



Raport de implementare

Proiect CNFIS-FDI-2023-F-0613

Titlu proiect:

Creşterea polifuncţionalităţii şi multidisciplinarităţii bazelor didactice şi de practică la standarde specifice unui învăţământ modern (POLIBAD 2023)

Domeniu 3: Asigurarea funcţionării în bune condiţii a grădinilor botanice universitare, a staţiunilor didactice, a bazelor de practică şi a altor infrastructuri de susţinere a activităţilor didactice, din cadrul universităţilor, folosite pentru instruirea studenţilor

Proiectul "Creşterea polifuncţionalităţii şi multidisciplinarităţii bazelor didactice şi de practică la standarde specifice unui învăţământ modern", finanţat din Fondul de Dezvoltare Instituţională – competiţia FDI 2023, cu cofinanţare din partea Universităţii Transilvania, a fost implementat în perioada martie-decembrie 2023 şi a avut ca scop asigurarea polifuncţionalităţii şi multidisciplinarităţii bazelor didactice şi de practică Sânpetru şi Gârcini ale Universităţii Transilvania din Braşov la standarde specifice unui învăţământ modern.

Obiectivele proiectului au vizat:

01. Dezvoltarea infrastructurii didactice şi de practică specifice medicinei/neuroştiinţelor la baza didactică Sânpetru.

A1.1. Amenajarea şi instalarea de sisteme electrice, materiale, dotări etc., pentru buna funcţionare a laboratoarelor de neuroştiinţe.

A1.2. Instalarea unui circuit electric ce va conecta CTA-ul biobazei la generatorul electric back-up.

02. Dezvoltarea infrastructurii didactice şi de practică specifice oenologiei/pomiculturii la baza didactică Sânpetru.

A2.1. Conectarea recipientelor mari (500-1000) din dotarea laboratorului de vinificaţie (oenologie) la instalaţia de menţinere a temperaturii constante.

A.2.2. Dezvoltarea plantaţiilor de pomi fructiferi, arbuşti, viţă de vie etc.

A.2.3. Amenajarea foisorului deschis pentru activităţi studenteşti.





03. Dezvoltarea infrastructurii didactice și de practică specifice creșterii intensive a fazanilor la baza didactică Sânpetru. (materiale – instalație electrică, plasă rabitz)

A.3.1. Amenajarea boxelor pentru reproducători prin instalarea unor luminatoare din policarbonat și a unor lămpi cu led etc.

A.3.2. Amenajarea volierelor ce deserveșc halele pentru puiet prin instalarea unor plase rabitz, cabluri, fixare, contrafise etc.

A.3.3. Amenajarea și dezvoltarea căilor de acces către toate obiectivele: așezare covor piatră spartă, pavaje, automatizare intrare, materiale pentru instalații electrice, reparații gard, materiale și echipamente pentru dotarea laboratoarelor, materiale de protecție etc.

04. Conectare rețea canalizare interioara la rețeaua orașului (publică).

A4. Dezvoltarea instalației de preluare a apelor uzate prin conectarea instalației existente (fosă) la instalația publică de canalizare.

05 Dezvoltarea spațiilor de depozitare ale bazei.

A5. Amenajarea unui spațiu pentru depozitarea utilajelor, materialelor etc., cu suprafața de min. 70mp.

06 Interconectarea panourilor fotovoltaice la rețeaua națională și protecția lor

A6. Proiectarea și execuția unui sistem automatizat de interconectare a sistemelor fotovoltaice existente, instalare tablouri electrice, materiale etc.

07 Dezvoltarea infrastructurii pentru creșterea intensivă a păstrăvilor la baza didactică Gârcini (decolmatare baraje de priza, baraj de retenție etc.)

A7.1 Efectuarea lucrărilor de reparații la bazine (decantoare), fațade, igienizări interioare, zidărie, ziduri de sprijin, căi de acces, utilaje, placări și pavaje etc.

A.7.2. Dezvoltarea prin mărirea capacității de producție a energiei electrice verzi prin instalarea a 15 panouri fotovoltaice de min 400Wp/buc.

08. Prezentarea bazelor didactice ale universității și a ofertei educaționale și de practică a acestora

A8.1. Elaborarea și publicarea a câte 500 de pliante de prezentare pentru fiecare din cele două baze didactice și de practică și a unui film scurt de prezentare a celor două baze didactice și de practică.

A8.2. Organizarea unor vizite tematice de câte o zi pentru studenții universității și din alte universități (minim 100 de studenți – 4 vizite x 25 studenți) și elevi din mediul preuniversitar (minim 100 de elevi – 4 vizite x 25 elevi) în cele două baze didactice și de practică, în vederea prezentării acestora, și a modelelor pilot de furnizare combinată a cunoștințelor în format digital și „in situ”.



Raport execuție bugetară

Nr. crt.	DENUMIRE CAPITOL BUGET	TOTAL VALOARE PROIECT [LEI]		VALOARE CHELTUITĂ ȘI ANGAJATĂ	
		APROBATĂ MEC	COFINANȚARE	APROBATĂ MEC	COFINANȚARE
I.	Cheltuieli de personal	0,00	76.500,00	0,00	76.500,00
I.1.	din care, cheltuieli de management	0,00	10.000,00	0,00	10.000,00
II.	Cheltuieli materiale	338.000,00	500.000,00	338.000,00	500.000,00
III.	Alte cheltuieli eligibile	42.000,00	0,00	42.000,00	0,00
IV.	Alte cheltuieli finanțate din veniturile proprii ale universității	0,00	0,00	0,00	0,00
TOTAL (pe tipuri de finanțare)		380.000,00	576.500,00	380.000,00	576.500,00
TOTAL GENERAL		956.500,00		956.500,00	

Director proiect,
ing. Marius STROE