

---

## **Servicii de instruire a cadrelor didactice (4 sesiuni - 2 SL) - SMARTLABS - PNRR - C15 - Smis**

I.D.: 96526433

---

|                 |          |            |            |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 26.04.24 | Coduri CPV | 80530000-8 |
|-----------------|----------|------------|------------|

---

|                   |                               |
|-------------------|-------------------------------|
| Pretul estimativ: | 58.043,02 RON - 58.043,02 RON |
|-------------------|-------------------------------|

---

Descriere: Servicii instruire cadre didactice. Planul Național de Redresare și Reziliență - componenta C15 - EDUCAȚIE Dotarea cu laboratoare inteligente a unităților de învățământ secundar superior („smart lab”) 4 x Sesiune de instruire a cadrelor didactice, cu durata de 24 ore, pentru utilizarea echipamentelor specifice laboratorului inteligent (smartlab) TOTAL: 96 ore instruire teoretică și practică PREZENTARE SMIS TRAINING Smis Training este o companie parte a grupului Smis - marca înregistrată, sub licență OSIM nr. M 2020 09164 și este înregistrată în Registrul General al Autorității Naționale de Supraveghere a Prelucrării Datelor cu Caracter Personal: 1333 din data: 25/01/2024. DESCRIEREA SERVICIILOR Ofertatul se angajează să ofere un program cuprinzător de instruire dedicat cadrelor didactice interesate să își dezvolte competențele în domeniul tehnologiei educaționale și să implementeze cu succes conceptul de smartlab în mediul lor de învățământ. Prin intermediul a patru sesiuni de instruire de câte 24 de ore fiecare (12 ore teorie + 12 ore practică), ne propunem să oferim cunoștințe teoretice solide, precum și experiențe practice pentru a sprijini cadrele didactice în adoptarea și utilizarea eficientă a smartlab-urilor în procesul de învățare. METODOLOGIA DE IMPLEMENTARE Vor fi realizate 4 sesiuni de instruire utilizatori (cadre didactice) / laborator cu durata de 24 ore fiecare (12 ore teorie + 12 ore practică) - în domeniul IT&C, pentru utilizarea echipamentelor aferente

---