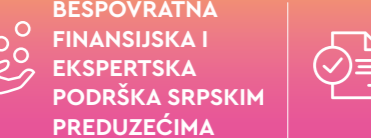


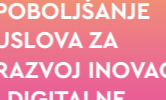
ŠTA JE STARTECH

StarTech je trogodišnji (2021-2023) projekat za podršku inovacijama i digitalnoj transformaciji privrede u Srbiji koji sprovodi NALED u saradnji sa Vladom Srbije, a finansira kompanija Filip Moris u Srbiji. Cilj projekta je ubrzanje rasta srpskih kompanija i transformacija tradicionalne ekonomije u digitalnu kroz pružanje podrške u vidu bespovratnih finansijskih sredstava i ekspertize, unapređenje uslova za inovativno preduzetništvo i promociju domaćih inovativnih biznisa. StarTech je i najveći razvojni projekt u Srbiji koji u celosti finansira jedna privatna kompanija.

TRI STUBA STARTECH PROGRAMA



BESPOVRATNA
FINANSIJSKA I
EKSPERTSKA
PODRŠKA SRPSKIM
PREDUZEĆIMA



POBOLJŠANJE
USLOVA ZA
RAZVOJ INOVACIJA
I DIGITALNE
EKONOMIJE



PROMOCIJA
INOVACIJA,
INOVATORA I SRBIJE
KAO INVESTICIONE
DESTINACIJE

PODRŠKA INOVATIVNIM PREDUZEĆIMA

FINANSIJSKA PODRŠKA

Projekat pruža priliku domaćim malim i srednjim preduzećima i startap timovima da se samostalno, ili u saradnji s akademskom zajednicom i istraživačkim centrima, prijave za grantove u iznosu od 15.000 do 100.000 dolara za istraživanje i razvoj inovativnih proizvoda i usluga i digitalnu transformaciju poslovanja. **Kroz tri godišnja javna konkursa biće dodeljeno oko 100 grantova i obezbeđena druga podrška visokotehnološkim preduzetnicima, ukupne vrednosti od blizu 3.000.000\$.**



STRUČNA PODRŠKA I PROMOCIJA

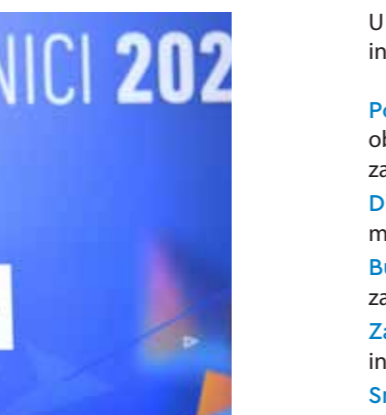
Uz finansijsku podršku, korisnici mogu da računaju na vaučere za do 3.000 sati stručne podrške za registraciju patenata, usklađivanje s propisima, izlazak na inostrana tržišta, primenu novih tehnologija i sl. Izabrani dobitnici grantova imaju i priliku da uz podršku StarTech-a učestvuju na međunarodnim konferencijama i sajmovima kako bi predstavili svoje proizvode, odnosno obezbedili dodatne izvore finansiranja.

PODRŽANI PROJEKTI

U okviru prva dva ciklusa grantova, pristiglo je 426 prijava – čak 144 prijave podneli su neformalni timovi (startapovi u osnivanju). 70% prijava došlo je iz Beograda, Novog Sada i Niša. 79% prijava odnosilo se na razvoj inovacija, oko 3% na digitalnu transformaciju, dok je 18% obuhvatilo ova ova aspekta.

Finansijsku podršku vrednu 2 miliona dolara već je dobilo 57 projekata.

Samo tri nagrada projekta odnosilo se samo na digitalnu transformaciju, dok 54 donosi konkretnе inovacije. U 29 projekata razvijaju se fizički proizvodi, dok se 26 inovacija fokusira samo na softver. Čak 23 projekta koristi veštačku inteligenciju i mašinsko učenje, a najčešće teme su mašinstvo i elektronika (12), poljoprivreda i hrana (10), MedTech (10), životna sredina (7), BioTech (4).



POD LUPOM LABA

U prve dve godine rada, InoLab sproveo je brojna istraživanja i analize i pružio doprinos unapređenju propisa u oblastima od posebnog značaja za inovatore:

Poreski tretman i podsticaji – pokrenuta je inicijativa za uređenje rada frilensera i podržano uspostavljanje veb platforme za informisanje, obračun i plaćanje poreza za frilensere; usvojena inicijativa za produženje ograničenja godišnjeg rasta poreza i doprinosa za paušalce na 10%, uz zagovaranje objedinjene uplate poreza i doprinosa za preduzetnike

Digitalizacija poslovanja – StarTech je obezbedio podršku uvođenju e-fakturna u saradnji sa Ministarstvom finansija, kroz organizaciju obuka i mentorsku podršku malim i srednjim preduzećima

Budućnost mobilnosti – izrađen je i nadležnom ministarstvu predstavljen predlog pravilnika koji bi pojednostavio postavljanje elektro-punjača za električna i hibridna vozila, na osnovu izrađene analize stanja i sprovedenog istraživanja stavova građana u oblasti električnih vozila

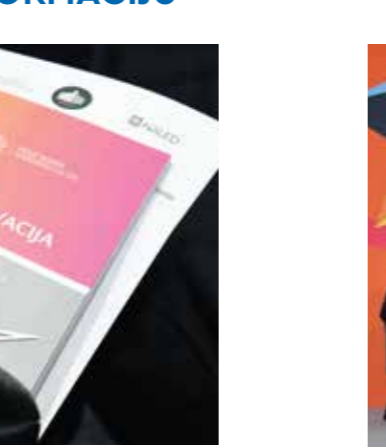
Zaštita intelektualne svojine – sprovedeno je istraživanje naučno-istraživačkih organizacija u vezi sa zaštitom i komercijalnom upotrebo inelektualne svojine i stipendiranim doktoratima, i pripremljen model pravilnika o zaštiti inelektualne svojine

Smanjenje administrativnih barijera – izrađena je analiza sa konkretnim preporukama za pojednostavljenje carinske procedure za uvoz i izvoz materijala relevantnog za R&D (uzorci, hardverske komponente itd.)

