

TUIAȘI – octogenară

Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi” din Iași (TUIAȘI) a organizat o serie de evenimente dedicate împlinirii a 80 de ani de la semnarea Decretului Regal de înființare a Școlii Politehnice din Iași. La manifestările jubiliare ale universității ieșene a participat și rectorul UTM Viorel BOSTAN, alături de numeroși rectori din România și RM, reprezentanți ai Academiei Române, Băncii Mondiale, miniștri, consilieri ministeriali, oficiali locali.

Cu ocazia acestui eveniment remarcabil în istoria învățământului superior ingineresc românesc, rectorul UTM a transmis un mesaj de felicitare Mării Școli TUIAȘI și reprezentanților săi merituoși, mulțumind pentru ajutorul acordat UTM, îndeosebi în perioada anilor de trecere la predarea disciplinelor tehnice în limba română, în pregătirea cadrelor didactice pentru noile specialități din industria ușoară, organizarea stagiilor de perfecționare a cadrelor didactice, stagiilor de practică ale studenților, crearea colectivelor comune de autori și editarea manualelor elaborate în comun.

Un moment de referință, la care rectorul UTM a participat în contextul Zilelor Politehniciei ieșene,

l-a constituit acordarea titlului de Doctor Honoris Causa cosmonautului Dumitru-Dorin PRUNARIU, primul român în spațiul cosmic, căruia i s-a conferit și titlul de Cetățean de Onoare al municipiului Iași. Cele două ceremonii s-au suprapus în data de 17 noiembrie, în Aula TUIAȘI.

Comisia pentru acordarea titlului de DHC a inclus personalități cu un puternic renume academic și științific, între care acad. Bogdan SIMIONESCU, vicepreședinte al Academiei Române, prof. univ., dr. ing. Sorin CÂMPEANU, rector al Universității de Științe Agricole și Medicină Veterinară din București, președinte al Consiliului Național al Rectorilor din România, prof. univ., dr. hab. Viorel BOSTAN, rectorul UTM.

„Dumitru PRUNARIU, absolvent de Politehnică, a dat o nouă dimensiune profesiei de inginer atât prin misiunea sa în Cosmos, cât și prin traseul profesional care a urmat aventurii cosmice”, a menționat rectorul TUIAȘI, prof. univ., dr. ing. Dan CAȘCAVAL.

La rândul său, cosmonautul a făcut o pledoarie pentru cercetarea științifică, menționând nenumăratele aporturi pe care cercetarea Cosmosului

și a celor plecați în spațiu le-au adus în educație, tehnică, protecția mediului, medicină. În opinia sa, perspectiva care îndeamnă la reducerea fondurilor menite cercetării este „un mod îngust de a vedea lucrurile, o inițiativă falimentară pentru omenire, fiindcă problemele cele mai importante și cele mai mari progrese ale societății necesită investiții pe termen lung și se produc prin muncă, cercetare, dezvoltare și deseori sunt realizate peste ani, decenii sau generații după ce investiția este efectuată. Investiția în știință reprezintă o investiție în îmbunătățirea condiției umane”.

Evocând momentul decembrie 1968, când misiunea spațială Apollo 8 se îndrepta către Lună și a trimis o imagine a globului pământesc văzut din drumul către satelitul natural al Pământului, PRUNARIU a insistat asupra valorii globale a activităților în spațiu: „Acea imagine a șocat, dezvăluind lumii unitatea și unicitatea planetei pe care trăim. Această imagine a stat la dezvoltarea



conceptului „One World”, o lume unitară, care implică mai multe componente majore ce se reunesc într-o imagine cuprinzătoare, reprezentând impactul activităților spațiale asupra societății. Noi, cei care am privit Pământul de la înălțimi cosmice și suntem 554 până în prezent dintre cei 7,5 miliarde de pământeni, am dobândit aceeași conștiință a integrității și unicității planetei”.

Dumitru PRUNARIU a devenit anterior DHC al UT din Cluj-Napoca (2007), UTM (2011), Universității de Vest din Timișoara (2013), Universității Babeș-Bolyai din Cluj-Napoca (2014) și al Colegiului Lindsey Wilson din Columbia, Kentucky, SUA (2014).