

LICEUL TEHNOLOGIC „AL. I. CUZA” BÂRLAD  
Proiect : „**NEWS** : **N**ew **E**ducational **W**ays for **S**ucces”,  
Contract nr. 2022-1-RO01-KA121-VET-000063030

**ANUNȚ DE SELECȚIE PARTICIPANȚI**  
**la cursuri desfășurate în cadrul proiectului Erasmus+**

**Anul II de proiect**

**LICEUL TEHNOLOGIC „ALEXANDRU I. CUZA”- BARLAD** anunță organizarea selecției pentru:  
**CURSURI:**

**Interactive ICT-based, web and digital tools for an effective blended, flipped and**

---

**Perioada de derulare: 15 – 20 Mai**

**Locația: se stabilește de către organizator în funcție de numărul participanților înscriși**

Candidații trebuie să îndeplinească următoarele condiții:

1. Cadru didactic VET
2. Cunoștințe IT (utilizarea instrumentelor WEB și a platformelor E-learning, crearea de conținuturi digitale);
3. Cunoașterea limbii engleze, nivel B1

**COURSE OBJECTIVES**

- 1) Become aware of key issues related to digital literacy in education
- 2) Reflect, discuss and review on blended, flipped and cooperative teaching and learning by integrating technology and web tools
- 3) Getting inspired by best practices on how ICT can enhance students motivation, participation, entrepreneurship and learning
- 4) Improve digital skills by working with a range of interesting tools, software and programmes for teaching and learning
- 5) Design and develop concrete teaching projects

**ACTIVITY**

Video-editing for teaching

- Create a video-story
  - Create an interactive video-lesson
  - Create a digital, multimedial book
  - Web-pages and comic-strips
  - Practical laboratory: step-by-step process and guidance.
- 
- Create a blended, digital lesson
  - Summarize your learning contents: infographics, mind maps and more
  - Web-based learning platforms and resources

- Exploring the best assessment and evaluation tools
- Practical laboratory: step-by-step process and guidance.
- Websites, web-wares, mobile apps and electronic products for teaching and learning: an overview
- Collaborative web tools
- Gamification for teaching: features and practical tools
- Live digital assessment tools
- Practical laboratory: step-by-step process and guidance.

**Dosarul de candidatură pentru profesorii participanți la job-shadowing va cuprinde:**

- Scrisoare de intenție adresată directorului Liceului, semnată și datată, în original
- Un CV Europass semnat și datat, în original
- Declarație de consimțământ privind prelucrarea datelor cu caracter personal
- Adeverință care prezintă calitatea de profesor la clasa pentru care sunt selectați elevii participanți la mobilitate;
- Adeverința /certificat competențe IT
- 

**Dosarul de candidatură trebuie să conțină doar documente relevante care să dovedească îndeplinirea criteriilor de selecție.**

**Dosarele de candidatură se depun de către candidați la secretariatul școlii (cu număr de înregistrare) până la data de 10 FEBRUARIE 2023, ora 12.00.**

**Evaluarea dosarelor de candidatură se realizează conform următoarelor criterii:**

1. Etapa I – Criterii eliminatorii (depunerea în termen a dosarului de candidatură și existența tuturor documentelor precizate);
2. Etapa II – Criterii de selecție – Evaluarea dosarului;

Comisia de selecție stabilește punctajele maxime și parțiale pentru fiecare criteriu din dosarul de candidatură.

La finalizarea evaluării tuturor dosarelor de candidatură, se realizează ordonarea descrescătoare a punctajelor obținute de candidați, precizându-se profesorii ADMIȘI, RESPINȘI și REZERVE.

**Rezultatele finale vor fi anunțate cel târziu în data de 15 FEBRUARIE 2023 la secretariatul școlii, la avizierul și pe site-ul școlii .**