

Liceul Tehnologic de Servicii „Sfântul Apostol Andrei”, Municipiul Ploiești, în calitate de Beneficiar, derulează achiziție publică de produse în cadrul **proiectului „CALITATE SI VALOARE IN FORMARE PRIN DEZVOLTAREA UNUI LABORATOR INTELIGENT ÎN CADRUL LICEULUI TEHNOLOGIC DE SERVICII SFÂNTUL APOSTOL ANDREI, PLOIEȘTI”** / Cod proiect: F-PNRR-SmartLabs-2023-2916, în cadrul apelului de proiecte cu titlul **„Dotarea cu laboratoare inteligente a unităților de învățământ secundar superior, a palatelor și a cluburilor copiilor”**, finanțat prin Investiția 9. Asigurarea echipamentelor și a resurselor tehnologice digitale pentru unitățile de învățământ/ Reforma 5. Adoptarea cadrului legislativ pentru digitalizarea educației/ Componenta C15: Educație/ Pilonul VI. Politici pentru noua generație din Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR), aprobat prin Decizia 2021/0309 de punere în aplicare a Consiliului din 3 noiembrie 2021 de aprobare a evaluării Planului de Redresare și Reziliență al României.

Proiectul se desfășoară în perioada IANUARIE 2024 – IANUARIE 2025, valoarea totală a contractului de finanțare nr. 744 Smart din 19.01.2024, semnat cu Unitatea Executivă pentru Finanțarea Învățământului Superior, a Cercetării, Dezvoltării și Inovării (UEFISCDI) fiind de 589.970,00 lei fără TVA (518.050.00 lei pentru echipamente IT, programe educaționale și instruire personal și 71.920,00 lei pentru mobilier), fonduri nerambursabile din partea Uniunii Europene.

Obiectivul general al proiectului este Creșterea accesului la mijloace moderne de învățare pentru elevi și consolidarea competențelor digitale în utilizarea instrumentelor de tip „laborator inteligent” pentru cadrele didactice. Proiectul vizează de asemenea creșterea accesului la educație pentru grupurile vulnerabile și combaterea excluziunii sociale, absenteismului și abandonului școlar.

Activitățile derulate în cadrul proiectului

- Achiziționarea de echipamente tehnologice (inclusiv mobilier ergonomic adaptat și integrat specific) pentru dezvoltarea unor laboratoare inteligente digitale, (SmartLabs) conform OME nr. 3497/2022, actualizat prin OME nr. 6184/23.08.2024, publicat în MO în data de 03.09.2024.
- Achiziționarea de conținut educațional care va acoperi domeniul din programa școlară și de software/ licență cu specific educațional care să asigure distribuția centralizată, în rețeaua locală, a materialelor didactice pe dispozitive.
- Conectarea dispozitivelor din laboratorul inteligent la rețeaua de comunicații a unității de învățământ.
- Instruirea cadrelor didactice pentru utilizarea echipamentelor aferente conceptului de laborator inteligent digital integrat prin 4 sesiuni de instruire.

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/>