

PRESS INFO 1

Dodjela nagrade: hrvatski ICT Oskar koji slavi inovacije koje mijenjaju svijet

U svijetu gdje tehnologija mijenja sve – od industrije do svakodnevnog života – MIPRO godišnja ICT nagrada koja teži postati „Oskar“ za informacijsko-komunikacijske tehnologije u obliku Teslinog jajeta dodijeljena je uoči Uskrsa.

Pokrenuta od strane jedne od najvećih i najutjecajnijih domaćih ICT udruga – Hrvatske udruge MIPRO, ova nagrada nije samo priznanje, već i obznana: Hrvatska ima znanje, viziju i ljudе koji mijenjaju budućnost.

Simbolika je jasna. „Teslino jaje“, inspirirano legendarnim eksperimentom Nikole Tesle, utjelovljuje snagu ideje koja se, jednom pokrenuta, ne može zaustaviti. Isto vrijedi i za inovacije u ICT-u: jednom kada dobiju poticaj, mogu pokrenuti nove industrije, transformirati društva i otvoriti vrata budućnosti. *ICT Oskar* želi biti – Manifest ideja i ostvarenja te simbol za ponderiranje budućnosti.

Baš kao što *Oscar* slavi vrhunac filmske umjetnosti, tako „Teslino jaje“ slavi vrhunac znanstveno-tehnološke kreativnosti. Nagrada okuplja najbolje stručnjake, istraživače i poduzetnike koji svojim radom oblikuju novi digitalni pejzaž Hrvatske i svijeta.

Dobitnici MIPRO godišnje ICT nagrade (Teslino jaje) su:

- Prof. dr. sc. Branimir Hackenberger Kutuzović (u kategoriji POJEDINAC) za programsku platformu CADAPTI za optimizaciju kontrole populacije komaraca prediktivnim modelom umjetne inteligencije podržanog učenja.
- Projekt Centre of Excellence in Maritime Robotics and Technologies for Sustainable Blue Economy - CoE MARBLE (u kategoriji PROJEKT) kojeg koordinira Fakultet elektrotehnike i računarstva Sveučilišta u Zagrebu, a vodi prof. dr. sc. Nikola Mišković.
- Centar gaming industrije u Novskoj (u kategoriji GOSPODARSTVO) zасlužuje nagradu Teslino jaje zbog svog pionirskog pristupa u stvaranju jedinstvenog ekosustava koji objedinjuje obrazovanje, poduzetništvo i tehnološki razvoj u gaming industriji.

Ovogodišnji dobitnici bit će proglašeni 4. lipnja 2025. na svečanom otvaranju 48. Međunarodnog IKT skupa MIPRO 2025 u Opatiji – događaju koji sve više prerasta u središte digitalne izvrsnosti.

Na proglašenju će nobelovac prof. Ferenc Krausz s Instituta za kvantnu optiku Max-Planck osobno preuzeti „Teslino jaje“ koje mu je prošle godine dodijeljeno te održati plenarno predavanje.

„Teslino jaje“ nije samo trofej. To je više od priznanja – predstavlja pokret za izvrsnost koji spaja akademiju, industriju i javni sektor. Platforma za razmjenu znanja, suradnju i stvaranje rješenja koja odgovaraju na najvažnija pitanja današnjice: digitalna suverenost, održivost, sigurnost na putu oblikovanja digitalnog društva.

U tom smislu, „Tesla's Egg“ je više od nagrade. To je putokaz priznanja između onoga što jesmo i onoga što možemo postati u pogledu digitalnog razvoja.