

SINGRO 2016, LA CRAIOVA

Pe 8 septembrie 2016, Craiova a găzduit Simpozionul Științific al Inginerilor Români de Pretutindeni – SINGRO, ediția a XII-a, organizat de Asociația Generală a Inginerilor din România – AGIR, în colaborare cu Universitatea din Craiova, marcând și seria de evenimente dedicate sărbătoririi a 65 de ani de învățământ superior electrotehnic la Craiova. Tema simpozionului: „Soluții pentru un oraș inteligent”.

Participarea RM la SINGRO a fost semnificativă. Încă din 1991 există un „pod profesional” între Craiova și Chișinău. Și este folosit sistematic. La SINGRO-2016 a venit o delegație consistentă: acad. Ion BOSTAN, rector al UTM în perioada 1992-2015, Petru TODOS, prim-prorector UTM, și o numeroasă echipă a Agenției Naționale de Asigurare a Calității în Învățământul Profesional (ANACIP), în frunte cu președintele Andrei CHICIUC.

Deschiderea festivă a SINGRO a avut loc în Aula Alexandru Buia a Facultății de Agronomie. Cuvântări scurte, cu încărcătură emoțională au rostit:

președintele AGIR Mihai MIHĂIȚĂ, inițiatorul SINGRO în 1995, și prof. dr. Radu CONSTANTINESCU, prorector al Universității din Craiova, gazda ediției cu nr. XII.

Apoi, a luat cuvântul prof., dr. ing. Aurel CÂMPEANU, care a reliefat multiplele valențe ale evenimentului prin prisma propriei experiențe: studii ingineresti la Institutul de Mașini și Aparate Electrice din Craiova, șef catedră, decan, prorector la Universitatea din Craiova, a pus piatra de temelie a „podului profesional” Craiova-Chișinău, pe care circulă des inginerii de pe cele două maluri ale Prutului și Jiului. Membru AGIR, președinte Filiala ASTR Craiova.

A urmat intervenția dlui Petru TODOS, care menține vie legătura cu Craiova, de 24 de ani, prin proiecte de cercetare internaționale comune și cercetări doctorale. D-sa a înmănat medalii jubiliare celor care continuă construcția „podului profesional” dintre Chișinău și Craiova: prof. dr. ing. Sergiu IVANOV și prof. dr. ing. Marian CIONTU, decanul Facultății de Inginerie Electrică.

Prin importante comunicări aduse în prim-plan în plenul manifestării, prefațate de președintele AGIR Mihai

MIHĂIȚĂ, a fost jalonată tematica și reiterate obiectivele SINGRO.

Acad. Ion BOSTAN, prin lucrarea „Utilizarea surselor regenerabile de energie – o soluție pentru alimentarea cu energie electrică a orașelor inteligente” și expoziția de carte adusă de la Chișinău, a oferit soluții practice, concrete din domeniul alimentării cu energie electrică.

Echipa ANACIP, formată din Andrei CHICIUC, Carolina TIMCO, Stela GUVIR, a demonstrat, prin lucrarea „Asigurarea calității educației, precondiție pentru dezvoltarea durabilă a orașelor inteligente”, importanța componentei educative în dezvoltarea orașelor moderne.

Oricât de mult a influențat și va influența era digitală gândirea și practica inginerescă, nimeni și nimic nu va putea să diminueze rolul cărții în formarea și perfecționarea noastră profesională. Cartea, la propriu și la figurat, a fost prezentă permanent la SINGRO. În foaierea Aulei Alexandru Buia, Editura AGIR a organizat o expoziție cu cărțile tipărite în ultimii ani. A fost lansată cartea „Științele ingineresti și cooperarea cu industria în RM”, elaborată de acad. Ion BOSTAN, apărută în acest an la Editura AGIR. Expoziția organizată de delegația din RM a completat tabloul „carte tehnică”.