

MISLITE NA ODRŽIVOST DANAS, OSIGURAJTE BUDUĆNOST SUTRA!

U svijetu koji se suočava s izazovima posljedica klimatskih promjena, siromaštva i nepravde, koncept održivosti postaje ključan faktor za oblikovanje bolje budućnosti. Na putu prema ostvarenju tih ambicioznih ciljeva stoji Agenda 2030, globalni program održivog razvoja koji je proistekao iz Konferencije Ujedinjenih naroda o održivom razvoju održane u New Yorku 2015. godine.

Ovaj važan dokument stavlja naglasak na 17 ciljeva održivog razvoja (eng. Sustainable development goals - SDG) koji proširuju dje-lokrug na područje promjene klime, održive potrošnje, inovativnosti, mira i pravde za sve. Njihova misao vodila je zajednička borba protiv siromaštva, a novi ciljevi nadovezuju se na prethodnih osam milenijskih ciljeva koji su oblikovali razdoblje do 2015. godine.

"Riječ je o globalnom programu kojim su obuhvaćene sve zemlje, bogate i siromašne, u cilju potpune integracije ekonomske, društvene i okolišne dimenzije održivosti," ističe Frans Timmermans, prvi potpredsjednik Evropske komisije, zadužen za održivi razvoj. Koncept održivog razvoja podrazumijeva postizanje ravnoteže između gospodarskih, socijalnih i okolišnih zahtjeva (eng. Environmental, social and governance goals - ESG) kako bi se osiguralo zadovoljenje potreba sadašnje generacije, bez ugrožavanja mogućnosti budućih generacija da zadovolje svoje potrebe. Mala i srednja poduzeća (MSP) imaju ključnu ulogu u ostvarivanju ovih ciljeva. Pri usvajaju ciljeva održivog razvoja, MSP-ovi trebaju posebnu pažnju posvetiti privlačenju kapitala, povećanju vidljivosti, poticanju kruženja

sirovina radi smanjenja otpada, postizanju transparentnosti, zadržavanju zaposlenika, stvaranju vrijednosti za kupce/potrošače te olakšanju izvještavanja o ESG ciljevima. Od 1. siječnja 2024. godine, svi poslovni subjekti u Europskoj uniji obavezni su, uz finansijsko izvještavanje, izvještavati i o usvojenosti ciljeva održivog razvoja. Ova obveza postavlja temelj za aktivno sudjelovanje MSP-ova u postizanju globalnih ciljeva. Uzimajući u obzir održivost danas, MSP-ovi ne samo da grade održive poslovne modele već i osiguravaju održivu budućnost za sve. Njihova uloga ključna je za postizanje ciljeva održivog razvoja, stvaranje prosperitetnijeg društva i očuvanje planeta za buduće generacije. Mislite na održivost danas - to je ključ za osiguravanje bolje budućnosti sutra!

SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS



Od 1. siječnja 2024. godine, svi poslovni subjekti u Europskoj uniji obavezni su, uz finansijsko izvještavanje, izvještavati i o usvojenosti ciljeva održivog razvoja.

NAJAVA TERA AKTIVNOSTI U 2024. GODINI

1. Digitalno, "dRuralno", pristupačno!

dRural je projekt koji razvija tržiste digitalnih usluga. U novoj godini nas očekuje integrirani, pristupačan i pouzdan sustav digitalnih usluga u ruralnim područjima. Usluge će biti dostupne svima, a neke od njih su: prijevoz ljudi, prijevoz paketa, sustav rezervacija, sustav za detekciju gužvi na frekventnim mjestima.

2. Nova godina – novi projekti i prilike za suradnjom!

Nova godina donosi i nove projekte te prilike za suradnjom s različitim skupinama dionika. Projekti koji kreću sa svojom provedbom u 2024. godini:

EMPOWEREDbyNEIA – Udrživanje u cilju poticanja poduzetništva

Projekt ima za cilj olakšati i potaknuti zajedničke aktivnosti te udruživanje ključnih dionika na regionalnoj razini koji će svojom suradnjom unaprijediti regionalne inovacijske sustave te se povezati s drugim europskim sustavima u cilju međusobnog uskladjivanja politika i razmjene iskustva i znanja za poticanje stvaranja inovativnih start-up tvrtki.

