

Struktura aktivnosti, pokazatelja i ciljeva

Institucija: Sveučilište u Rijeci, Građevinski 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 (umijeti datum npr. 31.12.2028.)	Pokazatelj rezultata	Početna vrijednost	Vrijednost na ključnoj točki ostvarenja	Ciljana vrijednost	Posebni cilj	Strateški cilj
1.1.1	Institucionalni istraživački projekti	Izvedbena	Čl.7, st. 12. Ostvarivanje drugih ciljeva u skladu s nacionalnim strateškim smjericama i strategijom razvoja javnog visokog učilišta odnosno javnog znanstvenog instituta.	Građevinski fakultet u Rijeci u postupku sklapanja Programskog ugovora, iz sredstava Nacionalnog plana oporavka i otpornosti 2021. – 2026. (NPOO), planira financirati temeljna i primijenjena znanstvena istraživanja koja se provode u okviru kompetitivnih istraživačkih projekata. U okviru natječaja, Sveučilište u Rijeci je predvidjelo sredstva za tri kategorije projekata: materijalno zahtjevna istraživanja, projekte iskusnih znanstvenika te projekte mladih znanstvenika i znanstvenika-povratnika unutar tri područja (prirodne i tehničke znanosti; biomedicina i zdravstvo i biotehničke znanosti; društvene i humanističke znanosti). Građevinski fakultet aktivno sudjeluje u provedbi strateških ciljeva Sveučilišta i nacionalnih razvojnih politika, što potvrđuje i prijava 32 znanstveno-istraživačkih projekata u okviru ovih natječaja. Nakon provedene evaluacije, odobreno je financiranje 21 projekta, od čega 3 za mlade znanstvenike, 16 za iskusne znanstvenike te 2 projekta za materijalno zahtjevna istraživanja. Ovaj angažman predstavlja značajan iskorak u jačanju znanstvenog kapaciteta Fakulteta te osnažuje njegovu ulogu kao ključne institucije u području građevinarstva i tehničkih znanosti. Ova aktivnost izravno doprinosi Strategiji razvoja Građevinskog fakulteta 2024.–2028., u kojoj je podizanje znanstvene izvrsnosti istaknuto kao jedan od ključnih ciljeva. Prijava i provedba kompetitivnih projekata omogućit će povećanje broja istraživačkih aktivnosti, razvoj mladih istraživača, veću vidljivost i prepoznatljivost Fakulteta u nacionalnom i europskom znanstvenom prostoru, unaprijeđenje kvalitete znanstvenih publikacija, jačanje interdisciplinarnog suradnje, kao i primjenu rezultata istraživanja u gospodarstvu i društvu. Aktivnost izravno doprinosi ostvarenju posebnih ciljeva 1.1, 1.3, 1.4, 1.8, 2.1 i 4.6 jer povećava broj kompetitivnih projektnih prijava, jača znanstveni kapacitet Fakulteta, potiče interdisciplinarna istraživanja te omogućuje primjenu rezultata istraživanja u gospodarstvu i društvu, čime se ostvaruju ciljne vrijednosti postavljene za pokazatelje vezane uz znanstvenu izvrsnost, broj prijava na kompetitivne natječeje i suradnju s gospodarstvom.	660.062,48	0,00	660.062,48	30.9.2029.	Broj uspješnih projektnih prijava na kompetitivne izvore financiranja (od čega: ERC, ostali međunarodni programi)	12(9)	12(9)	13(10)	1.1. Povećanje sudjelovanja javnih visokih učilišta i javnih znanstvenih instituta u kompetitivnom projektnom 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	180	185	190	1.1. Povećanje sudjelovanja javnih visokih učilišta i javnih znanstvenih instituta u kompetitivnom projektnom financiranju	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
									Broj uspješnih projektnih prijava u suradnji s inozemnim partnerom	10	10	11	1.3. Jačanje međunarodne znanstvene suradnje i znanstvene aktivnosti	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
									Broj suradnji s inozemnim partnerima	16	17	17	1.3. Jačanje međunarodne znanstvene suradnje i znanstvene aktivnosti	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
									Broj završenih doktorata (od čega: doktorati međunarodnih doktoranada)	9(0)	9(0)	9(0)	1.4. Jačanje ljudskih potencijala za znanstveni rad	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
									Broj uspješnih projektnih prijava za interdisciplinarnu znanstvenu projekte	8	8	9	1.8. Jačanje interdisciplinarnosti znanstvenog rada	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
									Broj uspješnih projektnih prijava za projekte primijenjenih istraživanja (od čega: suradni projekti s gospodarstvom ili u kulturi i obrazovanju)	10(8)	10(8)	10(8)	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	28	29	30	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 aktivnosti popularizacije znanosti i umjetnosti	120	122	124	4.6. Popularizacija znanosti i umjetnosti	4. Jačanje društvene odgovornosti
1.1.2	Poticajna mjera za prijavu projekata na kompetitivne izvore financiranja	Izvedbena	Čl.7, st. 4. Prijave i realizacije kompetitivnih projekata	Fakultet planira uspostaviti sustav poticajnih mjera i Fonda za financiranje vanjskih usluga stručnog savjetovanja i pripreme projektnih prijedloga s ciljem povećanja broja i kvalitete prijava na kompetitivne izvore financiranja. Sustav uključuje dodjelu financijskih sredstava istraživačima za svaku prijavu na znanstvene kompetitivne natječeje koja prođe administrativnu provjeru, čime se potiče veći broj prijava. Za prijave koje budu pozitivno ocijenjene, ali se zbog nedostatka raspoloživih sredstava nađu na rezervnoj listi, predviđen je veći iznos poticaja kako bi se nagradila kvaliteta prijave i potaknulo ponovno apliciranje. Paralelno, kroz Fond će se osigurati angažman vanjskih stručnjaka i konzultanata za pripremu ili recenziju projektne dokumentacije, strateško savjetovanje, evaluaciju prijedloga prije podnošenja te organizaciju