

AGENDA FINALĂ



09:00 - 09:30

ÎNREGISTRAREA PARTICIPANȚILOR

Welcome coffee

09:30 - 11:00

BUN VENIT

- Adrian Georgescu, Director ANPCDEFP
- Nicoleta Popa, Directoare adjunctă ANPCDEFP



SESIUNE PLENARĂ

RO AI Factory - Un viitor AI

- Prof. dr. ing. Mihnea Moiescu, Decan al Facultății de Automatică și Calculatoare, U.N.S.T. Politehnica București
- Andreea Duțulescu, Cercetătoare în cadrul Facultății de Automatică și Calculatoare, U.N.S.T. Politehnica București

Elena Lotrean, Fondatoare a Finnish Teacher Training Centre

11:00 - 11:30

Pauză de cafea



11:30 - 13:00

ATELIERE TEMATICE (I)

Ateliere paralele: Transformarea digitală în proiectele Erasmus+, eTwinning și Corpul European de Solidaritate

13:00 - 14:30

Prânz

14:30 - 16:00

ATELIERE TEMATICE (II)

Ateliere paralele pe tematici conexe

16:00 - 16:30

Pauză de cafea



16:30 - 18:00

GALA PROIECTELOR EUROPENE

18:00 - 19:00

Cină festivă și program artistic

Ateliere paralele tematice: Transformarea digitală în proiectele Erasmus+, eTwinning și Corpul European de Solidaritate

11:30 - 13:00 Biblioteca Centrală a U.N.S.T. Politehnica București, et. 2 și 3

- *Colegiul Național „August Treboniu Laurian”, Botoșani*
- *Universitatea din Craiova*
- *Colegiul Național „Elena Cuza”, Craiova*
- *Asociația „Active Yourope”*
- *Fundația Estuar*
- *Colegiul Național Militar „Tudor Vladimirescu”*
- *S.C. Eximia Consulting S.R.L.*
- *Organizația Group of the European Youth for Change (GEYC)*
- *Asociația Institutul de Cercetare și Studiul Conștiinței Cuantice*
- *Asociația Tinerilor Ieșeni*
- *Asociația „The Da Vinci System”*
- *U.M.F.S.T. „George Emil Palade”, Târgu Mureș*

Ateliere paralele pe tematici conexe

14:30 - 16:00 Biblioteca Centrală a U.N.S.T. Politehnica București, et. 2 și 3



AI : Noul partener în transformarea digitală a învățării

Organizat de: Anda Laura Silea, profesor de limba și literatura română, director al Liceului Teoretic „Ion Codru Drăgușanu” Victoria

Atelierul își propune:

1. Reimaginarea Rolurilor Educaționale: Participanții vor analiza potențialul transformator al AI prin definirea a 3 moduri concrete de parteneriat în actul de învățare (ex. AI ca tutore personalizat pentru cursant, AI ca partener de explorare creativă, AI ca asistent de reflecție pentru facilitator).
2. Dezvoltarea Abilităților de "Dialog" cu AI: Participanții vor pilota un parteneriat creativ prin utilizarea a cel puțin 2 instrumente AI pentru a genera și rafina o resursă educațională (ex. un plan de activitate non-formală, o simulare de caz) relevantă pentru grupul lor țintă.
3. Proiectarea unui Plan de Integrare "Dă mai Departe": La finalul atelierului, fiecare participant va schița o metodă concretă de a introduce AI ca "partener" pentru propriii cursanți, demarând astfel un prim pas în transformarea digitală a practicii sale educaționale.

Suntem cu toții la conferința "Învăță și dă mai departe" pentru a explora "Transformarea digitală". Dar ce înseamnă asta concret pentru tine, în sala de clasă sau în mijlocul unui schimb de tineri? Știi deja provocările: grupuri cu niveluri diferite, timp limitat pentru a crea materiale captivante și presiunea de a face învățarea relevantă și personalizată.

În cele 90 de minute dedicate, mutăm discuția despre AI din zona "SF" direct în practica ta pedagogică. Acest atelier nu este despre programare, ci despre metodologie. Vei descoperi cum să folosești Inteligența Artificială nu ca pe un surrogat, ci ca pe un co-facilitator care te ajută să creezi experiențe de învățare mai profunde și mai adaptate.

Ce câștigi concret după acest atelier? Vei pleca cu trei lucruri valoroase:

- O nouă perspectivă: Vei vedea AI ca pe un partener creativ. Vei înțelege cum poate un cursant să-l folosească pentru a-și clarifica dubii (ca un tutore răbdător) sau cum poți tu să-l folosești pentru a genera 10 idei de icebreakers în 30 de secunde.
- Unelte pe care le poți folosi MÂINE: Nu pleci doar cu teorie. Vei testa și vei vedea exemple concrete de instrumente AI care te ajută să personalizezi învățarea, să generezi scenarii pentru activități non-formale sau să explici concepte dificile în moduri noi.
- Un plan de acțiune "Dă mai departe": În spiritul conferinței, nu doar vei învăța, ci vei pleca cu o idee clară despre cum să aplici o metodă bazată pe AI la următorul tău curs sau atelier și, mai important, cum să-i înveți pe cursanții tăi să folosească aceste unelte în mod etic și eficient.

