

KLASA: 600-06/26-01/03
URBROJ: 251-375-01-26-24
Zagreb, 26. ožujka 2026.

02-04-2026 -1088

Na temelju čl. 25. st. 4. toč. 6. Zakona o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti (NN, br. 119/22) i čl. 26. st. 1. alineja 8. Statuta Tehničkog veleučilišta u Zagrebu, Upravno vijeće Tehničkog veleučilišta u Zagrebu na svojoj 5. redovitoj sjednici u akademskoj godini 2025./2026. održanoj 26. ožujka 2026. godine, pod točkom 5. dnevnog reda, donijelo je sljedeću

ODLUKU

989 - 5. red. sj./26

o usvajanju Izvješća o provedbi Strategije znanstvenih istraživanja TVZ za 2025.

I Upravno vijeće Tehničkog veleučilišta u Zagrebu usvaja Izvješća o provedbi Strategije znanstvenih istraživanja Tehničkog veleučilišta u Zagrebu za 2025. godinu.

II Izvješće o provedbi Strategije znanstvenih istraživanja Tehničkog veleučilišta u Zagrebu za 2025. godinu privitak je ovoj Odluci.

Obrazloženje

Člankom 30. stavkom 7. Statuta Tehničkog veleučilišta u Zagrebu propisano je da dekan jednom godišnje podnosi Vijeću Veleučilišta i Upravnom vijeću izvješće o provedbi strategije razvoja Veleučilišta.

Nakon uvida u Izvješće o provedbi Strategije znanstvenih istraživanja Tehničkog veleučilišta u Zagrebu za 2025. godinu, KLASA: 600-01/26-01/03, URBROJ: 251-375-01-26-119, od 17. ožujka 2026. godine i provedenog javnog glasovanja, Upravno vijeće jednoglasno je donijelo odluku kao u izreci.

PREDSJEDNICA UPRAVNOG VIJEĆA



Vlasta Mijić

Dostaviti:

1. Ured dekana
2. Prodekan za kontrolu kvalitete, razvoj i nove studijske programe
3. Ured za kvalitetu
4. Očevidnik odluka
5. Pismohrana

CERTIFIED
ISO 9001



TEL +385 1 5603 900
MAIL tvz@tvz.hr
WEB www.tvz.hr

ADR Vrbik 8, 10000 Zagreb, Hrvatska
OIB 088 1400 3451
IBAN HR80 236 0000 1101 350 801



Klasa: 600-01/26-01/03
Urbroj: 251-375-01-26-119
Zagreb, 17. 03. 2026.

Na temelju članka 42. i 43. Statuta Tehničkog veleučilišta u Zagrebu, 6. redovita sjednica Vijeća Tehničkog veleučilišta u Zagrebu u akademskoj godini 2025./2026. održana je dana 17. 03. 2026. na kojoj je pod točkom 45. dnevnog reda, donijeta sljedeća:

ODLUKA 7381-6/26

Usvajanje STR-06-04 Izvješća o provedbi Strategije znanstvenih istraživanja TVZ-a za 2025. godinu
Usvaja se STR-06-04 Izvješće o provedbi Strategije znanstvenih istraživanja TVZ-a za 2025. godinu.

Dokument je sastavni dio ove odluke.

Obrazloženje

U skladu sa čl. 20. st. 3. Zakona o visokom obrazovanju i znanstvenoj djelatnosti i čl. 30. st. 7. Statuta TVZ-a određeno je da „Dekan jednom godišnje podnosi Upravnom vijeću i Vijeću Veleučilišta Izvješće o provedbi Strategije razvoja Veleučilišta“.

Ured za kvalitetu koordinirao je aktivnostima pri izradi gore navedenog Izvješća.

Ovaj prijedlog odluke vijeće je razmotrilo na održanoj sjednici te se glasovanjem izjasnilo: broj glasova za: 119 , broj glasova protiv: 0 , broj glasova suzdržanih: 1 . Sjednici je prisustvovalo članova s pravom glasa: 120. Ukupni broj članova vijeća s pravom glasa: 170.

Dostaviti:

- Vijeću Tehničkog veleučilišta u Zagrebu
- Ured za kvalitetu
- Pismohrana



Dekanica

Prof. dr. sc. Jana Žiljak Gršić



Stranica 1 od 1 , dokument 600-01/26-01/03 251-375-01-26-119 od 17.03.2026.