specijaliziranih radionica. Na taj način Fakultet želi podržati istraživače u složenim natječajima poput Horizon Europe, ERC projekata i EU fondova, gdje se očekuje visoka kvaliteta prijave i značajan administrativni angažman. Fondom će upravljati Centar za potporu projektima, a planirano je financiranje najmanje jedne prijave godišnje. Ova objedinjena aktivnost usmjerena je na povećanje ukupnog broja prijava, stvaranje kulture aktivnog sudjelovanja u nacionalnim i međunarodnim natječajima te osiguravanje veće prolaznosti kroz evaluacijske postupke. Aktivnost izravno doprinosi ostvarenju posebnih ciljeva 1.1, 1.3, 1.4, 1.8 i 2.1 jer povećava broj uspješnih projektnih prijava, radova, suradnji i završenih doktorata. Raspodjela sredstava među autorima provodi se prema odluci glavnog autora, pri čemu su iz raspodjele isključeni autori koji nisu zaposleni na Fakultetu.	34.000,00	6.000,00	40.000,00	30.09.2029.	Broj uspješnih projektnih prijava na kompetitivne izvore financiranja (od čega: ERC, ostali međunarodni programi)	12(9)	13(10)	13(11)	1.1. Povećanje sudjelovanja javnih visokih učilišta i javnih znanstvenih instituta u kompetitivnom projektnom 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	180	185	190	1.1. Povećanje sudjelovanja javnih visokih učilišta i javnih znanstvenih instituta u kompetitivnom projektnom financiranju	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
									Broj uspješnih projektnih prijava u suradnji s inozemnim partnerom	10	11	11	1.3. Jačanje međunarodne znanstvene suradnje i znanstvene aktivnosti	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
									Broj suradnji s inozemnim partnerima	16	17	18	1.3. Jačanje međunarodne znanstvene suradnje i znanstvene aktivnosti	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
									Broj završenih doktorata (od čega: doktorati međunarodnih doktoranada)	9(0)	9(0)	9(0)	1.4. Jačanje ljudskih potencijala za znanstveni rad	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
									Broj uspješnih projektnih prijava za interdisciplinarnu znanstvenu projekte	8	9	9	1.8. Jačanje interdisciplinarnosti znanstvenog rada	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
									Broj uspješnih projektnih prijava za projekte primijenjenih istraživanja (od čega: suradni projekti s gospodarstvom ili u kulturi i obrazovanju)	10(8)	10(8)	11(9)	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

1.1.3	Poticajna mjera za objavu Q1 i Exc znanstvenih radova	Razvojna	Čl.6, st. 4. Internacionalizacija rezultata znanstvenih i umjetničkih projekata i programa	Fakultet planira uvesti poticajnu mjeru po svakom objavljenom radu zaposlenika u časopisima kategorije Q1 i Exc. Sredstva su namijenjena za unaprjeđenje znanstveno-istraživačke djelatnosti i mogu se koristiti isključivo za pokrivanje troškova povezanih s objavom i diseminacijom rezultata istraživanja (npr. troškovi objave, lekture, grafičke pripreme, objave u otvorenom pristupu, konferencijskih kotizacija i putnih troškova vezanih uz predstavljanje radova). Sredstva nisu namijenjena isplata zaposlenicima, već se koriste za pokriće opravdanih troškova u okviru znanstvenih aktivnosti, u skladu s važećim pravilnicima Fakulteta. Cilj mjere je povećati ukupan broj radova objavljenih u časopisima indeksiranim u bazama SCOPUS i Web of Science, s naglaskom na radove objavljene u najboljih 25%, odnosno 10% (u slučaju Exc) časopisa u svom području.	10.000,00	10.000,00	20.000,00	30.09.2029.	Broj znanstvenih radova u SCOPUS i WoS, A1 časopisima te međunarodno recenziranim zbornicima za društvene i humanističke znanosti te umjetničko područje	180	185	190	1.1. Povećanje sudjelovanja javnih visokih učilišta i javnih znanstvenih instituta u kompetitivnom projektom financiranju	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
1.1.4	Fond za nabavku znanstvene i stručne literature	Izvedbena	Čl.7, st. 5. Internacionalizacija rezultata znanstvenih i umjetničkih projekata i programa	Fakultet provodi aktivnost Fonda za nabavku znanstvene i stručne literature s ciljem osiguravanja dostupnosti recentnih i relevantnih izvora za znanstveno-istraživački rad i suvremenu nastavu. Aktivnost se ostvaruje u suradnji s fakultetskom knjižnicom, koja redovito prikuplja iskaze interesa zaposlenika putem obrasca za nabavu knjižnične građe, dostupnog u fizičkom i elektroničkom obliku. Na temelju zaprimljenih prijedloga, knjižnica u suradnji s upravom planira i provodi nabavu građe prema raspoloživim sredstvima, vodeći računa o znanstvenim prioritetima, nastavnim potrebama i strateškim smjernicama Fakulteta. Time se osigurava da se fond knjižnice nadopunjuje sadržajima koji odražavaju stvarne znanstvene i nastavne potrebe, čime se izravno podupiru istraživački projekti, pisanje znanstvenih i stručnih radova, kao i priprema kvalitetnih nastavnih materijala. Uz to, uspostavom sustava za DOI i provjeru autentičnosti radova (Crossref, iThenticate) Fakultet podiže kvalitetu i vjerodostojnost izdanja, jača uređivačke standarde te osigurava dugoročnu vidljivost i međunarodnu prepoznatljivost publikacija.Ova aktivnost doprinosi ostvarenju više strateških ciljeva Fakulteta (1.1, 1.4 i 1.7), osobito u segmentima podizanja znanstvene izvrsnosti, povećanja broja i kvalitete publikacija, modernizacije i internacionalizacije nastave, razvoja kompetencija nastavnog i istraživačkog osoblja te jačanje akademske čestitosti i promicanje otvorenog pristupa znanstvenim informacijama.	4.000,00	6.000,00	10.000,00	30.09.2029.	Broj uspješnih projektnih prijava na kompetitivne izvore financiranja (od čega: ERC, ostali međunarodni programi)	12(9)	12(9)	12(9)	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	180	185	190	1.1. Povećanje sudjelovanja javnih visokih učilišta i javnih znanstvenih instituta u kompetitivnom projektom financiranju	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti	