DigiFood – Razvoj digitalnih alata u poljoprivredno-prehrambenom sektoru

Projekt ima za cilj jačanje inovacijskih kapaciteta tvrtki iz poljoprivredno-prehrambenog sektora kako bi se potaknuo prijelaz na globalno, digitalno i zeleno gospodarstvo kroz Industriju 4.0 i digitalne tehnologije.

Danube DNA – Kreiranje mreže aktivnih centara za obuku i prijenos znanja MSP-ima

Projekt ima za cilj stvoriti zajedničku platformu koja će funkcionirati po principu "sve usluge na jednom mjestu", a koja ima za cilj razvoj vještina za unapređenje strategije pametne specijalizacije, industrijsku transformaciju i prijelaz prema industriji 4.0, uključujući međusektorsku suradnju.

Circular DigiBuild – Korištenje novih tehnologija u građevinskoj industriji

Projekt ima za cilj potaknuti prihvatanje novih tehnologija u primjeni kružnog gospodarstva u građevinarstvu i građevinskoj industriji u cilju poticanja održivog poslovanja i usmjerenosti na zelenu budućnost.

IaaS 4 DR – Poticanje inovacija i industrijske tranzicije u ruralnim i slabije razvijenim područjima

Projekt ima za cilj usmjeriti se na slabije razvijena ruralna područja koja imaju slabu inovacijsku infrastrukturu u cilju poticanja inovacija i industrijske tranzicije u takvim područjima, kao i pružanje potpora inovacijama i tehnologijama za prijelaz s konvencionalnog na inovativan pristup.

3. Poticanje u razvijanju inovativnog koncepta – PoC!

Program Dokazivanje inovativnog koncepta će se nastaviti i u novoj godini. Pozivamo poduzetnike za iskoristavanje finansijskih sredstava u okviru Programa te razvoj novih proizvoda i procesa kroz istraživačko-razvojne i inovacijske kapacitete poduzeća i znanstvenih organizacija.

4. TERA Tehnopolis – Suradnja kroz ured za transfer tehnologije

TERA Tehnopolis, Ured za transfer tehnologije Sveučilišta Josipa Jurja Strossmayera u Osijeku, poziva sastavnice Sveučilišta te ostale istraživačke organizacije za partnerstvo u cilju podizanja istraživačkog i inovacijskog kapaciteta te poticanja procesa prijenosa tehnologije na visokoobrazovnim institucijama i znanstvenim organizacijama.

5. Vidimo se na sljedećem, jubilarnom izdanju izložbe BUDI UZOR/INOVA

Krenite s pripremom za BUDI UZOR/INOVA 2024. već danas te obilježite s nama 20 godina postojanja natjecanja u prijanju poslovnih planova BUDI UZOR! Međunarodna izložba inovacija, prototipova i poslovnih planova BUDI UZOR/INOVA 2024. će se održati u listopadu sljedeće godine, a svoje prijave možete podnijeti već početkom 2024. godine.

TERA TEHNOPOLIS - POTPORA ZNANSTVENOM, PRIVATNOM I JAVNOM SEKTORU

TERA Tehnopolis je od svog osnutka 2002. godine do danas uvijek bila dostupna privatnom, znanstvenom i javnom sektoru. Uloga Tere nije samo savjetodavna, već kroz različite EU projekte promiče važnost regije, povezuje različite dionike na različite teme te se uključuje u razvoj novih proizvoda i usluga. Do-prinos Tere obuhvaća transfer znanja i tehnologije između znanstvenog i gospodarskog sektora, podršku malom i srednjem poduzetništvu u privlačenju investicija i prepoznavanju prilika za modernizaciju i napredak poslovanja. Osim spone koju poduzetničko-potpornе institucije predstavljaju između MSP-a (malih i srednjih poduzetnika) i velikih poduzetnika, MSP-a i razvojno-istraživačkih centara i sl., inovativno poduzetništvo je fokus koji bi trebalo kontinuirano razvijati i poticati od ranih koraka. Stvaranjem inovacijske klime u društvu potičemo industrijsku tranziciju. Potporne institucije na tome području kroz razne edukacije, promocije, programe usavršavanja mogu učiniti velike promjene te ponuditi potporu u stvaranju pozitivne poslovne klime.



