

Anunț începere implementare proiect

„UN LABORATOR INTELIGENT PENTRU LICEUL HĂLĂUCEȘTI- UN PAS SPRE „EGALITATE DE ȘANSE” PENTRU ELEVII NOȘTRI”

LICEUL TEORETIC „BOGDAN VODĂ” HĂLĂUCEȘTI

Comunicat de presă

„PNRR: Fonduri pentru România modernă și reformată!”

25.03.2024

LICEUL TEORETIC „BOGDAN VODĂ” HĂLĂUCEȘTI, în calitate de Beneficiar, anunță demararea proiectului „UN LABORATOR INTELIGENT PENTRU LICEUL HĂLĂUCEȘTI- UN PAS SPRE „EGALITATE DE ȘANSE” PENTRU ELEVII NOȘTRI”, cod proiect **F-PNRR-SmartLabs-2023-1503**, proiect finanțat prin PLANUL NAȚIONAL DE REDRESARE ȘI REZILIENȚĂ Pilonul VI. Politici pentru noua generație Componenta C15: Educație Reforma 5. Adoptarea cadrului legislativ pentru digitalizarea educației Investiția 9. Asigurarea echipamentelor și a resurselor tehnologice digitale pentru unitățile de învățământ.

Proiectul se desfășoară în perioada **DECEMBRIE 2023 - IANUARIE 2025**, valoarea totală a contractului de finanțare fiind de **351.209** lei, fonduri nerambursabile a Uniunii Europene - Următoarea Generație UE.

Scopul proiectului este de a asigura un proces educațional de calitate, modern și incluziv pentru elevii Liceului Teoretic „Bogdan Vodă” din Hălăucești prin dotarea cu echipamente TIC de tip „smart lab” și materiale educaționale specifice pentru dezvoltarea unui laborator digital inteligent. În acest laborator se vor desfășura activități la toate disciplinele de studiu, fiind un concept modern de învățare virtuală, putând fi adaptat pentru toate specializarile. De asemenea, va fi utilizat în cadrul proiectelor internaționale, care permit interacțiunea și schimbul de experiență pentru elevii și profesorii noștri cu elevi și profesori din Uniunea Europeană, dar și din întreaga lume.

„PNRR. Finanțat de Uniunea Europeană -
Următoarea Generație UE”

<https://mfe.gov.ro/pnrr> <https://www.facebook.com/PNRROficial>

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, și creșterea accesului la educație pentru grupurile vulnerabile și combaterea excluziunii sociale, a absenteismului și a abandonului școlar.

Activitățile derulate în cadrul proiectului:

- Achiziționarea de echipamente tehnologice (inclusiv mobilier ergonomic adaptat și integrat specific) pentru dezvoltarea unui laborator inteligent digital, (smartlab) conform OME nr. 3497/2022:
- Achiziționarea de conținut educațional care va acoperi domenii din programa școlară și de software/licență cu specific educațional .
- 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 participarea la două sesiuni de instruire.

Înființarea unui Laborator Inteligent în cadrul Liceului Teoretic Bogdan Vodă din Hălăucești are drept scop integrarea conceptului de învățare personalizată cu ajutorul căruia elevii pot explora, prin tehnologie aplicată și un conținut educațional modern, învățarea bazată pe proiecte, învățarea practică, dar și dezvoltarea de competențe soft skills cum ar fi: adaptabilitate, lucru în echipă, managementul timpului, comunicare, socializare – abilități și competențe care vor fi utile pentru viitorul traseu profesional al acestora.

Pentru mai multe informații, vă rugăm să ne contactați!
LICEUL TEORETIC „BOGDAN VODĂ” HĂLĂUCEȘTI

Adresa: SAT HĂLĂUCEȘTI, COM. HĂLĂUCEȘTI, JUD IAȘI

Telefon: 0232717513

e-mail: liceul.halaucesti@yahoo.ro

Website: www.liceulhalaucesti.ro



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