

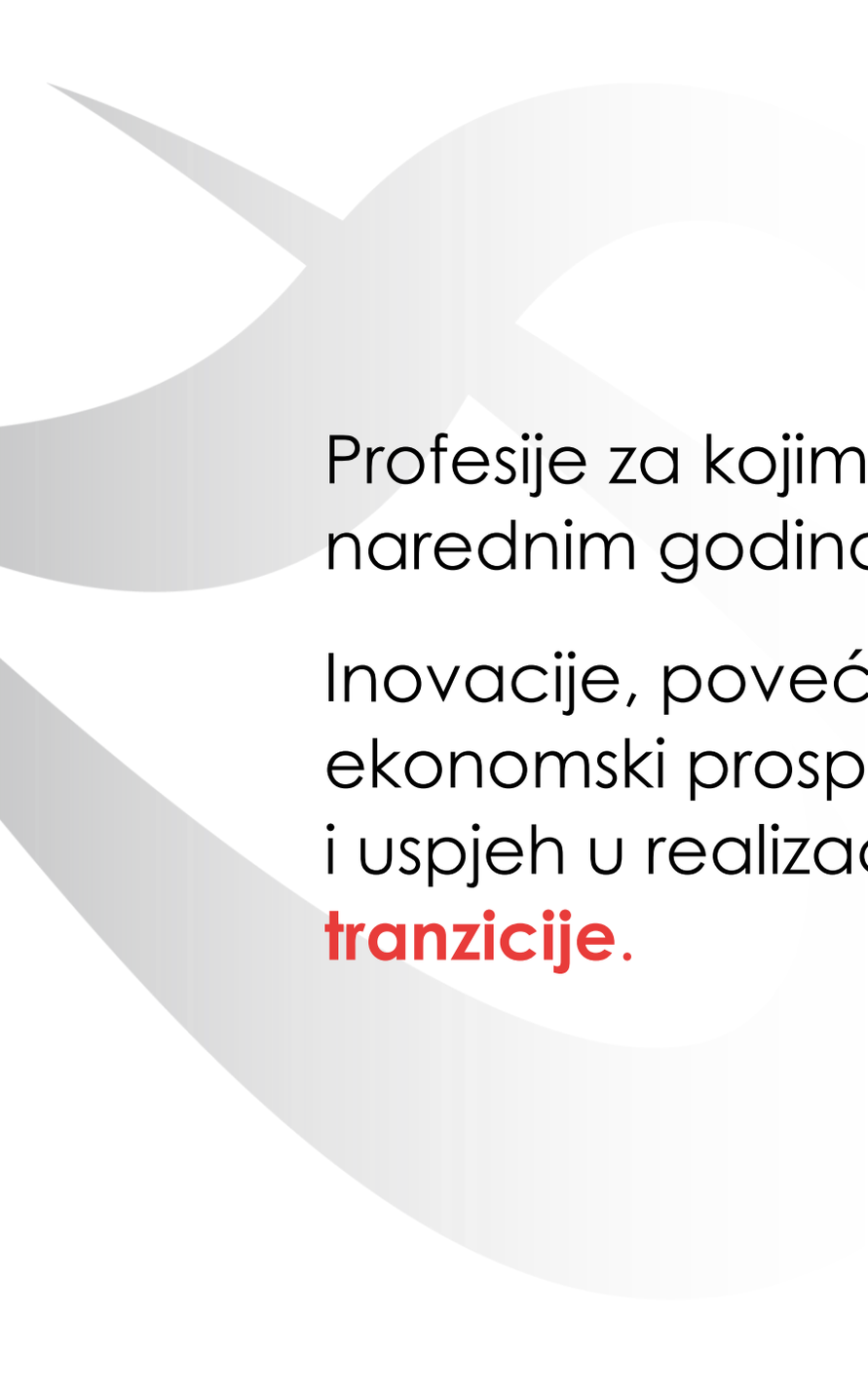


INŽENJERKA GODINE

Powered by **SIEMENS**

Organizator:





Profesije za kojima se očekuje **najveća potražnja** u narednim godinama odnose se na **STEM studije**.

Inovacije, povećana produktivnost i bolji globalni ekonomski prosperitet zavise upravo od ovih disciplina, kao i uspjeh u realizaciji ključnih izazova: **digitalizacije** i **zelene tranzicije**.

”

„Iako su STEM zanimanja među najpoželjnijima za učenike osmih razreda osnovnih škola, pogotovo ona u biomedicini, računarstvu, elektrotehnici i strojarstvu, četvrtina učenika još uvijek nije sigurna što želi raditi u budućnosti.”

Rezultati su to Istraživanja Instituta za društvena istraživanja u Zagrebu u suradnji s kompanijom A1 Hrvatska iz travnja 2024. - čija je jedna inženjerka, finalistica našeg natjecanja.

Dr. Sc. Boris Jokić,
Ravnatelj Instituta za društvena istraživanja u Zagrebu



Hrvatska se sa **39%** žena koje diplomiraju u STEM područjima svrstava među **natprosječne zemlje** u Europskoj uniji – čiji je prosjek 34,1%.

No, globalni trend i rastuća potreba da se zadrži leaderska pozicija i osigura konkurentnost zahtjeva aktivnu promociju u Hrvatskoj.

