



Finanțat de
Uniunea Europeană
NextGenerationEU



MINISTERUL EDUCAȚIEI



Planul Național
de Redresare și Reziliență

Liceul Tehnologic
„Dr. Florian Ulmeanu”
Ulmenei



SmartLab

Proiect:

Doarea cu laboratoare inteligente a unităților de învățământ secundar superior, a palatelor și a cluburilor copiilor”, finanțat din Planul Național de Redresare și Reziliență(PNRR)

Cod proiect: F-PNRR-SmartLabs-2023-0376

LICEUL TEHNOLOGIC ”DR. FLORIAN ULMEANU” ULMENI



Finanțat de
Uniunea Europeană
NextGenerationEU



MINISTERUL EDUCAȚIEI



Planul Național
de Redresare și Reziliență

Liceul Tehnologic
„Dr. Florian Ulmeanu”
Ulmeni



Titlul proiectului:

”Dotarea cu laboratoare inteligente a LICEULUI TEHNOLOGIC ”DR. F. ULMEANU” ULMENI”

Numărul apelului de proiecte

1 - Dotarea cu laboratoare inteligente a unităților de învățământ secundar superior, a palatelor și a cluburilor copiilor

VI. Politici pentru noua generație

Componenta C15: Educație

Reforma 5. Adoptarea cadrului legislativ pentru digitalizarea educației

Investiții 9. Asigurarea echipamentelor și a resurselor tehnologice digitale pentru unitățile de învățământ

CONTRACT DE FINANȚARE: NR. 596Smart/2023

Scopul proiectului:

01

Creșterea accesului la mijloace moderne de învățare pentru elevi;

02

Consolidarea competențelor digitale în utilizarea instrumentelor de tip „laborator” inteligent pentru cadrele didactice;

03

Dezvoltarea unor competențe comune și specifice care să conducă la adaptarea și integrarea cu succes a absolvenților pe piața muncii și

04

Creșterea accesului la educație pentru grupurile vulnerabile și combaterea excluziunii sociale;

05

Prevenirea și reducerea absenteismului și abandonului școlar.



