



# Start-up din UPB obține o investiție de 150.000€

8 Februarie 2022

## Studenții încep dezvoltarea unui prototip al rachetei ce va transporta nanosateliți în spațiu.

2SPACE anunță astăzi o investiție pre-seed de 150.000 € din partea unui grup de investitori privați. Startup-ul românesc va oferi servicii de lansare orbitală pentru nanosateliți.

Într-o lume guvernată doar de lansatoare orbitale gigantice și rigide, 2SPACE își propune să facă spațiul mult mai accesibil pentru sateliții mici, de până în 10 kg. **Soluția este simplă:** lansări rapide, flexibile (d.p.d.v. orbital) și la un preț accesibil. Astfel, startup-ul va activa într-o piață emergentă, care se preconizează să ajungă la 5 miliarde de dolari până în 2025.

*“Începem anul 2022 cu un obiectiv clar, să facem o schimbare pe piața de lansări orbitale. Vom folosi banii obținuți pentru a dezvolta motorul și pompele criogenice ale prototipului de rachetă.” - **Marius Trifu, fondator 2SPACE***

Echipa a început anul cu **două mari obiective:** dezvoltarea primului lor prototip de rachetă și construirea unui centru de cercetare & dezvoltare lângă București.

2SPACE este un business pur românesc, format în cadrul comunității universitare din Universitatea Politehnica din București. Acesta își propune să construiască cel mai mic și flexibil lansator orbital care ar exista pe piață în momentul actual. Mai exact, racheta va transporta extrem de rapid (vorbim de zile, nu luni sau ani) o încărcătură de cca. 15kg în spațiu. În plus, va poziționa nanosatelițul exact în punctul în care acesta trebuie să fie.

Compania a câștigat cu câteva luni în urmă premiul “Start-up of the year” în cadrul finalei de la Innovation Labs, precum și un premiu special oferit de unicornul UiPath ce constă în sesiuni de mentorat și acces gratuit la produsele acestora.