TEL +385 1 5603 900

WEB www.tvz.hr

MB 13 98 270

FAX +385 1 5603 999

ADR Vrbik 8, 10000 Zagreb

OIB 088 1400 3451

MAIL tvz@tvz.hr

Hrvatska

IBAN HR80 236 0000 1101 350 801



Izvješće o provedbi
Strategije znanstvenih istraživanja TVZ-a
za 2025. godinu

Uvod

Strategija znanstvenih istraživanja Tehničkog veleučilišta u Zagrebu za razdoblje 2022 – 2027¹ prihvaćena je Odlukom Upravnog Vijeća Veleučilišta broj 844-4-23 od 31. ožujka 2023. godine. Naglašava važnost proaktivnog održavanja stečenih i razvoja novih inovativnih i kreativnih vrijednosti te ističe potrebu za izgradnjom i očuvanjem vlastite prepoznatljivosti u akademskoj i društvenoj zajednici. Naglasak se u znanstvenoj strateškoj orijentaciji stavlja na inovativnost i umreženost u sustavu visokog obrazovanja.

Strateški ciljevi i aktivnosti usmjereni su na razvoj znanstvenih kapaciteta Tehničkog veleučilišta u Zagrebu. Provedba i ostvarenje ciljeva prema pojedinom strateškom cilju prikazani su niže u tablici.

¹ <https://www.tvz.hr/wp-content/uploads/2023/04/STR-04-01-Strategija-znanstvenih-istrazivanja-TVZ-2022-2027.pdf>

Sadržaj

Uvod	1
STRATEŠKI CILJ 1: Podizanje razine znanstvenih sposobnosti istraživača	3
STRATEŠKI CILJ 2: Povećanje kvalitete znanstvenih radova i povećanje broja radova objavljenih u relevantnim znanstvenim časopisima	5
STRATEŠKI CILJ 3: Uključivanje nastavnika upisanih na doktorske studije (na fakultetima na kojima se studiji odvijaju) u rad na istraživačkim projektima TVZ-a	6
STRATEŠKI CILJ 4: Diseminacija rezultata istraživanja široj znanstvenoj zajednici	8

STRATEŠKI CILJ 1: Podizanje razine znanstvenih sposobnosti istraživača	
SPECIFIČNI CILJ:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Podizanje razine vještina znanstveno-istraživačkog osoblja zaposlenog na TVZ-u u području kvantitativnih i kvalitativnih metoda istraživanja. 2. Podizanje razine kompetencija znanstveno-istraživačkog osoblja zaposlenog na TVZ-u u području dizajna istraživanja i kompetencija za korištenje kombiniranih metoda istraživanja.
POKAZATELJI OSTVARENJA CILJEVA:	<ol style="list-style-type: none"> 3. Povećanje broja istraživačkih projekata i objavljenih radova koji koriste napredne kvalitativne i kvantitativne metode istraživanja. 4. Povećanje broja istraživačkih projekata i objavljenih radova koji koriste napredne i kompleksne dizajne istraživanja i kombinirane metode istraživanja.
Aktivnost 1:	Mjere podrške mobilnosti i usavršavanja znanstvenika zaposlenih na TVZ-u. Povećanje financijskih resursa koji bi se omogućili za usavršavanje.
Opis aktivnosti:	Mjere uključuju podršku za sudjelovanje na konferencijama, raznim oblicima usavršavanja kraćeg trajanja te podršku mobilnosti u aktivnostima izrade projekata. Ovaj element sustava podrške je u potpunosti funkcionalan i primjenjuje se, a kako bi se osnažio doprinos mjere ostvarenju strateškog cilja 1, u narednom razdoblju će se povećati resursi usmjereni na podršku stjecanju novih istraživačkih i metodoloških vještina kroz međunarodnu razmjenu.
Razdoblje provedbe:	Kontinuirano
Nositelj aktivnosti:	Prodekan za znanost, projekte, vanjsku suradnju i nove studentske programe, Centar za međunarodnu suradnju
Indikatori provedbe aktivnosti (na godišnjoj osnovi):	Broj projekata mobilnosti korištenih za sudjelovanje u aktivnostima usavršavanja.
Provedba aktivnosti/cilja:	U 2025. godini ostvareno je 6 projekata mobilnosti.
Aktivnost 2:	Metodološke i istraživačke radionice za nastavnike veleučilišta, doktorske studente i druge članove TVZ-a.
Opis aktivnosti:	Organizacija jednodnevne metodološke radionice za istraživače, doktorske studente, ali i druge članove TVZ-a iz područja tehničkih i društvenih znanosti, koje omogućavaju stjecanje novih i usavršavanje postojećih vještina. Radionice održavaju stručnjaci s drugih visokoobrazovnih institucija s iskustvom na takvim radionicama.

