

## Comunicat de presă

### Laboratorul "Smart- Lab" prin PNRR

Liceul Tehnologic Nr. 1 Salonta anunță demararea Proiectului cu titlul "SMART LAB TEHNOLOGIC SALONTA", cod proiect F-PNRR-2023-1802, aprobat prin Ordinul Ministrului Educației nr. 4832 din data de 21.06.2023.

Proiectul este finanțat prin Planul Național de Redresare și Reziliență, componenta C 15" Educație Reforma 5" pentru adoptarea și implementarea "Cadrului Legislativ pentru digitalizarea educației - Investiția 9. Asigurarea echipamentelor și a resurselor tehnologice digitale pentru unitățile de învățământ.

Finanțarea este acordată Beneficiarului, prin Unitatea Exclusivă pentru Finanțarea Învățământului Superior, a Cercetării, Dezvoltării și Inovării, în cadrul apelului "Dotarea cu laboratoare inteligente a unităților de învățământ secundar superior, a palatelor și cluburilor copiilor".

În data de 22.12.2023, doamna director, prof. ec. Neaga Florica Maria a semnat Contractul de finanțare pentru laboratorul inteligent "SMART LAB", în valoare de 350.887,58 lei, cca. 60.000 euro, iar în data de 08.01.2024 a fost semnat de UEFISCDI în numele și pentru Ministerul Educației, urmând ca până în 31.01.2025 proiectul să fie implementat.

Acest proiect a fost scris de un grup de profesori specialiști din domeniul economic, de la Liceul Tehnologic Nr.1 Salonta, alături de contabilă șefă a școlii noastre.

Doamna director, prof. Neaga Florica Maria precizează că scopul proiectului este modernizarea bazei materiale cu tehnologie de ultimă generație, astfel încât elevii liceului nostru să poată învăța în cele mai bune condiții utilizând cea mai nouă tehnologie, iar cadrele didactice să-și poată consolida competențele digitale prin utilizarea instrumentelor oferite de Smart-Lab.

Dintre achizițiile cuprinse în proiect enumerăm: Plant Lab Agricol, Soft Contabilitate, Software editare grafică, foto-video, web design, Software Analiză Business Intelligence, Cameră video – conferință, Tablă interactivă 85", Imprimantă 3 D, Scanner 3 D, Creioane 3 D, Ochelari realitate virtuală VR/AR, Kituri robotice, Robot cu braț multifuncțional, Conținut educațional, Sistem sunet, conectarea dispozitivelor la rețeaua de comunicații, Mobilier integrat unitate modulară, Sesiune de instruire a cadrelor didactice.

Prin acest proiect ținem pasul cu tehnologia de ultimă generație!

"PNRR: Fonduri pentru România modernă și reformată!"

Conținutul acestui material nu reprezintă în mod obligatoriu poziția oficială a Uniunii Europene sau a Guvernului României.

**„PNRR. Finanțat de Uniunea Europeană – Următoarea Generație UE”**

<https://mfe.gov.ro/pnrr/>

<https://www.facebook.com/PNRROficial/>

Director,

Prof. Neaga Florica Maria