								Broj završenih doktora (od čega: doktorati međunarodnih doktoranada)	9(0)	9(0)	9(0)	1.4. Jačanje ljudskih potencijala za znanstveni rad	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti	
								Broj provedenih mjera i uvedenih alata za poticanje politike otvorene znanosti	15	16	17	1.7. Doprinos otvorenoj znanosti	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti	
2.1.1	Poticanje suradnje s gospodarstvom, te ustanovama iz kulture i obrazovanja	Razvojna	Čl.6, st. 8. Razvoj programa od posebnog utjecaja na gospodarstvo i društveni razvoj	U cilju jačanja suradnje s alumnijima, Fakultet redovito organizira alumni događanja jednom do dva puta godišnje, čime se potiče umrežavanje bivših studenata s trenutnim studentima i nastavnicima, ali i s predstavnicima gospodarstva. Osim toga, Fakultet planira organizirati Dan karijera, koji bi se održavao jednom godišnje, okupljao brojne tvrtke i organizacije koje studentima predstavljaju mogućnosti zapošljavanja, stručne prakse i suradnje na projektima. Poseban naglasak stavlja se na poticanje intersektoralne mobilnosti, kako odlazne tako i dolazne, čime se omogućuje razmjena znanja i iskustava između akademskog sektora i drugih sektora društva. GFRI također proaktivno pristupa mapiranju potreba vanjskih subjekata, uključujući kulturne ustanove, škole, muzeje i jedinice lokalne samouprave kako bi se na taj način povećao transfer znanja. Kroz direktno kontaktiranje tih institucija identificiraju se konkretni problemi koje znanstvenici mogu rješavati, čime se stvara temelj za održive i korisne suradnje. Dodatno, potiče se izrada diplomskih radova u suradnji s tvrtkama (primjer završenog dvogodišnjeg projekta GRADIS), a najbolji radovi će se i dalje nagrađivati, čime se dodatno motiviraju studenti i jača povezanost obrazovanja s realnim sektorom. Sve ove aktivnosti doprinijeti će povećanju broja formalnih suradnji i stvaranju dinamičnog okruženja u kojem se znanje i iskustvo razmjenjuju na obostranu korist svih uključenih strana. Troškovi se odnose na organizaciju alumni događanja (1-2 puta godišnje), Dana karijera (jednom godišnje), financiranje mobilnosti u svrhu umrežavanja, nagrađivanje studenata najboljih diplomskih radova (jednom godišnje) i dr.	8.000,00	2.000,00	10.000,00	30.09.2029.	Broj uspješnih projektnih prijava za projekte primijenjenih istraživanja (od čega: suradni projekti s gospodarstvom ili u kulturi i obrazovanju)	10(8)	10(8)	10(8)	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	28	28	28	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	
2.1.2	Održavanje i servisiranje kapitalne i srednje vrijedne opreme	Razvojna	Čl.6, st. 7. Izgradnja nove i okrupnjavanje postojeće nastavne, znanstvene i umjetničke infrastrukture	Fakultet planira provoditi aktivnost redovitog održavanja i servisiranja kapitalne i srednje vrijedne opreme koja je ključna za izvođenje znanstveno-istraživačkog rada, nastave i pružanje stručnih i ugovornih istraživačkih usluga gospodarstvu. Aktivnost uključuje troškove popravaka, zamjene istrošenih dijelova, kalibraciju uređaja, preventivne preglede i ostale tehničke zahvate potrebne za očuvanje funkcionalnosti i sigurnosti opreme. Redovitim održavanjem osigurat će se kontinuirana dostupnost sofisticirane opreme koja predstavlja osnovu za provedbu laboratorijskih ispitivanja, terenskih istraživanja, razvoj novih tehnologija i provođenje primijenjenih istraživačkih projekata u suradnji s gospodarskim subjektima. Ova aktivnost značajno doprinosi održavanju kvalitete istraživačkog rada, povećava pouzdanost rezultata ispitivanja te jača konkurentnost fakulteta na tržištu ugovornih istraživačkih usluga. Za provedbu ove aktivnosti predviđeno je imenovanje Povjerenstva za kapitalnu opremu koje će ocjenjivati i odobravati zahtjeve za održavanje i popravke opreme. Aktivnost izravno doprinosi ostvarenju posebnog cilja 2.1 jer potiče razvoj suradničkih projekata s gospodarstvom, povećava broj uspješnih projektnih prijava za primijenjena istraživanja te omogućuje konkretne rezultate istraživanja koji imaju primjenu u gospodarstvu.	45.000,00	50.000,00	95.000,00	30.09.2029.	Broj uspješnih projektnih prijava za projekte primijenjenih istraživanja (od čega: suradni projekti s gospodarstvom ili u kulturi i obrazovanju)	10(8)	10(8)	10(8)	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	28	28	28	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	
								Ukupno ulaganje javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, u istraživačku opremu iz vlastitih sredstava	40.000,00	41.000,00	42.000,00	1.6. Unaprjeđenje istraživačke infrastrukture	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti	
