



EduShift: TRANSFORMAREA DIGITALĂ A EDUCAȚIEI PREUNIVERSITARE ȘI IMPACTUL ASUPRA ELEVILOR

EduShift: Pedagogie Digitală pentru Viitorul Educației

Proiectul **EduShift: Pedagogie digitală pentru cadrele didactice din învățământul preuniversitar** reprezintă o inițiativă majoră, finanțată prin Planul Național de Redresare și Reziliență (PNRR) și implementată sub egida Ministerului Educației, prin parteneriatul extins coordonat de Universitatea „Vasile Alecsandri” din Bacău și Casele Corpului Didactic din mai multe județe printre care și CCD Vaslui. Obiectivul său principal este de a realiza o schimbare semnificativă în procesul educațional preuniversitar, adaptându-l la cerințele erei digitale și la provocările viitorului, inclusiv prin integrarea Inteligenței Artificiale (IA) în clasă.

Misiunea centrală a proiectului vizează formarea a minimum 10.000 de cadre didactice din învățământul preuniversitar de stat, cu un accent deosebit pe profesorii din mediul rural și din zonele defavorizate. Acest program cuprinzător de formare și mentorat în pedagogie digitală, structurat pe trei niveluri de dificultate (începător, intermediar și avansat), urmărește îmbunătățirea competențelor digitale ale profesorilor în conformitate cu Cadrul European DigCompEdu.

Un rezultat esențial al proiectului este crearea și publicarea a cel puțin 5.000 de Resurse Educaționale Deschise (RED-uri) de către profesorii formați, facilitând astfel schimbul de bune practici la nivel național. Pe lângă formarea propriu-zisă, cadrele didactice beneficiază de un program de mentorat de trei luni, conceput pentru a le sprijini în aplicarea directă a competențelor dobândite în activitatea didactică. În plus, pentru fiecare profesor participant, unitatea de învățământ primește un buget dedicat achiziției de software și resurse educaționale, consolidând infrastructura digitală a școlii.

Beneficiile EduShift pentru elevi: o experiență de învățare modernă și relevantă

Deși proiectul se concentrează pe formarea profesorilor, impactul său cel mai profund se răsfrânge direct asupra elevilor, aducând multiple beneficii:

1. **Acces la o educație modernizată și relevantă:** Prin integrarea tehnologiilor digitale și a noilor metode de pedagogie, elevii beneficiază de un proces de învățare mai atractiv, interactiv și adaptat realităților secolului XXI. Profesorii formați în EduShift utilizează instrumente moderne, inclusiv cele bazate pe Inteligență Artificială, care pot personaliza învățarea și o pot face mai eficientă.
2. **Dezvoltarea competențelor digitale esențiale:** Elevii sunt expuși la utilizarea responsabilă și creativă a tehnologiei, dobândind competențe digitale practice, vitale pentru viitoarea lor carieră și viața personală. Interacțiunea cu Resursele Educaționale Deschise și cu instrumente digitale avansate îi pregătește pentru piața muncii viitoare, unde alfabetizarea digitală este indispensabilă.
3. **Învățare centrată pe elev și descoperirea talentelor:** Pedagogia digitală susține metode de predare care încurajează colaborarea, gândirea critică și rezolvarea de probleme. Profesorii învață să folosească tehnologia pentru a facilita inovația și descoperirea talentelor individuale ale elevilor, transformând actul didactic dintr-un proces unidirecțional într-o experiență de explorare ghidată.



4. **Reducerea disparităților educaționale:** Prin faptul că proiectul vizează cu precădere școlile din mediul rural și defavorizat, EduShift contribuie la asigurarea unui acces mai echitabil la o educație de calitate și la resurse digitale de ultimă oră, ajutând la diminuarea decalajului digital dintre mediul urban și cel rural.
5. **Creșterea motivației și a implicării:** Materialele didactice digitale (RED-urile) sunt adesea mai dinamice și mai ușor de actualizat decât cele tradiționale. Elevii se simt mai motivați când procesul de învățare este interactiv, bazat pe proiecte și când le permite să se exprime utilizând canalele digitale cu care sunt deja familiarizați.

Angajamentul liceului: o rată record de participare a profesorilor 🎓

Succesul oricărui proiect educațional depinde de gradul de adoptare și implicare a corpului profesoral. La nivelul liceului nostru, **EduShift** a generat un entuziasm remarcabil și un angajament profesional exemplar. Astfel, **91 % dintre profesorii liceului** fie participă, fie sunt înscriși și vor participa la cursurile intensive de formare profesională oferite în cadrul proiectului EduShift. Acest procentaj record reflectă:

- **Voința de modernizare:** Dorința cadrelor didactice de a-și actualiza metodele de predare și de a integra eficient instrumentele digitale în activitatea la clasă.
- **Recunoașterea nevoii:** Conștientizarea faptului că elevii de azi sunt "nativi digitali" și că predarea trebuie să evolueze pentru a răspunde nevoilor lor specifice.
- **Calitatea formării:** Relevanța și aplicabilitatea imediată a modulelor de curs, care se concentrează pe **didactica modernă, utilizarea platformelor digitale de e-learning și crearea de conținut educațional inovator.**

Acest nivel înalt de participare asigură faptul că beneficiile EduShift vor fi distribuite uniform la toate clasele și la toate disciplinele. Elevii vor întâlni profesori pregătiți, care folosesc un limbaj didactic adaptat erei digitale, garantând astfel o experiență educațională coerentă și de înaltă calitate. EduShift nu este doar un program guvernamental, ci o **oportunitate** transformată în **realitate** la nivelul liceului nostru, propulsând comunitatea școlară spre un viitor educațional mai bine adaptat cerințelor societății moderne.



Redactat cu ajutorul IA de către director adjunct, prof. Suhan Mirela Anca, ca activitate de diseminare, în numele tuturor cadrelor didactice care participă sau vor participa la cursuri EduShift de formare și mentorat în pedagogie digitală.

Director, prof. Vlad Ina-Clara