Direktorica Ana Nikšić-Šarić

ru. Ministarstvo znanosti i obrazovanja je na nacionalnoj razini istaknuto 5 najvećih ureda za transfer tehnologije: Centar za istraživanje, razvoj i transfer tehnologije Sveučilišta u Zagrebu, Ured za transfer tehnologije Sveučilišta u Splitu, Ured za transfer tehnologije Sveučilišta u Rijeci, Ured za projekte i transfer tehnologije Instituta Rudjer Bošković, te UTT TERA. Ministarstvo je ove godine objavilo više javnih poziva putem kojih planira financirati aktivnosti transfera tehnologije i uz pomoć bespovratnih sredstava poticati komercijalizaciju znanstvenih istraživanja. Pozivi će biti otvoreni do travnja 2024. godine, te su prilika istraživačkim organizacijama da u suradnji s Terom realiziraju nove istraživačke projekte i provjere komercijalnu vrijednost rezultata svojih istraživanja. Očekuje nas dinamično i izazovno razdoblje s puno različitih mogućnosti korištenja bespovratnih finansijskih sredstava u finansijskom razdoblju do 2027. godine. Prilike za inoviranje su na raspolaganju, kako znanstvenicima, tako i poduzetnicima, te ih treba iskoristiti u što većoj mjeri, poručila je direktorica TERA Tehnopolisa d.o.o., Ana Nikšić-Šarić te poziva na suradnju i partnerstvo u razdoblju koje nas očekuje.

TERA reference:

- ❖ Ured za transfer tehnologije Sveučilišta Josip Juraj Strossmayer u Osijeku (UTT)
- ❖ Istraživačka znanstvena organizacija
- ❖ Prepoznati centar za Dokazivanje inovativnog koncepta (PoC)
- ❖ Članica Europske poduzetničke mreže (EEN)

Usudi se stvarati i BUDITE UZOR!

TERA TEHNOPOLIS D. O. O. VEĆ PET GODINA CENTAR ZA PROVEDBU EIT FOOD AKTIVNOSTI U REPUBLICI HRVATSKOJ

TERA Tehnopolis d. o. o. glavno je čvorište za provedbu EIT Food aktivnosti u Republici Hrvatskoj te već pet godina provodi EIT Food aktivnosti i potiče inovacije u poljoprivredno-prehrambenom sektoru. Inicijativa EIT Food slovi za najveću i globalno najutjecajniju inicijativu Europskog instituta za inovacije i tehnologiju vezana uz poljoprivredno-prehrambeni sektor koja povezuje tvrtke, sveučilišta i istraživačke centre u Europi te potiče poduzetništvo i inovacije. Glavni je cilj tog paneuropskog partnerstva razviti visokokvalificirani prehrambeni sektor koji će suradivati s potrošačima u razvoju proizvoda, usluga i novih tehnologija koje će svim građanima Europe omogućiti zdraviji način života. Programi i aktivnosti inicijative posebno su usmjereni na studente, razvojne tvrtke, potencijalne poduzetnike, predstavnike izvršne vlasti, žene poduzetnice te stručnjake u poljoprivredno-prehrambenom sektoru. Stoga ovim putem pozivamo sve zaljubljenike u poljoprivredno-prehrambeni sektor da nam se jave na e-poštu eitfoodhub@tera.hr, uključe u aktivnosti inicijative, obogate svoje znanje i steknu vrijedno iskustvo!

