



Raport de implementare, Antreprenoriat prin digitalizare la Universitatea Transilvania din Braşov

Cod final de înregistrare: CNFIS-FDI-2023-F-0070

Domeniu vizat: 4. Susţinerea activităţilor societăţilor antreprenoriale studenţeşti (SAS) din cadrul universităţilor

Bugetul aprobat (FDI): 237.000 LEI

Prezentul raport de implementare este asociat obiectivelor şi activităţilor prevăzute iniţial, după cum urmează:

Referitor la Obiectivul 1: **Promovarea antreprenoriatului în rândul studenţilor şi dezvoltarea competenţelor digitale pentru antreprenoriat pe baza unor programe de formare şi training**, au fost obţinute următoarele rezultate:

R 1.1 A fost reînnoit parteneriatul cu Universitatea de Medicină şi Farmacie Carol Davila din Bucureşti – UMFCD în cadrul colaborării între cele două Societăţi antreprenoriale ale studenţilor;

R 1.2 şi R 1.4 A fost organizată o vizită pentru 30 studenţi ai UNITBV la Bucureşti, la Universitatea de Medicină şi Farmacie Carol Davila, în cadrul SAS-UMFCD unde a fost organizat workshop-ul: Tehnici de negociere constructivă în afaceri; în continuare, a fost organizată o vizită în cadrul Centrului (hub-ului) multidisciplinar de cercetare şi dezvoltare în domeniul stomatologic.

R 1.3 A fost organizat Organizarea cursul/workshop-ul „Inteligenţă artificială şi digitalizare în vederea dezvoltării de noi afaceri”. Cursul a fost organizat de Universitatea Transilvania (SAS-UNITBV) în colaborare cu Universitatea Shenkar din Tel Aviv (Israel) şi Columbia Business School – Universitatea Columbia (SUA). În cadrul cursului au fost invitaţi o serie de specialişti în domeniul antreprenoriatului, precum, Ehud Menipaz, Elad Harrison (Israel), Nelson Fraiman, Angela Quintero (Columbia Business School) dar şi antreprenori membrii ai Clubului antreprenorilor de pe lângă SAS-UNITBV;

R 1.5 Au fost realizate materiale de promovare a SAS-UNITBV şi a fost dezvoltat site-ul aferent sus.unitbv.ro;

Referitor la Obiectivul 2: **Realizarea unei cercetări privind mediul antreprenorial şi diseminarea rezultatelor prin intermediul platformelor digitale**, au fost obţinute următoarele rezultate:

R 2.1 În cadrul SAS-UNITBV a fost realizat un studiu (în vederea publicării) privind mediul antreprenorial românesc (gradul de digitalizare al afacerilor);

R 2.2 Au fost identificate elemente administrative care pot fi digitalizate la nivel de universitate, cu ajutorul grupurilor administrative studenţeşti (din zona IT) (lunile 1-2);

R 2.3 - A fost realizată o lucrare ştiinţifică (articol) pe baza rezultatelor studiului (de la R 2.1); articolul a fost trimis spre publicare la o revistă de specialitate – Administrative Sciences (cotată ISI) - The Sustainable Healthcare Entrepreneurship: Assessing Business Orientation, Personal Characteristics, and Resilience Towards Failure;

R 2.4 - A fost realizată şi prezentată oral lucrarea: Empowering student innovation for continuous improvement at Transilvania University of Brasov, la cea de-a XV-a ediţie a International Conference on Education and New Learning Technologies EDULEARN 2023.

Referitor la Obiectivul 3: **Srijinirea studenților și a absolvenților Universității Transilvania pentru crearea de afaceri inovative (start-up) și digitalizarea proceselor de business specifice**, s-au obținut următoarele rezultate:

R 3.1 Au fost organizate activitățile premergătoare hackaton-ului SAS-UNITBV, ediția 2023

- Recrutare participanți și publicitatea evenimentului,
- Aspectele logistice.

R 3.2 A fost organizat hackathon-ul UNITBV (ediția a IV-a), eveniment la care au participat 70 de studenți de la diferite facultăți ale UNITBV, grupați în cadrul a 13 echipe. Evenimentul s-a încheiat cu un Pitch Evening în cadrul căruia echipele și-au prezentat propunerile de afaceri și produsele în fața membrilor juriului..

Clasamentul final a fost: locul 1, echipa EduSync cu aplicația cu același nume care conectează business-urile cu tinerele talente, locul 2, echipa OPPS cu aplicația Friendify dedicată interconectării mai ușoare dintre studenți/tineri și locul 3, echipa Sirius cu aplicația Survivors Guild, platformă adedicată rezolvării unor probleme aferente sănătății mintale.

Referitor la Obiectivul 4. **Dezvoltarea/modernizarea spațiilor de desfășurare a activităților SAS-UNITBV**, au fost obținute următoarele rezultate:

R 4.1 S-a realizat dotarea suplimentară cu mobilier și componente de birotică a spațiului destinat Clubului antreprenorilor (Corp E, Colina Universității);

R 4.2 S-a realizat dotarea suplimentară cu mobilier și componente de birotică a spațiului SAS-UNITBV lounge Colina Universității (Corp C, Colina Universității);

Referitor la Obiectivul 5. **Amenajarea și dotarea unor spații noi de networking în zona Atrium a Institutului de Cercetare și Dezvoltare (ICDT) al Universității Transilvania**, au fost obținute următoarele rezultate:

R 5.1 S-au realizat lucrările de reabilitare/reparare a insulei centrale a zonei Atrium (inclusiv acoperisul de sticlă și zona intrării principale) din cadrul Institutului de Cercetare și Dezvoltare al UNITBV; acest spațiu se dorește a fi utilizat ca și spațiu de networking între studenți, profesori și antreprenori – Atrium lounge;

R 5.2 Au fost realizată amenajarea și dotarea spațiului Atrium lounge (mobilier, echipamente de ventilație, echipamente audio).

Cheltuielile aferente au fost suportate atât din componenta de buget provenita de la Ministerul Educației cât și din componenta de cofinanțare.

Referitor la Obiectivul 6. **Dezvoltarea, administrarea și promovarea Societății Antreprenoriale Studențești (SAS-UNITBV)**: îndeplinirea acestui obiectiv a presupus derularea unor activități referitoare la funcționarea SAS-UNITBV, la promovarea acestei structuri, respectiv la managementul prezentului proiect.

Bugetul proiectului a susținut activitățile acestuia, cheltuielile fiind suportate atât din fondurile provenite de la Ministerul Educației cât și din cofinanțare. Activitățile cofinanțate au fost cele incluse în cadrul obiectivelor ce au vizat dezvoltarea/modernizarea/dotarea unor spații asociate SAS-UNITBV. Estimarea inițială privind cofinanțarea (750.000 lei) a fost mai mare decât suma cheltuită (și angajată) efectiv (437.532,30), datorită gasirii unor soluții constructive mai eficiente pe parcursul derulării proiectului.

Director proiect,

Prof. dr. ing. **Daniel MUNTEANU**