

Biblioteka ciljeva i pokazatelja

UPUTE ZA POPUNJAVANJE LISTOVA ZA ODABIR ("Cilj 1", "Cilj 2", "Cilj 3", "Cilj 4"):

1. Na vrhu listova za odabir iz padajućih izbornika odaberite jedan ili više posebnih ciljeva koji želite primijeniti na Vašu instituciju. Sustav zatim u istom listu generira tablicu "Pokazatelji rezultata" koja uključuje sve pokazatelje rezultata koji su povezani s odabranim posebnim ciljevima.
2. U tablici "Pokazatelji rezultata", potrebno je obrisati sve pokazatelje koji su suvišni (odnosno oni koje ne želite odabrati za Vašu instituciju). Potrebno je odabrati najmanje jedan pokazatelj rezultata za svaki posebni cilj.
3. Za svaki odabrani pokazatelj rezultata, u ćelijama "Početna vrijednost", "Vrijednost na ključnoj točki ostvarenja" i "Ciljana vrijednost", potrebno je upisati stvarni odnosno predloženi iznos za instituciju, sukladno prijedlogu Razvojne i izvedbene komponente. U ovim ćelijama se nalazi uputa za postavljanje navedenih vrijednosti, koju je potrebno obrisati i umjesto nje navesti pripadni iznos.
4. U slučaju predlaganja institucijskih ciljeva (nije obavezno), ispunjava se list "Institucijski ciljevi". Za svaki predloženi institucijski cilj predlaže se po jedan pokazatelj rezultata, za koji je potrebno upisati iznose početne vrijednosti, vrijednosti na ključnoj točki ostvarenja i ciljane vrijednosti.

NAPOMENE:

Kako bi mogli koristiti, odnosno uređivati dokument, potrebno je prethodno odblokirati njegov sadržaj. Desnim klikom na dokument, iz padajućeg izbornika potrebno je odabrati "Značajke" ("Properties"), a zatim je na dnu navedene kartice potrebno označiti kućicu pod nazivom "Unblock". Nakon što otvorite dokument, potrebno je kliknuti na "Enable Macros".

Pomoćni listovi sadrže detaljnije informacije o ciljevima i pokazateljima. U okviru razrade Prijedloga razvojne i izvedbene komponente, institucije trebaju obrazložiti na koji su način odabrani posebni ciljevi i pokazatelji rezultata relevantni za ostvarenje strateških ciljeva i pokazatelja ishoda.

Ako tijekom ispunjavanja listova za odabir odlučite promijeniti odabir posebnih ciljeva, biti će potrebno ponoviti korake iz gornje upute jer će se svi primjenjivi pokazatelji (ne samo prethodno odabrani) ponovno učitati u tablicu.

SC 1: Podizanje znanstvene izvrsnosti

Odabir posebnih ciljeva, pokazatelja rezultata i ishoda

1.1. Povećanje sudjelovanja javnih visokih učilišta i javnih znanstvenih instituta u kompetitivnom projektnom financiranju
1.3. Jačanje međunarodne znanstvene suradnje i znanstvene aktivnosti
1.4. Jačanje ljudskih potencijala za znanstveni rad
1.5. Jačanje ljudskih potencijala stručnih službi
1.6. Unaprjeđenje istraživačke infrastrukture
1.7. Doprinos otvorenoj znanosti
1.8. Jačanje interdisciplinarnosti znanstvenog rada

Odabrani pokazatelji REZULTATA

Odaberite pokazatelje rezultata tako da su uključeni svi odabrani posebni ciljevi

Posebni cilj	Pokazatelj	Opis	Izvor podatka	Početna vrijednost	Vrijednost na ključnoj točki ostvarenja	Ciljana vrijednost	Napomena
1.1. Povećanje sudjelovanja javnih visokih učilišta i javnih znanstvenih instituta u kompetitivnom projektnom financiranju	Broj uspješnih projektnih prijava na kompetitivne izvore financiranja (od čega: ERC, ostali međunarodni programi)	Pokazatelj mjeri broj uspješnih projektnih prijava za ostvarivanje bespovratnih sredstava, podnesenih na kompetitivne izvore financiranja koji prvenstveno financiraju znanstvene aktivnosti (ne i stručne). Izvori financiranja uključuju nacionalne (financiranje iz programa NPOO, ESIF, HRZZ i slično) i međunarodne natječe za dodjelu bespovratnih sredstava (ERC/Horizon Europe, Interreg, Erasmus, ESA, NSF USA i dr.). Uspješne prijave definiraju se kao: (a) ugovorene za financiranje ili (b) pozitivno ocijenjene prijave predložene za financiranje, ali nisu financirane zbog nedostatnih sredstava (rezervna lista). U okviru praćenja pokazatelja, kao posebna (disagregirana) mjera, pratit će se projektne prijave na natječe ERC-a i ostale međunarodne izvore financiranja.	izvještje institucije	2	5	5	
1.1. Povećanje sudjelovanja javnih visokih učilišta i javnih znanstvenih instituta u kompetitivnom projektnom financiranju	Vrijednost kompetitivnih znanstvenih projekata (od čega: ERC, ostali međunarodni programi)	Pokazatelj mjeri iznos bespovratnih sredstava za znanstvene projekte osiguran temeljem uspješnih prijava na kompetitivne izvore financiranja koji prvenstveno financiraju znanstvene (ne i stručne). U ostvarenje pokazatelja ubrajaju se projekti za koje je uspješno završen proces dodjele bespovratnih sredstava (donesena odluka o financiranju ili ekvivalentan dokument). Izvori financiranja uključuju nacionalne (financiranje iz programa NPOO, ESIF, HRZZ i slično) i međunarodne natječe za dodjelu bespovratnih sredstava (ERC/Horizon Europe, NSF USA i dr.). U okviru praćenja pokazatelja, kao posebna (disagregirana) mjera, pratit će se projekti osigurani kroz natječe ERC-a i kroz ostale međunarodne izvore financiranja.	izvještje institucije	398.137,50	660.906,50	660.906,50	
1.1. Povećanje sudjelovanja javnih visokih učilišta i javnih znanstvenih instituta u kompetitivnom projektnom financiranju	Broj znanstvenih radova u SCOPUS i WoS, A1 časopisima te međunarodno recenziranim zbornicima za društvene i humanističke znanosti te umjetničko područje	Pokazateljem se prati ukupan broj znanstvenih radova objavljenih na razini javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, koji su objavljeni u znanstvenim časopisima rangiranim u indeksnim bazama SCOPUS i WoS, A1 časopisima te međunarodno recenziranim zbornicima.	izvještje institucije	10	11	18	
1.3. Jačanje međunarodne znanstvene suradnje i znanstvene aktivnosti	Broj suradnji s inozemnim partnerima	Pokazatelj se odnosi na broj suradnji javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, ostvarenih s inozemnim partnerima. Suradnje koje se ubrajaju u ostvarenje pokazatelja uključuju barem jednog zaposlenika s javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, i barem jednog zaposlenika angažiranog na javnom visokom učilištu, javnom znanstvenom institutu ili u poduzeću sa sjedištem izvan RH. Pojam suradnja može se, na primjer, odnositi na objavu najmanje pet zajedničkih publikacija, ugovoreni novi zajednički istraživačko-razvojni projekt, ili druge formalne sporazume i ugovore, memorandume o razumijevanju i druge oblike znanstvene suradnje koji uključuju javno visoko učilište, odnosno javni znanstveni institut, ili njihove zaposlenike.	izvještje institucije	4	5	8	
1.3. Jačanje međunarodne znanstvene suradnje i znanstvene aktivnosti	Broj znanstvenika uključenih u aktivnosti znanstvene mobilnosti	Pokazatelj se odnosi na broj znanstvenika angažiranih na javnom visokom učilištu, odnosno javnom znanstvenom institutu, koji su uključeni u aktivnosti međunarodne mobilnosti. Aktivnost međunarodne mobilnosti definira se kao posjeta znanstvenika znanstvenoj organizaciji u drugoj zemlji u trajanju od najmanje mjesec dana, kako bi provodili istraživačke aktivnosti kao gostujući znanstvenici. Pokazatelj ne uključuje posjećivanje događaja kao što su sastanci, radionice i konferencije.	izvještje institucije	0	3	7	

1.4. Jačanje ljudskih potencijala za znanstveni rad	Broj znanstvenika koji su stekli poslijediplomsku kvalifikaciju ili završili postdoktorsko usavršavanje izvan matičnog javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta	Pokazatelj prati ukupan broj znanstvenika koji su stekli poslijediplomsku kvalifikaciju ili završili postdoktorsko usavršavanje izvan institucije na kojoj su zaposleni.	izvještje institucije	6	0	1	Vrijednost ovog pokazatelja određena je prvenstveno strukturom i brojem zaposlenika UMAS-a, a ne izravno razvojnim aktivnostima ili intenzitetom institucionalnog zalaganja. Od ukupnog broja nastavnog osoblja (128), samo je 10 zaposleno u znanstveno-nastavnom zvanju, dvoje u interdisciplinarnom zvanju, dok je 116 zaposleno u umjetničko-nastavnom, nastavnom i suradničkom zvanju. Dodatno, člankom 39. stavkom 3. Zakona o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti propisano je da se na umjetničko-nastavno radno mjesto može zaposliti osoba koja nije stekla akademski stupanj doktora umjetnosti, što u UMAS-u, kao ustanovi usmjerenoj na umjetničke discipline, čini većinu kadrova. Zbog takve kadrovsko-organizacijske strukture, mogućnost povećanja broja zaposlenika s poslijediplomskom kvalifikacijom ili postdoktorskim usavršavanjem stečenim izvan ustanove ostaje ograničena, neovisno o institucionalnim naporima.
1.6. Unaprjeđenje istraživačke infrastrukture	Ukupno ulaganje javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, u istraživačku opremu iz vlastitih sredstava	Pokazatelj mjeri ukupnu nabavnu vrijednost opreme za istraživanje i inovacije nabavljenu iz vlastitih proračunskih sredstava. U ostvarenje pokazatelja ne ubraja se ulaganje u opremu iz sredstava osiguranih kroz bespovratna sredstva ili donacije drugih subjekata. Oprema za istraživanje i razvoj uključuje sve aparate, alate i uređaje koji se izravno koriste za obavljanje aktivnosti istraživanja i razvoja. Oprema ne uključuje, na primjer, kemijske tvari ili druge potrošne materijale koji se koriste za provođenje eksperimenata ili drugih istraživačkih aktivnosti.	izvještje institucije	0,00	6.300,00	6.300,00	
1.7. Doprinos otvorenoj znanosti	Broj provedenih mjera i uvedenih alata za poticanje politike otvorene znanosti	Pokazatelj mjeri broj konkretnih mjera koje je institucija poduzela i alata koje je uvela kako bi potaknula i podržala politiku otvorene znanosti. To može uključivati aktivnosti kao što su usvajanje smjernica za otvorenu znanost, organizacija edukativnih radionica o otvorenoj znanosti, razvoj otvorenih istraživačkih platformi ili alata, podrška istraživačima u dijeljenju podataka, te sudjelovanje u inicijativama koje promiču otvorenu znanost.	izvještje institucije	10	11	12	
1.8. Jačanje interdisciplinarnosti znanstvenog rada	Broj uspješnih projektnih prijava za interdisciplinarne znanstvene projekte	Pokazatelj mjeri broj projektnih prijava institucije za ostvarivanje bespovratnih sredstava za provedbu znanstvenoistraživačkih projekata u kojima sudjeluju istraživači iz najmanje dvije različite akademske discipline.	izvještje institucije	0	1	3	
1.8. Jačanje interdisciplinarnosti znanstvenog rada	Broj znanstvenih knjiga uključujući i one za umjetničko područje	Pokazateljem se prati ukupan broj znanstvenih knjiga, autorskih i uredničkih, objavljenih na razini javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, koji imaju najmanje dvije znanstvene recenzije. Znanstvenom knjigom smatra se ne-periodičko izdanje koje sadrži znanstvene spoznaje iz znanstveno-nastavne discipline za koju je napisana.	izvještje institucije	22	23	25	

SC 2: Jačanje suradnje s gospodarstvom te razvoj nacionalnog i regionalnog identiteta i kulture

Odobir posebnih ciljeva, pokazatelja rezultata i ishoda

2.1. Poticanje provedbe primijenjenih znanstvenih aktivnosti, uključujući projekte suradnje s gospodarstvom
2.2. Unaprjeđenje institucijskog upravljanja intelektualnim vlasništvom
2.3. Unaprjeđenje pružanja znanstvenih, istraživačkih ili tehnoloških usluga na slobodnom tržištu, uključujući usluge za razvoj kulture i obrazovanja

Odabrani pokazatelji REZULTATA

Odaberite pokazatelje rezultata tako da su uključeni svi odabrani posebni ciljevi