Postavlja se pitanje kako **zadržati mlade talente u Hrvatskoj.**

https://www.fer.unizg.hr/novosti/mediji_o_nama?@=2xcmj



”

„Cilj izbora je dokazati da postoje inženjerke koje su izvrsne u STEM području i koje mogu biti uzor mladim djevojkama. Na taj način želimo osvijestiti da mlade, obrazovane žene u Hrvatskoj itekako mogu izgraditi vrhunsku karijeru i imati svijetlu budućnost.”

Stefanie Ziska, bivša direktorica Njemačko-hrvatske industrijske i trgovinske komore

Od nevidljivosti do inspiracije

10

Svake godine Hrvatskoj se predstavlja 10 zanimljivih inženjerki kao finalistice izbora za „Inženjerku godine“.

Fokus na osobnosti i inspirativnosti

Glasanjem za Inženjerku godine svake će godine javnosti biti predstavljeno 10 inženjerki. Riječ je o inženjerkama koje svojom osobnošću i svojim radom mogu potaknuti, inspirirati ili motivirati mlade ljude, a posebice učenice srednjih škola, da se odluče za inženjerski studij, ali i karijeru u inženjerstvu.

Prilikom odabira najvažnija je osobnost inženjerki, njihova priča i njihovo djelovanje te doprinos razvoju tehnologije, društva i gospodarstva. Ključno je prepoznati da „rade nešto što ima smisla za društvo i svijet.“

Ekosistem „Inženjerka godine Hrvatske“

- Organizator: **Njemačko-hrvatska industrijska i trgovinska komora**, zajedno sa:
 - **Siemens Hrvatska** (inicijator)
 - Partneri 2023 i 2024: **Končar, mStart, Scheer, HF Belišće, NEXE, Kraš, Rimac, Coca Cola HBC, The Westin, Hansen Beck, Lugera, posao.hr**
- Podrška: **Institut za društvena istraživanja u Zagrebu**, dr. sc. Boris Jokić
- Razvojni partneri: Mediade, IRT3000 Adria
- Uključeni: **tehnički fakulteti** (dekani); **škole** (učenici); **mediji**.



”

„Inženjerstvo osnažuje žene da oblikuju svjetliju budućnost.

Prihvatite svoj potencijal i srušite barijere kako bi svijet postao ljepše mjesto!”

Snježana Miliša
„Inženjerka godine 2023.“



”

„Inženjeri su poput čarobnjaka koji maštu pretvaraju u stvarnost. Sve što koristimo u svakodnevnom životu, od kuća do automobila i mobitela, nastalo je kao produkt kreativnosti inženjerskih timova. Bez inženjera koji apstraktne ideje pretvaraju u konkretna rješenja ovaj svijet je potpuno nezamisliv.“

Lada Borovina Kovjanić
„Inženjerka godine 2024.“

Metodologija izbora

3 koraka:

- ▶▶ 1. Javni natječaj
- ▶▶ 2. Izbor 10 finalistica
- ▶▶ 3. Četiri žirija biraju „Inženjerku godine“

Više na <https://www.inzenjerka-godine.hr/>

Rezultati prve i druge generacije

1. **Preko 140 prijava** u dvije godine
2. **20** izuzetnih finalistica
3. Val preko društvenih medija, fokus na **LinkedIn**
4. Objave u **svim većim portalima, gostovanja na TV i radio emisijama**
(Dobro jutro, Hrvatska, Dnevni ritam)
5. U pripremi je nova medijska kampanja za sve kanale
6. Suradnja sa FIRST[®] Lego League (mladi talenti) i školama vezanim za STEM područje (MIOC, Tehnička škola Ruđer Bošković, FSB...)

Poziv za inspire.ing

INŽENJERKA GODINE
Inspiracija za budućnost.

- Postanite utjecajan partner i change-maker u društvenoj inovaciji.
- Pridružite se velikom ekosistemu partnera iz gospodarstva, školstva i vlade.
- Budite uzor u održivom poslovanju (CSR; ESG principima diversity, equity, inclusion).
- Povežite se sa prepoznatim i uglednom brendom „Inženjerka godine“.
- Snagom co-brandinga zajedno potičemo razvoj i promjene.

Kalendar 2024/25.



Medijske
aktivnosti,
susret
inženjerki –
community

Jesen 2024.

Najava
natječaja

Veljača 2025.

Pregled
prijava i
selekcija 10
finalistica

Ožujak 2025.

Predstavljanje
10 finalistica
javnosti

Travanj 2025.

Izbor
„Inženjerke
2025. godine“

Svibanj 2025.

Sponzorstva 2025.



	CHANGEMAKER	PREMIER	AMBASSADOR	FRIEND
<i>Inspirational speech</i> na završnom eventu	●			
Mogućnost domaćinstva popratnog eventa popraćen medijima	●	●		
Video u dvorani na završnom eventu	●	●	●	
PR članak u časopisu IRT Adria	●	●	●	
Logo i profil tvrtke na web stranici	●	●	●	●
Objava sponzora na LinkedIn profilu i web stranici	●	●	●	●
Logo u svim promotivnim materijalima (print/digital)	●	●	●	●
VIP mjesta na završnom eventu	●	●	●	●
ESG badge <i>Inženjerka godine</i>	●	●	●	●
	11.000€	7.000€	5.500€	3.000€



”

„Never doubt that a small group of thoughtful, committed citizens can change the world; indeed, it's the only thing that ever has.“

Margaret Mead, anthropologist



Kontakt

Ana Vlahek

Projektni menadžment

ana.vlahek@ahk.hr

Kristina Kušić

Asistentica

office@ahk.hr