3.1.1	Restrukturiranje obrazovne ponude: usklađivanje studijskih programa s potrebama tržišta rada i Hrvatskim kvalifikacijskim okvirom	Razvojna	Čl.6, st. 2. Modernizacija studijskih programa	Aktivnost obuhvaća restrukturiranje obrazovne ponude kroz racionalizaciju postojećih studijskih programa, u skladu s dugoročnim razvojnim smjernicama Fakulteta i zahtjevima HKO-a. Time se osigurava fokusiranje i kvalitetnije usmjerenje resursa u razvoj sveučilišnih studija, specijalističkih programa i programa cjeloživotnog učenja koji studentima i polaznicima pružaju konkurentne kompetencije za tržište rada. U okviru ove aktivnosti financirati će se angažman vanjskih stručnjaka za analizu usklađenosti s HKO-om i tržištem rada, izrada analiza zapošljivosti, trendova i potreba sektora, naknade ili dodatni radni sati za članove stručnih povjerenstava i radnih skupina za restrukturiranje obrazovne ponude, organizacija konzultativnih sastanaka s poslodavcima, alumnijima i relevantnim strukovnim udruženjima, radionice ili okrugli stolovi za definiranje kompetencijskih	7.000,00	0,00	7.000,00	30.09.2029.	Broj uvedenih inovativnih metoda	0	3	7	3.1. Unaprjeđenje studija	
								Upisne kvote na studije u odnosu prema potrebama tržišta rada	105/65	120/65	135/68	3.4. Usmjeravanje studijskih programa prema razvoju vještina koje jačaju konkurentnost na tržištu rada	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	

				potreba tržišta.						Broj studenata koji su ostvarili najmanje 5 ECTS na studentskoj praksi	51	54	56	3.1. Unaprjeđenje studija	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja
										Broj studenata koji sudjeluju na nacionalnim i međunarodnim natjecanjima u području studija	24	25	26	3.1. Unaprjeđenje studija	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja
										Udio studenata koji su u roku upisali višu godinu u ukupnom broju studenata	18%	19%	20%	3.2. Povećanje redovitosti i završnosti studiranja	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja
										Broj studijskih programa usklađenih s Hrvatskim kvalifikacijskim okvirom	0	0	1	3.4. Usmjeravanje studijskih programa prema razvoju vještina koje jačaju konkurentnost na tržištu rada	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja
										Broj redovitih studenata u STEM područjima u odnosu na ukupan broj redovitih studenata.	100%	100%	100%	3.4. Usmjeravanje studijskih programa prema razvoju vještina koje jačaju konkurentnost na tržištu rada	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja
3.1.2	Sustav za poticanje i vrednovanje inovativnih oblika poučavanja i učenja	Razvojna	Čl.6, st. 2. Modernizacija studijskih programa	<p>Aktivnost obuhvaća sustavno unaprjeđenje nastavnog procesa implementacijom suvremenih metoda poučavanja i digitalnih tehnologija, utemeljenih na načelima aktivnog učenja i obrazovanja usmjerenog na ishode učenja. Cilj je povećati angažman studenata, poticati razvoj kritičkog mišljenja te poboljšati učinkovitost usvajanja znanja i vještina.</p> <p>Premda su brojne suvremene metode već uvedene u nastavu (npr. hibridno i „blended learning“ poučavanje, flipped classroom, simulacije, vizualizacije, XR, digitalna kolaboracija, microlearning, problemska i projektna nastava, učenje temeljeno na izazovima iz prakse), one još nisu prošle formalnu proceduru vrednovanja i odobravanja unutar ustanove.</p> <p>U okviru ove aktivnosti uspostaviti će se sustav vrednovanja inovativnih metoda poučavanja, učenja i vrednovanja koje nastavnici primjenjuju, s ciljem njihovog formalnog prepoznavanja, potvrđivanja i promicanja kvalitete u nastavi. Nakon provedene evaluacije, nastavnicima će se izdavati formalne potvrde koje mogu poslužiti kao dokaz razvoja kompetencija u kontekstu stručnog napredovanja. Osim toga, posebno uspješni i primjenjivi primjeri bit će nagrađeni internim potporama male vrijednosti i promovirani putem stručnih skupova, radionica i baze dobrih praksi.</p> <p>Evaluacija će se temeljiti na jasno definiranim kriterijima, uključujući stupanj inovativnosti, održivost primjene, mjerljiv doprinos ishodima učenja te razinu aktivnog uključivanja studenata.</p> <p>Ova aktivnost ima za cilj osnažiti nastavničke kompetencije, potaknuti kontinuirani profesionalni razvoj i unaprijediti kvalitetu poučavanja, čime se doprinosi stvaranju poticajne akademske kulture i povećanju zadovoljstva studenata studijskim iskustvom.</p> <p>Financiranje u okviru aktivnosti uključuje: nabavu interaktivne i multimedijske opreme, licenciranih softvera za simulacije, vizualizacije i analize, alate za digitalnu i interaktivnu nastavu, stručna usavršavanja nastavnika (npr. flipped classroom, PBL, online i hibridno poučavanje), radionice o primjeni digitalnih i didaktičkih pristupa, promociju inovacija putem weba, video sadržaja i društvenih mreža, razvoj i provedbu sustava vrednovanja inovacija, podršku nastavnicima u dokumentiranju primjera dobre prakse te nagrađivanje odabranih rješenja.</p>	7.000,00	3.000,00	10.000,00	30.09.2029.	Broj uvedenih inovativnih metoda	0	2	5	3.1. Unaprjeđenje studija	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	
										Broj studenata koji sudjeluju na nacionalnim i međunarodnim natjecanjima u području studija	24	24	25	3.1. Unaprjeđenje studija	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja
										Broj studenata koji su ostvarili najmanje 5 ECTS na studentskoj praksi	51	54	55	3.1. Unaprjeđenje studija	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja
										Broj formalnih suradnji s gospodarskim subjektima te ustanovama iz kulture i obrazovanja	28	28	29	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