Posebni cilj	Pokazatelj	Opis	Izvor podatka	Početna vrijednost	Vrijednost na ključnoj točki ostvarenja	Ciljana vrijednost
2.1. Poticanje provedbe primijenjenih znanstvenih aktivnosti, uključujući projekte suradnje s gospodarstvom	Broj uspješnih projektnih prijava za projekte primijenjenih istraživanja (od čega: suradni projekti s gospodarstvom ili u kulturi i obrazovanju)	<p>Pokazatelj mjeri broj uspješnih projektnih prijava javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, za ostvarivanje bespovratnih sredstava za provedbu primijenjenih istraživanja, uključujući kolaborativne projekte u suradnji s gospodarskim subjektima ili u kulturi i obrazovanju. U ostvarenje pokazatelja uključuju se prijave na kompetitivne izvore financiranja koji prvenstveno financiraju znanstvene aktivnosti (ne i stručne). Izvori financiranja uključuju nacionalne (financiranje iz programa NPOO, ESIF, HRZZ i slično) i međunarodne natječaje za dodjelu bespovratnih sredstava (ERC/Horizon Europe, Interreg, Erasmus, ESA i dr.).</p> <p>Uspješne prijave definiraju se kao: (a) ugovorene za financiranje ili (b) pozitivno ocjenjene prijave i predložene za financiranje ali nisu financirane zbog nedostatnih sredstava (rezervna lista).</p> <p>Pojam primijenjenih istraživanja odnosi se na kategorije industrijskog istraživanja i eksperimentalnog razvoja, odnosno aktivnosti razine tehnološke spremnosti (TRL) 2-8. Primijenjena istraživanja uključuju projekte u cilju stjecanja novih znanja i vještina za razvoj novih proizvoda, procesa ili usluga, odnosno za postizanje znatnog poboljšanja postojećih proizvoda, procesa ili usluga, a mogu obuhvaćati i izradu prototipova, demonstracijske aktivnosti, pilot-projekata, ispitivanje i provjeru novih ili poboljšanih proizvoda, procesa ili usluga u okruženju koje odražava operativne uvjete, i sl. U okviru praćenja pokazatelja, kao posebna (disagregirana) mjera, pratit će se projektne prijave za financiranje suradnih projekata s partnerima iz gospodarstva.</p>	izvješće institucije	0	2	6
2.1. Poticanje provedbe primijenjenih znanstvenih aktivnosti, uključujući projekte suradnje s gospodarstvom	Broj formalnih suradnji s gospodarskim subjektima te ustanovama iz kulture i obrazovanja	<p>Pokazatelj se odnosi na broj suradnji javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, s partnerima iz sektora gospodarstva te iz kulture i obrazovanja. Suradnje koje se ubrajaju u ostvarenje pokazatelja uključuju barem jednog zaposlenika s javnog visokog učilišta i barem jednog predstavnika iz sektora gospodarstva ili kulture i obrazovanja. Pojam suradnja može se, na primjer, odnositi na zajedničku publikaciju, stažiranje, ugovoreni novi zajednički istraživačko-razvojni projekt te druge formalne sporazume i ugovore, memorandume o razumijevanju i druge oblike znanstveno suradnje koji uključuju javno visoko učilište ili njegove zaposlenike.</p>	izvješće institucije	39	40	42
2.2. Unaprjeđenje institucijskog upravljanja intelektualnim vlasništvom	Broj drugih oblika intelektualnog vlasništva	<p>Pokazatelj se odnosi na druge oblike intelektualnog vlasništva (osim patenta) kao što su žig (zaštitni znak), zaštićeni industrijski dizajn, oznake zemljopisnog podrijetla i oznake izvornosti, zaštićena biljna sorta, licence i dr. sukladno primjenjivim zakonskim normama.</p>	izvješće institucije	124	125	126
2.2. Unaprjeđenje institucijskog upravljanja intelektualnim vlasništvom	Broj pokrenutih projekata transfera tehnologije i znanja	<p>Pokazatelj se odnosi na broj pokrenutih projekata prijenosa rezultata istraživanja u svrhu njihovog daljnjeg razvoja i/ili korištenja u razvoju i komercijalizaciji novih proizvoda (roba ili usluga). Rezultati istraživanja mogu se prenijeti u obliku potpisanih ugovora o istraživanju i razvoju, ugovora o licenciranju, ili drugih oblika ugovora o prijenosu odnosno komercijalizaciji tehnologije. U ostvarenje pokazatelja ulazi i osnivanje start-up, spin-off i spin-out poduzeća temeljem kojih se tehnologija namjerava dalje razvijati i komercijalizirati.</p>	izvješće institucije	0	0	1
2.3. Unaprjeđenje pružanja znanstvenih, istraživačkih ili tehnoloških usluga na slobodnom tržištu, uključujući usluge za razvoj kulture i obrazovanja	Broj ugovorenih projekata za pružanje usluga gospodarstvu i javnim tijelima u razvoju kulture i obrazovanja	<p>Pokazatelj prati broj ugovorenih projekata na javnom visokom učilištu, odnosno javnom znanstvenom institutu, u pružanju usluga gospodarskim i ostalim javnim subjektima u razvoju kulture i obrazovanja. Pokazatelj se odnosi na projekte, što može uključivati ugovorna istraživanja, izradu publikacija, analiza i studija, usluge pružene različitim privrednim i ostalim subjektima.</p>	izvješće institucije	22	23	25

SC 3: Povećanje relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja

Odabir posebnih ciljeva, pokazatelja rezultata i ishoda

3.1. Unaprjeđenje studija
3.3. Povećanje međunarodne visokoobrazovne suradnje
3.4. Usmjeravanje studijskih programa prema razvoju vještina koje jačaju konkurentnost na tržištu rada
3.2. Povećanje redovitosti i završnosti studiranja

Odabrani pokazatelji REZULTATA

Odaberite pokazatelje rezultata tako da su uključeni svi odabrani posebni ciljevi

Posebni cilj	Pokazatelj	Opis	Izvor podatka	Početna vrijednost	Vrijednost na ključnoj točki ostvarenja	Ciljana vrijednost
3.1. Unaprjeđenje studija	Broj uvedenih inovativnih metoda	Pokazatelj se odnosi na broj inovativnih metoda studiranja uvedenih na javnom visokom učilištu. Pod inovativnim metodama podrazumijevaju se aktivnosti koje su usmjerene na inovaciju metoda poučavanja i stjecanja znanja a koje uključuju korištenje suvremenih metoda i tehnologija u nastavi, učenje temeljem rada na projektu, aktivno sudjelovanje u pisanju znanstvenih i stručnih radova, stručna praksa kod gospodarskih i javnih subjekata, osnivanje studentskih inkubatora, osmišljavanje, pisanje i provedba zajedničkih projekata s nastavnicima, uvođenje digitalnih alata za provjeru znanja, osnivanje studentskih poduzetničkih centara za razvoj poduzetničkih ideja i sl.	izvješće institucije	93	95	104
3.1. Unaprjeđenje studija	Broj studenata koji sudjeluju na nacionalnim i međunarodnim natjecanjima u području studija	Pokazatelj se odnosi na broj studenata koji su sudjelovali na nacionalnim i/ili međunarodnim natjecanjima u području studija.	ISVU	39	66	147
3.2. Povećanje redovitosti i završnosti studiranja	Udio studenata koji su u roku upisali višu godinu u ukupnom broju studenata	Pokazatelj se odnosi na studente koji su u roku ostvarili dovoljan broj ECTS bodova i upisali višu godinu studija, tj. udio studenata koji su polaganjem ispita na predmetima propisanim nastavnim programom i koji se ubrajaju u kvotu definiranu za završetak studija stekli 55 i više ECTS bodova u odnosu na ukupan broj studenata.	ISVU	42	43	44
3.3. Povećanje međunarodne visokoobrazovne suradnje	Broj nastavnika koji sudjeluju u međunarodnoj razmjeni	Razmjena uključuje broj nastavnika na javnom visokom učilištu koji su uključeni u dolazne i odlazne aktivnosti međunarodne mobilnosti koja uključuje održavanje nastave. Pod nastavom se podrazumijeva nastava u trajanju od najmanje 5 sati.	izvješće institucije	60	61	65
3.4. Usmjeravanje studijskih programa prema razvoju vještina koje jačaju konkurentnost na tržištu rada	Broj studijskih programa usklađenih s Hrvatskim kvalifikacijskim okvirom	Pokazatelj prati broj studijskih programa na javnom visokom učilištu koji su usklađeni sa standardima kvalifikacija postavljenima u Hrvatskom kvalifikacijskom okviru.	izvješće institucije	0	1	2

SC 4: Jačanje društvene odgovornosti

Odabir posebnih ciljeva, pokazatelja rezultata i ishoda

4.1. Rad na aktivnostima od nacionalnog značaja
4.2. Jačanje kulture cjeloživotnog obrazovanja, jednakosti i ravnopravnosti
4.3. Unaprjeđenje poslovanja javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta
4.4. Digitalizacija poslovanja
4.5. Jačanje zelene tranzicije
4.6. Popularizacija znanosti i umjetnosti

Odabrani pokazatelji REZULTATA Odaberite pokazatelje rezultata tako da su uključeni svi odabrani posebni ciljevi

Posebni cilj	Pokazatelj	Opis	Izvor podatka	Početna vrijednost	Vrijednost na ključnoj točki ostvarenja	Ciljana vrijednost	Napomena
4.1. Rad na aktivnostima od nacionalnog značaja	Broj formaliziranih suradnji s tijelima državne uprave i javnog sektora	Pokazatelj mjeri broj formaliziranih suradnji javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, s tijelima državne uprave i drugim tijelima javnog sektora. Formaliziranje suradnje uključuje imenovanja stručnjaka, formalni okvir suradnje, u sklopu koje bi javno visoko učilište, odnosno javni znanstveni institut, po potrebi i na zahtjev državnog ili javnog tijela, sudjelovalo u projektima od javnog interesa iz nadležnosti navedenog tijela. Suradnje mogu primjerice uključivati izradu studija i analitičkih podloga u svrhu donošenja odluka u državnim i javnim tijelima, sudjelovanje u izradi strateških dokumenata, i druge oblike suradnje s državnim i javnim tijelima, u područjima povezanim s područjem istraživanja i djelovanja javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta. Suradnja se odnosi na angažman zaposlenih stručnjaka ili projekta koji nije na komercijalnoj osnovi i provodi se u okviru redovnog rada javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta.	Izvršne institucije	13	2	4	Broj formaliziranih suradnji s tijelima državne uprave i javnog sektora obuhvaća i sudjelovanje zaposlenika ili suradnika UMAS-a u matičnim odborima, kulturnim vijećima te drugim formalnim tijelima državne uprave i javnog sektora. Takve suradnje često rezultiraju imenovanjima na pozicije koje su podložne javnim izborima ili pozivima i njihovo popunjavanje nije isključivo pod utjecajem aktivnosti ili zalaganja UMAS-a, već ovisi o vanjskim kriterijima, potrebama sektora te razvoju institucionalnih partnerstava u zajednici. Primjerice, članci 18. i 20. Zakona o kulturnim vijećima i financiranju javnih potreba u kulturi propisuju procedure izbora članova u kulturna vijeća, što znači da broj i trajanje takvih sudjelovanja ovisi o periodičnim izbornim ciklusima i odlukama vanjskih tijela. Broj ovakvih suradnji ima prirodnu fluktuaciju zbog promjena u strukturama, trajanja mandata i potreba javnih tijela, što dodatno otežava dugoročnu projekciju i planiranje ovih rezultata na razini ustanove.
4.2. Jačanje kulture cjeloživotnog obrazovanja, jednakosti i ravnopravnosti	Broj zaposlenika koji su završili programe stručnog usavršavanja	Pokazatelj mjeri broj zaposlenika koji su završili najmanje jedan program stručnog usavršavanja. Pod programima stručnog usavršavanja podrazumijevaju se akreditirani programi stručnog usavršavanja zaposlenika koji su vezani za uspješno obavljanje poslova iz opisa radnih mjesta na kojima se zaposlenici nalaze. Pod akreditiranim programima podrazumijevaju se programi stručnog usavršavanja koji imaju odobrenje Ministarstva znanosti i obrazovanja ili su prošli interni sustav osiguravanja kvalitete na javnom visokom učilištu sukladno pravilnicima o cjeloživotnom obrazovanju.	Izvršne institucije	0	12	25	
4.3. Unaprjeđenje poslovanja javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta	Broj provedenih organizacijskih mjera za smanjenje administrativnih troškova	Pokazatelj mjeri broj provedenih organizacijskih mjera kojima je svrha smanjenje administrativnih troškova javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta. Primjeri administrativnih troškova uključuju najam prostora, režijske troškove (grijanje/hlađenje, struja, voda, čišćenje, odvoz otpada, telekomunikacije i sl.) i reorganizaciju administrativnog / neznatnog osoblja, uključujući preraspodjelu pripadnih troškova. Primjeri mjera uključuju spajanje administrativnih odjela, nova sistematizacija rada neznatnog osoblja i sl.	Izvršne institucije	0	1	1	
4.4. Digitalizacija poslovanja	Iznos vlastitih i namjenskih sredstava utrošen na projekte s ciljem digitalne transformacije poslovanja	Pokazatelj mjeri iznos vlastitih i namjenskih sredstava utrošen na provedene projekte s ciljem poboljšanja poslovnih procesa kroz uvođenje digitalnih oblika poslovanja. U ostvarenje pokazatelja ubraja se primjerice uvođenje digitalnih registara, uvođenje digitalne pohrane i dostave internih dokumenata, digitalni repozitoriji, digitalizacije vođenja knjigovodstvenih, računovodstvenih poslova ili poslova projektne administracije, i sl.	Izvršne institucije	0	17.624	35.250	
4.5. Jačanje zelene tranzicije	Iznos vlastitih i namjenskih sredstava utrošen na projekte s ciljem podizanja energetske učinkovitosti	Pokazatelj mjeri iznos vlastitih i namjenskih sredstava utrošen na provedene projekte s ciljem uvođenja učinkovitog upravljanja energijskim resursima. U ostvarenje pokazatelja ubraja se učinkovito gospodarenje otpadom, podizanje razine energetske učinkovitosti zgrada, uvođenje energetski učinkovitog sustava grijanja i hlađenja, prelazak na obnovljive energetske izvore (npr. Ugradnja solarnih ćelija), u svrhu smanjenja financijskih izdataka za energente i očuvanja okoliša.	Izvršne institucije	0	10.000	20.002	
4.6. Popularizacija znanosti i umjetnosti	Broj aktivnosti popularizacije znanosti i umjetnosti	Pokazatelj mjeri broj aktivnosti/događanja koji se odnose na popularizaciju znanosti i umjetnosti. Aktivnosti mogu uključivati dane otvorenih vrata, prezentacije znanstvenih projekata ili novih znanstvenih postignuća ili umjetničkih radova i instalacija, događanja namijenjena mladima s ciljem popularizacije znanosti ili umjetnosti, izložbe i sl. koje se odnose na dionike svih razina obrazovanja, od najniže razine i najranje dobi. Ubrajaju se radio i TV emisije i te one aktivnosti sa značajnom diseminacijskom komponentom, konkretno, publikom od 50 i više osoba.	Izvršne institucije	109	115	130	

Institucijski ciljevi (ako je primjenjivo)

