

SINGRO 2016, LA CRAIOVA

Pe 8 septembrie 2016, Craiova a găzduit Simpozionul Științific al Inginerilor Români de Pretuindeni – 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 intelligent”.

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 încârcătură emoțională au rostit:

președintele AGIR Mihai MIHĂITĂ, 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 științifice 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 științelor de pe cele două maluri ale Prutului și Jijului. 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 înmânat 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 importantele comunicări aduse în prim-plan în plenul manifestării, prefațate de președintele AGIR Mihai

MIHĂITĂ, a fost jalonață tematica și reiterate obiectivele SINGRO.

Acad. Ion BOSTAN, prin lucrarea „Utilizarea surselor regenerabile de energie – o soluție pentru alimentarea cu energie electrică a orașelor inteligențe” 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 inteligențe”, importanța componentei educative în dezvoltarea orașelor moderne.

Oricât de mult a influențat și va influența era digitală gândirea și practica științelor și tehnicii profesionale. Cartea, la propriu și la figurat, a fost prezentă permanent la SINGRO. În foaierul Aulei Alexandru Buia, Editura AGIR a organizat o expoziție cu cărți tipărite în ultimii ani. A fost lansată cartea „Ştiințele științelor 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”.