3.1.3	Razvoj studentskih inkubatora i poticanje timskog rada kroz natjecanja i projekte	Razvojna	Čl.6, st. 3. Razvoj usluga za potporu studentima i unaprjeđivanje studentskog standarda	<p>U okviru ove aktivnosti Fakultet će uspostaviti i razvijati studentske tematske timove (tzv. inkubatore) te sustavno poticati sudjelovanje studenata na stručnim i znanstvenim natjecanjima. Cilj aktivnosti bit će jačanje projektnog i timskog rada, razvoj praktičnih vještina i povezivanje studenata s realnim izazovima struke, kako kroz inkubatorske inicijative tako i kroz natjecateljske formate.</p> <p>Inkubatori će okupljati motivirane studente koji će, samostalno ili uz mentorsku podršku nastavnika i vanjskih stručnjaka, raditi na konkretnim razvojnim, stručnim i istraživačkim zadacima. Nastajati će na temelju područja od strateške važnosti za Fakultet i interesu studenata (npr. BIM, potresno inženjerstvo, zelene tehnologije, XR u graditeljstvu), a strukturirani kao prostori za neformalno, iskustveno i interdisciplinarno učenje. Studenti će kroz rad u timovima razvijati stručne i generičke kompetencije, pripremati se za natjecanja te sudjelovati u projektima koje će Fakultet provoditi u suradnji s gospodarstvom i znanstvenom zajednicom.</p> <p>Inkubatori omogućuju povezivanje studenata s industrijom, uključivanje u istraživačke i razvojne projekte te jačaju njihovu zapošljivost.</p> <p>Usporedno s razvojem inkubatora, Fakultet će organizirati i podržavati sudjelovanje studenata na domaćim i međunarodnim natjecanjima u području građevinarstva i srodnih tehničkih znanosti. Studenti će kroz timski rad razvijati tehnička rješenja, prezentirati ih pred stručnim povjerenstvima i primjenjivati znanja stečena tijekom studija u stvarnom kontekstu, čime će se povećati njihova zapošljivost i spremnost za tržište rada. Aktivnost će također pridonijeti većoj vidljivosti i prepoznatljivosti Fakulteta u akademskoj i stručnoj zajednici.</p> <p>Na taj će se način poticati izvrsnost, inovativnost i proaktivnost studenata, a Fakultet će dodatno osnažiti akademsku kulturu suradnje, učenja kroz rad i povezivanja s praksom.</p>	2.000,00	3.000,00	5.000,00	30.09.2029.	Broj studenata koji sudjeluju na nacionalnim i međunarodnim natjecanjima u području studija	24	25	26	3.1. Unaprjeđenje studija	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	
										Broj uvedenih inovativnih metoda	0	0	1	3.1. Unaprjeđenje studija	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja
										Broj aktivnosti popularizacije znanosti i umjetnosti	120	121	122	4.6. Popularizacija znanosti i umjetnosti	4. Jačanje društvene odgovornosti
										Broj formalnih suradnji s gospodarskim subjektima te ustanovama iz kulture i obrazovanja	28	28	28	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
										Udio studenata koji su u roku upisali višu godinu u ukupnom broju studenata	18%	19%	20%	3.2. Povećanje redovitosti i završnosti studiranja	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja
3.2.1	Podrška i razvoj studentske odgovornosti u funkciji akademske uspješnosti	Izvedbena	Čl.7, st. 2. Modernizacija studijskih programa	<p>Povećanje prolaznosti studenata ostaje jedan od ključnih ciljeva usmjerenih na jačanje učinkovitosti studijskih programa i postizanje planiranih ishoda učenja. Određene razine neprolaznosti i dalje zahtijevaju dodatne intervencije, osobito u kontekstu studentske motivacije, radnih navika i razine angažmana. U sljedećoj fazi aktivnosti fokus se usmjerava na jačanje vršnjačke podrške i razvoju studentske proaktivnosti i osobne odgovornosti za učenje, kroz sljedeće ciljeve: stvaranje jasnijih očekivanja i razvijanje odgovornog pristupa studiju od samog</p>	4.000,00	0,00	4.000,00	30.09.2029.	Udio studenata koji su u roku upisali višu godinu u ukupnom broju studenata	18%	19%	20%	3.2. Povećanje redovitosti i završnosti studiranja	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	

				<p>početka studija; pružanje podrške kroz mentorski sustav i strukturirane oblike učenja; poticanje refleksije, samoprocjene i metakognitivnih vještina; korištenje sustava ranog prepoznavanja pasivnosti i personaliziranih intervencija. Planira se uspostava i financiranje dodatnih demonstratora i dodatnih radionica koje vode stariji studenti, s ciljem pružanja sadržajne i motivacijske podrške kolegama u ranim fazama studija, formalizacija studentskog mentorstva, pri čemu bi odabrani studenti viših godina bili mentori novim studentima – kako bi im pomogli u snalaženju, razvoju radnih navika i usvajanju odgovornosti za vlastito učenje, uvođenje sustava nastavnik-savjetnik, koji podrazumijeva dodjelu svakom studentu prve godine akademskog mentora iz redova nastavnika radi redovite podrške, vođenja i praćenja napretka i organizacija radionica o vrednovanju i ocjenjivanju, kako bi studenti bolje razumjeli kriterije, očekivanja i vlastitu ulogu u procesu učenja i ocjenjivanja. Ovdje se predviđa i suradnja sa Sveučilišnim savjetovanišnim centrom u organizaciji radionica o motivaciji, stresu i prokrastinaciji, tehnikama učenja izrada refleksivnih obrazaca i zadataka unutar kolegija.</p> <p>Specifikacija troškova: – naknade za dodatne demonstratore i mentorski rad studenata viših godina, – troškovi organizacije radionica i edukacija za zaposlenike i studente (materijali, tehnička podrška, gostujući predavači), – troškovi suradnje sa Sveučilišnim savjetovanišnim centrom (ugovori o suradnji, stručna podrška), – troškovi razvoja i provedbe sustava nastavnik-savjetnik (izrada i održavanje digitalnih alata za praćenje, informativni materijali, edukacija nastavnika).</p> <p>Kombiniranjem mjera za kvalitetnije poučavanje i ocjenjivanje s aktivnostima koje</p>										