Institucijski cilj	Pokazatelj	Opis	Izvor podatka	Početa vrijednost	Vrijednost na ključnoj točki ostvarenja	Ciljana vrijednost
Strateško polje 1: Unaprjeđenje kvalitete studijskih programa i nastavnog procesa	Broj novih digitalnih nastavnih materijala / kolegija s e-learning komponentom		izvješće institucije	26	30	60
Strateško polje 4: Utjecaj u okruženju te transfer znanja i umjetničkih praksi	Broj objavljenih ili javno prezentiranih rezultata istraživanja i umjetničkih radova (izložbe, publikacije, konferencije)		izvješće institucije	50	60	100
Strateško polje 5: Inkluzivnost, pristupačnost i društvena odgovornost	Broj sudionika iz zajednice uključenih u projekte (publika, partneri, volonteri)		izvješće institucije	100	120	200
Specifični cilj 7: Sustavno skrbiti o mentalnom zdravlju studenata	Uspostavljena jedinstvene ustrojstvena jedinice	Pokazatelj prati uspostavu centralizirane ustrojstvene jedinice pri Sveučilištu za savjetovanje i podršku studentima u pogledu njihovog mentalnog zdravlja.	izvješće institucije	0	1	1

Strateški cilj	Posebni cilj	Poveznica sa strateškim dokumentima
1. Podizanje znanstvene izvrsnosti	1.1. Povećanje sudjelovanja javnih visokih učilišta i javnih znanstvenih instituta u kompetitivnom projektnom financiranju	<ul style="list-style-type: none"> NRS (Cilj: Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije) S3 (Cilj: Pобоljšanje uvjeta financiranja za znanstvenu izvrsnost) NPOO (Cilj: Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta)
	1.2. Provođenje reorganizacije znanstvenog rada i organizacijske reforme	<ul style="list-style-type: none"> NRS (Cilj: Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije) S3 (Cilj: Pобоljšanje uvjeta financiranja za znanstvenu izvrsnost) NPOO (Cilj: Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta)
	1.3. Jačanje međunarodne znanstvene suradnje i znanstvene aktivnosti	<ul style="list-style-type: none"> NRS (Cilj: Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije) NPOO (Cilj: Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta)
	1.4. Jačanje ljudskih potencijala za znanstveni rad	<ul style="list-style-type: none"> NRS (Cilj: Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije) S3 (Cilj: Jačanje kapaciteta mladih istraživača) NPOO (Cilj: Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta)
	1.5. Jačanje ljudskih potencijala stručnih službi	<ul style="list-style-type: none"> NRS (Cilj: Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije) NPOO (Cilj: Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta)
	1.6. Unaprjeđenje istraživačke infrastrukture	<ul style="list-style-type: none"> NRS (Cilj: Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije) S3 (Cilj: Unaprjeđenje istraživačke infrastrukture) NPOO (Cilj: Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta)
	1.7. Doprinos otvorenoj znanosti	<ul style="list-style-type: none"> NRS (Cilj: Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije) NPOO (Cilj: Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta)
	1.8. Jačanje interdisciplinarnosti znanstvenog rada	<ul style="list-style-type: none"> NRS (Cilj: Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije) S3 (Cilj: Pобоljšanje uvjeta financiranja za znanstvenu izvrsnost) NPOO (Cilj: Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta)
2. Jačanje suradnje s gospodarstvom te razvoj nacionalnog i regionalnog identiteta i kulture	2.1. Poticanje provedbe primijenjenih znanstvenih aktivnosti, uključujući projekte suradnje s gospodarstvom	<ul style="list-style-type: none"> NRS (Cilj: Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije) S3 (Cilj: Jačanje suradnje između istraživačkih organizacija i poduzeća) NPOO (Cilj: Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta)
	2.2. Unaprjeđenje institucijskog upravljanja intelektualnim vlasništvom	<ul style="list-style-type: none"> NRS (Cilj: Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije) S3 (Cilj: Unaprjeđenje tržišne spremnosti rezultata istraživanja i razvoja) NPOO (Cilj: Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta)
	2.3. Unaprjeđenje pružanja znanstvenih, istraživačkih ili tehnoloških usluga na slobodnom tržištu, uključujući usluge za razvoj kulture i obrazovanja	<ul style="list-style-type: none"> NRS (Cilj: Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije) S3 (Cilj: Unaprjeđenje tržišne spremnosti rezultata istraživanja i razvoja) NPOO (Cilj: Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta)
3. Povećanje relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	3.1. Unaprjeđenje studija	<ul style="list-style-type: none"> NRS (Cilj: Obrazovani i zaposleni ljudi; Prioritetno područje: Unaprjeđenje visokog obrazovanja) NPRSO (Cilj: Povećati završnost unaprjeđenjem i osiguravanjem kvalitete, relevantnosti i dostupnosti visokog obrazovanja) NPOO (Cilj: Reforma obrazovnog sustava)
	3.2. Povećanje redovitosti i završnosti studiranja	<ul style="list-style-type: none"> NRS (Cilj: Obrazovani i zaposleni ljudi; Prioritetno područje: Unaprjeđenje visokog obrazovanja) NPRSO (Cilj: Povećati završnost unaprjeđenjem i osiguravanjem kvalitete, relevantnosti i dostupnosti visokog obrazovanja) NPOO (Cilj: Reforma obrazovnog sustava)
	3.3. Povećanje međunarodne visokoobrazovne suradnje	<ul style="list-style-type: none"> NRS (Cilj: Obrazovani i zaposleni ljudi; Prioritetno područje: Unaprjeđenje visokog obrazovanja) NPRSO (Cilj: Povećati završnost unaprjeđenjem i osiguravanjem kvalitete, relevantnosti i dostupnosti visokog obrazovanja) NPOO (Cilj: Reforma obrazovnog sustava)
	3.4. Usmjeravanje studijskih programa prema razvoju vještina koje jačaju konkurentnost na tržištu rada	<ul style="list-style-type: none"> NRS (Cilj: Obrazovani i zaposleni ljudi; Prioritetno područje: Unaprjeđenje visokog obrazovanja) NPRSO (Cilj: Povećati završnost unaprjeđenjem i osiguravanjem kvalitete, relevantnosti i dostupnosti visokog obrazovanja) NPOO (Cilj: Reforma obrazovnog sustava)
4. Jačanje društvene odgovornosti	4.1. Rad na aktivnostima od nacionalnog značaja	<ul style="list-style-type: none"> NRS (Cilj: Učinkovito i djelotvorno pravosuđe, javna uprava i upravljanje državnom imovinom; Prioritetno područje: Kompetentna, dostupna i učinkovita javna uprava)
	4.2. Jačanje kulture cjeloživotnog obrazovanja, jednakosti i ravnopravnosti	<ul style="list-style-type: none"> NRS (Horizontalni prioriteti: Promicanje ravnopravnosti i jednakih mogućnosti) NRS (Cilj: Obrazovani i zaposleni ljudi)
	4.3. Unaprjeđenje poslovanja javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta	<ul style="list-style-type: none"> NRS (Cilj: Učinkovito i djelotvorno pravosuđe, javna uprava i upravljanje državnom imovinom; Prioritetno područje: Kompetentna, dostupna i učinkovita javna uprava) NRS (Cilj: Ekološka i energetska tranzicija za klimatsku neutralnost; Prioritetno područje: Energetska samodostatnost i tranzicija na čistu energiju)
	4.4. Digitalizacija poslovanja	<ul style="list-style-type: none"> NRS (Cilj: Učinkovito i djelotvorno pravosuđe, javna uprava i upravljanje državnom imovinom; Prioritetno područje: Kompetentna, dostupna i učinkovita javna uprava)
	4.5. Jačanje zelene tranzicije	<ul style="list-style-type: none"> NRS (Cilj: Ekološka i energetska tranzicija za klimatsku neutralnost; Prioritetno područje: Energetska samodostatnost i tranzicija na čistu energiju)
	4.6. Popularizacija znanosti i umjetnosti	<ul style="list-style-type: none"> NRS (Cilj: Obrazovani i zaposleni ljudi)
	Institucijski ciljevi	Doprinos ciljevima sektorskih i/ili lokalnih/regionalnih strategija

