
Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, parte a Inno EUt+, un proiect european de succes în domeniul antreprenoriatului

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca (UTCN), partener în cadrul Inno Eut+, un proiect conex al noii alianțe universitare europene Universitatea Europeană de Tehnologie/European University of Technology (EUt+), face cunoscut rezultatele obținute pe perioada de implementare a proiectului, iulie 2021 - iunie 2022. Proiectul Inno Eut+ este finanțat pe o durată de doi ani.

Obiectivul principal al Inno Eut+ este de a dezvolta capacitatea de inovare și antreprenoriat a instituțiilor de învățământ superior implicate, cu o creștere a numărului de antreprenori aspiranți și a rezultatelor obținute ca urmare a programelor comune de studii antreprenoriale și a mecanismelor de sprijin implementate. Universitățile încearcă să aducă plus valoare educației tehnice pe care studenții o primesc pe timpul studiilor, cu scopul de a pregăti noua generație de inovatori.

Proiectul de 1,2 milioane de euro, urmărește să dezvolte programe formale și informale de învățământ antreprenorial incluziv, pentru a inspira, îndruma și susține persoane sau echipe de antreprenori aspiranți într-un corp divers de studenți și cercetători.

Rezultate

Echipa de conducere a proiectului Inno EUt+ anunță rezultatele obținute în primul an de implementare, concretizate în schimbări la nivel instituțional, contribuții la dezvoltarea întreprinderilor, consolidarea parteneriatelor și îmbunătățirea calității inovării și a educației antreprenoriale. Astfel, cadrele didactice și studenții au fost încurajați să gândească într-un mod antreprenorial pentru a găsi soluțiile cele mai bune pentru problemele locale și ale societății.

Consolidarea parteneriatelor

În cadrul proiectului a fost integrat cu succes triumphiul cunoașterii, cu sprijinul celor șapte instituții de învățământ superior membre și a celor doi parteneri, Water Alliance și Chrysalis LEAP, care sunt ancorați în domeniul inovării și al antreprenoriatului din sfera tehnologiilor nepoluante.

Îmbunătățirea calității inovării și a educației antreprenoriale

Primul pas pentru a atinge obiectivele, a fost pregătirea personalului ca formatori în domeniul antreprenoriatului climatic (*Climate Entrepreneurship Trainers*), prin Chrysalis LEAP și oferta pentru studenți a unui program structurat de dezvoltare a ideilor. Astfel, au fost instruiți 100 de membri ai personalului academic și non-academic, ceea ce a dus la instruirea a 571 de studenți, precum și la generarea a peste 150 de concepte de afaceri în cadrul Inno-EU+. Formarea și îndrumarea studenților din cadrul alianței, au reprezentat cel mai relevant rezultat pe care l-am avut în cadrul proiectului Inno-EU+. Pentru a spori și mai mult impactul pozitiv al formării noastre, a fost implementat Inno-EU+ Student DemoDays.

Debutul Inno-EU+ Student Demo Day s-a desfășurat în Cartagena (Spania), la începutul anului 2022, cu cea mai bună echipă de studenți din fiecare instituție de învățământ superior membră a alianței, care și-a prezentat ideea generată în timpul programului de formare antreprenorială în domeniul climei (*Climate Entrepreneurship Training*).



Cel de-al doilea eveniment al Inno-EU+ Student DemoDay, la care au participat reprezentanți ai studenților din universitățile partenere, a avut loc la Riga (Letonia), la sfârșitul lunii iunie 2022. Tot la Riga, studenții au participat și la o sesiune de *Dirty Prototyping*, pentru a avea o reprezentare vizuală a ideii lor.



Promovarea angajamentului și a schimbării instituționale

În timpul primului an de implementare al Inno-EUt+, 62 de membri ai personalului academic și non-academic au fost instruiți de către Universitatea Tehnică din Riga, prin intermediul modulului de formare "Agenți ai schimbării" (*Change Agents*), pentru a acționa ca ambasadori ai inovării și antreprenoriatului în cadrul instituției lor de învățământ superior, precum și pentru a găsi soluții inovatoare la problemele existente în cadrul organizațiilor lor.

Un alt rezultat important este realizarea volumului "Manualul profesorului pentru proiectarea cursurilor de antreprenoriat incluziv în învățământul superior" (*Educator handbook for designing inclusive entrepreneurship courses in higher education*) și traducerea sa în șapte limbi: engleză, spaniolă, franceză, greacă, bulgară, letonă și română. Acest manual servește drept ghid și poate fi utilizat și pentru a instrui profesori universitari care să creeze cursuri de antreprenoriat pentru grupuri minoritare specifice (femei, tineri, persoane în vârstă, șomeri, imigranți și persoane cu dizabilități). Manualul se axează pe două abordări principale: proiectarea generală pentru învățarea și ghidarea instructorilor dornici să ia parte la diferite tipuri de inițiative antreprenoriale, precum și sprijinirea anumitor categorii specifice de grupuri subreprezentate.

Contribuții la dezvoltarea inovațiilor și a întreprinderilor

Pentru a sprijini ecosistemele proprii locale de inovare, a fost creat un program de mentorat personalizat, care a fost oferit câtorva startup-uri preselectate în cadrul programului de sprijin pentru startup-uri Inno-Eut+. Acest program sprijină și oferă mentorat pentru zece companii deja înregistrate, având aplicabilitate vastă în domeniul tehnologiei verde, de la soluții de tratare a apei, până la inițiative de revoluționare a sectorului energiei regenerabile.

Testimoniale

"A fost de o mare relevanță practică pentru mine. Mi-a făcut să avansez în ceea ce privește abilitățile și cunoștințele despre demararea unei afaceri. Și, nu în ultimul rând, mi-a oferit cu adevărat posibilități mari de relaționare." (start-up, Țările de Jos)

"Am trecut prin multe schimbări în ultimul an. Mentoratul ne-a ajutat să obținem o perspectivă structurată asupra pieței. Ne-a permis, de asemenea, să pivotăm în ceea ce presupune modelul de afaceri actual. În urma mentoratului am reușit să facem niște pași mari înainte." (start-up, Suedia)

"O altfel de lecție, un nou mod de a vedea lucrurile, deci un nou țel... Aceste cuvinte pot rezuma experiența mea în cadrul programului Inno-EU+. Am fost impresionată de viziunea și implicarea tuturor persoanelor pe care le-am întâlnit." (studentă, România)

Inno-EU+

Innovative European University of Technology (Inno-EU+) este un proiect ce face parte din alianța Universitatea Europeană de Tehnologie (EUt+), realizat în deplină concordanță cu obiectivele generale ale acestui consorțiu universitar și care pune un accent deosebit pe integrarea spiritului de inovare și antreprenoriat în instituțiile de învățământ superior. Partenerii care iau parte la acest proiect sunt șapte dintre cele opt universități ale consorțiului EUt+, și anume: Universitatea Tehnologică din Sofia (Bulgaria), Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca (România), Universitatea Tehnică din Dublin (Irlanda), Universitatea de Tehnologie din Troyes (Franța), Universitatea Politehnică din Cartagena (Spania), Universitatea Tehnică din Riga (Letonia) și Universitatea de Tehnologie din Cipru, împreună cu doi parteneri externi, Water Alliance (un hub de inovare tehnologică care sprijină startup-urile și companiile din acest sector) și Chrysalis LEAP (primul accelerator de idei de afaceri în domeniul tehnologiei verde din Cipru și partener EIT Climate-KIC RIS din 2016).