

Sektorska postrojenja za testiranje i eksperimentiranje u području umjetne inteligencije u okviru programa Digitalna Europa (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/hr/activities/testing-and-experimentation-facilities>)

Kako bi EU postao mjesto u kojem izvrsnost umjetne inteligencije napreduje od laboratorija do tržišta, Europska unija uspostavlja vrhunske objekte za testiranje i eksperimentiranje za umjetnu inteligenciju.



Komisija zajedno s državama članicama sufinancira TEF-ove kako bi pružila potporu razvojnim programima umjetne inteligencije u učinkovitijem uvođenju pouzdane umjetne inteligencije na tržište i olakšavanju njezine primjene u Europi. TEF-ovi su specijalizirana velika referentna mjesta otvorena svim pružateljima tehnologije u cijeloj Europi za testiranje i eksperimentiranje na najsuvremenijim rješenjima umjetne inteligencije, uključujući meke i hardverske proizvode i usluge, npr. robote, u stvarnim okruženjima.

Ta velika referentna postrojenja za testiranje i eksperimentiranje ponudit će kombinaciju fizičkih i virtualnih objekata u kojima pružatelji tehnologije mogu dobiti potporu za testiranje svojih najnovijih mekih/hardverskih tehnologija temeljenih na umjetnoj inteligenciji u stvarnim okruženjima. To će uključivati potporu potpunoj integraciji, testiranju i eksperimentiranju najnovijih tehnologija temeljenih na umjetnoj inteligenciji kako bi se riješili problemi/poboljšala rješenja u određenom sektoru primjene, uključujući validaciju i demonstraciju.

Odabrani projekti TEF-a započeli su 1. siječnja 2023. Usmjereni su na sljedeće sektore s velikim učinkom:

- Poljoprivredno-prehrambena hrana: projekt „AgrifoodTEF”
- Zdravstvena zaštita: projekt „TEF-Health”
- Proizvodnja: projekt „UI-MATTERS”
- Pametni gradovi i zajednice: projekt „Citcom.AI”

Sufinanciranje između Europske komisije (u okviru programa Digitalna Europa) i država članica podupirat će TEF-ove tijekom pet godina s proračunom od 40 do 60 milijuna EUR po projektu.

TEF-ovi mogu pridonijeti i provedbi [Akta o umjetnoj inteligenciji](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=celex%3A52021PC0206) (<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=celex%3A52021PC0206>) podupiranjem regulatornih izoliranih okruženja u suradnji s nadležnim nacionalnim tijelima za nadzirano testiranje i eksperimentiranje.

TEF-ovi će biti važan dio izgradnje [ekosustava izvrsnosti i povjerenja u području umjetne inteligencije](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/european-approach-artificial-intelligence) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/european-approach-artificial-intelligence>) kako bi se poduprlo strateško vodstvo Europe u području umjetne inteligencije.

U okviru programa Digitalna Europa za razdoblje 2023. 2024. predlaže se djelovanje za koordinaciju i potporu (CSA) kako bi se međusektorska perspektiva primijenila na sve postojeće sektorske objekte za testiranje i eksperimentiranje (TEF). Akcija je pokrenuta 25. travnja. Više informacija o informativnom sastanku dostupno je na [stranici izvješća o događanju](https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/library/event-report-coordination-and-support-action-csa-apply-cross-sector-perspective-sectorial-testing) (<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/library/event-report-coordination-and-support-action-csa-apply-cross-sector-perspective-sectorial-testing>).

[Koordinirani plan za umjetnu inteligenciju](#)

<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/plan-ai>
Platforma za umjetnu inteligenciju na zahtjev

[\(https://www.ai4europe.eu/\)](https://www.ai4europe.eu/)
[Europski digitalnoinovacijski centri](#)

<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/activities/edihs>
Izvršnost umjetne inteligencije napreduje od laboratorija do tržišta

<https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/policies/ai-lab-market>

Najnovije vijesti

EVENT REPORT | 17 svibnja 2023

[Izvješće o događanju: Mjere koordinacije i potpore \(CSA\) za primjenu međusektorske perspektive na sektorske objekte za testiranje i eksperimentiranje](https://digital-strategy.ec.europa.eu/hr/library/event-report-coordination-and-support-action-csa-apply-cross-sector-perspective-sectorial-testing)

<https://digital-strategy.ec.europa.eu/hr/library/event-report-coordination-and-support-action-csa-apply-cross-sector-perspective-sectorial-testing>

Informativni sastanak o mjeri koordinacije i potpore (CSA) za primjenu međusektorske perspektive na sektorske objekte za testiranje i eksperimentiranje održan je 17. svibnja.