Strateški cilj	Vrsta pokazatelja	Pokazatelj	Opis	Izvor podatka	Početa vrijednost	Vrijednost na ključnoj točki ostvarenja	Ciljana vrijednost
1. Podizanje znanstvene izvrsnosti	Ishod	Medijan citiranosti radova	Pokazatelj se odnosi na medijan broja citata po objavljenom znanstvenom radu. Ostvarenje pokazatelja računa se za sve radove objavljene na razini javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta. U okviru praćenja pokazatelja, kao dodatna mjera, pratit će se medijan citiranosti radova izračunat na način da ne uzima u obzir radove proizašle iz velikih kolaboracija.	Scopus	iznos pokazatelja u trenutku prijave	iznos pokazatelja na polovici ugovornog razdoblja	iznos pokazatelja na kraju ugovornog razdoblja
1. Podizanje znanstvene izvrsnosti	Ishod	H-indeks	Pokazatelj mjeri vrijednost h-indeksa na razini javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta. H-indeks javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, je najveći broj h koji zadovoljava uvjet da je svaka od h publikacija s javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, citirana najmanje h puta. Na primjer, h-indeks javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, iznosi pet, ako je na razini javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, objavljeno pet publikacija, od kojih je svaka citirana pet ili više puta. Pokazatelj uzima u obzir samo radove objavljene u četverogodišnjem razdoblju prije potpisivanja ugovora (za početnu vrijednost pokazatelja) i radove objavljene u ugovornom razdoblju (za ciljanu vrijednost) i citate za navedene radove. U okviru praćenja pokazatelja, kao dodatna mjera, pratit će se h-indeks izračunat na način da ne uzima u obzir radove proizašle iz velikih kolaboracija.	Scopus	iznos pokazatelja u trenutku prijave	iznos pokazatelja na polovici ugovornog razdoblja	iznos pokazatelja na kraju ugovornog razdoblja
1. Podizanje znanstvene izvrsnosti	Ishod	Udio kompetitivnog financiranja u ukupnim prihodima javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta	Pokazatelj mjeri udio financijskih sredstava ostvarenih temeljem ugovorenih projekata iz kompetitivnih izvora financiranja, u ukupnom financiranju javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, na godišnjoj razini. Prilikom izračuna vrijednosti pokazatelja uzimaju se u obzir samo bespovratna sredstva dodijeljena javnom visokom učilištu temeljem nacionalnih i međunarodnih kompetitivnih izvora financiranja. Izvori financiranja uključuju nacionalne (financiranje iz programa NPOD, ESIF, HRZZ i slično) i međunarodne natječaje za dodjelu bespovratnih sredstava (ERC/Horizon Europe, Interreg, Erasmus, ESA, NSF USA i dr.).	izvješće institucije	prosječan godišnji udio za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji udio za protekle četiri godine	prosječan godišnji udio u ugovornom razdoblju
1. Podizanje znanstvene izvrsnosti	Ishod	Udio radova s međunarodnim koautorstvom u ukupnom broju radova javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta	Pokazatelj se prati udio znanstvenih radova s međunarodnim koautorstvom, u ukupnom broju znanstvenih radova, koji su objavljeni u znanstvenim časopisima rangiranim u indeksnim bazama SCOPUS i WoS, A1 časopisima te međunarodno recenziranim zbirkama.	izvješće institucije	prosječan godišnji udio za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji udio za protekle četiri godine	prosječan godišnji udio u ugovornom razdoblju
1. Podizanje znanstvene izvrsnosti	Ishod	Udio inozemnih znanstvenika	Pokazatelj se prati udio inozemnih zaposlenika na znanstvenim radnim mjestima u ukupnom broju znanstvenih zaposlenika javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, uključujući gostovanja.	izvješće institucije	prosječan godišnji udio za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji udio za protekle četiri godine	prosječan godišnji udio u ugovornom razdoblju
1. Podizanje znanstvene izvrsnosti	Ishod	Udio znanstvenika u ranoj fazi karijere koji su trajno zaposleni na znanstveno-nastavnim radnim mjestima	Pokazatelj prati udio znanstvenika u ranoj fazi karijere, koji su trajno zaposleni na javnom visokom učilištu, odnosno javnom znanstvenom institutu, u odnosu na ukupan broj mladih znanstvenika angažiranih na javnom visokom učilištu, odnosno javnom znanstvenom institutu. Znanstvenik u ranoj fazi karijere je osoba do sedam godina nakon stjecanja doktorata koja aktivno ostvaruje znanstvenu karijeru.	izvješće institucije	prosječan godišnji udio za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji udio za protekle četiri godine	prosječan godišnji udio u ugovornom razdoblju
1. Podizanje znanstvene izvrsnosti	Ishod	Udio znanstvenika u ranoj fazi karijere koji su samostalni voditelji kompetitivnih znanstvenih projekata	Pokazatelj prati udio znanstvenika u ranoj fazi karijere koji su na javnom visokom učilištu, odnosno javnom znanstvenom institutu, angažirani kao voditelji kompetitivnih projekata (ili na ekvivalentnoj poziciji), u odnosu na ukupan broj znanstvenika u ranoj fazi karijere angažiranih na javnom visokom učilištu, odnosno javnom znanstvenom institutu. Znanstvenik u ranoj fazi karijere je znanstvenik koji je stekao doktorat prije najviše sedam godina i koji aktivno ostvaruje znanstvenu karijeru.	izvješće institucije	prosječan godišnji udio za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji udio za protekle četiri godine	prosječan godišnji udio u ugovornom razdoblju
1. Podizanje znanstvene izvrsnosti	Ishod	Broj stvorenih novih radnih mjesta u novim objektima istraživačke infrastrukture	Pokazatelj prati broj novih radnih mjesta otvorenih i popunjenih na javnom visokom učilištu, odnosno javnom znanstvenom institutu, temeljem ulaganja u nove objekte istraživačke infrastrukture. Ostvarenje pokazatelja prati se temeljem prosječnih godišnjih ekvivalenata punog radnog vremena (FTE). U ostvarenje pokazatelja se ubrajaju samo popunjena radna mjesta za istraživanje i razvoj. Uprajšana radna mjesta za istraživanje i razvoj se ne ubrajaju u ostvarenje pokazatelja, kao ni pomoćno osoblje za istraživanje i razvoj (tj. radna mjesta koja nisu izravno uključena u aktivnosti istraživanja i razvoja).	izvješće institucije	ukupan broj radnih mjesta stvoren u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj radnih mjesta stvoren u protekle četiri godine	ukupan broj radnih mjesta stvoren u ugovornom razdoblju
1. Podizanje znanstvene izvrsnosti	Ishod	Broj istraživača koji rade u poboljšanim objektima istraživačke infrastrukture	Pokazatelj se odnosi na broj osoba zaposlenih na znanstvenom, znanstveno-nastavnom i suradničkom radnom mjestu na javnom visokom učilištu, odnosno javnom znanstvenom institutu, a koji rade u poboljšanim uvjetima, odnosno poboljšanim objektima istraživačke infrastrukture. Pomoćno osoblje za istraživanje i razvoj (tj. radna mjesta koja nisu izravno uključena u aktivnosti istraživanja i razvoja) ne ubraja se u ostvarenje pokazatelja.	izvješće institucije	prosječan godišnji broj istraživača koji rade u poboljšanim uvjetima istraživačke infrastrukture (temeljem ulaganja u poboljšanim uvjetima istraživačke infrastrukture) za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji broj istraživača koji rade u poboljšanim uvjetima istraživačke infrastrukture u protekle četiri godine	prosječan godišnji broj istraživača koji rade u poboljšanim uvjetima istraživačke infrastrukture u ugovornom razdoblju
1. Podizanje znanstvene izvrsnosti	Ishod	Prosječan broj istraživača koji koriste istraživačku opremu	Istraživač je osoba zaposlena na znanstvenom, znanstveno-nastavnom i suradničkom radnom mjestu na javnom visokom učilištu, odnosno javnom znanstvenom institutu. Pokazatelj prati prosječan broj istraživača na javnom visokom učilištu, odnosno javnom znanstvenom institutu, koji koriste istraživačku opremu. Ostvarenje pokazatelja računa se na način da se prosjek na razini javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, računa temeljem prosječnog broja korisnika individualnih komada opreme, pri čemu se za tračun uzima u obzir oprema srednje (od 53.089,12 EUR do 398.168,43 EUR) i velike nabavne vrijednosti (iznad 398.168,43 EUR). Za stručne i humanističke znanosti uzima se u obzir oprema nabavne vrijednosti iznad 5 tisuća EUR. U ostvarenje pokazatelja ne ubraja se pomoćno osoblje za istraživanje i razvoj (tj. radna mjesta koja nisu izravno uključena u aktivnosti istraživanja i razvoja).	izvješće institucije	prosječan godišnji broj istraživača koji koriste istraživačku opremu za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji broj istraživača koji koriste istraživačku opremu u protekle četiri godine	prosječan godišnji broj istraživača koji koriste istraživačku opremu u ugovornom razdoblju
1. Podizanje znanstvene izvrsnosti	Ishod	Udio radova s otvorenim pristupom u ukupnim radovima institucije	Pokazatelj mjeri postotak znanstvenih radova koji su objavljeni na instituciji, a koji su dostupni javnosti putem otvorenog pristupa, u odnosu na ukupan broj radova objavljenih na instituciji.	izvješće institucije	prosječan godišnji udio za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji udio za protekle četiri godine	prosječan godišnji udio u ugovornom razdoblju
2. Jačanje suradnje s gospodarstvom te razvoj nacionalnog i regionalnog identiteta i kulture	Ishod	Broj znanstvenih radova s gospodarskim partnerima te partnerima iz kulture i obrazovanja	Pokazatelj se prati ukupan broj znanstvenih radova produciranih na razini javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, koji su objavljeni u koautorstvu s partnerima iz gospodarskih subjekata te kulture i obrazovanja.	Scopus, izvješće institucije	ukupan broj radova objavljenih u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj radova objavljenih u protekle četiri godine	ukupan broj radova objavljenih u ugovornom razdoblju
2. Jačanje suradnje s gospodarstvom te razvoj nacionalnog i regionalnog identiteta i kulture	Ishod	Udio prihoda od ostvarenih projekata transfera tehnologije u ukupnim prihodima	Pokazatelj mjeri udio financijskih sredstava ostvarenih od komercijalizacije transfera znanja, postupaka, procesa, prototipa i prava intelektualnog vlasništva, u ukupnom financiranju javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, na godišnjoj razini.	financijsko izvješće institucije	prosječan godišnji udio za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji udio u protekle četiri godine	prosječan godišnji udio u ugovornom razdoblju
2. Jačanje suradnje s gospodarstvom te razvoj nacionalnog i regionalnog identiteta i kulture	Ishod	Udio prihoda od projekata za usluge pružene u tržišnom okruženju	Pokazatelj mjeri udio financijskih sredstava javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, ostvarenih temeljem pružanja usluga gospodarskim i drugim subjektima, u ukupnom financiranju javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, na godišnjoj razini. Pokazatelj se odnosi na komercijalne projekte, što može uključivati ugovora istraživanja, izradu analiza i studija, usluge mjerenja, testiranja i slične usluge pružene poduzećima i drugim subjektima po tržišnim uvjetima.	izvješće institucije	prosječan godišnji udio za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji udio u protekle četiri godine	prosječan godišnji udio u ugovornom razdoblju
3. Povećanje relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	Ishod	Omjer broja nastavnika i studenata	Pokazatelj prati omjer broja zaposlenika (FTE) u obrazovnom procesu (zaposlenici na znanstveno-nastavnim, nastavnim i suradničkim radnim mjestima) i broja studenata upisanih na svim razinama studija (prijeđiplomska i diplomatska razina studija).	izvješće institucije	prosječan godišnji omjer za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji omjer u protekle četiri godine	prosječan godišnji omjer u ugovornom razdoblju
3. Povećanje relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	Ishod	Medijan broja studijskih programa po zaposleniku na znanstveno-nastavnom ili nastavnom radnom mjestu	Pokazatelj prati medijan broja studija na kojima sudjeluju zaposlenici javnog visokog učilišta, pri čemu se u obzir uzima znanstveno-nastavno i nastavno osoblje angažirano na javnom visokom učilištu.	ISVU	iznos pokazatelja u trenutku prijave	iznos pokazatelja na polovici ugovornog razdoblja	iznos pokazatelja na kraju ugovornog razdoblja
3. Povećanje relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	Ishod	Medijan broja studenata po jednoj godini studija	Pokazatelj prati medijan broja studenata po jednoj godini studija, odnosno mjeri broj studenata po godini.	ISVU	iznos pokazatelja u trenutku prijave	iznos pokazatelja na polovici ugovornog razdoblja	iznos pokazatelja na kraju ugovornog razdoblja
