

COMUNICAT DE PRESĂ

Ieri, 12 iunie 2023, la Biblioteca Institutului de Cercetare Științifică și Tehnologică Multidisciplinară al Universității „Valahia” din Târgoviște s-a desfășurat *seminarul strategic cu tema generică “Dâmbovița – hub energetic regional”*, în cadrul căruia au fost dezbătute o serie de subiecte privind importanța traducerii în limba română a două volume de analiză militară semnate de către strategul american Edward Nicolae Luttwak, percepute în noua paradigmă de securitate internațională. De asemenea, au fost stabilite contururile unui nou dialog academic între mediile universitare din România și Israel, menit a se materializa în semnarea unui acord de parteneriat în contextul unor proiecte strategice de inginerie și realizare unor noi tehnologii energetice inovatoare și au fost abordate aspecte privind securitatea energetică a României, inclusiv cu impact regional și local. Printre invitați s-au numărat Profesorul emerit Ehud Menipaz de la Universitatea Ben-Gurion din Negev, Israel, președinte al Consiliului de Administrație al Asociației Inginerilor, Arhitecților și Absolvenților în Științe Tehnologice din Israel și președinte al Fundației Ira de Afaceri, Tehnologie și Societate, Prof. univ. dr. Radu Carp de la Facultatea de Științe Politice a Universității București, director al Departamentului de Politici Publice, Relații Internaționale și Studii de Securitate și experții în politici și strategii NATO, Dr. Mădălina Neacșu și Victor Aileni. De la instituția gazdă au fost prezenți prorectori, decani, prodecani, directori ai centrelor de cercetare, cercetători științifici din cadrul Institutului de Cercetare Științifică și Tehnologică Multidisciplinară, cărora li s-au alăturat reprezentanți ai mass-media și ai societății civile.

În cadrul expunerii sale, Profesorul emerit Ehud Menipaz a prezentat un cadru de analiză al tehnologiilor sustenabile și educației pentru știință, oferind și o perspectivă comparativă România – Israel, inclusiv în domenii precum cercetarea științifică, educația antreprenorială și învățământul superior. Domnia sa a evidențiat un factor esențial care diferențiază Israelul de România, și anume, investițiile în cercetare-dezvoltare, care în Israel se ridică la 4% din PIB, în vreme ce în țara noastră acestea sunt de numai 0,5% din PIB, reprezentând una dintre cele mai scăzute alocări bugetare din spațiul european. În ceea ce privește Indexul condițiilor antreprenoriale realizat de echipa de cercetare a Prof. Ehud Menipaz, România se află în a doua jumătate a clasamentului, în contrast cu țări premiate din acest punct de vedere, precum Emiratele Arabe Unite, Arabia Saudită, Taiwanul sau din Europa, Lituania, Elveția, Letonia și Norvegia. La urmă, vorbitorul a atins și problematica învățământului superior, evidențiind preferința studenților pentru interdisciplinaritate, practică experimentală, internship-uri și acumularea de competențe în ceea ce privește opțiunile lor universitare, elemente care, de altfel, se regăsesc în strategia și activitatea universității târgoviștene.

Prof. univ. dr. Radu Carp a evidențiat contribuția lucrărilor semnate de Edward Nicolae Luttwak, unul dintre cei mai mari specialiști în strategie de pe plan mondial, născut la Arad, în anul 1942, într-o familie de origine iudaică, care a ajuns să-și câștige notorietatea în întreaga lume datorită lucrărilor sale redactate sau traduse în numeroase limbi și activității din mediul academic și public. S-au avut în vedere, în mod deosebit, lucrările sale apărute în limba română, „Strategia: Logica războiului și a păcii” și „Marea strategie a Imperiului Bizantin”, dar și „The Grand Strategy



of the Roman Empire: From the First Century Ce to the Third”, precum și alte asemenea opere publicate în limbi de circulație internațională.

În secțiunea de dezbateri au fost evidențiate elemente de convergență și dialog între mediile științifice din România și Israel, evocându-se semnificația istoriei medievale și tradițiilor militare ale Târgoviștei, ca o resursă mereu actuală care oferă substanță demersurilor academice, de cercetare și colaborare internațională, în care este angrenată Universitatea „Valahia” din Târgoviște. S-a discutat, de asemenea, despre proiectul centralei cu minireactor nuclear de la Doicești, subiect care a aprins vii dezbateri în favoarea și împotriva proiectului, în spiritul valorilor pluralismului și libertății academice, abordându-se o serie de elemente ce țin de siguranța în exploatare, consecințele asupra mediului ambiant și populației, opiniile variind de la aprecierea că aceste aspecte sunt foarte bine gestionate în cadrul proiectului, la rezervele exprimate de alți vorbitori în această privință. Necesitatea unor cercetări științifice desfășurate în laboratoarele Institutului de Cercetare Științifică și Tehnologică Multidisciplinară al Universității „Valahia” din Târgoviște, care să identifice modalități de a spori, odată cu securitatea energetică a României, și siguranța în exploatare și impactul asupra mediului (inclusiv în ceea ce privește deșeurile nucleare), a fost asumată de către cei prezenți. De asemenea, s-au abordat aspecte legate de formarea studenților în vederea transferului de cunoștințe de specialitate către public (pornind de la conceptul de studenți-cetățeni), pentru ca aspectele de funcționare a acestei tehnologii, care a fost utilizată în domeniul militar din anul 1955, să poată fi transmise opiniei publice în mod pertinent și avizat.

