

## Comunicat de presă

### „PNRR: Fonduri pentru România modernă și reformată!”

10.12.2023

**COLEGIUL NAȚIONAL PEDAGOGIC "CARMEN SYLVA" TIMIȘOARA**, în calitate de Beneficiar, anunță demararea proiectului "**PEDA SMARTLAB**", **cod proiect F-PNRR-SmartLabs-2023-2697**, 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 **702.410,14 lei**, fonduri nerambursabile din partea Uniunii Europene - Următoarea Generație UE.

**Obiectivul general** al proiectului este de a crește gradul de acces la tehnologiile digitale pentru cei 516 elevi și 52 de profesori de la ciclul liceal din cadrul Colegiului Național Pedagogic „Carmen Sylva” prin dezvoltarea a unu/două laboratoare inteligente digitale asigurând un proces educațional de calitate, modern și incluziv. Prezentul proiect reprezintă un concept modern de învățare virtuală, adaptat nevoilor unității noastre de învățământ și contribuie la atingerea obiectivelor de dezvoltare regională, inovare și specializare inteligentă, dat fiind faptul că prin activitățile și achizițiile propuse va genera pentru elevi și profesori, un set de cunoștințe și competențe tehnice specifice, care să fie competitive pe piața UE. Unul dintre obiectivele proiectului este crearea unui sistem smart, complet sustenabil, capabil de îmbunătățiri ulterioare și pregătit pentru utilizarea pe scară largă în scopul desfășurării optime a procesului educațional. Laboratoarele inteligente propuse prin acest proiect vor fi utilizate pentru învățarea virtuală, interactivă și diferențiată atât la nivelul disciplinelor din trunchiul comun cât și al celor din curriculumul diferențiat.

#### Activitățile derulate în cadrul proiectului

- Achiziționarea de mijloace didactice moderne în vederea creării unui mediu atractiv, favorabil unui proces instructiv-educativ de calitate
- Dezvoltarea de laboratoare inteligente de tip STIAM (Știință, Tehnologie, Inginerie, Arte și Matematică) în unitatea de învățământ
- 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

**Pentru mai multe informații, vă rugăm să ne contactați!**

#### **COLEGIUL NAȚIONAL PEDAGOGIC "CARMEN SYLVA" TIMIȘOARA**

Jud. Timiș, Mun. Timișoara, Str. C. D. Loga, nr 45

**Telefon:** 0728248567

**Email:** [ntrandafir09@gmail.com](mailto:ntrandafir09@gmail.com)

„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>