3. Povećanje relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	Ishod	Postotak upisanih studenata koji su u 20% najboljih na državnoj maturi	Pokazatelj indicira atraktivnost studija za najbolje rangirane maturante.	ISVU	prosječan godišnji udio za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji udio u protekle četiri godine	prosječan godišnji udio u ugovornom razdoblju
3. Povećanje relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	Ishod	Udio studenata koji su u roku završili studij	Pokazatelj se odnosi na postotak studenata koji su diplomirali u roku, odnosno završili studij bez pauziranja ili ponavljanja godina. Prati se broj diplomiranih studenata na svim studijima (prijeđiplomske i diplomatske razine) podijeljen s brojem novoupisanih u prvu godinu svih studija prije onoliko godina koliko je propisano trajanje pripadnog studija (trajanje studija +1 godina).	ISVU	prosječan godišnji udio za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji udio u protekle četiri godine	prosječan godišnji udio u ugovornom razdoblju
3. Povećanje relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	Ishod	Broj studenata koji završavaju diplomске studije (od čega: inozemni studenti)	Pokazatelj prati ukupan broj studenata koji završavaju diplomске studije na javnom visokom učilištu unutar ugovornog razdoblja. Završetka studija podrazumijeva izdavanje isprave o stjecanju odgovarajućeg akademskog stupnja. U okviru praćenja pokazatelja, kao posebna (disagregirana) mjera, pratit će se broj inozemnih studenata koji će završiti diplomске studije na podržanom javnom visokom učilištu.	ISVU	prosječan godišnji broj studenata za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji broj studenata u protekle četiri godine	prosječan godišnji broj studenata u ugovornom razdoblju
3. Povećanje relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	Ishod	Broj studenata koji završavaju preddiplomske studije (od čega: inozemni studenti)	Pokazatelj prati ukupan broj studenata koji završavaju preddiplomske studije na javnom visokom učilištu unutar ugovornog razdoblja. Završetka studija podrazumijeva izdavanje isprave o stjecanju odgovarajućeg akademskog stupnja. U okviru praćenja pokazatelja, kao posebna (disagregirana) mjera, pratit će se broj inozemnih studenata koji će završiti preddiplomske studije na podržanom javnom visokom učilištu.	ISVU	prosječan godišnji broj studenata za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji broj studenata u protekle četiri godine	prosječan godišnji broj studenata u ugovornom razdoblju
3. Povećanje relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	Ishod	Medijan ostvarenih ECTS bodova godišnje po studentu	Pokazatelj se odnosi na medijan ostvarenih ECTS bodova godišnje po studentu, izračunat na razini svih studija na javnom visokom učilištu.	ISVU	iznos pokazatelja u trenutku prijave	iznos pokazatelja na polovici ugovornog razdoblja	iznos pokazatelja na kraju ugovornog razdoblja
3. Povećanje relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	Ishod	Medijan broja inozemnih studenata po studiju	Pokazatelj se odnosi na medijan broja inozemnih studenata na svim razinama obrazovanja koji studij upisuju u RH, pri čemu se pokazatelj ne odnosi na programe studijske razmjene.	ISVU	iznos pokazatelja u trenutku prijave	iznos pokazatelja na polovici ugovornog razdoblja	iznos pokazatelja na kraju ugovornog razdoblja
3. Povećanje relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	Ishod	Udio broja studenata po studiju koji su se zaposlili (od čega: studenti koji su se zaposlili u struci)	Pokazatelj mjeri postotak studenata, anketiranih godinu dana nakon završetka studija, koji su ostvarili trajno zaposlenje. U okviru praćenja pokazatelja, kao posebna (disagregirana) mjera, pratit će se broj studenata koji su se zaposlili u struci.	anketa	iznos pokazatelja u trenutku prijave	iznos pokazatelja na polovici ugovornog razdoblja	iznos pokazatelja na kraju ugovornog razdoblja
3. Povećanje relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	Ishod	Broj studenata upisanih u prvu godinu studijskih programa deficitarnih na tržištu rada	Pokazatelj se odnosi na broj studenata po prvi puta upisanih u prvu godinu studijskih programa za deficitarna zanimanja. Deficitarna zanimanja su definirana Preporukama za obrazovnu upisnu politiku i politiku stipendiranja koju donosi Hrvatski zavod za zapošljavanje na temelju statističkih podataka.	ISVU / HZZ	prosječan godišnji broj studenata za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji broj studenata u protekle četiri godine	prosječan godišnji broj studenata u ugovornom razdoblju
3. Povećanje relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	Ishod	Broj studenata upisanih u prvu godinu studija suficitarnih na tržištu rada	Pokazatelj se odnosi na broj studenata po prvi puta upisanih u prvu godinu studija za zanimanja kojih ima višak na tržištu rada. Suficitarna zanimanja su definirana Preporukama za obrazovnu upisnu politiku i politiku stipendiranja koju donosi Hrvatski zavod za zapošljavanje na temelju statističkih podataka.	ISVU / HZZ	prosječan godišnji broj studenata za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji broj studenata u protekle četiri godine	prosječan godišnji broj studenata u ugovornom razdoblju
4. Jačanje društvene odgovornosti	Ishod	Broj projekata ostvarenih kroz program ispunjenja posebnih aktivnosti od nacionalnog značaja	Pokazatelj mjeri broj pokrenutih projekata u okviru suradnje javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, s tijelima državne uprave i drugim tijelima javnog sektora. Projekti mogu primjerice uključivati izradu studija i analitičkih podloga u svrhu donošenja odluka u javnim tijelima, sudjelovanje u izradi strateških dokumenata, i druge oblike suradnje s javnim tijelima. U ostvarenje pokazatelja ulaze pokrenuti projekti koji nisu na komercijalnoj osnovi i provode se u okviru redovnog rada javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta.	izvješće institucije	ukupan broj projekata ostvarenih u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj projekata ostvarenih u protekle četiri godine	ukupan broj projekata ostvarenih u ugovornom razdoblju
4. Jačanje društvene odgovornosti	Ishod	Udio žena na čelnim radnim mjestima	Pokazatelj mjeri udio izabranih na čelna radna mjesta visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta (rektor/ica, prorektor/ica, dekan/ica, prodekan/ica, ravnatelj/ica, zamjenik ravnatelja/ice, članovi/ce upravnog vijeća...) u odnosu na ukupni broj izabranih čelnika na javnom visokom učilištu, odnosno javnom znanstvenom institutu.	izvješće institucije	prosječan godišnji udio žena na čelnim radnim mjestima za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji udio žena na čelnim radnim mjestima u protekle četiri godine	prosječan godišnji udio žena na čelnim radnim mjestima u ugovornom razdoblju
4. Jačanje društvene odgovornosti	Ishod	Udio žena u ukupnom broju stalno zaposlenih znanstvenika, nastavnika i suradnika	Pokazatelj mjeri udio broja žena u ukupnom broju znanstvenika, nastavnika i suradnika zaposlenih na javnom visokom učilištu, odnosno javnom znanstvenom institutu.	izvješće institucije	prosječan godišnji udio za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji udio u protekle četiri godine	prosječan godišnji udio u ugovornom razdoblju
4. Jačanje društvene odgovornosti	Ishod	Udio pripadnika nacionalnih manjina među zaposlenicima	Pokazatelj mjeri udio broja pripadnika nacionalnih manjina u ukupnom broju zaposlenika na javnom visokom učilištu, odnosno javnom znanstvenom institutu.	izvješće institucije	prosječan godišnji udio za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji udio u protekle četiri godine	prosječan godišnji udio u ugovornom razdoblju
4. Jačanje društvene odgovornosti	Ishod	Udio zaposlenih djelatnika iz ranjivih skupina u ukupnom broju zaposlenih	Pokazatelj mjeri udio djelatnika u ranjivim skupinama u odnosu na ukupni broj zaposlenih djelatnika. Ranjive skupine se definiraju kao osobe s invaliditetom, žrtve nasilja, beskućnici, migranti, Romi, neaktivni mladi, osobe starije od 50 godina, a posebice žene i drugi čije je zapošljavanje otežano.	izvješće institucije	prosječan godišnji udio za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji udio u protekle četiri godine	prosječan godišnji udio u ugovornom razdoblju
4. Jačanje društvene odgovornosti	Ishod	Udio zaposlenika koji su završili programe stručnog usavršavanja	Pokazatelj mjeri udio zaposlenika koji su završili najmanje jedan program stručnog usavršavanja, u ukupnom broju zaposlenika. Pod programima stručnog usavršavanja podrazumijevaju se akreditirani programi stručnog usavršavanja zaposlenika koji su vezani za uspješno obavljanje poslova iz opisa radnih mjesta na kojima se zaposlenici nalaze. Pod akreditiranim programima podrazumijevaju se programi stručnog usavršavanja koji imaju odobrenje Ministarstva znanosti i obrazovanja ili su prošli interni sustav osiguravanja kvalitete na javnom visokom učilištu sukladno pravilnicima o cjeloživotnom obrazovanju.	izvješće institucije	prosječan godišnji udio za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji udio u protekle četiri godine	prosječan godišnji udio u ugovornom razdoblju
4. Jačanje društvene odgovornosti	Ishod	Broj polaznika koji su završili programe cjeloživotnog obrazovanja na javnom visokom učilištu usklađenih s Hrvatskim kvalifikacijskim okvirom	Pokazatelj mjeri broj polaznika koji su završili programe cjeloživotnog obrazovanja na javnom visokom učilištu, usklađenih s Hrvatskim kvalifikacijskim okvirom.	izvješće institucije	ukupan broj polaznika koji su završili navedene programe u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj polaznika koji su završili navedene programe u protekle četiri godine	ukupan broj polaznika koji su završili navedene programe u ugovornom razdoblju
4. Jačanje društvene odgovornosti	Ishod	Udio diplomiranih studenata iz ranjivih skupina u ukupnom broju diplomiranih studenata	Pokazatelj se mjeri udio diplomiranih studenata iz ranjivih skupina u odnosu na ukupni broj diplomiranih studenata koji su završili studij. Ranjive skupine se definiraju kao osobe s invaliditetom, žrtve nasilja, beskućnici, migranti, Romi, neaktivni mladi, osobe starije od 50 godina, a posebice žene i drugi čije je zapošljavanje otežano.	izvješće institucije	prosječan godišnji udio za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji udio u protekle četiri godine	prosječan godišnji udio u ugovornom razdoblju
4. Jačanje društvene odgovornosti	Ishod	Broj provedenih postupaka digitalne transformacije rada	Pokazatelj mjeri broj provedenih poboljšanja poslovnih procesa kroz uvođenje digitalnih oblika poslovanja. U ostvarenje pokazatelja ubraja se uvođenje digitalnih registra, uvođenje digitalne pohrane dokumenata, digitalnih repozitorija, digitalizacije vođenja knjigovodstvenih, računovodstvenih poslova ili poslova projektne administracije, i sl.	izvješće institucije	ukupan broj postupaka provedenih u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj postupaka provedenih u protekle četiri godine	ukupan broj postupaka provedenih u ugovornom razdoblju
4. Jačanje društvene odgovornosti	Ishod	Iznos režijskih troškova po zaposleniku	Pokazatelj prati godišnji iznos režijskih troškova podijeljen s brojem zaposlenika javnog znanstvenog instituta, odnosno javnog visokog učilišta. U režijske troškove ubrajaju se troškovi grijanja/hlađenja, struje, vode, plina, čišćenja, odvoza otpada, telekomunikacija i sl.	izvješće institucije	prosječan godišnji iznos za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji iznos u protekle četiri godine	prosječan godišnji iznos u ugovornom razdoblju
4. Jačanje društvene odgovornosti	Ishod	Udio stalno zaposlenih na znanstvenom, znanstveno-nastavnom ili suradničkom radnom mjestu u ukupnom broju stalno zaposlenih	Pokazatelj mjeri udio zaposlenika na znanstvenom, znanstveno-nastavnom ili suradničkom radnom mjestu, u ukupnom broju stalnih zaposlenika javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta.	izvješće institucije	prosječan godišnji udio za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji udio u protekle četiri godine	prosječan godišnji udio u ugovornom razdoblju
4. Jačanje društvene odgovornosti	Ishod	Broj osoba koji je bio izložen aktivnostima popularizacije znanosti i umjetnosti	Pokazatelj mjeri ukupan broj osoba koje su sušale popularno-znanstvena ili umjetnička predavanja, radio i TV emisije, pohadali otvorene dane odnosno koji su bili izloženi ili sudjelovali u aktivnostima popularizacije znanosti ili umjetnosti. U ukupan broj osoba se broje osobe od najviše razine obrazovanja bez obzira na dobnu skupinu.	izvješće institucije	ukupan broj izloženih osoba u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj izloženih osoba u protekle četiri godine	ukupan broj izloženih osoba u ugovornom razdoblju

