



BoostClass2.0



OBIECTIVELE PROIECTULUI

- Definirea unui cadru comun pentru identificarea abordării de predare și învățare care poate promova și implementa în mod eficient integrarea TIC în educația adulților.
- Consolidarea sistemului de evaluare și evaluare în învățământul la distanță.
- Proiectarea resurselor de educație deschisă care vizează definirea abilităților tehnice pentru utilizarea didactică; abilitățile metodologice pentru abordările didactice și pentru integrarea eficientă a aplicațiilor în activitatea didactică.
- Utilizarea atractivității tehnologiei pentru îmbunătățirea incluziunii sociale axată, în principal, pe îmbunătățirea competențelor lingvistice.
- Îmbunătățirea simțului colaborativ între profesori și școli prin schimbul de experiență, bune practici pentru a spori utilizarea TIC în școala pentru adulți.

Stimularea claselor 2.0 pentru predare de înaltă calitate în educația adulților

PRINCIPALELE REZULTATE

- Cadrul de integrare a noilor tehnologii în educația adulților prin învățare bazată pe proiecte
- Promovarea abilităților digitale pentru dezvoltarea claselor 2.0 în educația adulților

Grup țintă: profesori / educatori și elevi din școli pentru adulți.



www.facebook.com/BoostClass
www.boostclass.eu

Proiect nr. 2020-1-IT02-KA204-079329



CPIA Formia,
Italia – coordonator
<http://www.cpia10formia.it>



EU-Track, Italia
www.eu-track.eu



Centrul pentru Educație,
Cercetare și Inovații, Bulgaria
<http://www.oecd.org>



Liceul profesional de mecanică,
electricitate și electronică,
Bulgaria
www.pgme.com



CEPA Casa de Cultură,
Getafe, Spania
<https://site.educa.madrid.org/cepa.getafe/>



Liceul Tehnologic
"George Bibescu" Craiova,
România
<http://www.gsgb.ro/>



Cofinanțat prin
programul Erasmus+
al Uniunii Europene