

## **Cu energie spre viitor: AIEE Talk extinde dialogul despre cariere în industria energetică la Chișinău**

*Comunicat AIEE, 28 aprilie 2026:* Asociația Inginerilor Energeticieni și Electricieni (AIEE) continuă extinderea programului „Cariere în Industria Energetică”, prin organizarea unui nou eveniment de referință – „AIEE Talk: Carieră în Industria Energetică”, desfășurat la Chișinău, în parteneriat cu Facultatea de Energetică și Inginerie Electrică din cadrul Universității Tehnice din Moldova.

Evenimentul a reunit reprezentanți ai mediului academic, ai companiilor din sectorul energetic din Republica Moldova și România, precum și oficiali ai Ministerului Energiei, oferind un cadru de dialog deschis despre parcursul profesional în industrie, provocările actuale și direcțiile strategice de dezvoltare într-un context regional dinamic.

*Ministrul Energiei al Republicii Moldova, Dorin Junghietu, a subliniat importanța implicării noii generații în transformarea sectorului: „A fost un moment cu adevărat deosebit să particip la AIEE Talk: Cariere în Industria Energetică și să discut cu tinerii despre cum arată, în realitate, o carieră în sectorul energetic. E încurajator să văd atât de mult interes pentru acest domeniu important. Viitorul energiei ține mult de ideile și implicarea noii generații.”*

Acesta a evidențiat și direcțiile strategice ale sectorului: „Sectorul energetic se află într-un proces accelerat de transformare, iar dezvoltarea acestuia depinde de formarea unei noi generații de specialiști care să contribuie la modernizarea sistemului energetic al Republicii Moldova. Strategia energetică a Republicii Moldova între 2030–2050 arată îmbunătățirea resurselor regenerabile. Noi știm ce avem de făcut pentru a îmbunătăți infrastructura domeniului energetic, astfel încât să servească ca un schelet. Toate aceste lucruri se fac cu oameni.”

În cadrul discuțiilor, participanții au abordat tema tranziției de la statutul de student la cel de profesionist, punând accent pe competențele necesare, integrarea pe piața muncii și adaptarea la noile realități tehnologice.

*Viorel Bostan, Rector Universitatea Tehnică a Moldovei, a evidențiat rolul colaborării între mediul academic și industrie: „Sunt foarte mândru că Facultatea de Energetică și Inginerie Electrică a avut inițiativa de a promova această platformă de dialog foarte importantă pentru domeniul energetic. Până acum câțiva ani se spunea că domeniul energiei în Republica Moldova nu este la nivelul la care ar trebui să fie pentru o țară mică, așa cum avem noi. Nu exista o abordare sistemică, o platformă de discuții între universitate și partenerii din domeniu.”*

Acesta a adăugat: „Mă bucur că în sfârșit lucrurile devin mult mai clare, mult mai orientate spre implicare europeană. Chiar și acest dialog cred că e un semn extraordinar de bun. Sunt convins că obiectivele energetice din Republica Moldova vor fi bine gestionate și pe viitor. [...] Astăzi aveți o perspectivă mult mai clară și țara are nevoie de voi.”

*Dumitru Braga, Decan Facultatea de Energetică și Inginerie Electrică, Universitatea Tehnică a Moldovei, a declarat:* „Mulțumim Asociației Inginerilor Energeticieni și Electricieni pentru organizarea acestui eveniment aici, la noi. Suntem bucuroși că partenerii din mediul academic, mediul guvernamental, prin reprezentanții guvernului, respectiv mediul economic, au dat curs invitației noastre de a fi prezenți la acest eveniment.”

Evenimentul a oferit participanților o masă rotundă cu tema „Provocările cu care se confruntă mediul industrial/de afaceri și cel academic”, unde s-a discutat despre decalajul dintre programele educaționale și ritmul accelerat al evoluției tehnologice.

*Sergiu Carmanschi, Directorul General al Î.S. Moldelectrica, a declarat:* „Ne confruntăm cu o realitate în care competențele cerute de sistemul energetic evoluează mult mai rapid decât reușim, uneori, să adaptăm programele educaționale. Este esențial să construim punți solide între universități și companii, pentru a pregăti specialiști relevanți pentru viitor.”

*Corina Popescu, Președinta Consiliului de Administrație a Moldelectrica, a subliniat importanța investiției în tineri:* „Deficitul de specialiști nu este doar o provocare a prezentului, ci un risc pentru sustenabilitatea sectorului energetic. Este vital să oferim tinerilor perspective clare de carieră, inclusiv prin stagii și internshipuri plătite, care să le permită acumularea de experiență practică și integrarea rapidă în câmpul muncii.”

Totodată, aceasta a transmis un mesaj inspirațional: „Sunt inginer. Sunt femeie, într-o lume a bărbaților și, cu toate că nimeni nu îmi dădea șanse, am reușit. [...] Șanse are oricine să reușească în sectorul energetic dacă își face meseria cu pasiune, dacă se dedică și dacă învață încontinuu.”

*Președintele AIEE, Mircea Bițoiu, a apreciat importanța colaborării:* „Mulțumesc Facultății de Energetică și Inginerie Electrică din cadrul Universității Tehnice a Moldovei pentru colaborarea în realizarea acestei ediții a programului AIEE Talk. [...] Sistemul energetic este un sistem dinamic, un sistem care funcționează integrat și atunci și oamenii care formează acest sistem trebuie să lucreze la fel de integrat.”

Intervențiile participanților au completat perspectiva asupra rolului educației, disciplinei și curiozității în formarea viitorilor specialiști:

Sergiu Carmanschi, Directorul General Î.S. Moldelectrica: „Bazele se pun aici și depinde de fiecare student cât de implicat este pentru a-și crea bazele și a dezvolta sistemul electroenergetic.”

Iurie Beșliu, Directorul General S.A. RED-Nord: „Mulțumim pentru acest eveniment și pentru aceste platforme de interacțiune cu viitorii ingineri.”

Iurie Razlovan, Directorul General Termoelectrica SA: „Tot ce ne înconjoară este energie. [...] Trebuie să vă testați, ca viitori ingineri, curiozitatea de a afla mereu ceva nou.”

Marin Pripa, Director Tehnic Progress Energy: „Vreau să vă doresc, în primul rând, să găsiți echilibru în toate.”

Sergiu Petrea, Director Direcția Gestiunea Energiei ICS Premier Energy Distribution: „Disciplina este o chestiune esențială în domeniul energetic. Trebuie să înțelegem că o acțiune mică poate produce pagube sau accidente grave.”

AIEE va continua seria de evenimente „AIEE Talk: Cariere în Industria Energetică”, subliniind astfel rolul esențial al dialogului între mediul academic, autorități și industrie în formarea unei noi generații de profesioniști, capabili să contribuie la securitatea și dezvoltarea sustenabilă a sectorului energetic.

Cu energie spre viitor!

## **Despre AIEE**

Asociația Inginerilor Energeticieni și Electricieni este o organizație profesională, neguvernamentală, nonprofit, apolitică, independentă, cu personalitate juridică, înființată în anul 2022. Scopul Asociației este de a contribui la creșterea rolului inginerilor din domeniul energetic și electric, în vederea dezvoltării și modernizării sistemului energetic, pilon al dezvoltării economiei. AIEE promovează principiile dezvoltării durabile ale sistemului energetic și asigură cadrul instituțional, material și social adecvat de manifestare a membrilor săi. Echipa AIEE este formată din membri, angajați, voluntari și colaboratori ai asociației.