Strateški cilj	Posebni cilj	Vrsta pokazatelja	Pokazatelj	Opis	Izvor podatka	Početa vrijednost	Vrijednost na ključnoj točki ostvarenja	Ciljana vrijednost	Poveznica sa strateškim dokumentima
1. Podizanje znanstvene izvrsnosti	1.1. Povećanje sudjelovanja javnih visokih učilišta i javnih znanstvenih instituta u kompetitivnom projektom financiranja	Rezultat	Broj uspješnih projektnih prijava na kompetitivne izvore financiranja (od čega: ERC, ostali međunarodni programi)	Pokazatelj mjeri broj uspješnih projektnih prijava za ostvarenje bespovratnih sredstava, podnesenih na kompetitivne izvore financiranja koji prvenstveno financiraju znanstvene aktivnosti (ne i stručne). Izvori financiranja uključuju nacionalne (financiranje iz programa NPOD, ESF, HRZZ i sl.) i međunarodne natječe za dodjelu bespovratnih sredstava (ERC/ Horizon Europe, Interreg, Erasmus, ESA, NSF USA i dr.). Uspješne prijave definiraju se kao: (a) ugovore za financiranje ili (b) pozitivno ocjenjene prijave predložene za financiranje, ali nisu financirane zbog nedostatnih sredstava (rezerva lista). U okviru praćenja pokazatelja, kao posebna (disagregirana) mjera, prati se je projektna prijava na natječaj ERC-a i ostale međunarodne izvore financiranja.	Izveštje institucije	ukupan broj uspješnih projektnih prijava u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj uspješnih projektnih prijava u protekli četiri godine	ukupan broj uspješnih projektnih prijava u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije • S3 (Cij): Poboljšanje uvjeta financiranja za znanstvenu izvrsnost • NPOD (Cij): Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta
		Rezultat	Vrijednost kompetitivnih znanstvenih projekata (od čega: ERC, ostali međunarodni programi)	Pokazatelj mjeri iznos bespovratnih sredstava za znanstvene projekte osigurane temeljem uspješnih prijava na kompetitivne izvore financiranja koji prvenstveno financiraju znanstvene aktivnosti (ne i stručne). U ostvarenje pokazatelja uključuju se projekti i koje je usvojila završna procjena dodjele bespovratnih sredstava (konkretna odobrenja o financiranju ili ekvivalentan dokument). Izvori financiranja uključuju nacionalne (financiranje iz programa NPOD, ESF, HRZZ i sl.) i međunarodne natječe za dodjelu bespovratnih sredstava (ERC/ Horizon Europe, NSF USA i dr.). U okviru praćenja pokazatelja, kao posebna (disagregirana) mjera, prati se je projekti osigurani kroz natječaj ERC-a i kroz ostale međunarodne izvore financiranja.	Izveštje institucije	ukupna vrijednost projekata ugovoreni u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupna vrijednost projekata ugovoreni u protekli četiri godine	ukupna vrijednost projekata ugovoreni u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije • S3 (Cij): Poboljšanje uvjeta financiranja za znanstvenu izvrsnost • NPOD (Cij): Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta
	1.1. Povećanje sudjelovanja javnih visokih učilišta i javnih znanstvenih instituta u kompetitivnom projektom financiranja	Rezultat	Broj znanstvenih radova u SCOPUS i WoS, A1 časopisima te međunarodno recenziranim zbornicima za društvene i humanističke znanosti te umjetničko područje	Pokazatelj se prati ukupan broj znanstvenih radova objavljenih na razini javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, koji su objavljeni u znanstvenim časopisima rangiranim u indeksnim bazama SCOPUS i WoS, A1 časopisima te međunarodno recenziranim zbornicima.	Izveštje institucije	ukupan broj objavljenih znanstvenih radova u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj objavljenih znanstvenih radova u protekli četiri godine	ukupan broj objavljenih znanstvenih radova u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije • S3 (Cij): Poboljšanje uvjeta financiranja za znanstvenu izvrsnost • NPOD (Cij): Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta
		Rezultat	Broj provedenih aktivnosti (opis) organizacijske reforme s ciljem funkcionalne integracije	Pokazatelj se odnosi na broj aktivnosti (opis) organizacijske reforme koje se namjeravaju provesti na javnom visokom učilištu, odnosno javnom znanstvenom institutu, s ciljem funkcionalne integracije. Javno visoko učilište, odnosno javni znanstveni institut, opisuje detaljan opis planiranih aktivnosti organizacijske reforme s ciljem funkcionalne integracije mogu uključivati objedinjavanje znanstvene opreme kroz središnje uslužne centre, objedinjavanje i smanjenje broja studija, integraciju pojedinačnih doktorskih studija u doktorske škole i sl.	Izveštje institucije	ukupan broj aktivnosti provedenih u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj aktivnosti provedenih u protekli četiri godine	ukupan broj aktivnosti provedenih u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije • S3 (Cij): Poboljšanje uvjeta financiranja za znanstvenu izvrsnost • NPOD (Cij): Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta
	1.2. Provođenje reorganizacije znanstvenog rada i organizacijske reforme	Rezultat	Broj provedenih aktivnosti (opis) organizacijske reforme s ciljem pravne integracije	Pokazatelj se odnosi na broj aktivnosti (opis) organizacijske reforme koje se namjeravaju provesti na javnom visokom učilištu, odnosno javnom znanstvenom institutu, s ciljem pravne integracije. Javno visoko učilište, odnosno javni znanstveni institut, opisuje detaljan opis planiranih aktivnosti organizacijske reforme. Reforme s ciljem pravne integracije podrazumijevaju integraciju i konsolidaciju kapaciteta s drugim institucijama sa sličnim misijama, pri čemu reforma u pravilu podrazumijeva pravno spajanje više institucija poput integracije javnih znanstvenih instituta, integracije sastavnica sveučilišta s pravnom osobnošću, pripajanje instituta sveučilištu i sl.	Izveštje institucije	ukupan broj aktivnosti provedenih u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj aktivnosti provedenih u protekli četiri godine	ukupan broj aktivnosti provedenih u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije • S3 (Cij): Poboljšanje uvjeta financiranja za znanstvenu izvrsnost • NPOD (Cij): Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta
		Rezultat	Broj suradnji s inozemnim partnerom	Pokazatelj se odnosi na broj suradnji javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, otvorenih s inozemnim partnerima. Suradnje koje se odnose na ostvarenje pokazatelja uključuju barem jedno zaposlenika s javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, i barem jedno zaposlenika angažiranog na javnom visokom učilištu, javnom znanstvenom institutu ili u području sa sjedištem izvan RH. Pojam suradnja može se, na primjer, odnositi na objavu najmanje pet zajedničkih publikacija, ugovoreni novi zajednički istraživačko-razvojni projekti, ili druga formalna sporazuma i ugovore, memorandum o razumijevanju i druge oblike znanstvene suradnje koje uključuju javno visoko učilište, odnosno javni znanstveni institut, ili njihove zaposlenike.	Izveštje institucije	ukupan broj suradnji ostvarenih u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj suradnji ostvarenih u protekli četiri godine	ukupan broj suradnji ostvarenih u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije • S3 (Cij): Poboljšanje uvjeta financiranja za znanstvenu izvrsnost • NPOD (Cij): Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta
	1.3. Jačanje međunarodne znanstvene suradnje i znanstvene aktivnosti	Rezultat	Broj suradnji s inozemnim partnerima	Pokazatelj se odnosi na broj suradnji javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, otvorenih s inozemnim partnerima. Suradnje koje se odnose na ostvarenje pokazatelja uključuju barem jedno zaposlenika s javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, i barem jedno zaposlenika angažiranog na javnom visokom učilištu, javnom znanstvenom institutu ili u području sa sjedištem izvan RH. Pojam suradnja može se, na primjer, odnositi na objavu najmanje pet zajedničkih publikacija, ugovoreni novi zajednički istraživačko-razvojni projekti, ili druga formalna sporazuma i ugovore, memorandum o razumijevanju i druge oblike znanstvene suradnje koje uključuju javno visoko učilište, odnosno javni znanstveni institut, ili njihove zaposlenike.	Izveštje institucije	ukupan broj suradnji ostvarenih u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj suradnji ostvarenih u protekli četiri godine	ukupan broj suradnji ostvarenih u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije • S3 (Cij): Poboljšanje uvjeta financiranja za znanstvenu izvrsnost • NPOD (Cij): Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta
		Rezultat	Broj znanstvenika uključeni u aktivnosti znanstvene mobilnosti	Pokazatelj se odnosi na broj znanstvenika angažiranih na javnom visokom učilištu, odnosno javnom znanstvenom institutu, koji su uključeni u aktivnosti znanstvene mobilnosti. Aktivnosti znanstvene mobilnosti definiraju se kao posjeta znanstvenika znanstvenim organizacijama u drugoj zemlji u trajanju od najmanje mjesec dana, kako bi provodili istraživačke aktivnosti kao gostujući znanstvenici. Pokazatelj ne uključuje posjetivnike događaja kao što su sastanci, radionice i konferencije.	Izveštje institucije	prosječan godišnji broj znanstvenika za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji broj znanstvenika u protekli četiri godine	prosječan godišnji broj znanstvenika u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije • S3 (Cij): Poboljšanje uvjeta financiranja za znanstvenu izvrsnost • NPOD (Cij): Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta
	1.4. Jačanje ljudskih potencijala za znanstveni rad	Rezultat	Broj znanstvenika koji su stekli postdiplomsku kvalifikaciju ili završili postdoktorsko usavršavanje izvan institucije na kojoj su zaposleni.	Pokazatelj prati ukupan broj znanstvenika koji su stekli postdiplomsku kvalifikaciju ili završili postdoktorsko usavršavanje izvan institucije na kojoj su zaposleni.	Izveštje institucije	ukupan broj znanstvenika u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj znanstvenika u protekli četiri godine	ukupan broj znanstvenika u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije • S3 (Cij): Jačanje kapaciteta mladih istraživača • NPOD (Cij): Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta
		Rezultat	Broj završenih doktora (od čega: doktori međunarodnih doktora)	Pokazatelj prati ukupan broj završenih doktora znanstvenika angažiranih na javnom visokom učilištu, odnosno javnom znanstvenom institutu, umutar ugovornog razdoblja. U okviru praćenja pokazatelja, kao posebna (disagregirana) mjera, prati se je broj inozemnih doktorskih studenata koji završe doktorat na področju javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta.	Izveštje institucije	ukupan broj doktora završenih u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj doktora završenih u protekli četiri godine	ukupan broj doktora završenih u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije • S3 (Cij): Jačanje kapaciteta mladih istraživača • NPOD (Cij): Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta
	1.4. Jačanje ljudskih potencijala za znanstveni rad	Rezultat	Broj znanstvenika zaposlenih na teret namjenskih/vlastitih sredstava	Pokazatelj prati ukupan broj znanstvenika zaposlenih na javnom visokom učilištu, odnosno javnom znanstvenom institutu, koji su uključeni u aktivnosti znanstvenih sredstava. Znanstvenik je osoba sa stečenim akademskim stupnjem doktora znanosti odnosno magistra znanosti te osoba upisana na doktorski studij i koja aktivno sudjeluje u provedbi istraživanja.	Izveštje institucije	prosječan godišnji broj znanstvenika za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji broj znanstvenika u protekli četiri godine	prosječan godišnji broj znanstvenika u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije • S3 (Cij): Unaprjeđenje tržišne spremnosti rezultata istraživanja i razvoja • NPOD (Cij): Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta
		Rezultat	Broj pohadanih i održanih stručnih službi	Pokazatelj mjeri broj edukacija koje su zaposlenici stručnih službi pohadali kao i broj edukacija koje su organizirali u svrhu jačanja kapaciteta javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta za provođenje znanstvenih i stručnih projekata.	Izveštje institucije	ukupan broj pohadanih i održanih edukacija u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj pohadanih i održanih edukacija u protekli četiri godine	ukupan broj pohadanih i održanih edukacija u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije • S3 (Cij): Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta
	1.5. Jačanje ljudskih potencijala stručnih službi	Rezultat	Broj aktivnosti vezanih uz jačanje kompetencija stručnih službi	Pokazatelj se odnosi na broj aktivnosti koje su provedene na javnom visokom učilištu, odnosno javnom znanstvenom institutu, s ciljem unaprjeđenja stručnih službi te razmjene najboljih praksi.	Izveštje institucije	ukupan broj aktivnosti provedenih u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj aktivnosti provedenih u protekli četiri godine	ukupan broj aktivnosti provedenih u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije • S3 (Cij): Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta
		Rezultat	Broj projektnih prijava koje su otvorene u suradnji sa stručnim službama javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta	Pokazatelj mjeri broj projektnih prijava visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta za koje su konzultirane stručne službe. Postupanje interne procedure za javno projektiranje prijedloga u svrhu ostvarenja suradnje sa stručnim službama i uvođenje evidencije projektnih prijava.	Izveštje institucije	ukupan broj ostvarenih projektnih prijava u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj ostvarenih projektnih prijava u protekli četiri godine	ukupan broj ostvarenih projektnih prijava u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije • S3 (Cij): Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta
	1.6. Unaprjeđenje istraživačke infrastrukture	Rezultat	Ukupno ulaganje javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, u istraživačku opremu iz vlastitih sredstava	Pokazatelj mjeri ukupnu vrijednost ulaganja za istraživanje i inovacije nabavljenu iz vlastitih proračunskih sredstava. U ostvarenje pokazatelja ne ubraja se ulaganje u opremu iz sredstava osiguranih kroz bespovratna sredstva ili donacije drugih subjekata. Oprema za istraživanje i razvoj uključuje sve aparate, alate i sredstva koji se izravno koriste za obavljanje aktivnosti istraživanja i razvoja. Oprema ne uključuje, na primjer, komplekse tornji ili druge potrošne materijale koji se koriste za provođenje eksperimenata ili drugih istraživačkih aktivnosti.	Izveštje institucije	ukupna vrijednost ulaganja u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupna vrijednost ulaganja u protekli četiri godine	ukupna vrijednost ulaganja u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije • S3 (Cij): Unaprjeđenje istraživačke infrastrukture • NPOD (Cij): Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta
		Rezultat	Ukupno ulaganje javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, u istraživačku infrastrukturu iz vlastitih sredstava	Pokazatelj mjeri ukupnu vrijednost ulaganja u istraživačku infrastrukturu iz namjenskih ili vlastitih sredstava. U ostvarenje pokazatelja ne ubraja se ulaganje u infrastrukturu iz sredstava osiguranih kroz bespovratna sredstva ili donacije drugih subjekata u naravi. Ulaganja u istraživačku infrastrukturu mogu se odnositi na projekte izgradnje novih objekata ili poboljšanje postojeće istraživačke infrastrukture unutar svog područja rada ili u svrhu novih smjerova istraživanja.	Izveštje institucije	ukupna vrijednost ulaganja u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupna vrijednost ulaganja u protekli četiri godine	ukupna vrijednost ulaganja u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije • S3 (Cij): Unaprjeđenje istraživačke infrastrukture • NPOD (Cij): Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta
	1.7. Doprinos otvorenosti	Rezultat	Broj provedenih mjera i uvedenih alata za poticanje politike otvorenosti	Pokazatelj mjeri broj konkretnih mjera koje je institucija poduzela i alata koje je uvela kako bi potaknula i podržala politiku otvorenosti. To može uključivati aktivnosti kao što su uvođenje smjernica za otvorenost znanosti, organizacija edukativnih aktivnosti o otvorenoj znanosti, razvoj otvorenih istraživačkih platformi ili alata, podrška istraživačima u sljedećim područjima, te sudjelovanje u inicijativama koje promiču otvorenost znanosti.	Izveštje institucije	ukupan broj provedenih mjera i uvedenih alata u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj provedenih mjera i uvedenih alata u protekli četiri godine	ukupan broj provedenih mjera i uvedenih alata u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije • NPOD (Cij): Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta
		Rezultat	Broj uspješnih projektnih prijava za interdisciplinarnu znanstvenu suradnju	Pokazatelj mjeri broj projektnih prijava institucije za ostvarenje bespovratnih sredstava za provedbu znanstvenostraživačkih projekata u kojima sudjeluju istraživači iz najmanje dvije različite akademske discipline.	Izveštje institucije	ukupan broj uspješnih projektnih prijava u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj uspješnih projektnih prijava u protekli četiri godine	ukupan broj uspješnih projektnih prijava u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije • S3 (Cij): Poboljšanje uvjeta financiranja za znanstvenu izvrsnost • NPOD (Cij): Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta
1.8. Jačanje interdisciplinarnosti znanstvenog rada	Rezultat	Broj znanstvenih knjiga uključujući i one za umjetničko područje	Pokazatelj se odnosi na broj znanstvenih knjiga, autorskih i uredničkih, objavljenih na razini javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, koji imaju najmanje dvije znanstvene recenzije. Znanstvenim knjigom smatra se ne-periodičko izdanje koje sadrži znanstvene spoznaje iz znanstveno-nastavne discipline za koju je napisana.	Izveštje institucije	ukupan broj knjiga objavljenih u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj knjiga objavljenih u protekli četiri godine	ukupan broj knjiga objavljenih u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije • S3 (Cij): Poboljšanje uvjeta financiranja za znanstvenu izvrsnost • NPOD (Cij): Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta	
	Rezultat	Broj uspješnih projektnih prijava na kompetitivne izvore financiranja (od čega: ERC, ostali međunarodni programi)	Pokazatelj mjeri broj uspješnih projektnih prijava za ostvarenje bespovratnih sredstava, podnesenih na kompetitivne izvore financiranja koji prvenstveno financiraju znanstvene aktivnosti (ne i stručne). Izvori financiranja uključuju nacionalne (financiranje iz programa NPOD, ESF, HRZZ i sl.) i međunarodne natječe za dodjelu bespovratnih sredstava (ERC/ Horizon Europe, Interreg, Erasmus, ESA i dr.). Uspješne prijave definiraju se kao: (a) ugovore za financiranje ili (b) pozitivno ocjenjene prijave predložene za financiranje, ali nisu financirane zbog nedostatnih sredstava (rezerva lista). U okviru praćenja pokazatelja, kao posebna (disagregirana) mjera, prati se je projektna prijava na natječaj ERC-a i ostale međunarodne izvore financiranja.	Izveštje institucije	ukupan broj uspješnih projektnih prijava u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj uspješnih projektnih prijava u protekli četiri godine	ukupan broj uspješnih projektnih prijava u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije • S3 (Cij): Poboljšanje uvjeta financiranja za znanstvenu izvrsnost • NPOD (Cij): Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta	
2. Jačanje suradnje s gospodarstvom te razvoj nacionalnog i regionalnog identiteta i kulture	2.1. Poticanje provedbe primijenjenih znanstvenih aktivnosti, uključujući projekte suradnje s gospodarstvom	Rezultat	Broj uspješnih projektnih prijava za projekte primijenjenih istraživanja (od čega: suradnja s gospodarstvom ili u kulturi i obrazovanju)	Pokazatelj mjeri broj uspješnih projektnih prijava javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, za ostvarenje bespovratnih sredstava za provedbu primijenjenih istraživanja, uključujući suradnju s gospodarstvom i u suradnji s gospodarskim subjektima ili u kulturi i obrazovanju. U ostvarenje pokazatelja uključuju se prijave na kompetitivne izvore financiranja koji prvenstveno financiraju znanstvene aktivnosti (ne i stručne). Izvori financiranja uključuju nacionalne (financiranje iz programa NPOD, ESF, HRZZ i sl.) i međunarodne natječe za dodjelu bespovratnih sredstava (ERC/ Horizon Europe, Interreg, Erasmus, ESA i dr.). Uspješne prijave definiraju se kao: (a) ugovore za financiranje ili (b) pozitivno ocjenjene prijave predložene za financiranje, ali nisu financirane zbog nedostatnih sredstava (rezerva lista). Pojam primijenjenih istraživanja odnosi se na kategorije industrijskog istraživanja i eksperimentiranja razvoja, odnosno aktivnosti razne tehnološke spremnosti (TRL) 2-8. Primijenjena istraživanja uključuju projekte u cilju stjecanja novih znanja i vještina za razvoj novih proizvoda, procesa ili usluga, odnosno za postizanje znatnog poboljšanja postojećih proizvoda, procesa ili usluga, a mogu obuhvaćati i izradu prototipova, demonstracijske aktivnosti, pilot projekata, ispitivanje i provjeru novih ili poboljšanih proizvoda, procesa ili usluga u okruženju koje održava operativne uvjete, i sl. U okviru praćenja pokazatelja, kao posebna (disagregirana) mjera, prati se je projektna prijava za financiranje suradnje s gospodarstvom i u suradnji s partnerima iz gospodarstva.	Izveštje institucije	ukupan broj uspješnih projektnih prijava u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj uspješnih projektnih prijava u protekli četiri godine	ukupan broj uspješnih projektnih prijava u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije • S3 (Cij): Jačanje suradnje između istraživačkih organizacija i poduzeća • NPOD (Cij): Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta
		Rezultat	Broj formalnih suradnji s gospodarskim subjektima te ustanovama iz kulture i obrazovanja	Pokazatelj se odnosi na broj suradnji javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, s partnerima iz sektora gospodarstva te iz kulture i obrazovanja. Suradnje koje se odnose na ostvarenje pokazatelja uključuju barem jedno zaposlenika s javnog visokog učilišta i barem jedno predstavnika iz sektora gospodarstva ili kulture i obrazovanja. Pojam suradnja može se, na primjer, odnositi na zajedničku publikaciju, stambire, ugovoreni novi zajednički istraživačko-razvojni projekti te druge formalne sporazume i ugovore, memorandum o razumijevanju i druge oblike znanstvene suradnje koje uključuju javno visoko učilište ili njegove zaposlenike.	Izveštje institucije	ukupan broj suradnji ostvarenih u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj suradnji ostvarenih u protekli četiri godine	ukupan broj suradnji ostvarenih u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije • S3 (Cij): Jačanje suradnje između istraživačkih organizacija i poduzeća • NPOD (Cij): Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta
2. Jačanje suradnje s gospodarstvom te razvoj nacionalnog i regionalnog identiteta i kulture	2.2. Unaprjeđenje institucijskog upravljanja intelektualnim vlasnošću	Rezultat	Broj patentnih prijava	Pokazatelj se odnosi na broj patentnih prijava podnesenih na osnovu rezultata istraživačko-razvojnih projekata javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta.	Izveštje institucije	ukupan broj patentnih prijava podnesenih u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj patentnih prijava podnesenih u protekli četiri godine	ukupan broj patentnih prijava podnesenih u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije • S3 (Cij): Unaprjeđenje tržišne spremnosti rezultata istraživanja i razvoja • NPOD (Cij): Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta
		Rezultat	Broj drugih oblika intelektualnog vlasništva	Pokazatelj se odnosi na druge oblike intelektualnog vlasništva (osim patenta) kao što su (ig (zaštita) znak, zaličnice industrijskih dizajna, oznake zemljopisnog podrijetla i oznake izvornosti, zaličnica bilja sorta, licencije i dr. sukladno primjenjivim zakonima neregulirano.	Izveštje institucije	ukupan broj prijava drugih oblika intelektualnog vlasništva podnesenih u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj prijava drugih oblika intelektualnog vlasništva podnesenih u protekli četiri godine	ukupan broj prijava drugih oblika intelektualnog vlasništva podnesenih u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije • S3 (Cij): Unaprjeđenje tržišne spremnosti rezultata istraživanja i razvoja • NPOD (Cij): Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta
2. Jačanje suradnje s gospodarstvom te razvoj nacionalnog i regionalnog identiteta i kulture	2.2. Unaprjeđenje institucijskog upravljanja intelektualnim vlasnošću	Rezultat	Broj pokrenutih projekata	Pokazatelj se odnosi na broj pokrenutih projekata prijenosa rezultata istraživanja u svrhu njihovog daljnjeg razvoja (ili korištenja u razvoju i komercijalizaciji novih proizvoda (nova ili usluga). Rezultati istraživanja mogu se prenijeti u obliku prethodnih uvjeta istraživanja i razvoja, ugovora o licenciranju, ili drugih oblika ugovora o prijenosu odnosno komercijalizaciji tehnologije. U ostvarenje pokazatelja ulazi i osnivanje start-up, spin-off i spin-out poduzeća temeljem kojih se tehnologija namjerava dalje razvijati i komercijalizirati.	Izveštje institucije	ukupan broj projekata pokrenutih u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj projekata pokrenutih u protekli četiri godine	ukupan broj projekata pokrenutih u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije • S3 (Cij): Unaprjeđenje tržišne spremnosti rezultata istraživanja i razvoja • NPOD (Cij): Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta
		Rezultat	Broj ugovorenih projekata za pružanje usluga gospodarstvu i javnim tijelima u razvoju kulture i obrazovanja	Pokazatelj prati broj ugovorenih projekata na javnom visokom učilištu, odnosno javnom znanstvenom institutu, u području usluga gospodarstvu i ostalim subjektima u razvoju kulture i obrazovanja. Pokazatelj se odnosi na projekte, što može uključivati ugovorena istraživanja, izradu publikacija, analiza i studija, usluge pružene različitim privrednim i ostalim subjektima.	Izveštje institucije	ukupan broj projekata ugovoreni u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj projekata ugovoreni u protekli četiri godine	ukupan broj projekata ugovoreni u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije • S3 (Cij): Unaprjeđenje tržišne spremnosti rezultata istraživanja i razvoja • NPOD (Cij): Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta
2. Jačanje suradnje s gospodarstvom te razvoj nacionalnog i regionalnog identiteta i kulture	2.3. Unaprjeđenje pružanja znanstvenih, istraživačkih ili tehnoloških usluga na slobodnom tržištu, uključujući usluge za razvoj kulture i obrazovanja	Rezultat	Vrijednost projekata za usluge gospodarstvu i javnim tijelima u razvoju kulture i obrazovanja	Pokazatelj prati iznos ugovorenih projekata pruženih uslugu gospodarstvu i ostalim subjektima u razvoju kulture i obrazovanja. Pokazatelj se odnosi na projekte, što može uključivati ugovorena istraživanja, izradu publikacija, analiza i studija, usluge pružene različitim privrednim i ostalim subjektima.	Izveštje institucije	ukupna vrijednost projekata ugovoreni u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupna vrijednost projekata ugovoreni u protekli četiri godine	ukupna vrijednost projekata ugovoreni u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Konkurentno i inovativno gospodarstvo; Prioritetno područje: Razvoj znanosti i tehnologije • S3 (Cij): Unaprjeđenje tržišne spremnosti rezultata istraživanja i razvoja • NPOD (Cij): Podizanje istraživačkog i inovacijskog kapaciteta
		Rezultat	Broj uvođenih inovativnih metoda	Pokazatelj se odnosi na broj inovativnih metoda studiranja uvedenih na javnom visokom učilištu. Pod inovativnim metodama podrazumijevaju se aktivnosti koje su usmjerene na inovativno metoda poučavanja i stjecanja znanja a koje uključuju korištenje suvremenih metoda i tehnologija u nastavi, a čime temeljem rada na projektu, aktivno sudjelovanje u planiranju znanstvenih i stručnih radova, stručna praksa kod gospodarskih i javnih subjekata, osnivanje studentskih inkubatora, osmišljavanje, pisanje i provedba zajedničkih projekata s nastavnicima, uvođenje digitalnih alata za provjeru znanja, osnivanje studentskih poduzetničkih centara za razvoj poduzetničkih ideja i sl.	Izveštje institucije	ukupan broj inovativnih metoda uvedenih u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj inovativnih metoda uvedenih u protekli četiri godine	ukupan broj inovativnih metoda uvedenih u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Obrazovanje i zaposleni ljudi; Prioritetno područje: Unaprjeđenje visokog obrazovanja • NPSRO (Cij): Povećati završnost unaprjeđenjem i osiguravanjem kvalitete, relevantnosti i dostupnosti visokog obrazovanja • NPOD (Cij): Reforma obrazovnog sustava
3. Povećanje relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	3.1. Unaprjeđenje studija	Rezultat	Udio norme zaposlenih nastavnika i suradnika po studiju u ukupnoj normi akreditiranih diplomskih studija	Pokazatelj se odnosi na udio ukupne norme zaposlenih nastavnika i suradnika po pojedinom akreditiranom diplomskom i prijediplomskom studiju u ukupnoj normi svih zaposlenih nastavnika i suradnika. Pokazatelj mjeri udio prosječni udio norme svih zaposlenih nastavnika i suradnika pripada pojedinom studijem program. Dobiva se na način da se izračuna prosječna norma po pojedinom studijem programu i podjeli s ukupnom normom svih zaposlenika. Izborni predmeti koji se pojavljuju na više studija, broje se samo jednom.	Izveštje institucije	prosječan godišnji udio za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji udio u protekli četiri godine	prosječan godišnji udio u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Obrazovanje i zaposleni ljudi; Prioritetno područje: Unaprjeđenje visokog obrazovanja • NPSRO (Cij): Povećati završnost unaprjeđenjem i osiguravanjem kvalitete, relevantnosti i dostupnosti visokog obrazovanja • NPOD (Cij): Reforma obrazovnog sustava
		Rezultat	Broj nastavnika koji su sudjelovali u obrazovnim programima jačanja nastavnih kompetencija	Pokazatelj se odnosi na broj nastavnika koji su ostvarili 30 ili više ECTS bodova kroz sudjelovanje u akreditiranim obrazovnim programima. Pod akreditiranim programima podrazumijevaju se obrazovni programi koji imaju odobrenje Ministarstva znanosti i obrazovanja ili su prošli interni postupci odobrenja kvalitete na visokom učilištu sukladno pravilnicima o cjeloživotnom obrazovanju te su uključeni sa standardom kvalifikacije u Registru Hrvatskog kvalifikacijskog okvira.	Izveštje institucije	prosječan godišnji broj za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji broj u protekli četiri godine	prosječan godišnji broj u ugovornom razdoblju	• NRS (Cij): Obrazovanje i zaposleni ljudi; Prioritetno područje: Unaprjeđenje visokog obrazovanja • NPSRO (Cij): Povećati završnost unaprjeđenjem i osiguravanjem kvalitete, relevantnosti i dostupnosti visokog obrazovanja • NPOD (Cij): Reforma obrazovnog sustava
3. Povećanje relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	3.1. Unaprjeđenje studija	Rezultat	Broj studenata koji su ostvarili najmanje 5 ECTS na studentskoj praksi	Pokazatelj se odnosi na broj studenata koji su ostvarili 5 ili više ECTS bodova kroz pohadajući stručne prakse na studiju.	ISVU	prosječan godišnji broj za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji broj u protekli četiri godine	prosječan godišnji broj u ugovornom razdoblju	•