Pe scurt: investești 90 de minute pentru a deveni un educator pregătit pentru viitorul digital, gata să "învețe și să dea mai departe" într-un mod cu adevărat transformator.

Ateliere tematice paralele

14:30 - 16:00 Biblioteca Centrală a U.N.S.T. Politehnica București, et. 2 și 3



Între lumi: cum integrăm inteligența artificială în educația vieții reale

Organizat de: Elena Lotrean, fondator Finnish Teacher Training Centre

Atelierul își propune:

1. Să ofere participanților o înțelegere aplicată a modului în care inteligența artificială poate fi folosită pentru a stimula învățarea autentică, conectând lumea reală cu cea digitală.
2. Să experimenteze, prin activități practice, cum pot fi transpuse cele patru dimensiuni ale dezvoltării umane (fizic, emoțional, mental, spiritual) în activități educaționale asistate de AI.
3. Să identifice instrumente AI accesibile (pentru planificare, reflecție, analiză și feedback) pe care le pot utiliza imediat în activitățile proprii sau în proiecte Erasmus.
4. Să creeze, în echipe, o mini-propunere de activitate Erasmus+ care integrează AI într-una dintre cele patru dimensiuni.

După 90 de minute, participanții vor:

- Înțelege cum pot integra AI în activitățile educaționale, fără a pierde dimensiunea umană;
- Descoperi instrumente AI concrete aplicabile în Erasmus+, educație formală și nonformală;
- Experimenta colaborarea și reflecția augmentată de AI;
- Pleca cu o idee de micro-proiect Erasmus+ gata de dezvoltat sau testat;
- Trăi o experiență care conectează tehnologia, emoția și sensul – o invitație la echilibru între cele două lumi: cea reală și cea virtuală.

Ateliere tematice paralele

14:30 - 16:00 Biblioteca Centrală a U.N.S.T. Politehnica București, et. 2 și 3



Kit esențial de tehnologie pentru ONG-uri

Organizat de: Gabriela Anghel, Senior Program Manager, Asociația Techsoup

Atelierul de 90 de minute ne va ajuta să înțelegem ce instrumente digitale sunt esențiale în munca noastră și de ce. Vom descoperi împreună: cum selectăm instrumentul digital în acord cu activitățile implementate în proiectele noastre, cum îl introducem în munca de zi cu zi și, respectiv, cum operăm tehnologia cu discernământ și autonomie.

Despre organizație:

Asociația Techsoup este o organizație nonprofit, centru de resurse pentru consolidarea capacităților pentru organizații nonprofit, profesori și elevi din România și Moldova. Servim peste 5.000 de ONG-uri, 20.000 de profesori și am mentorat în tehnologie peste 33.000 de tineri.

Din 2010, Asociația Techsoup a sprijinit organizațiile nonprofit, profesorii și elevii lor să-și cultive discernământul ca utilizatori și creatori de tehnologie digitală.

Despre speaker:

Gabriela s-a alăturat Asociației Techsoup în 2016, după ce a descoperit impactul pe care sectorul neguvernamental îl produce în comunitate ca fondatoare a unui grup de inițiativă civică din București. La TechSoup, dezvoltă și implementează programe care ajută ONG-urile să aibă acces la tehnologia potrivită și la resurse de învățare relevante, care susțin transformarea digitală în sectorul nonprofit.

Ateliere tematice paralele

14:30 - 16:00 Biblioteca Centrală a U.N.S.T. Politehnica București, et. 2 și 3



De la senzorialitate la digitalizare: transformare digitală și AI în proiecte europene

Organizat de: Lect. univ. dr. Oana Moșoiu, Facultatea de Psihologie și Științele Educației, Universitatea București și formator ANPCDEFP

Atelierul explorează transformarea digitală în proiectele Erasmus+ și ESC, oferind participanților instrumente practice și exemple de utilizare a AI, gadgeturilor și platformelor digitale pentru creșterea impactului, colaborării și inovării în activitățile educaționale din cadrul proiectelor europene.

Tema se va concentra pe următoarele direcții: tema se concentrează pe:

- Transformarea digitală în proiectele europene - cum pot beneficiarii proiectelor să integreze instrumentele digitale în activitățile propuse în proiecte
- Inteligența artificială în educație și proiecte: aplicații practice, generare de conținut, chatbots, analiza datelor
- Platforme și instrumente digitale: management de proiect, colaborare, diseminare și comunicare
- Exerciții practice și aplicații: participanții experimentează instrumente și concep micro-proiecte digitale