	Sadržaj radionica koncipiran je na način da polaznicima omogućuje nadogradnju postojećih vještina.
Razdoblje provedbe:	Kontinuirano
Nositelj aktivnosti:	Prodekan za znanost, projekte i nove studijske programe, Prodekan za nastavu i studente
Indikatori provedbe aktivnosti (na godišnjoj osnovi):	Broj i teme održanih radionica, broj i profil sudionika po radionice, evaluacije sudionika radionica.
Provedba aktivnosti/cilja:	Odrađene su individualne konzultacije za istraživače i članove tima koji su prijavljivali projekte. Rezultat tih konzultacija je prijava 7 znanstveno- istraživačkih projekata prema pozivu Dokazivanje inovativnog koncepta.
Aktivnost 3:	Osiguranje resursa za nabavu računalnih programa, baza podataka, literature i ostale opreme potrebne za istraživanje.
Opis aktivnosti:	Fakultet će svojim znanstvenicima i projektnim timovima osiguravati financijsku podršku u nabavi literature, opreme, računalnih programa i baza podataka potrebnih za provođenje istraživačkih aktivnosti.
Razdoblje provedbe:	Kontinuirano na zahtjev projekta ili prema godišnjem planu
Nositelj aktivnosti:	Prodekan za znanost, projekte, vanjsku suradnju i nove studijske programe
Indikatori provedbe aktivnosti (na godišnjoj osnovi):	Struktura odobrenih sredstava, broj nabavljenih jedinica literature, broj i vrsta nabavljene opreme, broj i vrsta kupljenih računalnih programa.
Provedba aktivnosti/cilja:	<p>U 2025 na znanstveno istraživačkom projektima nabavljeni su:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Projekt: "Realna reprodukcija flore izvedena blizancima bojila u vidljivom i blisko infracrvenom području spektra sa primjenom na tekstil- NPOO2024-4" nabavljena su 3 laptopa i video spektralni uređaj za potrebe istraživanja. – Projekt: Analiza parametara površine metalnih prevlaka nanosenih na polimerne tvorevine proizvedene aditivnom tehnologijom pomoću računalnog vida (APPMPPTRV)- NPOO2024-2 nabavljena su 5 računala i SLS aditivni uređaj i mjerne sonde za potrebe istraživanja – Projekt: Primjena VR tehnologije i neuronskih mreža u području računalne sigurnosti i digitalne forenzike (VRAI) – NPOO2024-1 nabavljena su 5 računala, 1 licenca i VR naočale za potrebe istraživanja

	– Projekt: Mreža inovacija: predikcija, digitalizacija i praćenje rada električnih sustava- NPOO2024-3 nabavljen je uređaj za ispitivanje za potrebe istraživanja
--	---

STRATEŠKI CILJ 2: Povećanje kvalitete znanstvenih radova i povećanje broja radova objavljenih u relevantnim znanstvenim časopisima	
SPECIFIČNI CILJEVI:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Povećanje broja radova objavljenih u vrhunskim međunarodnim časopisima. 2. Povećanje broja radova objavljenih u suradnji s međunarodnim znanstvenicima. 3. Povećanje sudjelovanja nastavnika Tehničkog veleučilišta na međunarodnim znanstvenim skupovima izvan regionalnog okvira.
POKAZATELJI OSTVARENJA CILJA:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Povećanje broja radova objavljenih u vrhunskim međunarodnim časopisima na broj koji se kreće između 12 i 20 radova godišnje u roku od tri godine. 2. Povećanje broja radova objavljenih u suradnji s međunarodnim znanstvenicima na do 4 rada godišnje. 3. Povećanje broja sudjelovanja na međunarodnim znanstvenim skupovima izvan regionalnog okvira na 15 godišnje.
Aktivnost 1:	Potporna objavljivanju radova u međunarodnim časopisima na stranom jeziku
Opis aktivnosti:	Potiče se i nagrađuje objavljivanje radova u prestižnim međunarodnim znanstvenim časopisima i publikacijama, koji su definirani kao časopisi u prvome i drugom kvartilu baza podataka Web of Science i Scopus odnosno publikacije međunarodnih vrhunskih izdavača navedenih kao A, B i C kategorija u popisu izdavača.
Razdoblje provedbe:	Kontinuirano
Nositelj aktivnosti:	Prodekan za znanost, projekte, vanjsku suradnju i nove studentske programe, Centar za potporu upravljanja kvalitetom
Indikatori provedbe aktivnosti (na godišnjoj osnovi):	Broj radova i kvaliteta časopisa u kojima se objavljuju.
Provedba aktivnosti/cilja:	U 2025. godini djelatnici Tehničkoga veleučilišta u Zagrebu objavili su 39 radova u recenziranim časopisima, od čega su 22 rada citirana u bazama Scopus i Web of Science. S međunarodnim znanstvenicima ostvarena je suradnja na pet objavljenih znanstvenih radova.
Aktivnost 2:	Potporna mobilnosti i znanstvenom usavršavanju znanstvenika izvan institucije.

