



Erasmus+

*ChatGPT and Basic AI Tools*

Europass Teacher Academy  
Florența, Italia  
12 – 17 august 2024



programul Erasmus+, Accreditare în domeniul Educație Școlară  
număr de referință al acreditării: 2020-1-RO01-KA120-SCH-095760

*Cod Proiect: 2023-1-RO01-KA121-SCH-000138491*

*Participant: Magdalena-Maria GEORGESCU*



Erasmus+

## Activitatea 1

Introducere la curs



- Introducere în curs, școală și activități din săptămâna externă
- Activități de spargere a gheții
- Prezentări ale școlilor participanților
- Elementele de bază ale AI
- Etica AI
- AI și bunăstare – pedagogie centrată pe student
- Cum poate fi folosită inteligența artificială pentru bunăstarea profesorilor și studenților?



Erasmus+

## Activitatea 2

AI peste tot în jurul nostru



- Tipuri de AI
- AI în viața de zi cu zi – ce există pentru profesori și studenți?
- Folosind AI de buzunar pentru a crea lecții captivante



Erasmus+

## Activitatea 3

ChatGPT și alte  
instrumente AI  
generative



- **Prezentarea diferitelor instrumente AI potrivite pentru diverse discipline școlare**
- **Crearea unui prompt eficient**
- **Crearea de materiale de lecție și sarcini pentru diferite materii**
- **Idei pentru o abordare interdisciplinară**



Erasmus+

## Activitatea 4

AI pentru implicarea  
elevilor



- **Utilizarea interactivă a inteligenței artificiale pentru a spori creativitatea, colaborarea și comunicarea elevilor**
- **Diferențierea cu ajutorul AI**
- **Împărtășirea ideilor**



Erasmus+

## Activitatea 5

IA – conectând  
așteptările cu  
rezultatele și evaluarea



- Tipuri de evaluare – evaluare formativă și sumativă
- AI și feedback constructiv (rubrici pentru autoevaluare și autoevaluarea în sine)
- Prezentarea și partajarea materialelor – crearea unei colecții electronice



Erasmus+

## Activitatea 6

Închiderea cursului și  
activități culturale



- **Evaluarea cursului: prezentarea competențelor dobândite, feedback și discuție**
- **Acordarea certificatului de participare la curs**
- **Excursii și alte activități culturale externe**



Erasmus+

# Lista instrumentelor folosite



- [ChatGPT](#)
- [DeepSeek](#)
- [Padlet](#)
- [Canva](#)

- [Google Earth](#)
- [Twee](#)
- [Quizalize](#)
- [Claude](#)
- [Mistral](#)



Erasmus+

# Instrumente AI pentru profesori



## Planificarea lecției

- **Eduaide**: Ajută profesorii să creeze planuri de lecții, activități și rubrici de evaluare.
- **Twee**: Ajută la generarea de texte, întrebări de înțelegere a cititului, subiecte de eseu, vocabular și exerciții de gramatică pentru a simplifica pregătirea lecției.
- **Diffit**: generează materiale de învățare diferențiate pentru nevoile diverse ale elevilor.
- **MagicSchool**: Ajută profesorii în sarcini precum planificarea lecțiilor, generarea de conținut și rescrierea materialelor pentru diferite niveluri de lectură
- **Genially**: creează prezentări interactive, infografice și chestionare.



Erasmus+

# Instrumente AI pentru profesori



## Prezentări

- **Curipod**: îi ajută pe profesori să creeze lecții folosind instrumente precum sondaje, nori de cuvinte, întrebări deschise, desene și întrebări și răspunsuri.

## Chestionare

- **Quizgecko**: generează automat chestionare din conținutul existent.
- **Yippity**: creează întrebări captivante deschise sau cu variante multiple din texte de referință, care acceptă engleza, spaniolă și italiană.



Erasmus+

# Instrumente AI pentru profesori



## 3D

- **Meshy**: convertește rapid textul și imaginile în modele 3D, oferind o interfață ușor de utilizat.
- **Luma AI**: convertește videoclipuri în obiecte 3D foarte detaliate folosind Neural Radiance Fields (NeRF).
- **Gamma**: ajută la crearea de prezentări bazate pe inteligență artificială, economisind timp la formatare și design.



Erasmus+

# Instrumente AI pentru profesori



## Generator de text

- **ChatGPT**: Asistență cu generarea de conținut și suport pentru îndrumare.
- **Character.ai**: creează personaje bazate pe inteligență artificială pentru învățarea interactivă și în diferite scopuri, cum ar fi practica lingvistică, interviuri și brainstorming.

## Altele

- **Future Tools**: ajută la căutarea și găsirea instrumentului AI potrivit pentru nevoi specifice prin filtrul ușor de utilizat.
- **Pinokio** – AI Browser: simplifică instalarea și gestionarea instrumentelor AI pe diferite sisteme de operare cu instalări cu un singur click.



Erasmus+

# Bibliografie



- [https://www.teacheracademy.eu/?s=chatgpt+and+basic+tools&post\\_type=ta\\_courses](https://www.teacheracademy.eu/?s=chatgpt+and+basic+tools&post_type=ta_courses)
- <https://www.teacheracademy.eu/blog/category/educational-tools-and-resources/>



„Finanțat de Uniunea Europeană. Punctele de vedere și opiniile exprimate aparțin, însă, exclusiv autorului (autorilor) și nu reflectă neapărat punctele de vedere și opiniile Uniunii Europene sau ale ANPCDEFP. Nici Uniunea Europeană și nici ANPCDEFP nu pot fi considerate răspunzătoare pentru acestea.”