IZDVAJAMO EIT FOOD DOGAĐAJE KOJI SU OBILJEŽILI 2023. GODINU:



● **Radionice sa studentima u cilju poticanja poduzetništva** – prva je radionica održana 3. travnja 2023. godine na Prehrambeno-tehnološkom fakultetu u Osijeku. Studenti su na radionici izložili svoje inovativne poduzetničke ideje, upoznali su se s aplikacijom za pisanje poslovnih planova te imali mogućnost online mentorstva kako bi razradili i finalizirali svoje poslovne planove. Osim toga, studentima su predstavljeni aktualni EIT Food natječaji: RIS Fellows, RIS Talents i EIT Food Jumpstarter. Sljedeće tri radionice održale su se od 5. do 7. travnja 2023. godine, a bile su namijenjene studentima Fakulteta agrobiotehničkih znanosti u Osijeku te učenicima Elektrotehničke i prometne škole u Osijeku. Sudionici su se upoznali sa svim važnim informacijama vezanim uz pokretanje vlastitog posla te dokumentima neophodnim za kretanje u poduzetničke vode poput inovativnog poslovnog plana. Također, sudionici će se upoznati s EIT Food inicijativom te aktualnim programima i otvorenim natječajima koji bi im mogli dodatno doprinijeti pri pokretanju vlastitih tvrtki.



● **Dva izdanja događaja EIT Food Big Brand Bootcamp** – prvo izdanje događaja održalo se 16. i 18. svibnja 2023. godine, dok se drugo izdanje održalo 7. lipnja 2023. godine. Riječ je o online edukaciji u sklopu koje su sudionici s mentorima različitih znanja



● **Prvi Festival održivosti u Osijeku** – prvi Festival održivosti održao se od 13. do 18. rujna 2023. godine u Osijeku i Bilju, a cilj mu je bio predstaviti dostignuća akademске zajednice u doprinosu ostvarivanja ciljeva održivog razvoja. TERA Tehnopolis, u sklopu Festivala održivosti, održala je tri različite radionice: "Poticanje inovacija u poljoprivredno-prehrambenom sektoru uz održivost poslovanja", "Sljubljivanje hrane i vina kroz internacionalizaciju i digitalizaciju poslovanja" te "Mogućnosti financiranja kroz otvorene EU natječaje".



● **Poduzetnička akademija – EIT Food start-up activity** – događaj se održao u okviru međunarodne izložbe inovacija, prototipova i poslovnih planova INOVA/BUDI UZOR 2023. dana 27. rujna 2023. godine pod glavnim motom "Mislite na održivost danas, osigurajte budućnost sutra". U okviru događaja renomirani stručnjaci govorili su o različitim temama povezanim s održivošću poslovanja te je održano finale natjecanja u pisanju poslovnih planova Budi uzor gdje su ovogodišnji finalisti izložili svoje poduzetničke ideje.

◆ TERA EIT Food HUB Hrvatska



Co-funded by the
European Union

MISLITE NA ODRŽIVOST DANAS, OSIGURAJTE BUDUĆNOST SUTRA



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo gospodarstva
i održivog razvoja

Ministarstvo znanosti i obrazovanja



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo
turizma i sporta



Improving food together.

EIT Food accelerates innovation to build a future-fit food system that produces healthy and sustainable food for all.



◆ Digitalno-inovacijski centar TERA

DIGITALNO, dRURALNO, PRISTUPAČNO!

Strateška je vizija dRural projekta, financiranog iz programa Obzor 2020, poboljšanje života na ruralnim područjima. U okviru projekta dRural, kreiranjem digitalne platforme, razvijaju se različite digitalne usluge namijenjene ruralnim područjima.

Trenutačan je fokus projekta na Dubrovačko-neretvansku županiju, najjužniju regiju Republike Hrvatske, kao jednu od pilot-područja. Turizam i poljoprivreda smatraju se glavnim gospodarskim granama. Plan je proširiti dRural platformu i na druge dijelove Hrvatske, a potom i na druge EU države te okolne države koje su izvan EU-a.

Od trenutačno dostupnih dRural usluga, izdvajamo: prijevoz ljudi, prijevoz paketa, sustav rezervacija, sustav za otkrivanje gužvi na određenim mjestima.

Krajnji cilj projekta dRural jest integrirati širok spektar digitalnih usluga na digitalnu platformu i to onih koje omogućuju olakšan svakodnevni život krajnjim korisnicima koji dolaze iz ruralnih područja. Projektom se žele privući mladi ljudi da se vrate ili ostanu u ruralnim područjima.