Opis aktivnosti:	Aktivnost je opisana pod strateškim ciljem 1. Ovaj element sustava podrške potpora je koja je namijenjena povećavanju istraživačkih kompetencija i kvalitete znanstvenog rada.
Razdoblje provedbe:	Kontinuirano
Nositelj aktivnosti:	Prodekan za znanost, projekte, vanjsku suradnju i nove studijske programe
Indikatori provedbe aktivnosti (na godišnjoj osnovi):	Broj i iznos zaprimljenih i odobrenih potpora, struktura odobrenih potpora s obzirom na vrstu i trajanje mobilnosti, struktura znanstvenika kojima je odobrena potpora.
Provedba aktivnosti/cilja:	Odobrena je potpora za 2 doktorska studenta u okviru NPOO projekata pod nazivom "Realna reprodukcija flore izvedena blizancima bojila u vidljivom i blisko infracrvenom području spektra sa primjenom na tekstil-NPOO2024-4" i Primjena VR tehnologije i neuronskih mreža u području računalne sigurnosti i digitalne forenzike (VRAI) – NPOO2024-1
Aktivnost 3:	Metodološke radionice i seminari za nastavnike i druge zaposlenike TVZ-a.
Opis aktivnosti:	Ova aktivnost opisana je pod strateškim ciljem 1. Doprinos mjere ostvarenju strateškog cilja 2. je u jačanju metodoloških kompetencija kao preduvjeta kvalitetnih znanstvenih radova.
Razdoblje provedbe:	Kontinuirano
Nositelj aktivnosti:	Prodekan za znanost, projekte, vanjsku suradnju i nove studijske programe
Indikatori provedbe aktivnosti (na godišnjoj osnovi):	Broj i teme održanih radionica, broj i profil sudionika po radionice, evaluacije sudionika radionica.
Provedba aktivnosti/cilja:	Održana je radionica Znanstveno pisanje i recenziranje u praksi: radionica časopisa Polytechic and Design (16.10.2025.). Radionicu su vodili dekanica i prodekan za kontrolu kvalitete, razvoj i nove studijske programe. Na radionici je sudjelovalo 50 sudionika – djelatnika TVZ-a i srodnih visokoškolskih ustanova.

STRATEŠKI CILJ 3: Uključivanje nastavnika upisanih na doktorske studije (na fakultetima na kojima se studiji odvijaju) u rad na istraživačkim projektima TVZ-a	
SPECIFIČNI CILJEVI:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Povećanje broja doktorskih studenata uključenih u istraživačke projekte s osiguranim financiranjem za studiranje na doktorskom studiju. 2. Razvoj istraživačkih i metodoloških kompetencija doktorskih studenata kroz sudjelovanje u radu na istraživačkim projektima.