3.3.1	Unaprjeđenje sustava podrške međunarodnoj mobilnosti studenata i nastavnika	Izvedbena	<p>Čl.7, st. 9. Poticanje međunarodne mobilnosti i međunarodne međuinstitucionalne suradnje s posebnom podrškom uključivanju u mreže sveučilišta u sklopu inicijative europskih sveučilišta</p>	<p>Aktivnost obuhvaća poticanje i organizaciju odlazne i dolazne mobilnosti studenata u okviru međunarodnih suradnji (unutar mreža ERASMUS, CEEPUS i YUFE), pri čemu se studijski boravak odvija u trajanju od najmanje jednog semestra. Odlazna mobilnost omogućava studentima domaće ustanove studiranje na inozemnim visokoškolskim institucijama, dok dolazna mobilnost uključuje prihvatanje stranih studenata na matični studij, uz osiguravanje potrebne organizacijske i obrazovne podrške.</p> <p>Fakultet planira sufinancirati dolaznu mobilnost znanstvenika sa inozemnih visokih učilištima ili znanstvenih instituta, s ciljem uspostavljanja ili jačanja međunarodne znanstvene suradnje. Ova aktivnost omogućit će znanstvenicima razvoj zajedničkih projektnih ideja i istraživačkih tema koje mogu rezultirati zajedničkim prijavama na međunarodne kompetitivne natječajne. Poseban naglasak stavlja se na uspostavu suradnje koja uključuje izvođenje združenih studija i uključivanje Sveučilišta u mreže sveučilišta u sklopu inicijative europskih sveučilišta, čime se osigurava veća međunarodna vidljivost i integracija Sveučilišta u europski istraživački prostor. Planirano je sufinanciranje 3 dolazne mobilnosti godišnje.</p> <p>Unatoč postojanju institucionalnih okvira za mobilnost, razina odlazne studentske mobilnosti i dalje je ispod potencijala, osobito u trajanju od najmanje jednog semestra. Stoga je nužno poduzeti ciljne aktivnosti usmjerene na informiranje, motiviranje i osnaživanje studenata za sudjelovanje u međunarodnoj razmjeni. To uključuje redovita informativna događanja i prezentacije iskustava povratnika, organizaciju individualnog savjetovanja i mobilnostnih savjetovaništa, te jezičnu pripremu kroz radionice i online tečajeve. Također je važno osigurati jasne procedure za priznavanje kolegija i ishoda učenja, kao i dodatne financijske potpore za studente slabijeg imovinskog statusa. Kroz vidljiviju promociju mobilnosti na mrežnim stranicama i društvenim mrežama, kao i kroz aktivnu suradnju s nastavnicima u planiranju mobilnosti unutar kolegija, dodatno se potiče interes i uklanjaju administrativne i informacijske prepreke. Prilagodбом studijskih programa na način da uključuju jedan semestar s izbornim kolegijima, proširenjem mreže partnerskih sveučilišta te prepoznavanjem mobilnosti kao dijela studijskog uspjeha, stvara se</p>	12.000,00	3.000,00	15.000,00	30.09.2029.	<p>Broj studenata koji sudjeluju u međunarodnoj razmjeni</p>	7	8	10	3.3. Povećanje međunarodne visokoobrazovne suradnje	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja
									<p>Broj nastavnika koji sudjeluju u međunarodnoj razmjeni</p>	5	5	6	3.3. Povećanje međunarodne visokoobrazovne suradnje	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja
									<p>Broj uspješnih projektnih prijava u suradnji s inozemnim partnerom</p>	10	10	10	1.3. Jačanje međunarodne znanstvene suradnje i znanstvene aktivnosti	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
									<p>Broj suradnji s inozemnim partnerima</p>	16	16	17	1.3. Jačanje međunarodne znanstvene suradnje i znanstvene aktivnosti	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
3.4.1	Definiranje standarda kvalifikacija i skupova ishoda učenja	Razvojna	<p>Čl.6, st. 2. Modernizacija studijskih programa</p>	<p>Aktivnost uključuje definiranje ishoda učenja na prijediplomskoj i diplomskoj razini, kao i izradu i prijavu standarda kvalifikacija u Registar HKO-a. Fakultet planira angažirati vanjske savjetnike te surađivati s drugim sastavnicama u okviru Udruge građevinskih fakulteta. Cilj je osigurati relevantnost kvalifikacija za tržište rada i studijske programe usporedive razine i vrste ishoda učenja (kompetencija) u RH.</p>	2.000,00	1.000,00	3.000,00	30.09.2029.	<p>Broj upisanih standarda kvalifikacija u Registar Hrvatskog kvalifikacijskog okvira</p>	0	1	2	3.4. Usmjeravanje studijskih programa prema razvoju vještina koje jačaju konkurentnost na tržištu rada	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja
									<p>Broj studijskih programa usklađenih s Hrvatskim kvalifikacijskim okvirom</p>	0	1	1	3.4. Usmjeravanje studijskih programa prema razvoju vještina koje jačaju konkurentnost na tržištu rada	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja
3.4.2	Sufinanciranje adaptacije i opremanja objekata namijenjenih obavljanju nastavne djelatnosti	Razvojna	<p>Čl.6, st. 7. Izgradnja nove i okrupnjavanje postojeće nastavne, znanstvene i umjetničke infrastrukture</p>	<p>Aktivnost obuhvaća manje preinake/prilagodbe postojećih prostora namijenjenih izvođenju nastavne djelatnosti, kako bi se povećali kapaciteti i unaprijedila kvaliteta s istovremenim povećanjem upisanih kvota. Cilj je osigurati prostorno-tehničke uvjete koji prate suvremene zahtjeve nastave i istraživanja, s naglaskom na fleksibilnost prostora, digitalnu opremljenost, energetska učinkovitost i pristupačnost. Tu se misli isključivo na računalne učionice koje omogućuju primjenu suvremenih alata i metoda poučavanja, usklađenih s tržištem rada, te praktičan rad na većini kolegija, počevši od prve, a osobito na višim godinama studija.</p> <p>Unatoč postojećim kapacitetima (tri računalne učionice), sve veća primjena digitalnih tehnologija u nastavi, uvođenje suvremenih metoda poučavanja (npr. BIM, simulacije, programiranje, analiza podataka), kao i povećanje broja upisanih studenata, doveli su do potrebe za dodatnim prostorno-tehničkim resursima. Postojeći prostori postaju nedostadni i neusklađeni sa suvremenim metodama poučavanja, digitalizaciji, povećanju broja studenata, izvođenju projektnih i praktične nastave, te zahtjevima za rad u manjim grupama. U okviru ove aktivnosti financirati će se rekonstrukcija i prilagodba postojećih prostorija, nadogradnja električnih i mrežnih instalacija i modularni namještaj za fleksibilno korištenje prostora i olakšan pristup studentima. Prenamjena nove učionice u računalni laboratorij omogućit će izvođenje praktične i projektno orijentirane nastave u manjim grupama, što pridonosi kvaliteti poučavanja i individualnom pristupu studentima. Ujedno se jačaju</p>	20.000,00	7.000,00	27.000,00	30.09.2029.	<p>Upisne kvote na studije u odnosu prema potrebama tržišta rada</p>	105/65	120/65	135/68	3.4. Usmjeravanje studijskih programa prema razvoju vještina koje jačaju konkurentnost na tržištu rada	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja
									<p>Broj uvedenih inovativnih metoda</p>	0	1	1	3.1. Unaprjeđenje studija	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja
									<p>Broj studenata koji sudjeluju na nacionalnim i međunarodnim natjecanjima u području studija</p>	24	24	25	3.1. Unaprjeđenje studija	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja
									<p>Ukupno ulaganje javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, u istraživačku opremu iz vlastitih sredstava</p>	40000	41000	42000	1.6. Unaprjeđenje istraživačke infrastrukture	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
3.4.3	Digitalna i tehnička podrška kvaliteti poučavanja (Sufinanciranje nabave opreme namijenjene obavljanju nastavne djelatnosti)	Razvojna	<p>Čl.6, st. 7. Izgradnja nove i okrupnjavanje postojeće nastavne, znanstvene i umjetničke infrastrukture</p>	<p>Aktivnost obuhvaća opremanje namjenskom računalnom opremom. Cilj je proširiti raspoložive kapacitete za izvođenje nastave koja zahtijeva korištenje digitalnih alata, specijaliziranog softvera i pristupa internetu.</p> <p>Dopuna postojećeg računalnog praktikuma novim računalima, te opremanje još jednog praktikuma primarni je cilj koji će omogućiti izvođenje praktične i projektno orijentirane nastave u manjim grupama, na većini kolegija, što pridonosi kvaliteti poučavanja i individualnom pristupu studentima. Ujedno se jačaju kapaciteti ustanove za održavanje stručnih radionica, edukacija i cjeloživotnog obrazovanja u području digitalnih vještina u graditeljstvu.</p> <p>Povećana primjena računalnih tehnologija u građevinskom inženjerstvu – poput BIM alata, FEM analiza, GIS sustava i programiranja – zahtijeva računalnu opremu visokih</p>	30.000,00	5.000,00	35.000,00	30.09.2029.	<p>Upisne kvote na studije u odnosu prema potrebama tržišta rada</p>	105/65	120/65	135/68	3.4. Usmjeravanje studijskih programa prema razvoju vještina koje jačaju konkurentnost na tržištu rada	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja
									<p>Broj uvedenih inovativnih metoda</p>	0	1	1	3.1. Unaprjeđenje studija	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja

				performansi. Nabava suvremenih računala i periferne opreme ključna je za izvođenje kvalitetne nastave u skladu s najnovijim tehničkim i softverskim zahtjevima, poticanje razvoja digitalnih i stručnih kompetencija studenata, osiguravanje jednake mogućnosti pristupa tehnologijama i studijima						Ukupno ulaganje javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, u istraživačku opremu iz vlastitih sredstava	40000	43000	46000	1.6. Unaprjeđenje istraživačke infrastrukture	1. Podizanje znanstvene izvrsnosti
3.4.4	Unaprjeđenje kompetencija kroz stručnu praksu i diplomske radove u suradnji s gospodarstvom	Izvedbena	Čl.7, st. 2. Modernizacija studijskih programa	Na novom sveučilišnom diplomskom studiju uvedena su dva kolegija „Stručna praksa“, svaki u opterećenju od 3 ECTS, čime studenti ostvaruju ukupno 6 ECTS bodova temeljem praktičnog rada u relevantnim institucijama i tvrtkama. Cilj ove aktivnosti je organizirati i osigurati kvalitetnu provedbu stručne prakse, kroz suradnju s gospodarskim i javnim subjektima, strukturirano mentorstvo, jasno definirane zadatke i sustavnu evaluaciju ostvarenih ishoda učenja. Uz provedbu već postojećih kolegija, cilj je i priprema za izmjene studijskih programa koji trenutno ne uključuju praksu – tako da se stručna praksa uvede kao obvezni kolegij, ali i integrira unutar ostalih kolegija (npr. kroz projektne zadatke u suradnji s praksom). Time bi se studentima svih diplomskih programa omogućilo stjecanje praktičnih znanja i iskustava u stvarnom radnom okruženju. Uvođenje i provedba stručne prakse u diplomskim studijima ključna je za osiguravanje relevantnosti obrazovanja i zapošljivosti diplomanata. Aktivnost omogućuje studentima primjenu stečenih znanja u realnom okruženju, razvoj stručnih i generičkih kompetencija (komunikacija, odgovornost, timski rad, rješavanje problema) te stvaranje veza s potencijalnim poslodavcima. Kroz kvalitetno organiziranu praksu, uz definirane ishode učenja i strukturiranu evaluaciju, osigurava se da praksa ne bude samo formalna obveza, već važan element stručnog osposobljavanja. Ujedno, ova aktivnost jača suradnju s gospodarstvom, omogućuje praćenje povratnih informacija o kompetencijama, te doprinosi kontinuiranom unaprjeđenju studijskih programa. Uspostavit će se sustav poticanja izrade diplomskih radova u suradnji s tvrtkama, posebice onima koje djeluju u području građevinarstva u regiji. Aktivnost uključuje identifikaciju potencijalnih partnera iz gospodarstva, izradu baze dostupnih tema	9.000,00	3.000,00	12.000,00	30.09.2029.	Broj studenata koji su ostvarili najmanje 5 ECTS na studentskoj praksi	51	54	56	3.1. Unaprjeđenje studija	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	