Projekt pruža različite digitalne alate korisnicima za lakšu organizaciju i skrb za starije osobe i pojedince s posebnim potrebama. S druge strane, platforma posjeduje alate za optimizaciju korištenja organizacijskih resursa poput vremena i opreme, pojednostavljenih poslovnih modela u poljoprivredno-prehrambenom sektoru, a malim proizvođačima rješava distribuciju proizvoda izbjegavajući prepreke povezane s kanalima distribucije.

dRural platforma nastala je detaljnom analizom problema na ruralnim područjima s kojima se suočava današnja stvarnost. Analizom se zaključilo da su stvarne potrebe u ruralnim područjima velike kada ih se usporedi s potrebama u razvijenim područjima. Mogućnosti i prilika za napretkom ima, ali je za dugoročan napredak potrebno ići malim koracima kako bi se došlo do cilja.

Za dobra rješenja treba vremena!



Projekt je financiran sredstvima EU-a iz istraživačko-razvojnog programa Obzor 2020, pod brojem ugovora 101017304.



VAŽNOST ZAŠTITE INTELEKTUALNOG VLASNIŠTVA I MOGUĆNOSTI SUFINANCIRANJA



Udanašnjem svijetu intelektualno vlasništvo predstavlja neophodnu komponentu moderne ekonomije, tehnološkog napretka i kulturnog razvoja.

Zašto je zaštita intelektualnog vlasništva tako važna? To je pitanje koje se često postavlja, a odgovor leži u poticanju inovacija. Intelektualno vlasništvo pruža autorima, izumiteljima i poduzetnicima osjećaj sigurnosti da će njihove intelektualne kreacije biti zaštićene od neovlaštenog korištenja. To potiče pojedince da ulože trud, vrijeme i resurse u razvoj novih proizvoda, usluga i tehnologija.

Zaštita intelektualnog vlasništva također igra ključnu ulogu u privlačenju investicija i to u smislu da su investitori skloniji financirati projekte koji imaju jasnu i čvrstu zaštitu intelektualnog vlasništva. To im pruža veći stupanj sigurnosti u povrat ulaganja, potiče tehnološki razvoj i gospodarski rast.

S obzirom na to da zaštita intelektualnog vlasništva podrazumijeva i određene finansijske troškove, Europska komisija pokrenula je inicijativu pod nazivom Fond za mala i srednja poduzeća koju provodi Ured Europske unije za intelektualno vlasništvo.

Tko se može koristiti sredstvima iz Fonda za mala i srednja poduzeća?

Fond za MSP-ove (male i srednje poduzetnike) nudi finansijsku potporu MSP-ovima s poslovnim nastankom u Europskoj uniji. Prijavu može podnijeti vlasnik, zaposlenik ili ovlašteni vanjski zastupnik koji postupa u njihovo ime. Bespovratna sredstva dodjeljuju se MSP-u, a povrat sredstava uvijek se uplaćuje izravno na bankovni račun tog MSP-a.

Kako funkcioniра Fond za mala i srednja poduzeća?

Fond za MSP program osigurava sredstva na temelju izdanih vrijednosnih kupona koji se mogu iskoristiti za djelomično pokriće plaćenih pristojbi za odabrane aktivnosti. Dostupno je nekoliko vrsta vrijednosnih kupona, ovisno o aktivnosti koju želite provesti, a to su:

- **Preddiagnastičke usluge** povezane s intelektualnim vlasništvom ("IP Scan") - ugovoreni razgovori sa stručnjakom za intelektualno vlasništvo kojeg je odredio nacionalni ured za intelektualno vlasništvo. U suradnji sa stručnjakom ispituje-

Registirajte se, prijavite se na svoj račun u Fondu za MSP-ove i podnesite **obrazac za prijavu** nakon što odaberete vrstu vrijednosnog kupona koja najbolje odgovara vašim poslovnim potrebama. Nakon što se vaša prijava odobri, **primit ćete obavijest o dodjeli bespovratnih sredstava** i svoje vrijednosne kupone. Nakon toga možete zatražiti željene aktivnosti povezane s intelektualnim vlasništvom.