	3. Povećanje broja znanstvenih radova objavljenih od strane doktorskih studenata u suradnji s mentorima.
POKAZATELJI OSTVARENJA CILJA:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Broj doktorskih studenata uključenih u istraživačke projekte s punim ili djelomičnim financiranjem troškova doktorskih studija od najmanje 2 studenata upisana na doktorskih studija u jednoj upisnoj generaciji. 2. Sudjelovanje barem 2 doktorska studenata po upisanoj generaciji u istraživačkim aktivnostima u sklopu istraživačkih projekata.
Aktivnost 1:	Planiranje istraživačkih projekata s predviđenim sudjelovanjem doktorskih studenata u istraživačkim aktivnostima i osiguranim financiranjem predviđenim u proračunu projekta.
Opis aktivnosti:	Aktivnosti uključuje procjenu mogućnosti uključivanja doktorskih studenata u projektne aktivnosti te osiguravanje financiranja uključenih doktorskih studenata iz sredstava projekta sukladno s zahtjevima projekta. Prije prijave istraživačkih projekata prodekan za znanost i voditelj ureda za projekte provjerit će mogućnost uključivanja doktorskih studenata u projektne aktivnosti i njihovog financiranja iz proračuna projekta. Nakon uspješne projektne prijave izradit će se plan aktivnosti za pojedine doktorske studente u suradnji s mentorom, voditeljem dokorskog studija ili voditeljem smjera dokorskog studija koji će odobriti vijeće dokorskog studija.
Razdoblje provedbe:	Kontinuirano
Nositelj aktivnosti:	Prodekan za znanost, projekte, vanjsku suradnju i nove studijske programe, voditelj Centra za projekte
Indikatori provedbe aktivnosti (na godišnjoj osnovi):	Broj doktorskih studenata uključenih u istraživačke projekte s obzirom na razinu financiranja.
Provedba aktivnosti/cilja:	<p>Kroz NPOO projekte pod nazivom:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Analiza parametara površine metalnih prevlaka nanesenih na polimerne tvorevine proizvedene aditivnom tehnologijom pomoću računalnog vida (APPMPTRV)- NPOO2024-2 2. Primjena VR tehnologije i neuronskih mreža u području računalne sigurnosti i digitalne forenzike (VRAI) – NPOO2024-1 3. Realna reprodukcija flore izvedena blizancima bojila u vidljivom i blisko infracrvenom području spektra sa primjenom na tekstil- NPOO2024-4 <p>uključena su 3 doktorska studenta u provedbi projekata.</p>
Aktivnost 2:	Organiziranje najmanje jedne metodološke radionice za studente doktorskih studija u akademskoj godini.

Opis aktivnosti:	U sklopu doktorskog studija organizirat će se najmanje jedna radionica usmjerena na stjecanje metodoloških kompetencija u izradi dizajna istraživanja te provođenju kvantitativnih i kvalitativnih istraživanja.
Razdoblje provedbe:	Kontinuirano
Nositelj aktivnosti:	Prodekan za nastavu i studente, Prodekan za znanost, projekte, vanjsku suradnju i nove studijske programe
Indikatori provedbe aktivnosti (na god. osnovi):	Broj održanih radionica i broj doktorskih studenata uključenih u rad radionice.
Provedba aktivnosti/cilja:	Dana 10. svinja 2025. godine studenti Strojarskog odjela sudjelovali su na jubilarnoj 25. međunarodnoj izložbi inovacija učenika zagrebačkih osnovnih i srednjih škola te studenata INOVA pod mentorstvom doktorskog studenta Josipa Groša. Dio inovacija su izrađene u Aditivnom laboratoriju koji je načinjen u sklopu projekta „Analiza parametara površine metalnih prevlaka nanesenih na polimerne tvorevine proizvedene aditivnom tehnologijom pomoću računalnog vida – NPOO2024-2“. https://www.tvz.hr/inova-mladi-2025-25-izlozba-inovacija-ucenika-zagrebackih-osnovnih-srednjih-skola-i-studenata-s-medunarodnim-sudjelovanjem/

STRATEŠKI CILJ 4: Diseminacija rezultata istraživanja široj znanstvenoj zajednici	
SPECIFIČNI CILJEVI:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prijenos rezultata istraživanja i znanja iz temeljnih područja istraživanja zainteresiranim akterima u civilnom društvu, medijima, poslovnom sektoru i općoj javnosti. 2. Prijenos znanja i vještina za provođenje istraživanja zainteresiranim korisnicima kroz savjetovanja i edukacije. 3. Pružanje usluga izrada evaluacijskih studija u područjima istraživanja korisnicima iz zainteresirane javnosti.
POKAZATELJI OSTVARENJA CILJA:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prijenos informacija o istraživačkim projektima i njihovim rezultatima zainteresiranoj javnosti kroz konferencije, radionice, medije i publikacije.
Aktivnost 1:	Organiziranje konferencija i radionica o istraživačkim projektima i njihovim rezultatima
Opis aktivnosti:	U sklopu pojedinih projekata organizirati konferencije i radionice o temama i nalazima istraživanja od interesa za javnost. Oblikovati nalaze istraživanja u prezentacije primjenjive na internetu, uključujući i interaktivne prezentacije prilagođene općoj javnosti ili struci.
Razdoblje provedbe:	Kontinuirano
Nositelj aktivnosti:	Prodekan za znanost, projekte i nove studijske programe, voditelji projekata, istraživači

