

LICEUL TEHNOLOGIC „AL. I. CUZA” BÂRLAD
Proiect : „**NEWS** : **N**ew **E**ducational **W**ays for **S**ucces”,
Contract nr. 2023-1-RO01-KA121-VET-000136172

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

Anul III de proiect

LICEUL TEHNOLOGIC „ALEXANDRU IOAN CUZA”- BÂRLAD anunță organizarea selecției pentru participarea la cursul:

From STEM to STEAM Education: a New Learning Approach

Perioada de derulare: Mai 2024

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

Learning outcomes

The course will help the participants to:

- Identify the key features of STEM and STEAM;
- Define learning objectives that integrate STEM and Art & Design subjects to increase student engagement in learning;
- Connect and relate different subjects through creative STEAM activities, based on real-life and concrete experiences;
- Build an authentic STEAM lesson;
- Trust the importance of play, fun, and engagement in learning;
- Incorporate art and design-related skills into the general learning environment and curriculum.

ACTIVITY

Course introduction

- Introduction to the course, the school, and the external week activities;
- Icebreaker activities.

Improving your teaching

- Introduction to STE(A)M;
- How to improve teaching;
- Teacher as a trainer;
- Presentations of the participants' schools.

Starting a STEAM program

- How to start a STEAM program in your class;
- Individual and group practical activities;
- Cases presentation.

Practical activities

- Practical exercises, digital storytelling, creating, and designing.
- Communication and collaboration in STE(A)M;
- Individual and group practical activities.
- Course evaluation: round-up of acquired competencies, feedback, and discussion;

Dosarul de candidatură pentru profesorii paticipanți la cursuri 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
- 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 29 Ianuarie 2024, 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;
3. Etapa III - Interviu

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 12 FEBRUARIE 2024 la secretariatul școlii, la avizierul și pe site-ul școlii .

Calendarul desfășurării concursului de selecție a participanților la stagiul :

- 22-29 ianuarie 2024 - Depunerea dosarelor de candidatură
- 30.01 – 05.02. 2024 - Evaluarea dosarelor și afișarea rezultatelor
- 08.02.2024 - Desfășurarea interviului
- 09.02.2024 - Afișarea rezultatelor la avizierul elevilor, pe site-ul liceului
- 09.02.2024 - Depunerea contestațiilor la secretariat
- 12.02.2024 - Rezolvarea contestațiilor și afișarea rezultatelor finale

Președinte comisie selecție,

Prof. Oportov Mihaela