								Broj formalnih suradnji s gospodarskim subjektima te ustanovama iz kulture i obrazovanja	28	29	29	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		
								Upisne kvote na studije u odnosu prema potrebama tržišta rada	105/65	120/65	135/68	3.4. Usmjeravanje studijskih programa prema razvoju vještina koje jačaju konkurentnost na tržištu rada	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja		
								Broj studenata koji sudjeluju na nacionalnim i međunarodnim natjecanjima u području studija	24	24	24	3.1. Unaprjeđenje studija	3. Povećanje, relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja		
4.2.1	Izjednačavanje mogućnosti kroz promicanje jednakosti, inkluzivnosti te akademske i infrastrukturne prilagodbe	Razvojna	Čl.6, st. 5. Razvoj programa kojima se jača društveni angažman javnog visokog učilišta odnosno javnog znanstvenog instituta u zajednici, s posebnim naglaskom na uvažavanje različitosti, jačanje pravičnosti i socijalne uključenosti u visokom obrazovanju i znanosti	U narednom razdoblju Fakultet treba kontinuirano provoditi sveobuhvatne mjere usmjerene na promicanje jednakosti, inkluzivnosti i izjednačavanje mogućnosti među studentima i djelatnicima. Uz edukativne programe i radionice na teme ravnopravnosti spolova, inkluzije, nediskriminacije i poštivanja različitosti, aktivnosti će obuhvatiti i organizacijske, infrastrukturne i pedagoške prilagodbe koje omogućuju ravnopravan pristup visokom obrazovanju. Poseban naglasak bit će stavljen na prilagodbu fizičke infrastrukture osobama s invaliditetom, osiguravanje pristupačnih digitalnih sadržaja, te unaprjeđenje nastavnih materijala i metoda rada s ciljem uključivanja različitih potreba i stilova učenja. Također, važno je pravovremeno i jasno informirati sve članove akademske zajednice o dostupnim sadržajima i mjerama, kako bi se potaknulo njihovo aktivno sudjelovanje i podigla svijest o važnosti stvaranja pravednog i poticajnog okruženja za sve. Troškovi uključuju financiranje infrastrukturnih prilagodbi osobama s invaliditetom, angažiranje stručnjaka za održavanje radionica i predavanja za studente i zaposlenike i izradu promotivnih materijala.	4.000,00	0,00	4.000,00	30.09.2029.	Broj poduzetih mjera za promicanje kulture jednakosti i ravnopravnosti	4	4	5	4.2. Jačanje kulture cjeloživotnog obrazovanja, jednakosti i ravnopravnosti	4. Jačanje društvene odgovornosti	
4.4.1	Modernizacija i digitalna transformacija poslovanja	Izvedbena	Čl.6, st. 10. Organizacijska i funkcionalna integracija javnih visokih učilišta	U okviru aktivnosti usmjerenih na digitalnu transformaciju poslovanja, Fakultet će u narednih četiri godine provesti ulaganja u digitalizaciju nastavnog procesa, kao što je korištenje sustava poput Provis-a ili sličnih platformi za upravljanje nastavom i studentskim obvezama. Ova ulaganja doprinose modernizaciji obrazovnog procesa,	25.000,00	25.000,00	50.000,00	30.09.2029.	Iznos vlastitih i namjenskih sredstava utrošen na projekte s ciljem digitalne transformacije poslovanja	25.000,00	27.000,00	30.000,00	4.4. Digitalizacija poslovanja	4. Jačanje društvene odgovornosti	
4.5.1	Uspostavljanje sustava učinkovitog gospodarenja otpadom	Razvojna	Čl.6, st. 7. Izgradnja nove i okrupnjavanje postojeće nastavne, znanstvene i umjetničke infrastrukture	Aktivnost se odnosi na unaprjeđenje sustava gospodarenja otpadom na Fakultetu, s naglaskom na specifične izazove vezane uz rad u laboratorijima. Posebna pažnja posvetit će se zbrinjavanju opasnog otpada, poput ostataka bitumena, kao i velikih količina građevinskog otpada koji nastaje lomljenjem uzoraka tijekom ispitivanja i	12.000,00	8.000,00	20.000,00	30.09.2029.	Iznos vlastitih i namjenskih sredstava utrošen na projekte s ciljem podizanja energetske učinkovitosti	10.000,00	15.000,00	20.000,00	4.5. Jačanje zelene tranzicije	4. Jačanje društvene odgovornosti	
4.6.1	Sufinanciranje aktivnosti popularizacije znanosti	Izvedbena	Čl.7, st. 11. Popularizacija znanosti i umjetnosti	Građevinski fakultet u Rijeci planira provoditi sustavne aktivnosti usmjerene na jačanje prisutnosti u društvu i medijima kroz popularizaciju znanstvenih i stručnih tema iz područja građevinarstva. Aktivnosti će uključivati javnu komunikaciju znanstvenih rezultata, suradnju s osnovnim i srednjim školama, organizaciju	2.995,86	0,00	2.995,86	30.09.2029.	Broj aktivnosti popularizacije znanosti i umjetnosti	120	122	124	4.6. Popularizacija znanosti i umjetnosti	4. Jačanje društvene odgovornosti	

Upute za popunjavanje

Unos vrste aktivnosti, aktivnosti iz Uredbe (NN 78/2023), pokazatelja rezultata te posebnih i strateških ciljeva u svim 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

Za dodavanje više aktivnosti potrebno je kopirati redove iz postojećeg predloška