MINISTERUL EDUCAȚIEI



Planul Național
de Redresare și Reziliență

Liceul Tehnologic
„Dr. Florian Ulmeanu”
Ulmeni

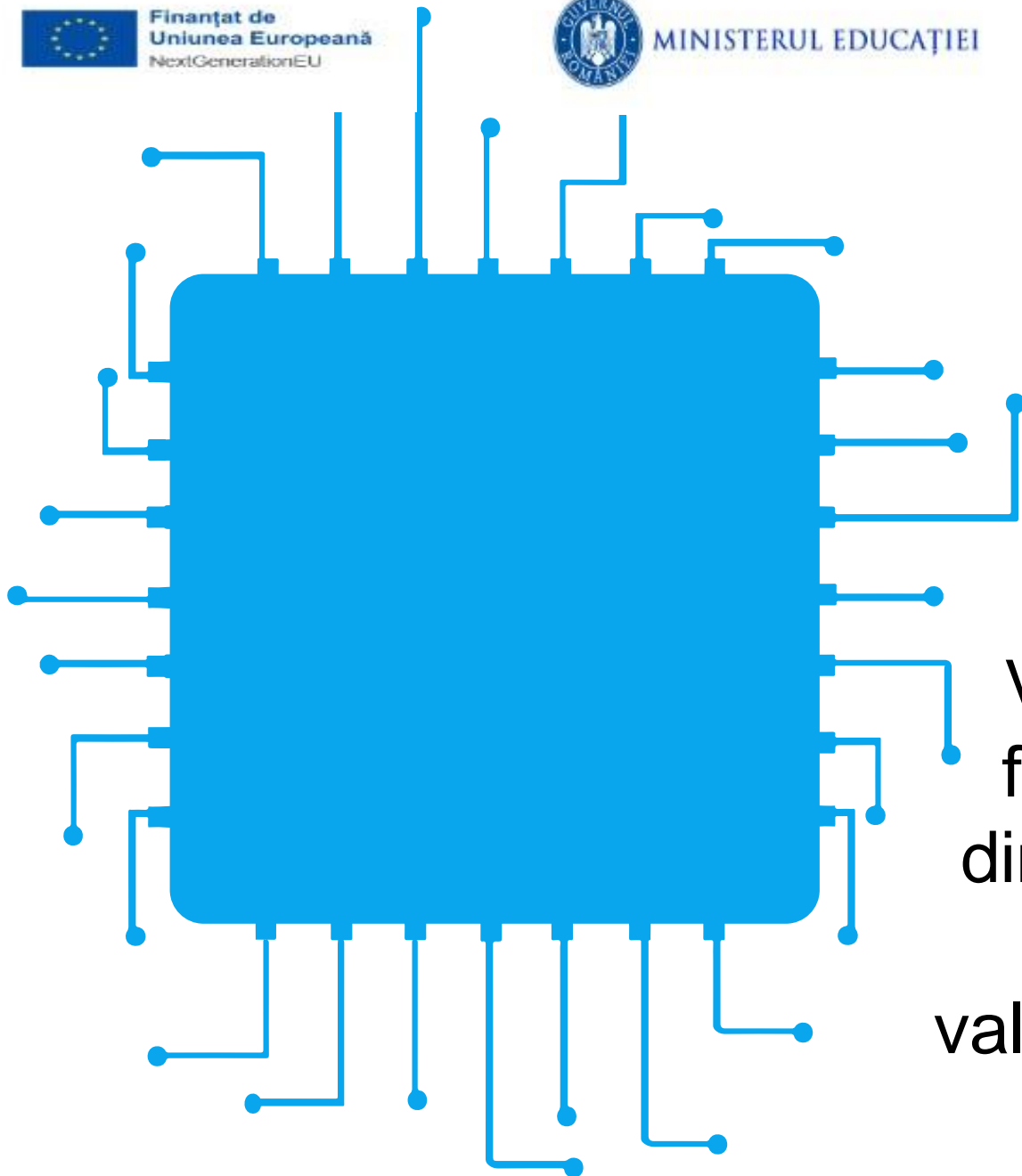


Beneficiar

Liceul Tehnologic "Dr. Florian Ulmeanu" Ulmeni

Perioada de implementare

21.06.2023 – 31.01.2025

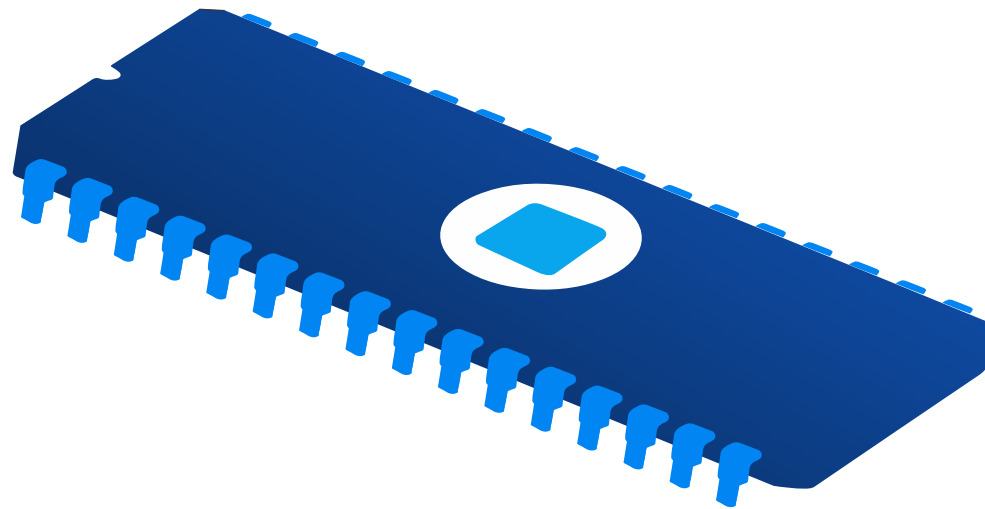


BUGET

Valoarea totală a Contractului de finanțare este de 351.209,35 lei , din care valoarea eligibilă din PNRR este în cuantum 295.133,91 lei, valoarea TVA eligibilă aferentă este de 56.075,44 lei.

GRUPUL ȚINTĂ

Grupul țintă al proiectului este format din cei 130 elevi înscriși în ciclul liceal și profesional dintr-un efectiv de 609 elevi școlarizați în prezent, și cele 50 de cadre didactice cu norma de bază în unitate.



TRUNCHIULUI COMUN:

- Display interactiv (tablă interactivă)
- Suport pentru display interactive
- Imprimantă 3D monocromă
- Scanner 3D fix
- KIT Robot educațional: braț robotic stand-alone sau montat pe o platformă mobilă sau în cadrul unui alt tip de angrenaj
- Kit robotic complet – pentru utilizatori începători sau avansați
- Creion 3D
- KIT Ochelari de realitate virtuală VR/AR
- Cameră (sistem) videoconferință
- Sistem sunet
- Cameră de documente
- Software educațional
- Mobilier imprimantă 3D



COMPONENTEI PERSONALIZATE:



- Platformă e-learning creare conținut educațional (20 profesori, 3 ani)
- Simulator auto - Sistem simulator auto inteligent profesional bazat pe tehnologiile high-tech e- learning