

JAVNI POZIV

za dodjelu Godišnje nagrade „**Budi promjena koju želiš vidjeti**“ povodom Svjetskog dana zaštite okoliša

1. Svrha i cilj Javnog poziva

Sveučilište u Zagrebu Geotehnički fakultet jedina je visokoobrazovna institucija u Republici Hrvatskoj koja izvodi studij Inženjerstva okoliša na preddiplomskoj, diplomskoj i doktorskoj razini. Fakultet već niz godina obrazuje stručnjake koji razumiju izazove održivog razvoja, zaštite okoliša i zelene tranzicije, kružnog gospodarstva te su osposobljeni za doprinos učinkovitijem, sigurnijem i održivijem razvoju društva.

U sklopu promocije struke i povodom obilježavanja Svjetskog dana zaštite okoliša (5. lipnja), Geotehnički fakultet uspostavio je **Godišnju nagradu „Budi promjena koju želiš vidjeti“**. Nagradom se želi potaknuti razvoj ekološke svijesti, aktivno uključivanje mladih u rješavanje okolišnih izazova te prepoznati i istaknuti učenike, nastavnike i srednje škole koji svojim radom i djelovanjem doprinose zaštiti okoliša i održivom razvoju.

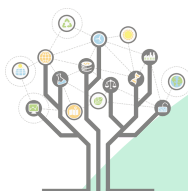
Godišnja nagrada dodjeljuje se u skladu s Pravilnikom o dodjeli Godišnje nagrade „Budi promjena koju želiš vidjeti“ Sveučilišta u Zagrebu Geotehničkog fakulteta.

2. Okolišni ciljevi i tematska područja

Prijavljeni projekti, aktivnosti i inicijative u okviru ovog Javnog poziva trebaju biti usmjereni na jedan ili više sljedećih okolišnih ciljeva i tematskih područja, sukladno načelima održivog razvoja i zelene tranzicije:

- ublažavanje klimatskih promjena, uključujući dekarbonizaciju, povećanje energetske učinkovitosti, primjenu obnovljivih izvora energije i srodne mjere,
- prilagodbu klimatskim promjenama, poput mjera zaštite od poplava, klizišta, toplinskih udara, suša, požara i drugih klimatskih rizika,
- održivu uporabu i zaštitu vodnih i morskih resursa,
- prijelaz na kružno gospodarstvo, uključujući ponovno korištenje resursa, produženje životnog vijeka proizvoda, odgovorno gospodarenje otpadom, smanjenje mikroplastike i srodne aktivnosti,
- sprečavanje i kontrolu onečišćenja okoliša (zrak, vode, tlo, buka i dr.),
- zaštitu i obnovu bioraznolikosti i ekosustava.

Projekti mogu biti interdisciplinarni te obuhvaćati više navedenih ciljeva.





3. Kategorije nagrada

Godišnja nagrada dodjeljuje se u tri kategorije, s ciljem vrednovanja različitih oblika doprinosa zaštiti okoliša i promicanju održivog razvoja:

A) Nagrada za učenički projekt

Dodjeljuje se timu učenika srednje škole za projekt koji doprinosi zaštiti okoliša, održivom razvoju ili unaprjeđenju okolišne svijesti.

U ovoj kategoriji mogu se prijaviti projekti, projektni koncepti ili ideje koje, uz mentorstvo nastavnika, promiču obrazovanje, informiranje i kreativno predstavljanje tema povezanih sa zaštitom okoliša, klimatskim promjenama i održivim razvojem. Učenici u prijavi navode ciljane skupine kojima se projekt obraća (npr. djeca predškolske i osnovnoškolske dobi, srednjoškolci, roditelji, šira zajednica).

Kao rezultat projekta mogu se prijaviti:

- kratki film (do 8 minuta),
- promotivni ili edukativni video, uključujući animirani film (do 4 minute),
- plakat.

U razmatranje se uzimaju projekti koji su započeti, u tijeku ili dovršeni u tekućoj školskoj godini.

B) Nagrada za nastavnika godine

Dodjeljuje se nastavniku koji se ističe pedagoškim i stručnim radom, mentorskim pristupom te aktivnim poticanjem učenika na istraživački i projektni rad u području zaštite okoliša i održivog razvoja.

U razmatranje se uzimaju aktivnosti provedene tijekom posljednje dvije školske godine.

C) Nagrada za srednju školu

Dodjeljuje se srednjoj školi koja se istaknula sustavnim i kontinuiranim djelovanjem u području zaštite okoliša i održivog razvoja te aktivnim uključivanjem učenika, nastavnika i šire zajednice u ekološke aktivnosti.

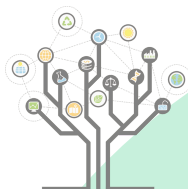
U razmatranje se uzimaju aktivnosti provedene tijekom posljednje dvije školske godine.

