



Zilele UNESCO în Politehnica București 2026

dedicate aniversării a 70 de ani de prezență românească în UNESCO

Conferința Internațională Educația în Era Digitalizării

26-27 Mai 2026, București, România

Locație: Politehnica București, Splaiul Independenței 313, Sector 6, București,
Clădire Rectorat, Sala Senatului

Ziua I – Viziune și paradigmă

9:30 - 10:30

Ceremonia de deschidere

Discursuri oficiale susținute de

Mihnea COSTOIU, Rectorul Universității Naționale de Știință și Tehnologie Politehnica București

Mariya GABRIEL, Director General adjunct pentru comunicare și informație, UNESCO, online

Sorin COSTREIE, Consilier prezidențial pentru educație și cercetare

Dumitrița GLIGA, Președintele Comisiei permanente comune a Camerei Deputaților și Senatului pentru relația cu UNESCO

Mihai DIMIAN, Ministrul Educației și cercetării

Luciana ANTOCI, Consilier de stat, Guvernul României

Andrei LUCA, Directorul Direcției Diplomație culturală, educație și știință din cadrul Ministerului Afacerilor Externe

Ligia DECA, Secretarul general al Comisiei Naționale a României pentru UNESCO

Moderator: **Sorin Eugen ZAHARIA**, Directorul Catedrei UNESCO, Politehnica București

10:30 - 11:15

Prelegeri

Romania la ceas aniversar: 70 de ani de prezență în UNESCO

Simona Mirela MICULESCU, Ambasador extraordinar și plenipotențiar, Delegat permanent al României la UNESCO

Inteligența artificială: perspective filosofice

Mircea DUMITRU, Academician, Vicepreședinte al Academiei Române

11:15 - 11:45	Pauză de networking
11:45 – 13:00	<p>Expoziție interactivă de soluții educaționale digitale</p> <p>Companii prezente: Romanian Hub for Artificial Intelligence, GlobalLogic , Livresq, SITA, IBM, Vodafone</p> <p>Sesiune plenară: Educația în era digitală – o schimbare de paradigmă</p> <p>Adina FLOREA, Prof. univ., HUB Român de Inteligență Artificială, Politehnica București</p> <p>Yinchen QIU, Conf. univ., Prodecan Facultatea de Inteligență Artificială și Științe Lingvistice, Universitatea de Studii Internaționale din Beijing, online</p> <p>Stefan TRĂUȘAN-MATU, Prof. univ., Facultatea de Automatică și Calculatoare, Politehnica București</p> <p>Iustinian ȘOVREA, Director operațiuni pentru România, GlobalLogic Romania</p> <p>Alexandru IONESCU, Consultant, IBM</p> <p>Moderator: Mihnea Alexandru MOISESCU, Prof. univ., Decan al Facultății de Automatică și Calculatoare, Politehnica București</p>
13:00 - 14:00	Pauza de prânz
14:00 - 15:15	<p>Sesiuni tematice aplicate</p> <p>Inteligența artificială în educația STEM</p> <p>Filippo FABBRI, Conf. univ., Universitatea Paris-Saclay</p> <p>Răzvan RUGHINIȘ, Prof. univ., Prodecan, Facultatea de Automatică și Calculatoare, Politehnica București</p> <p>Zongsheng CHEN, Lect. univ., Universitatea Shenyang Jianzhu, online</p> <p>Teodora CHICIOREANU, Prof. univ., Director DFCD-SSU, Politehnica București</p> <p>Radu SĂNDULESCU, Director Soluții date și IA, Zitec</p> <p>Moderator: Adina PAVEL, Lect. univ., Catedra UNESCO, Politehnica București</p>
15:15 - 15:45	Pauză de networking

15:45 - 17:00

Impactul digitalizării asupra ocupațiilor din transportul aerian: evoluția rolurilor de muncă și schimbarea cerințelor de competențe

Cătălin RADU, Expert independent în domeniul aviației

Sorin Eugen ZAHARIA, Prof. univ., Directorul Catedrei UNESCO, Politehnica București

Pepina MITEVA, Consultant, Aviation HR Excellence, online

Florin TUDOSA, Controlor de trafic aerian, ROMATSA

Anamaria BELEIU, CTO, SITA

Moderator: **Cristian PARIS**, Vice președinte, Menzies Aviation Balkans

17:30- 19:00

Eveniment cultural "Tradiție și Avangardă", dedicat celebrării Margaretei Niculescu de către UNESCO, Aula Magna Politehnica București

Reprezentare de la Universitatea Națională de Teatru și Cinematografie "I.L. Caragiale"

Spectacolul este o inițiativă artistică care explorează relația dintre continuitate și ruptură, între formele tradiționale de exprimare și limbajele performative contemporane.

Proiectul reunește studenți de la Universitatea Națională de Teatru și Cinematografie "I.L. Caragiale", din departamentele de Actorie, Coregrafie și Teatru de păpuși, ce împreună, construiesc un univers scenic care valorifică vocea, corpul, mișcarea și animația ca instrumente esențiale ale expresiei artistice.

Ziua II – De la concept la aplicare

Locație: Politehnica București, Splaiul Independenței 313, Sector 6, București, Clădire Rectorat, Sala Senatului

10:00 - 12:30

Întâlnirea Catedrelor UNESCO din România

Rolul Catedrelor UNESCO în contextul digitalizării educației

Jing FANG, Ofițer de proiect, Biroul Regional UNESCO pentru Știință și Cultură în Europa, online

Proiecte actuale și viitoare ale Catedrelor UNESCO din România

Catedra UNESCO pentru Administrarea afacerilor, Academia de Studii Economice din București

Catedra UNESCO pentru Interculturalitate, bună guvernare și dezvoltare durabilă - Universitatea din București

Catedra UNESCO pentru Politici în știință și inovare - Școala Națională de Studii Politice și Administrative

Catedra UNESCO „Inginerie pentru societate” - Universitatea Națională de Știință și Tehnologie Politehnica București

Centrul UNESCO pentru Dezvoltare durabilă prin cercetare și educație în fizica modernă, Institutul Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Fizica și Inginerie Nucleară Horia Hulubei

Catedra UNESCO Transferul rezultatelor cercetării în cadrul educației STEM - Institutul Național de Fizica Materialelor București

Catedra UNESCO pentru Etică medicală, catedră aspirantă - Universitatea de Medicină, Farmacie, Științe și Tehnologie George Emil Palade din Târgu Mureș

Moderator: **Ligia DECA**, Secretarul general al Comisiei Naționale a României pentru UNESCO

11:00 – 12:30

Studentii și IA: Regândind învățarea în era digitală (atelier)

Utilizarea IA în procesul de învățare: oportunități, riscuri și exemple din experiența studenților

Facilitator: **Adina MUNTEANU**, Lect. univ., Catedra UNESCO, Politehnica București

12.30 – 13.00

Concluzii și direcții viitoare

Sinteza mesajelor cheie, recomandărilor strategice și perspectivelor pentru edițiile viitoare.

13:00 - 14:00

Masa de prânz

Mulțumiri sponsorilor evenimentului

GlobalLogic[®]
A Hitachi Group Company