Indikatori provedbe aktivnosti (na godišnjoj osnovi):	Broj održanih, konferencija, radionica i prezentacija, javne publikacije, tiskane ili mrežne, nastale iz navedenih projekata.
Provedba aktivnosti/cilja:	1) 1. Međunarodni kolokvij o proizvodnji i elektromehaničkoj pretvorbi energije – ICPGEEC 2025. , Dubrovnik-projekt: Mreža inovacija: predikcija, digitalizacija i praćenje rada električnih sustava- NPOO2024-3, „Financira Europska unija – NextGenerationEU“ 2) Međunarodni sajam inženjerstva CWIEME 2025 u Berlinu
Aktivnost 2:	Izdavačka djelatnost Tehničkog veleučilišta u Zagrebu.
Opis aktivnosti:	Tehničko veleučilište u Zagrebu je izdavač znanstvenog i stručnog časopisa Polytechnic & Design te rukopisa u izdanju Tehničkog veleučilišta u Zagrebu.
Razdoblje provedbe:	Kontinuirano
Nositelj aktivnosti:	Uredništva časopisa, Povjerenstvo za nastavnu, stručnu i znanstveno-nastavnu literaturu TVZ-a
Indikatori provedbe aktivnosti (na godišnjoj osnovi):	Broj godišnjih izdanja, indeksiranost u bazama te faktori citiranosti (Scopus: SJR,SNIP, h-indeks...), broj objavljenih rukopisa.
Provedba aktivnosti/cilja:	Tri cjelovita sveščića časopisa su objavljena online (otvoreni pristup) i otisnuta, a jedan je objavljen u cijelosti online (tisak je u tijeku). Časopis nije citiran u citatnim bazama. Dostupan je na portalu Hrčak i GoogleScholar. Veleučilište je objavilo pet rukopisa, odnosno jedinica nastavnog materijala.
Aktivnost 3:	Izrada publikacija i mrežnih stranica za publiciranje nalaza istraživanja na način pristupačan zainteresiranoj javnosti.
Opis aktivnosti:	Na temelju nalaza projekata, projektni timovi će izraditi mrežne stranice i publikacije preko kojih će obavljati diseminaciju rezultata istraživanja zainteresiranoj javnosti, uključujući i mrežne stranice s nalazima istraživanja te javno dostupnim podacima proizašlim iz istraživanja.
Razdoblje provedbe:	Kontinuirano
Nositelj aktivnosti:	Prodekan za znanost, projekte i nove studentske programe, voditelji projekata, projektni timovi
Indikatori provedbe aktivnosti (na godišnjoj osnovi):	Broj i vrsta mrežnih i tiskanih publikacija, broj mrežnih interaktivnih sadržaja.
Provedba aktivnosti/cilja:	Svi projekti u provedbi objavljeni su na podstranici TVZ-a, gdje se objavljuju odrađene aktivnosti i diseminacija rezultata: https://www.tvz.hr/uredi/ured-projekti/aktivni-projekti/

Opis aktivnosti:	Na temelju nalaza projekata, projektni timovi će izraditi mrežne stranice i publikacije preko kojih će obavljati diseminaciju rezultata istraživanja zainteresiranoj javnosti, uključujući i mrežne stranice s nalazima istraživanja te javno dostupnim podacima proizašlim iz istraživanja.
Razdoblje provedbe:	Kontinuirano
Nositelj aktivnosti:	Prodekan za znanost, projekte i nove studentske programe, voditelji projekata, projektni timovi
Indikatori provedbe aktivnosti (na godišnjoj osnovi):	Broj i vrsta mrežnih i tiskanih publikacija, broj mrežnih interaktivnih sadržaja.
Provedba aktivnosti/cilja:	Svi projekti u provedbi objavljeni su na podstranici TVZ-a, gdje se objavljuju odrađene aktivnosti i diseminacija rezultata: https://www.tvz.hr/uredi/ured-projekti/aktivni-projekti/

KLASA: 600-01/26-01/03
 URBROJ: 251-375-01-26-
 Zagreb, 17.03.2026.



Jana Žiljak Gršić
 DEKANICA
 Prof. dr. sc. Jana Žiljak Gršić