Kako biste dobili povrat sredstava za aktivnosti povezane s intelektualnim vlasništvom koje ste zatražili, trebate **podnijeti zahtjev za povrat sredstava** nakon što ste platili aktivnosti, i to koristeći se obrascem dostupnim na vašem računu u Fondu za MSP-ove. Sve navedeno možete odraditi u suradnji s TERA Tehnopolisom d.o.o.

TERA:

- ◆ Registrirani zastupnik pri Državnom zavodu za intelektualno vlasništvo
- ◆ European IP HELPDESK kontakt točka



European
IP Helpdesk



ideas
powered
for business
SME fund

PRIHVATI IZAZOV! BUDI I TI UZOR!



◆ TERA - Članica Mreže BOND (Mreža poduzetničkih potpornih institucija)



Izvor: <https://hamagbicro.hr/na-zavrsoj-konferenciji-u-osijeku-predstavljeni-rezultati-projekta-bond-2/>

USPJEŠNE PRIČE IZ TERA PODUZETNIČKOG INKUBATORA

Ancoris d. o. o.

– priprema projekata za razvoj unutarnjih vodnih putova

"Napuštanje javnog sektora kako biste se otisnuli u poduzetničke vode nije potreba koja će mnogi odobriti ni razumjeti. Međutim, neke se ambicije ne mogu ostvariti na 'sigurnim mjestima', istaknula je mr. sc. Božana Matoš, direktorica tvrtke Ancoris d. o. o. koja uspješno posluje u TERA-inu poslovnom inkubatoru od 2018. godine.

Božana Matoš većinu je svog radnog vijeka provela u javnom sektoru nakon čega se odlučila pokrenuti tvrtku Ancoris, specijaliziranu za projekte u unutarnjoj plovidbi. Tvrta posluje u uredu TERA-inu poslovnog inkubatora i u listopadu ove godine slavi pet uspješnih godina rada. Tvrta Ancoris prebrodila je lockdown razdoblje te nastavlja s novim projektima razvoja luka i pristaništa na unutarnjim vodama koji su preduvjet razvoja riječnog turizma.

Stečenim vrijednim iskustvima razvoju projekata u unutarnjoj plovidbi, Ancoris pomaže svojim klijentima u osmišljavanju, pripremi i prijavi projekata na unutarnjim vodnim putovima za financiranje kroz dostup-

na sredstva fondova EU-a. Budući da je posljednjih nekoliko godina riječni turizam doživio pravi procvat, najčešći su klijenti turističke zajednice, općine i gradovi koji su vezani uz unutarnje vodne puteve, ali i javne institucije iz sektora riječnog prometa. Većina projekata vezana je uz unaprijeđenje razvoja međunarodnih riječnih krstarenja te projekte gradnje nove infrastrukture putničkih pristaništa i riječnih marina na unutarnjim vodama koji su preduvjet razvoja riječnog turizma.

Gda Matoš ističe da je upravo riječni turizam pravi primjer održivog razvoja turizma kroz korištenje prirodnih resursa i ekološki prihvatljivih vrsta prijevoza, a rijeke Dunav, Drava i Sava, na istoku Lijepe Naše, potencijal koji treba bolje valorizirati u cilju ekonomskog razvoja i razvoja turizma.

Ancoris d. o. o. uspješna je poduzetnička priča koja pokazuje veliki angažman u ostvarivanju održivog turizma doprinoseći razvoju regije i lokalne ekonomije.



ANCORIS



POSEBNE NAGRADE BUDI UZOR 2023.



Prof. dr. sc.
Martina Smolić



Prof. dr. sc.
Robert Cupec



Izv. prof., prim., dr. sc.
Kristina Bojanić

GRAND PRIX za najbolju inovaciju 2023. pripao je timu s Fakulteta za dentalnu medicinu i zdravstvo Osijek s inovacijom Stanični modeli za procjenu primjene agonista GLP-1 receptora u translacijskom pristupu liječenju nealkoholne masne bolesti jetre na čelu s glavnim autoricom, prof. dr. sc. Martinom Smolić koja je istaknula: "Stvar je u tome da nove lijekove koje isprobavate morate isprobavati na životinjskim modelima, a mi u Zavodu za translacijsku medicinu pokušavamo, kad god je to moguće, izbjegći i napraviti stanične modele kojima bismo imitirali procese koji se emitiraju u ljudskom organizmu."