3. Povećanje relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	3.2. Povećanje redovitosti i završnosti studiranja	Rezultat	Omjer broja studenata koji su završili doktorski studij u roku u prethodnoj akademskoj godini i broja upisanih studenata u doktorski studij u razdoblju od prethodnih šest akademskih godina	Pokazatelj se odnosi na usješnost studiranja na doktorskim studijima. Ostvarenje pokazatelja računa se na način da je broj studenata koji su završili doktorski studij u roku u prethodnoj akademskoj godini podijeli s ukupnim brojem upisanih studenata u doktorski studij u razdoblju od prethodnih šest akademskih godina. Pod završetkom studija u roku podrazumijeva se završetak u roku od šest godina ili kraće.	Izvršne institucije	prosječan godišnji omjer za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji omjer u protekle četiri godine	prosječan godišnji omjer u ugovornom razdoblju	<ul style="list-style-type: none"> NIS (Cij): Obrazovani i zaposleni ljudi; Prioritetno područje: Unaprjeđenje visokog obrazovanja NPRSO (Cij): Povećati završnost unaprjeđenjem i osiguravanjem kvalitete, relevantnosti i dostupnosti visokog obrazovanja NPOD (Cij): Reforma obrazovnog sustava
3. Povećanje relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	3.3. Povećanje međunarodne visokobrazovne suradnje	Rezultat	Broj združenih studija koji se izvode u suradnji s inozemnim visokim učilištima	Pokazatelj se odnosi na broj združenih studija koji su akreditirani sukladno propisima kojima se uređuje osiguravanje kvalitete visokog obrazovanja i znanosti u Republici Hrvatskoj.	Izvršne institucije	prosječan godišnji broj za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji broj u protekle četiri godine	prosječan godišnji broj u ugovornom razdoblju	<ul style="list-style-type: none"> NIS (Cij): Obrazovani i zaposleni ljudi; Prioritetno područje: Unaprjeđenje visokog obrazovanja NPRSO (Cij): Povećati završnost unaprjeđenjem i osiguravanjem kvalitete, relevantnosti i dostupnosti visokog obrazovanja NPOD (Cij): Reforma obrazovnog sustava
3. Povećanje relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	3.3. Povećanje međunarodne visokobrazovne suradnje	Rezultat	Broj nastavnika koji sudjeluju u međunarodnoj razmjeni	Razmjena uključuje broj nastavnika na javnom visokom učilištu koji su uključeni u dolazne i odlazne aktivnosti međunarodne mobilnosti koja uključuje održavanje nastave. Pod nastavom se podrazumijeva nastava u trajanju od najmanje 5 sati.	Izvršne institucije	prosječan godišnji broj za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji broj u protekle četiri godine	prosječan godišnji broj u ugovornom razdoblju	<ul style="list-style-type: none"> NIS (Cij): Obrazovani i zaposleni ljudi; Prioritetno područje: Unaprjeđenje visokog obrazovanja NPRSO (Cij): Povećati završnost unaprjeđenjem i osiguravanjem kvalitete, relevantnosti i dostupnosti visokog obrazovanja NPOD (Cij): Reforma obrazovnog sustava
3. Povećanje relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	3.3. Povećanje međunarodne visokobrazovne suradnje	Rezultat	Broj studenata koji sudjeluju u međunarodnoj razmjeni	Pokazatelj se odnosi na broj studenata na javnom visokom učilištu koji su uključeni u dolazne i odlazne aktivnosti međunarodne mobilnosti. Aktivnost međunarodne mobilnosti definira se kao studentska mobilnost u trajanju od najmanje jednog semestra.	Izvršne institucije	prosječan godišnji broj studenata za četiri godine koje prethode podnošenju prijave	prosječan godišnji broj studenata u protekle četiri godine	prosječan godišnji broj studenata u ugovornom razdoblju	<ul style="list-style-type: none"> NIS (Cij): Obrazovani i zaposleni ljudi; Prioritetno područje: Unaprjeđenje visokog obrazovanja NPRSO (Cij): Povećati završnost unaprjeđenjem i osiguravanjem kvalitete, relevantnosti i dostupnosti visokog obrazovanja NPOD (Cij): Reforma obrazovnog sustava
3. Povećanje relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	3.4. Umjerenjavanje studijskih programa prema razvoju vještina koje jačaju konkurentnost na tržištu rada	Rezultat	Uspjeh kvote na studije u odnosu prema potrebama tržišta rada	Pokazatelj prati uspješnost kvote na studije prema potrebama tržišta rada odnosno preporukama za obrazovnu upisnu politiku i politiku stipendiranja Hrvatskog zavoda za zapošljavanje. Unutar aktivnosti koje se prate programskim ugovorom, javno visoko učilište može odabrati smanjenje (odnosno povećanje) upisnih kvota za one studijske programe za koje ne postoji (odnosno postoji) potreba na tržištu rada. Potrebu definira Hrvatski zavod za zapošljavanje unutar preporuka koje objavljuje u procjenu svake godine za određeno područje.	Izvršne institucije	prosječna upisna kvota za četiri godine koje prethode podnošenju prijave	prosječna upisna kvota u protekle četiri godine	prosječna upisna kvota u ugovornom razdoblju	<ul style="list-style-type: none"> NIS (Cij): Obrazovani i zaposleni ljudi; Prioritetno područje: Unaprjeđenje visokog obrazovanja NPRSO (Cij): Povećati završnost unaprjeđenjem i osiguravanjem kvalitete, relevantnosti i dostupnosti visokog obrazovanja NPOD (Cij): Reforma obrazovnog sustava
3. Povećanje relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	3.4. Umjerenjavanje studijskih programa prema razvoju vještina koje jačaju konkurentnost na tržištu rada	Rezultat	Broj studijskih programa usklađenih s hrvatskim kvalifikacijskim okvirom	Pokazatelj prati broj studijskih programa na javnom visokom učilištu koji su usklađeni sa standardima kvalifikacija postavljenima u Hrvatskom kvalifikacijskom okviru.	Izvršne institucije	iznos pokazatelja u trenutku prijave	iznos pokazatelja na polovici ugovornog razdoblja	iznos pokazatelja na kraju ugovornog razdoblja	<ul style="list-style-type: none"> NIS (Cij): Obrazovani i zaposleni ljudi; Prioritetno područje: Unaprjeđenje visokog obrazovanja NPRSO (Cij): Povećati završnost unaprjeđenjem i osiguravanjem kvalitete, relevantnosti i dostupnosti visokog obrazovanja NPOD (Cij): Reforma obrazovnog sustava
3. Povećanje relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	3.4. Umjerenjavanje studijskih programa prema razvoju vještina koje jačaju konkurentnost na tržištu rada	Rezultat	Broj upisanih standarda kvalifikacija u Registar Hrvatskog kvalifikacijskog okvira	Pokazatelj se odnosi na broj upisanih standarda kvalifikacija za koje je javno visoko učilište predložilo zahtjev za upis u Registar Hrvatskog kvalifikacijskog okvira (https://hko.uce.hr/register/).	Izvršne institucije	iznos pokazatelja u trenutku prijave	iznos pokazatelja na polovici ugovornog razdoblja	iznos pokazatelja na kraju ugovornog razdoblja	<ul style="list-style-type: none"> NIS (Cij): Obrazovani i zaposleni ljudi; Prioritetno područje: Unaprjeđenje visokog obrazovanja NPRSO (Cij): Povećati završnost unaprjeđenjem i osiguravanjem kvalitete, relevantnosti i dostupnosti visokog obrazovanja NPOD (Cij): Reforma obrazovnog sustava
3. Povećanje relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	3.4. Umjerenjavanje studijskih programa prema razvoju vještina koje jačaju konkurentnost na tržištu rada	Rezultat	Broj stipendija za deficitarna zanimanja	Pokazatelj se odnosi na broj stipendija iz namjenskih ili vlastitih sredstava dodijeljenih za deficitarna zanimanja.	Izvršne institucije	prosječan godišnji broj za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji broj u protekle četiri godine	prosječan godišnji broj u ugovornom razdoblju	<ul style="list-style-type: none"> NIS (Cij): Obrazovani i zaposleni ljudi; Prioritetno područje: Unaprjeđenje visokog obrazovanja NPRSO (Cij): Povećati završnost unaprjeđenjem i osiguravanjem kvalitete, relevantnosti i dostupnosti visokog obrazovanja NPOD (Cij): Reforma obrazovnog sustava
3. Povećanje relevantnosti, kvalitete i učinkovitosti studiranja	3.4. Umjerenjavanje studijskih programa prema razvoju vještina koje jačaju konkurentnost na tržištu rada	Rezultat	Broj redovitih studenata u STEM područjima u odnosu na ukupan broj redovitih studenata.	Preporuke za obrazovnu upisnu politiku i politiku stipendiranja donosi Hrvatski zavod za zapošljavanje.	Izvršne institucije	prosječan godišnji broj za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji broj u protekle četiri godine	prosječan godišnji broj u ugovornom razdoblju	<ul style="list-style-type: none"> NIS (Cij): Obrazovani i zaposleni ljudi; Prioritetno područje: Unaprjeđenje visokog obrazovanja NPRSO (Cij): Povećati završnost unaprjeđenjem i osiguravanjem kvalitete, relevantnosti i dostupnosti visokog obrazovanja NPOD (Cij): Reforma obrazovnog sustava
4. Jačanje društvene odgovornosti	4.1. Rad na aktivnostima od nacionalnog značaja	Rezultat	Broj formaliziranih suradnji s tijelima državne uprave i javnog sektora	Pokazatelj mjeri broj formaliziranih suradnji javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, s tijelima državne uprave i drugim tijelima javnog sektora. Formaliziranje suradnje uključuje imenovanje stručnjaka, formalni okvir suradnje, u skladu s kojim se javno visoko učilište, odnosno javni znanstveni institut, po potrebi i na zahtjev državnog ili javnog tijela, sudjelovalo u projektima od javnog interesa iz nadležnosti navedenog tijela. Suradnje mogu primjerice uključivati suradnju u analitičkim podloga u svrhu donošenja odluka u državnim i javnim tijelima, sudjelovanje u izradi strateških dokumenata, i druge oblike suradnje s državnim i javnim tijelima u područjima povećanja i podučavanja istraživanja i djelovanja javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta. Suradnja se odnosi na angažman zaposlenih stručnjaka ili projekta koji nije na komercijalnoj osnovi i provodi se u okviru redovnog rada javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta.	Izvršne institucije	ukupan broj suradnji formaliziranih u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj suradnji formaliziranih u protekle četiri godine	ukupan broj suradnji formaliziranih u ugovornom razdoblju	<ul style="list-style-type: none"> NIS (Cij): Učinkovito i djelotvorno pravosuđe, javna uprava i upravljanje državnom imovinom; Prioritetno područje: Kompetentna, dostupna i učinkovita javna uprava
4. Jačanje društvene odgovornosti	4.2. Jačanje kulture cjeloživotnog obrazovanja, jednakosti i ravnopravnosti	Rezultat	Broj poduzetih mjera za promicanje kulture jednakosti i ravnopravnosti	Pokazatelj prati broj mjera poduzetih u svrhu promicanja ravnopravnosti žena i muškaraca i zabrani diskriminacije /ili u svrhu promicanja pristupačnosti za osobe s invaliditetom. U ostvarenje pokazatelja ubrajaju se mjere koje se mogu kvantificirati (npr. broj organiziranih radionica ili predavanja na temu promicanja ravnopravnosti spolova, broj radova za unaprjeđenje pristupačnosti fizičke infrastrukture javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta, osobe s invaliditetom). Pokazatelj se odnosi na mjere koje već nisu propisane kao obavezne Zakonom o ravnopravnosti spolova i drugim propisima koji reguliraju jednakost i ravnopravnost.	Izvršne institucije	ukupan broj mjera poduzetih u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj mjera poduzetih u protekle četiri godine	ukupan broj mjera poduzetih u ugovornom razdoblju	<ul style="list-style-type: none"> NIS (Horizontalni prioriteti): Promicanje ravnopravnosti i jednakih mogućnosti NIS (Cij): Obrazovani i zaposleni ljudi
4. Jačanje društvene odgovornosti	4.2. Jačanje kulture cjeloživotnog obrazovanja, jednakosti i ravnopravnosti	Rezultat	Broj zaposlenika koji su završili programe stručnog usavršavanja	Pokazatelj mjeri broj zaposlenika koji su završili najmanje jedan program stručnog usavršavanja. Pod programima stručnog usavršavanja podrazumijevaju se akreditirani programi stručnog usavršavanja zaposlenika koji su vezani za uspješno obavljanje poslova iz opisa radnih mjesta na kojima su zaposlenici nalaze. Pod akreditiranim programima podrazumijevaju se programi stručnog usavršavanja koji imaju odobrenje Ministarstva znanosti i obrazovanja ili su prošli interni sustav osiguravanja kvalitete na javnom visokom učilištu sukladno pravilnicima o cjeloživotnom obrazovanju.	Izvršne institucije	ukupan broj zaposlenika koji su završili navedene programe u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj zaposlenika koji su završili navedene programe u protekle četiri godine	ukupan broj zaposlenika koji su završili navedene programe u ugovornom razdoblju	<ul style="list-style-type: none"> NIS (Horizontalni prioriteti): Promicanje ravnopravnosti i jednakih mogućnosti NIS (Cij): Obrazovani i zaposleni ljudi
4. Jačanje društvene odgovornosti	4.2. Jačanje kulture cjeloživotnog obrazovanja, jednakosti i ravnopravnosti	Rezultat	Broj programa cjeloživotnog obrazovanja koji se izvode na javnom visokom učilištu usklađenih s Hrvatskim kvalifikacijskim okvirom	Pokazatelj mjeri broj programa cjeloživotnog obrazovanja na javnom visokom učilištu, usklađenih s Hrvatskim kvalifikacijskim okvirom.	Izvršne institucije	prosječan godišnji broj programa za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji broj programa u protekle četiri godine	prosječan godišnji broj programa u ugovornom razdoblju	<ul style="list-style-type: none"> NIS (Horizontalni prioriteti): Promicanje ravnopravnosti i jednakih mogućnosti NIS (Cij): Obrazovani i zaposleni ljudi
4. Jačanje društvene odgovornosti	4.2. Jačanje kulture cjeloživotnog obrazovanja, jednakosti i ravnopravnosti	Rezultat	Udio redovitih studenata iz ranjivih skupina u ukupnom broju redovitih studenata	Pokazatelj se mjeri udio redovitih studenata iz ranjivih skupina u odnosu na ukupni broj redovitih studenata koji pohađaju studij. Ranjive skupine se definiraju kao osobe s invaliditetom, žrtve nasilja, beskućnici, migranti, Romi, neaktivni mladi, osobe starije od 50 godina, a posebice žene i drugi čije je zapošljavanje otežano. Studenti upisani u redoviti status upisuju u prvih 60 ECTS bodova u akademskoj godini u skladu s izvedbenim planom nastave te studija u sklopu pune nastave satnice.	Izvršne institucije	prosječan godišnji udio za četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	prosječan godišnji udio u protekle četiri godine	prosječan godišnji udio u ugovornom razdoblju	<ul style="list-style-type: none"> NIS (Horizontalni prioriteti): Promicanje ravnopravnosti i jednakih mogućnosti NIS (Cij): Obrazovani i zaposleni ljudi
4. Jačanje društvene odgovornosti	4.3. Unaprjeđenje poslovanja javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta	Rezultat	Broj provedenih organizacijskih mjera za smanjenje administrativnih troškova	Pokazatelj mjeri broj provedenih organizacijskih mjera kojima je svrha smanjenje administrativnih troškova javnog visokog učilišta, odnosno javnog znanstvenog instituta. Primjeri administrativnih troškova uključuju najam prostora, nabavke troškove (grijanje/hlađenje, struja, voda, čišćenje, odvoz otpada, telekomunikacije i sl.) i reorganizaciju administrativnog / znanstvenog osoblja, uključujući preraspodjelu priпадnih troškova. Primjeri mjera uključuju spajanje administrativnih odjela, nova sistematizacija rada neznanstvenog osoblja i sl.	Izvršne institucije	ukupan broj mjera provedenih u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj mjera provedenih u protekle četiri godine	ukupan broj mjera provedenih u ugovornom razdoblju	<ul style="list-style-type: none"> NIS (Cij): Učinkovito i djelotvorno pravosuđe, javna uprava i upravljanje državnom imovinom; Prioritetno područje: Kompetentna, dostupna i učinkovita javna uprava NIS (Cij): Ekološka i energetska tranzicija za klimatsku neutralnost; Prioritetno područje: Energetska samostalnost i tranzicija na čistu energiju
4. Jačanje društvene odgovornosti	4.4. Digitalizacija poslovanja	Rezultat	Iznos vlastitih i namjenskih sredstava utrošen na projekte s ciljem digitalne transformacije poslovanja	Pokazatelj mjeri iznos vlastitih i namjenskih sredstava utrošen na provedene projekte s ciljem poboljšanja poslovnih procesa kroz uvođenje digitalnih oblika poslovanja. U ostvarenje pokazatelja ubrajaju se primjerice uvođenje digitalnih registra, uvođenje digitalne pohrane i dostave internih dokumenata, digitalni repozitoriji, digitalizacija vođenja knjigovodstvenih, računovodstvenih poslova ili poslova projektne administracije, i sl.	Izvršne institucije	ukupan iznos sredstava utrošen u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan iznos sredstava utrošen u protekle četiri godine	ukupan iznos sredstava utrošen u ugovornom razdoblju	<ul style="list-style-type: none"> NIS (Cij): Učinkovito i djelotvorno pravosuđe, javna uprava i upravljanje državnom imovinom; Prioritetno područje: Kompetentna, dostupna i učinkovita javna uprava
4. Jačanje društvene odgovornosti	4.5. Jačanje zelene tranzicije	Rezultat	Iznos vlastitih i namjenskih sredstava utrošen na projekte s ciljem podizanja energetske učinkovitosti	Pokazatelj mjeri iznos vlastitih i namjenskih sredstava utrošen na provedene projekte s ciljem uvođenja učinkovitog upravljanja energijskim resursima. U ostvarenje pokazatelja ubrajaju se učinkovito gospodarenje otpadom, podizanje razine energetske učinkovitosti zgrada, uvođenje energetske učinkovitosti sustava grijanja i hlađenja, prelazak na obnovljive energetske izvore (npr. Ugradnja solarnih čelija), u svrhu smanjenja financijskih izdataka za energente i očuvanja okoliša.	Izvršne institucije	ukupan iznos sredstava utrošen u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan iznos sredstava utrošen u protekle četiri godine	ukupan iznos sredstava utrošen u ugovornom razdoblju	<ul style="list-style-type: none"> NIS (Cij): Ekološka i energetska tranzicija za klimatsku neutralnost; Prioritetno područje: Energetska samostalnost i tranzicija na čistu energiju
4. Jačanje društvene odgovornosti	4.6. Popularizacija znanosti i umjetnosti	Rezultat	Broj aktivnosti popularizacije znanosti i umjetnosti	Pokazatelj mjeri broj aktivnosti/događanja koji se odnose na popularizaciju znanosti i umjetnosti. Aktivnosti mogu uključivati dane otvorenih vrata, prezentacije znanstvenih projekata ili novih znanstvenih postignuća ili umjetničkih radova i instalacija, događanja namijenjena mladima s ciljem popularizacije znanosti ili umjetnosti, izložbe i sl. koje se odnose na dionike svih razina obrazovanja, od najviše razine i najranije dobi. Ubrajaju se radio i TV emisije i te one aktivnosti sa značajnom diseminacijskom komponentom, konkretno, publikom od 50 i više osoba.	Izvršne institucije	ukupan broj aktivnosti provedenih u četiri godine koje prethode sklapanju programskog ugovora	ukupan broj aktivnosti provedenih u protekle četiri godine	ukupan broj aktivnosti provedenih u ugovornom razdoblju	<ul style="list-style-type: none"> NIS (Cij): Obrazovani i zaposleni ljudi
Doprinos ciljevima sektorskih i/ili lokalnih/regionalnih strategija									