Dobitnicima u svakoj kategoriji dodjeljuje se priznanje i prigodna nagrada. Za učeničke projekte predviđene su 3 nagrade, dok u preostale dvije kategorije po jedna. Fakultet može dodijeliti i posebna priznanja za osobito istaknute projekte i aktivnosti. Svi prijavljeni projekti će dobiti zahvalnicu.

4. Prihvatljivi prijavitelji

Na Javni poziv mogu se prijaviti:

- učenički timovi srednjih škola uz mentorstvo nastavnika,
- nastavnici koje predlaže srednja škola,
- srednje škole Republike Hrvatske kao nositelji prijave.





Prijave koje nisu podnesene uz suglasnost škole neće se razmatrati.

Svaka srednja škola može prijaviti najviše:

- dva učenička projekta,
- jednog kandidata za Nagradu za nastavnika godine,
- jednu prijavu u kategoriji Nagrada za srednju školu.

Svi prijavljeni učenički projekti bit će predstavljeni široj javnosti u sklopu obilježavanja Svjetskog dana zaštite okoliša, dok će prva tri najbolja projekta i inicijative biti proglašeni i nagrađeni na svečanoj dodjeli nagrada u lipnju 2026. Svi prijavljeni projekti će dobiti i zahvalnicu za sudjelovanje.

5. Kriteriji ocjenjivanja

A) Učenički projekt

Povjerenstvo za dodjelu nagrade ocjenjuje projekte prema sljedećim kriterijima:

- ideja i kreativnost,
- doprinos zaštiti okoliša i održivom razvoju,
- kvaliteta izvedbe i angažman učenika,
- utjecaj i primjenjivost projekta u školi i zajednici,
- jasnoća i kvaliteta prezentacije.

B) Nastavnik godine

Ocjenjuje se:

- mentorsko vodstvo i podrška učenicima,
- stručnost i kreativnost u poučavanju,
- poticanje istraživačkog i projektnog rada,
- suradnja s institucijama i zajednicom
- podučavanje u realnom okruženju,
- doprinos vidljivosti tema zaštite okoliša.

C) Srednja škola

Ocjenjuje se:

- kontinuitet i sustavnost aktivnosti u području zaštite okoliša,
- uključivanje učenika i nastavnika,
- suradnja s lokalnom zajednicom i partnerima,
- primjena održivih rješenja u radu škole,
- vidljivost i utjecaj aktivnosti u zajednici.



6. Način i rok prijave

Radi pravodobne komunikacije i organizacije rada povjerenstva, škole se potiču na dostavu pretprijave. Pretprijava služi isključivo kao informativna najava sudjelovanja te nije obvezna. Pretprijava se dostavlja elektroničkom poštom na adresu: natjecaj.okolis@gfv.unizg.hr s naznakom: „Pretprijava – Godišnja nagrada ‘Budi promjena koju želiš vidjeti’“, najkasnije do **16. ožujka 2026. godine**.

Pretprijava treba sadržavati:

- naziv i kratki opis prijave,
- kategoriju nagrade,
- naziv i kontakt škole.

Završne prijave podnose se elektroničkim putem na adresu natjecaj.okolis@gfv.unizg.hr ili putem prijavnog obrasca dostupnog na mrežnoj stranici Fakulteta:

<https://www.gfv.unizg.hr/static/nagrada-budi-promjena-koju-zelis-vidjeti>

do **30. travnja 2026. godine**.

Uz prijavu se prilažu odgovarajući prilozi sukladno kategoriji nagrade.

7. Povjerenstvo i postupak odabira

Prijave razmatra Povjerenstvo za dodjelu nagrade koje imenuje dekan Geotehničkog fakulteta. Povjerenstvo provodi ocjenjivanje sukladno utvrđenim kriterijima i dostavlja prijedlog dobitnika dekanu Fakulteta.

Odluka o dobitnicima bit će objavljena na mrežnoj stranici Fakulteta, a nagrade će biti dodijeljene na svečanosti povodom Svjetskog dana zaštite okoliša.

8. Zaštita osobnih podataka i javna objava radova

Prijavom na Javni poziv prijavitelji daju suglasnost Sveučilištu u Zagrebu Geotehničkom fakultetu za prikupljanje i obradu osobnih podataka u svrhu provedbe postupka dodjele nagrade, u skladu s važećim propisima o zaštiti osobnih podataka, uključujući Opću uredbu o zaštiti podataka (EU) 2016/679 (GDPR).

Prijavom projekata i aktivnosti prijavitelji su suglasni da se nazivi škola, imena sudionika, mentora te sažeci i rezultati prijavljenih radova, uključujući fotografije, videozapise i druge prezentacijske materijale, mogu javno objaviti i prezentirati u svrhu promocije nagrade, Fakulteta i obilježavanja Svjetskog dana zaštite okoliša.

9. Dodatne informacije

Sve dodatne informacije dostupne su putem e-pošte:

natjecaj.okolis@gfv.unizg.hr

Tekst Javnog poziva i prijavni obrasci objavljeni su na mrežnoj stranici Geotehničkog fakulteta:

<https://www.gfv.unizg.hr/static/nagrada-budi-promjena-koju-zelis-vidjeti>