Veštačka inteligencija – otvaranje i ponovna upotreba podataka javnog i privatnog sektora relevantnih za razvoj veštačke inteligencije

Finansiranje inovacija – usvojen je pravilnik koji konkretnije definije inovativne subjekte i poslovne aranđele, što im olakšava ostvarivanje poreskih olakšica ili drugih pogodnosti, a pripremljeni su i komentari na Strategiju za razvoj MSP i koncept politike razvojnog finansiranja u oblasti preduzetništva

Povezivanje akademske i poslovne zajednice – u planu je kreiranje onlajn platforme za podršku primenjenim istraživanjima Na godišnjem nivou sprovođe se **istraživanja o stavovima građana i privrede o inovacionom ekosistem**



— UNAPREĐENJE USLOVA ZA RAZVOJ INOVACIJA I DIGITALNU TRANSFORMACIJU —

Pored direktnе podrške inovativnim projektima, važnu komponentu programa čine aktivnosti usmerene na sistemsko unapređenje okvira za poslovanje inovatora, kroz podsticanje dijaloga, pokretanje reformi zasnovanih na analizama i koordinaciju inicijativa javnog, privatnog i civilnog sektora, na čemu posvećeno radi StarTech Laboratorija inovativnih javnih politika (InoLab).

Uz intenzivne konsultacije sa stručnom i poslovnom zajednicom, u aprilu 2022. predstavljena je **Siva knjiga inovacija**, publikacija koja po prvi put donosi sveobuhvatne smernice za smanjenje administrativnih prepreka i unapređenje uslova za poslovanje inovativnih i visokotehnoloških privrednih subjekata. Prvo izdanje donelo je **60 preporuka**, među kojima se ističu inicijative za uvođenje industrijskih doktorata, bolji pristup finansiranju, pojednostavljen uvoz za R&D i upotrebu veštačke inteligencije. Već godinu dana nakon objavljenja, **osam preporuka** je realizovano, u toku realizacije ili delimično realizovano.



STARTECH U BROJKAMA

**3
GODINE**

StarTech je trogodišnji projekat (2021 – 2023), čiji je cilj direktna podrška startapovima i inovatorima ali i sistemski doprinos boljim uslovima za rad inovativnih i visokotehnološih kompanija.

**57
PROJEKATA**

Kroz prva dva ciklusa grantova, podržano je 57 projekata koji su dobili sredstva u vrednosti od blizu dva miliona dolara za razvoj inovacija i digitalnu transformaciju. Čak 40% od ukupnog broja grantova dodeljeno je neformalnim timovima koji su registrovali firmu nakon dobijanja granta.

Siva knjiga inovacija donosi 60 konkretnih preporuka za bolju regulativu, smanjenje administrativnih prepreka i unapređenje uslova za rad inovatora.

NAJVEĆI PODRŽANI USPESI

- Izvezen prvi BC-T skener za tretiranje celog tela na tržište SAD - TechnoNaiss Group
- Preparat za borbu protiv Helico bakterije dobio dozvolu od FDA za izvoz na američko tržište – HerbElixa
- U potpunosti finansirana izgradnja pogona za proizvodnju materijala za pakovanje od konoplje - Bifrost
- Finansirano unapređenje sistema za monitoring temperature kod beba kao i proces aplikacije za dobijanje CE sertifikata za izvoz na EU tržište - BabyFM
- U potpunosti finansirano medicinsko istraživanje probiotika za borbu protiv dijabetesa na ljudima - DiaSolution
- Finansirana je izrada višesenzorskog postrehabilitacionog uređaja za kontinuiranu individualnu upotrebu u tretmanu neuroloških bolesti kroz video igre – Neuroblast

„StarTech projekat u potpunosti je u skladu s prioritetima Vlade Srbije da obezbedi snažan ekonomski rast i stvaranje novih kvalitetnih radnih mesta kroz digitalizaciju i podsticanje ekonomskih aktivnosti zasnovanih na znanju, kreativnosti, inovacijama i novim tehnologijama.“

Ana Brnabić, predsednica Vlade Republike Srbije

„StarTech je idealan model kreiranja održivog startup ekosistema. Uz takvu podršku, lako vam je da se otisnete u svet preduzetništva i inovativnih ideja. Na vama je da napravite prvi korak.“

BabyFM tim

„Ako imate proizvod i znanje, skupite hrabrosti i malo vremena i pokušajte! Sistem radi.“

Marko Grujić, Neuroblast

5M \$

**60
PREPORUKA**

startech.org.rs

 StarTechSrbija

 startech_srbija

 startechsrbiya

Mart 2023

STARTECH

**OD INOVACIJA
DO ZVEZDA**

