

Dobitnici ovogodišnje MIPRO godišnje ICT nagrade za istaknuta dostignuće u ICT-u

Hrvatska udruga MIPRO, jedna od najvećih i najznačajnijih udruga u području informacijsko-komunikacijskih tehnologija, nakon 47 godina aktivnog praćenja razvoja struke, utemeljila je prestižnu „MIPRO godišnju ICT nagradu“. Nagrada je osmišljena kao priznanje iznimnim postignućima koja su dala poseban doprinos razvoju ICT-a u znanstveno-tehnološkom i gospodarskom smislu.

Inspiracija za ovu vrijednu strukovnu nagradu pronađena je u „Teslinom jajetu“ – simbolu života, stvaranja i inovacije. Povijesna priča koja stoji iza njega podsjeća nas na trenutak iz 1882. godine kada je Nikola Tesla demonstrirao princip okretnog magnetnog polja, temelj na kojem se razvila druga industrijska revolucija i započeo razvoj moderne civilizacije.

Na temelju pristiglih nominacija, ove su godine nagrade dodijeljene u tri kategorije:

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

Svečana dodjela nagrada održat će se na otvaranju 48. Međunarodnog IKT skupa MIPRO 2025 u srijedu, 4. lipnja 2025., u Kongresnoj dvorani Grand hotela Adriatic u Opatiji. Tom će prilikom nobelovac prof. Ferenc Krausz s Instituta za kvantnu optiku Max-Planck osobno preuzeti nagradu „Teslino jaje“ koja mu je dodijeljena prošle godine, te održati plenarno predavanje.

Nagrada koja simbolizira uskrnuće inovacija i razvoja

MIPRO, udruga koja godinama predano promiče inovacije i tehnološki razvoj u ICT sektoru, dodjeljuje „MIPRO godišnju ICT nagradu“ – prestižno priznanje koje iz godine u godinu dobiva na značaju i sve se češće naziva *ICT Oskarom*.

Nagrada u obliku Teslina jajeta ne samo da odaje počast Nikoli Tesli – jednom od najvećih umova u povijesti – već ističe i nagrađuje pojedince, projekte i organizacije koje predano doprinose razvoju ICT-a, potičući inovacije i tehnološki napredak.

„Teslino jaje“ utjelovljuje kreativnost, inovativnost i težnju ka otkrivanju novih tehnoloških horizonata. Nagrada se dodjeljuje na temelju strogih kriterija koji uključuju originalnost, primjenjivost, tehnološku relevantnost i doprinos zajednici. Dobitnici su često pioniri u svojim područjima čiji rad ima trajan i dubok utjecaj na društvo, gospodarstvo i kulturu.

Dodjela ove nagrade predstavlja značajan događaj koji okuplja stručnjake iz ICT industrije, akademske zajednice i širu javnost. Uz slavljenje uspjeha, nagrada motivira mlade stručnjake i studente da nastave tragom inovacija i izvrsnosti u svojoj karijeri.

Kroz „Teslino jaje“, udruga MIPRO stvara platformu za razmjenu znanja, potiče suradnju između akademske zajednice, industrije i državnih institucija – ključnu za razvoj snažnog i inovativnog ICT ekosustava, spremnog na izazove budućnosti.

U svojoj biti, „MIPRO godišnja ICT nagrada“ nije samo priznanje – ona je inspiracija. Podsjetnik na snagu ideja, važnost istraživanja i moć inovacija da oblikuju bolje sutra.

Teslino jaje - simbolika rađanja inovacija

Simbolika jajeta u kontekstu inovacije i Teslina eksperimenta s okretanjem bakrenog jajeta u magnetnom polju duboko je ukorijenjena u ideji rađanju novih ideja i potencijala koji čeka ostvarenje. Jaje simbolizira i predstavlja početak, neograničene mogućnosti i snagu stvaranja – savršenu metaforu za inovaciju.

Nikola Tesla, jedan od najvećih izumitelja svih vremena, u svojem je eksperimentu koristio bakreno jaje koje je postavio unutar okretnog magnetnog polja stvorenog višefaznim elektromagnetima. Kada je polje aktivirano, jaje se počelo rotirati, a zatim se samo od sebe uspravilo i nastavilo rotaciju – vizualno impresivna i znanstveno važna demonstracija načela na kojima i danas počiva mnoštvo tehnologija.

Ovaj eksperiment, nije samo tehnički dokaz: bio je alegorija – metafora inovacije. Jaje koje se rotira pod utjecajem nevidljive sile odražava kako ideje i otkrića mogu transformirati svijet i stvarnost u kojoj živimo.

„Teslino jaje“, kao nagrada i simbol, danas nosi poruku stvaranja novih tehnologija, znanstvenih otkrića i industrija. Ono slavi sve one koji svojim znanjem i trudom pokreću napredak, mijenjaju paradigme i stvaraju svijet budućnosti.