Osim toga, Savez hrvatskih inovatora i Savez inovatora Zagreba dodijelio je posebnu nagradu za **najbolju inovaciju u primjeni znanosti izv. prof., prim., dr.**

sc. Kristini Bojanić, dr. med. iz Doma zdravlja Osječko-baranjske županije (OBŽ) za inovaciju Radiološki model za procjenu primjene kontrastne mamografije u obradi sumnjih nalaza dojke. "Ovo je specijalna pretraga koja služi za otkrivanje raka dojke u ranoj fazi, kao alternativna metoda magnetske rezonancije dojki (MR dojki). Rak dojke je gorući javno zdravstveni problem u žena obzirom da četvrtinu svih malignih bolesti žena čini rak dojke. Upravo zahvaljujući sve boljoj dijagnostici i liječenju, rak dojke više nije najčešći zločudni uzrok smrti kod žena u Hrvatskoj, već se nalazi na trećem mjestu, nakon raka pluća na prvom te kolorektalnog raka na drugom mjestu. Međutim, incidencija raka dojke je u Hrvatskoj i u svijetu u stalnom rastu, stoga je nužno implementirati u svakodnevni rad pretrage poput kontras-

tne mamografije za pravovremenu dijagnostiku, uz smanjenje potrebe za invazivnim dijagnostičkim pregledima i s time vezanim psihološkim stresom kod pacijentica." - rekla je dr. Bojanić.

BUDI UZOR naj znanstvena inovacija za opću primjenu dodijeljena je prof. dr. sc. Robertu Cupecu s Fakulteta elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija Osijek za inovaciju Sofтвер za prepoznavanje objekata na 3D slikama koji je istaknuo: "Aplikacija ima široku primjenu. Omogućuje da se na temelju 3D CAD modela objekt prepozna na snimci složene scene u kojoj može biti više objekata i da se precizno odredi položaj tog objekta u odnosu na kameru što je relevantno za primjenu kao što je robotska manipulacija."

Osim toga, dodijeljeno je još osam posebnih nagrada:



POSEBNA NAGRADA BUDI UZOR 2023.	NAZIV INOVACIJE	INOVATOR	INSTITUCIJA / TVRTKA
JUNIOR PODUZETNIK	CROGUIDE	LOVRE ŽULJEVIĆ MIKAS	Fakultet elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija u Osijeku
BUDI UZOR NAJ ZDRVATSVENA INOVACIJA ZA PRIMJENU U ZDRAVSTVU	IMAGINEHEART	IRENA GALIĆ	Fakultet elektrotehnike, računarstva i informacijskih tehnologija u Osijeku
BUDI UZOR NAJ INOVATOR	Sklopivi stalak za trimer	ZVONKO KOLARIĆ	Hrvatska udruga inovatora-poduzetnika
BUDI UZOR NAJ-NAJ	Živjeti zdravije-KDR	DRAGO BABAN	Hrvatska udruga inovatora-poduzetnika
BUDI UZOR KLJUČNE RAZVOJNE TEHNOLOGIJE	ResoBoost: Povećanje razlučivosti daljinskih podataka za precizno upravljanje okolišem	DOMAGOJ HACKENBERGER KUTUZOVIĆ	BioQuant d.o.o.
BUDI UZOR ODRŽIVOST	Agroby - Razvoj pametnog tržišta za teško dostupan biljni otpad	DARKO MILIĆ	Zesium Mobile d.o.o.
GRAND PRIX ZA NAJBOLJI POSLOVNI PLAN	IZOTEX	TIM IZOTEX	Obračnička škola Požega
ZA KONTINUIRANI MENTORSKI RAD I SURADNJI	Mentorski rad s timovima IZOTEX i MOCHIWINE FUSION	MARIJANA LEVAR I JADRANKA KAUCIĆ	Obračnička škola Požega

Inovirajte se i BUDITE UZOR!

