



Slovenian Business & Research Association

Slovensko gospodarsko in raziskovalno združenje, Bruselj

Občasna informacija članom 55 – 2025

07. april 2025

## Sprejet je delovni program DIGITAL 2025-2027, prvi razpisi bodo objavljeni v tem mesecu

*Evropska komisija je sprejela delovni program za program Digitalna Evropa (DIGITAL) za obdobje 2025–2027, ki predvideva naložbe v tehnologije, kot so umetna inteligenca, kibernetna varnost ter digitalna znanja in spretnosti. Prednostne naloge v okviru delovnega programa med drugim vključujejo izboljšanje razpoložljivosti generativne umetne inteligence v ključnih sektorjih, kot je zdravje, podpiranje evropskih središč za digitalne inovacije, podporo projektom za boljše obvladovanje podnebnih sprememb in tveganje nesreč, krepitev kibernetne odpornosti ter digitalno preobrazbo javnih služb. Prvi razpisi bodo objavljeni še v tem mesecu. Člani lahko dobijo več informacij na SBRA.*

Tabela 1: Prednostne naloge v okviru delovnega programa DIGITAL 2025-2027

Prednostna naloga	Kratek opis
Generativna umetna inteligenca	Sredstva bodo namenjena testiranju okolij, znanih kot »virtualni svetovi«, izvajanju zakona o umetni inteligenci in uvajanju energetsko učinkovitih skupnih podatkovnih prostorov. Ti ukrepi so ključni za izvajanje pobude AI Factories za razvoj generativnih modelov umetne inteligence za podjetja in javni sektor.
Evropska središča za digitalne inovacije (EDIH)	Gre za mrežo vozlišč, ki podjetjem in javnemu sektorju omogoča dostop do tehničnega strokovnega znanja in testiranja tehnologij, pa tudi do svetovanja, usposabljanja in spretnosti za uvajanje najnovejših tehnologij. Gre za spodbude za široko uporabo umetne inteligence v zasebnih in javnih organizacijah.
Pobuda Destinacija Zemlja (Destination Earth - DestinE)	Predvidena je nadgradnja pobude DestinE, ki si prizadeva za vzpostavitev digitalnega modela Zemlje v podporo prilagajanju podnebnim spremembam in obvladovanju tveganja nesreč. S financiranjem bo vzpostavljen zmogljivejši model, do katerega bo lahko dostopalo več raziskovalcev.
Krepitev kibernetne odpornosti	Rešitve za kibernetno varnost, kot je rezerva EU za kibernetno varnost, bodo izboljšale odpornost in varnost kritične infrastrukture, vključno z

	bolnišnicami in podmorskimi kabli.
<b>Izobraževanje in usposabljanje na področju digitalnih spretnosti</b>	Podpora za razvoj zmogljivosti izobraževalnih institucij na področju digitalnih spretnosti, da bodo lahko vzgajale in privabljale talente ter spodbujale napredne spretnosti evropske delovne sile.
<b>Evropska denarnica za digitalno identiteto</b>	Podpora za razvoj arhitekture in infrastrukture za uvedbo evropske digitalne denarnice.
<b>Digitalne javne storitve</b>	Spodbujanje digitalizacije javnega sektorja.

Vir: Evropska komisija

Spodbujanju inovacij je namenjena tudi nova platforma za strateške tehnologije za Evropo (STEP).

**Koristne informacije:**

- Delovni program:
- <https://digital-strategy.ec.europa.eu/en/activities/work-programmes-digital>

Pripravila:  
Darja Kocbek