

Cine sunt câștigătorii premiilor în valoare de 12.000 \$ din primul hackathon dedicat noilor tehnologii

Peste 130 de programatori seniori au participat la prima ediție a The Bucharest Hackathon, eveniment organizat în acest weekend în București, iar câștigătorii au obținut premii în valoare totală de 12.000 de dolari (cash), 4.000 de dolari în criptomoneda EGLD și 15.000 de dolari în vouchere pe Amazon.

”Ne așteptam la cel mult 100 de participanți, înșă am fost nevoiți să oprim înscrierile, pentru că nu aveam suficient loc pentru toți cei interesați. Am reușit să aducem laolaltă peste 130 de programatori cu experiența care, timp de două zile, au lucrat cu noile tehnologii precum blockchain, inteligența artificială sau cloud programming și care s-au distrat prin rezolvarea unor probleme care, în final, fac oamenilor viața mai ușoară. Interesul mare pentru acest eveniment ne-a depășit cu mult așteptările și probabil că vom organiza un nou hackathon în lunile ce urmează. Obiectivul pe termen mediu este să atragem și programatori din alte țări, iar Bucureștiul să devină un hub internațional pentru competiții de tip hackathon”, a declarat **Andrei Pitiș**, *co-fondator al The Bucharest Hackathon și CEO & fondator al vehiculului de investiții Simple Capital și al companiei software genezio.*

În cadrul The Bucharest Hackathon au fost acordate premii sub forma de cash cu o valoare totală de 12.000 de dolari.

Premiul de 5.000 de dolari pentru locul I a fost obținut de echipa **Deadlock**, formată din trei programatori: *Laurențiu Ciobanu, Marian Stoica și Mihaela Negoita*. Aceștia au dezvoltat o soluție prin care aplicații ce au nevoie de o putere mare de procesare pot rula pe suport hardware mai puțin performant, folosind tehnologii precum GitHub, Rust, Scala, SpinalHDL.

Locul II, cu un premiu de 3.000 de dolari, a fost câștigat de echipa **Awesome Hackers**, formată din *Silvia Maria Lupșa, Razvan Gheorghe, Razvan Puiu și Lucas Manea*. Cei patru participanți s-au cunoscut la hackathon și au dezvoltat un joc educațional 2D pe baza de text dezvoltat cu ajutorul tehnologiilor de tip inteligența artificială și blockchain. Scopul jocului este ca jucătorii să își îmbunătățească cunoștințele în diverse domenii, răspunzând la întrebări generate de inteligența artificială. Câștigătorii sunt recompensați cu NFT-uri create cu ajutorul platformei blockchain MultiversX.

Pentru locul III, juriul The Bucharest Hackathon a decis acordarea a două premii. Astfel, echipele **ExRap** (formată din *Gheorghita Caulea, Andrei Gogonea, Dragoș Manole și Florin Andrei Georgescu*) și **The Polytechs** (formată din *Matei Ceașu, Iulia Dumitru, Matei Hriscu și Radu Nichita*) au primit premii în valoare de câte 2.000 de dolari fiecare.

Echipa ExRap a dezvoltat o extensie pentru programatorii care folosesc VS Code, un soft de scris cod, folosind tehnologii precum genezio, Chat GPT și o serie de microservicii personalizate stocate în cloud (Azure Kubernetes Services). Soluția este destinată programatorilor care vor să învețe să programeze mai repede folosind cele mai noi practici și standarde în materie de programare.

Echipa The Polytechs a dezvoltat o extensie pentru VS Code care oferă sugestii și feedback privind calitatea codului scris, folosind servicii precum GitHub și ChatGPT.

Pe lângă premiile menționate mai sus, o parte dintre participanți au primit premii speciale oferite din partea partenerilor The Bucharest Hackathon. Astfel, participanții care au folosit tehnologia MultiversX au mai obținut premii speciale în valoare totală de 4.000 de dolari în criptomoneda EGLD. De asemenea, Amazon a înmănat 3 vouchere în valoare totală de 15.000 de dolari.

”Experiența acestui hackathon ne-a demonstrat premiza de la care am pornit: aceea ca programatorii din România pot genera idei și soluții noi pentru rezolvarea unor probleme la care noi, cei cu experiența în business, nu ne-am fi gândit. Aceasta libertate oferita de un hackathon, care nu este un eveniment de generare de idei pentru start-up-uri, va conduce la idei care cu siguranța vor putea fi monetizate în viitor”, a declarat **Flavian Manea**, *co-fondator și CEO al Bware Labs, de asemenea co-fondator The Bucharest Hackathon.*

Juriul competiției The Bucharest Hackathon a fost format din antreprenori din IT și executivi de top cu roluri în departamentele tehnice din companiile: genezio, Bware Labs, Aptos, MultiversX, Amazon Web Services, Microsoft, GitHub, Google, Softbinator, Uipath, LeaseBlocks,.

Partenerii principali ai evenimentului au fost companiile genezio și Bware Labs, iar printre partenerii primei ediții a The Bucharest Hackathon se afla companiile MultiversX, Runtime Verification, Aptos, Axelar, Amazon Web Services, GitHub și Stripe.

The Bucharest Hackathon își propune sa devina un eveniment periodic în care programatorii sa învețe unii de la alții și sa rezolve împreuna probleme globale nerezolvate înca, dar și sa se distreze împreuna în timp ce creeaza prin tehnologie un viitor mai frumos.