EVENT | 17 svibnja 2023

[Informativni sastanak o mjeri koordinacije i potpore \(CSA\) za primjenu međusektorske perspektive na sektorske objekte za testiranje i eksperimentiranje](https://digital-strategy.ec.europa.eu/hr/events/info-session-coordination-and-support-action-csa-apply-cross-sector-perspective-sectorial-testing)
(<https://digital-strategy.ec.europa.eu/hr/events/info-session-coordination-and-support-action-csa-apply-cross-sector-perspective-sectorial-testing>)

U programu Digitalna Europa za razdoblje 2023. 2024. predlaže se djelovanje za koordinaciju i potporu (CSA) kako bi se na sve postojeće sektorske objekte za testiranje i eksperimentiranje primijenila međusektorska perspektiva.

EVENT REPORT | 04 ožujka 2022

[Konačnim internetskim informacijama i danom povezivanja za program Digitalna Europa poziva se na sektorske TEF-ove](https://digital-strategy.ec.europa.eu/hr/library/final-online-information-and-matchmaking-day-digital-europe-programme-calls-sectorial-tefs)
(<https://digital-strategy.ec.europa.eu/hr/library/final-online-information-and-matchmaking-day-digital-europe-programme-calls-sectorial-tefs>)

Nakon posljednjeg informativnog dana na internetu pronađite snimke, plakate i prezentacije o pozivima na podnošenje prijedloga za objekte za testiranje i eksperimentiranje u sektoru umjetne inteligencije.

EVENT REPORT | 06 prosinca 2021

[Internetski informativni dan za program Digitalna Europa poziva na sektorske TEF-ove](https://digital-strategy.ec.europa.eu/hr/library/online-info-day-digital-europe-programme-calls-sectorial-tefs)
(<https://digital-strategy.ec.europa.eu/hr/library/online-info-day-digital-europe-programme-calls-sectorial-tefs>)

Nakon informativnog dana na internetu pronađite snimke, plakate i prezentacije o pozivima na podnošenje prijedloga za objekte za testiranje i eksperimentiranje u sektoru umjetne inteligencije.

[Pregledaj sadržaj na temu TEF](#)

<https://digital-strategy.ec.europa.eu/hr/related-content?topic=195>

Povezani sadržaj

Šira slika

<https://digital-strategy.ec.europa.eu/hr/activities/artificial-intelligence-digital-programme>

[Umjetna inteligencija u programu DIGITAL Europa](#)

<https://digital-strategy.ec.europa.eu/hr/activities/artificial-intelligence-digital-programme>

U okviru programa DIGITAL Europa poduzećima i javnim upravama otvorit će se upotreba umjetne inteligencije.

Pogledajte i sljedeći sadržaj

[EU ulaže 180 milijuna eura u najsuvremenije digitalne tehnologije i istraživanja](https://digital-strategy.ec.europa.eu/hr/activities/digital-technologies-and-research)
(<https://digital-strategy.ec.europa.eu/hr/activities/digital-technologies-and-research>)

To ulaganje koristit će projektima povezanim s umjetnom inteligencijom, robotikom i novim materijalima.

FAQ

[Objekti za testiranje i eksperimentiranje \(TEF-ovi\): Pitanja i odgovori](https://digital-strategy.ec.europa.eu/hr/faqs/testing-and-experimentation-facilities-tefs-questions-and-answers)
(<https://digital-strategy.ec.europa.eu/hr/faqs/testing-and-experimentation-facilities-tefs-questions-and-answers>)

Ta često postavljana pitanja o sektorskim tehničkim okvirima za umjetnu inteligenciju u okviru...

Source URL: <https://digital-strategy.ec.europa.eu/activities/testing-and-experimentation-facilities>