjski konzultanti koji pružaju usluge savjetovanja i profesionalne podrške u sastavljanju projektna dokumentacije koja uključuje planiranje budžeta, radnog plana, plana diseminacije i upravljanja projektom.	23.000,00	3.500,00	26.500,00	1.10.2029.	Broj uspješnih projektnih prijava za projekte primijenjenih istraživanja (od čega: suradni projekti s gospodarstvom ili u kulturi i obrazovanju)	2,00	3,00	4,00	2.1. Poticanje provedbe primijenjenih znanstvenih aktivnosti, uključujući projekte suradnje s gospodarstvom	2. Jačanje suradnje s gospodarstvom te razvoj nacionalnog i regionalnog identiteta i kulture
									Broj formalnih suradnji s gospodarskim subjektima te ustanovama iz kulture i obrazovanja	30	32	35	2.1. Poticanje provedbe primijenjenih znanstvenih aktivnosti, uključujući projekte suradnje s gospodarstvom	2. Jačanje suradnje s gospodarstvom te razvoj nacionalnog i regionalnog identiteta i kulture
2.3.1.1.	Povećanje broja projekata u suradnji s gospodarstvom	Izvedbena	Čl.6, st. 8. Razvoj programa od posebnog utjecaja na gospodarstvo i društveni razvoj	Fakultet će povećati opseg ugovorenih istraživanja, usluga analiza, ekspertiza, izrade stručnih mišljenja, elaborata i sl. na slobodnom tržištu. Tražena sredstva odnose se na putne troškove u svrhu uspostave suradnje u okviru gospodarske suradnje.	19.208,00	-	19.208,00	1.10.2029.	Broj ugovorenih projekata za pružanje usluga gospodarstvu i javnim tijelima u razvoju kulture i obrazovanja	130,00	135,00	140,00	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
3.1.3.	Unaprjeđenje studentske prakse	Izvedbena	Čl.7, st. 2. Modernizacija studijskih programa	Fakultet će povećati vrijednost stručne prakse u okviru studijskih programa kroz izmjene kurikuluma na prijediplomskoj i diplomskoj razini, čime se broj ECTS bodova dodijeljenih za stručnu praksu povećava na 5 ECTS bodova. Fakultet će poticati mobilnost studenata kroz aktivno promoviranje i olakšavanje sudjelovanja u stručnim praksama putem Erasmus+ programa. Kroz nove ugovore o provođenju stručne prakse s gospodarskim subjektima, povećat će povezanost obrazovanja i tržišta rada kroz jačanje praktičnih iskustava studenata u realnim radnim okruženjima, čime se povećala njihova zapošljivost i profesionalna spremnost. Sredstva će se koristiti za podmirivanje troškova obavljanja stručne prakse studentima izvan mjesta studiranja i boravka - troškovi transporta, smještaja i prehrane (npr. stručna praksa u INA Rafineriji u Nafti Rijeka za studente kojima tamo nije prebivalište/boravište)	20.000,00	2.000,00	22.000,00	1.10.2029.	Broj studenata koji su ostvarili najmanje 5 ECTS na studentskoj praksi	0	5	110	3.2. Povećanje redovitosti i završnosti studiranja	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja
3.1.4.	Studenti na nacionalnim i međunarodnim natjecanjima u području studija	Izvedbena	Čl.7, st. 2. Modernizacija studijskih programa	Fakultet će poticanje sudjelovanja studenata na nacionalnim i međunarodnim natjecanjima u STEM području donijeti višestruke koristi: Povećanje vidljivosti Fakulteta jer uspješni studenata na natjecanjima mogu privući pažnju medija, industrije i budućih studenata; Razvoj poduzetničkih vještina jer natjecanja često uključuju rješavanje stvarnih problema, što potiče kreativnost, inovativnost i timski rad te Poticanje samozapošljavanja gdje studenti stječu samopouzdanje i vještine potrebne za pokretanje vlastitih projekata ili startupa. Umrežavanje – Sudjelovanje na međunarodnim događanjima omogućuje povezivanje s kolegama, mentorima i potencijalnim investitorima. Odnosi se na troškove eksperimentalnog rada kao i izrade materijala za natjecanje (npr. poster), smještaja i putovanja studenata na natjecanja	25.000,00	3.000,00	28.000,00	1.10.2029.	Broj studenata koji sudjeluju na nacionalnim i međunarodnim natjecanjima u području studija	4	10	15	3.1. Unaprjeđenje studija	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja
4.4.1.1.	Digitalizacija poslovnih procesa, nastavne evidencije i osposobljavanje djelatnika za rad u digitalnom okruženju	Razvojna	Čl.6, st. 10. Organizacijska i funkcionalna integracija javnih visokih učilišta	Fakultet će provesti integriranu aktivnost digitalizacije poslovnih procesa kroz uvođenje sustava za upravljanje dokumentacijom u računovodstveno-knjigovodstvenu službu, što će omogućiti centraliziranu obradu i arhiviranje finansijskih dokumenata te povećati transparentnost i učinkovitost. Istodobno će se digitalizirati evidencija nastavnog procesa i sustav za upravljanje rasporedom, čime će se omogućiti automatizirano praćenje nastave, učinkovitije planiranje rasporeda, smanjenje kolizija te veća dostupnost informacija za studente i nastavnike. Za uspješnu provedbu ovih promjena, provodit će se obuke i edukacije za nastavno i administrativno osoblje s ciljem jačanja digitalnih kompetencija i učinkovite primjene novih alata u svakodnevnom radu. Tražena sredstva će biti utrošena na nadogradnju funkcionalnosti i održavanja LaFMS sustava, edukaciju djelatnika, tehničku podršku te digitalnu infrastrukturu potrebnu za daljnju integraciju sustava u administrativne i nastavne procese, uz smanjenje uporabe papira i podršku zelenoj i digitalnoj tranziciji.	44.500,00	1.500,00	46.000,00	1.10.2029.	Iznos vlastitih i namjenskih sredstava utrošen na projekte s ciljem digitalne transformacije poslovanja	1500,00	23.000,00	46.000,00	4.4. Digitalizacija poslovanja	4. Jačanje društvene odgovornosti
4.5.1.1.	Podizanje energetske učinkovitosti zgrade kroz implemetaciju programa za učinkovito upravljanje potrošnjom energije	Razvojna	Čl.6, st. 7. Izgradnja nove i okrupnjavanje postojeće nastavne, znanstvene i umjetničke infrastrukture	Izrada integriranog modela energetske učinkovitosti za zgradu 3F koji uključuje analizu potrošnje energije po funkcionalnim zonama, vremenskim intervalima i vrstama potrošača, s ciljem optimizacije korištenja postojećih izvora i smanjenja energetske potrošnje; uvođenje internih politika štednje energije i edukacija djelatnika i studenata o energetski odgovornom ponašanju (npr. kampanje isključivanja opreme, racionalnog korištenja klimatizacije, rada u prirodnom svjetlu); redovito godišnje izvještavanje o energetskim pokazateljima, čime se osigurava transparentnost i mogućnost kontrole napretka.	27.416,00	3.000,00	30.416,00	1.10.2029.	Iznos vlastitih i namjenskih sredstava utrošen na projekte s ciljem podizanja energetske učinkovitosti	0	30416	30416	4.5. Jačanje zelene tranzicije	4. Jačanje društvene odgovornosti
4.6.1.1.	Popularizacija znanosti i promidžba aktivnosti Fakulteta putem digitalnih kanala	Izvedbena	Čl.7, st. 11. Popularizacija znanosti i umjetnosti	Kroz interaktivne radionice, eksperimente, javna predavanja, sudjelovanje u manifestacijama poput Festivala znanosti i Europske noći istraživača te suradnju s alumni KTF, strukovnim udrugama i obrazovnim institucijama, Fakultet će približavati znanost mladima i široj zajednici. Istovremeno, aktivnim korištenjem službene web stranice i društvenih mreža (Facebook, Instagram, TikTok, X), redovito će se dijeliti vijesti, najave događanja, popularno-znanstveni članci, intervjui sa znanstvenicima i studentima te priče o uspješnim nastavnim i istraživačkim projektima, čime će se povećavati vidljivost i transparentnost rada Fakulteta te poticati interes za znanstvenu karijeru u STEM području.	20.000,00	4.000,00	24.000,00	1.10.2029.	Broj aktivnosti popularizacije znanosti i umjetnosti	15,00	20,00	25,00	4.6. Popularizacija znanosti i umjetnosti	4. Jačanje društvene odgovornosti

1.216.307,00

Upute za popunjavanje

Unos vrste aktivnosti, aktivnosti iz Uredbe (NN 78/2023), pokazatelja rezultata te posebnih i strateških ciljeva u sivim stupcima vrši se odabirom iz padajućih izbornika u svakoj ćeliji

U stupcu "Ukupna vrijednost aktivnosti" vrijednost će se popuniti automatski nakon unosa iznosa financiranja i sufinanciranja u prethodna dva stupca