



Building Opportunities for SMEs Sustainable Entrepreneurship with Artificial Intelligence in Industry 5.0



NEWSLETTER nr.3 MAI 2026

**Platforma MOOC BOOST-AI
(Link: camis.pub.ro/boost)
Un nou rezultat al proiectului**

Parteneriatul BOOST-AI marchează o etapă de referință în implementarea proiectului prin finalizarea Platformei MOOC BOOST-AI.

Platforma constituie un mediu modern de învățare online, conceput pentru a facilita accesul la conținutul educațional prin intermediul diverselor dispozitive digitale. Prin intermediul acesteia, cursanții pot accesa resurse educaționale structurate, dezvoltate în cadrul proiectului, având ca obiectiv sprijinirea dezvoltării competențelor digitale și antreprenoriale necesare într-o economie impulsionată din ce în ce mai mult de tehnologie și sustenabilitate



The Role of AI in Industry 5.0

**Ce include Platforma
MOOC BOOST-AI?**

- module de învățare bazate pe curriculumul BOOST-AI;
 - materiale de instruire și prezentări educaționale;
 - studii de caz inspirate din contexte industriale reale;
 - resurse multimedia interactive și elemente digitale inovatoare;
 - chestionare și mecanisme de autoevaluare pentru monitorizarea progresului;
 - posibilitatea de obținere a unui certificat de absolvire bazat pe cadrul ECTS.



Case studies



Co-funded by
the European Union

Finanțat de Uniunea Europeană. Opiniile și punctele de vedere exprimate aparțin însă exclusiv autorului (autorilor) și nu reflectă cu necesitate punctele de vedere și opiniile Uniunii Europene sau ale Agenției Naționale pentru Programe Comunitare în Domeniul Educației și Formării Profesionale (ANPCDEFP). Nici Uniunea Europeană și nici ANPCDEFP nu pot fi considerate responsabile pentru acestea

O platformă care sprijină colaborarea și reutilizarea resurselor



Etapele următoare

O caracteristică importantă a platformei este Zona de Personal BOOST-AI (BOOST-AI Staff Area), dedicată cadrelor didactice din instituțiile de învățământ superior. Această secțiune oferă acces la materialele educaționale dezvoltate în cadrul proiectului în format editabil, permițând educatorilor să le adapteze și să le integreze în propriile activități de predare.

Prin această abordare, proiectul contribuie la diseminarea și sustenabilitatea rezultatelor sale, sprijinind instituțiile academice în modernizarea programelor educaționale și în integrarea inteligenței artificiale în procesul de predare.

Pentru a evalua funcționalitatea platformei și relevanța materialelor dezvoltate, parteneriatul BOOST-AI va organiza activități de pilotare online. Aceste sesiuni vor permite testarea platformei, a chestionarelor, a studiilor de caz și a altor resurse educaționale create în cadrul proiectului.

Activitățile de pilotare vor implica studenți, cadre didactice și alți participanți din rândul grupurilor-țintă ale proiectului, contribuind la colectarea unui feedback valoros pentru îmbunătățirea continuă a platformei și a conținutului său educațional.

Prin dezvoltarea Platformei MOOC BOOST-AI, proiectul face un pas important către crearea unui ecosistem educațional digital, inovator și accesibil, care sprijină dezvoltarea competențelor în domeniul inteligenței artificiale și al antreprenoriatului sustenabil, contribuind astfel la tranziția digitală și verde a Europei.



Urmăriți pagina noastră de Facebook pentru a rămâne la curent cu noutățile

Vizitați pagina noastră web!
camis.pub.ro/boost-ai

PARTENERIAT



Co-funded by
the European Union

Finanțat de Uniunea Europeană. Opiniile și punctele de vedere exprimate aparțin însă exclusiv autorului (autorilor) și nu reflectă cu necesitate punctele de vedere și opiniile Uniunii Europene sau ale Agenției Naționale pentru Programe Comunitare în Domeniul Educației și Formării Profesionale (ANPCDEFP). Nici Uniunea Europeană și nici ANPCDEFP nu pot fi considerate responsabile pentru acestea. [1]