



CONSILIUL JUDEȚEAN DOLJ

HOTĂRÂRE

privind aprobarea protocolului de cooperare dintre Consiliul Județean Dolj și Universitatea din Craiova – Facultatea de Automatică, Calculatoare și Electronică în vederea organizării Manifestării „Mecatronica și Robotica 2015”

Consiliul Județean Dolj, întrunit în ședință ordinară,
având în vedere raportul Direcției Economice înregistrat sub nr. 5350 / 2015, prin care se propune spre aprobare protocolul de cooperare dintre Consiliul Județean Dolj și Universitatea din Craiova – Facultatea de Automatică, Calculatoare și Electronică în vederea organizării Manifestării „Mecatronica și Robotica 2015” și alocarea din bugetul propriu județean a sumei de 5 mii lei Universității din Craiova – Facultatea de Automatică, Calculatoare și Electronică pentru desfășurarea în bune condiții a manifestării,

în baza Legii bugetului de stat pe anul 2015 nr. 186/2014 și a Legii nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, cu modificările și completările ulterioare,

în temeiul art. 91 alin. 1 lit. e, alin. 6 lit. a și al art. 97 din Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art. 1 – Se aprobă protocolul de cooperare dintre Consiliul Județean Dolj și Universitatea din Craiova – Facultatea de Automatică, Calculatoare și Electronică în vederea organizării Manifestării „Mecatronica și Robotica 2015”, conform anexei la prezenta hotărâre.

Art. 2 – Direcțiile de specialitate ale Consiliului Județean Dolj vor aduce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

Un exemplar din hotărâre se va comunica Universității din Craiova – Facultatea de Automatică, Calculatoare și Electronică.

Nr. 49

Adoptată la data de 31.03. 2015

PREȘEDINTE,

ION PRIOTEASA



CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR

GHEORGHE BARBĂRASĂ



RAPORT

Universitatea din Craiova – Facultatea de Automatică, Calculatoare și Electronică a comunicat Consiliului Județean Dolj, organizarea la Craiova în perioada 13-31 mai 2015 a manifestării „Mecatronica și Robotica 2015”.

Manifestarea este dedicată științei și tehnicii, dorind antrenarea unui număr cât mai mare de tineri din întreaga țară, cu scopul de a le stimula și dezvolta creativitatea și spiritul inovativ în domeniul mecatronicii și roboticii, domenii interdisciplinare ce reunesc în mod integrator domeniile automatizării, programării calculatoarelor, electronicii și mecanicii.

La această manifestare vor participa studenți din cadrul instituțiilor de învățământ preuniversitar, specializările de mecatronică și robotică, precum și echipe mixte de studenți și elevi din mediul preuniversitar. Obiectivele pe care și le propune această manifestare sunt următoarele:

- să ofere elevilor oportunitatea de a-și extinde orizonturile prin intermediul sistemelor robotice și mecatronice, promovând gândirea creativă, îmbunătățind abilitățile de comunicare și consolidând capacitatea de a dobândi noi cunoștințe, relevante pentru educație;
- să reunească tinerii într-un mediu competitiv pentru a le dezvolta creativitatea și abilitățile practice, extinzând totodată viziunea tinerilor în domeniul științei și tehnicii prin îmbunătățirea procesului de învățare, încurajându-i astfel în a deveni viitori ingineri, cercetători sau inventatori.

Manifestarea va debuta cu activitățile desfășurate în perioada 13-16 mai 2015 sub egida **Zilelor Educației Mecatronice 2015**. În această perioadă un număr de 100 studenți, masteranzi, doctoranzi și cadre didactice din centrele universitare din Suceava, Iași, Galați, București, Brașov, Timișoara, Cluj și Craiova vor participa la următoarele activități: sesiune de comunicări științifice studentești, sesiune de realizări practice ale studenților, concurs de mecatronică, concurs de roboți mobili.

Sub egida **proiectului educațional interjudețean „Să descoperim Mecatronica și Robotica”** vor fi organizate în perioada 18-30 mai 2015 următoarele activități: comunicări științifice ale elevilor, cadrelor didactice din mediul preuniversitar; concursul de robotică pentru mediul preuniversitar și pentru echipe mixte elevi-studenți; concursul de mecatronică pentru mediul preuniversitar și pentru echipe mixte elevi-studenți. La aceste activități se estimează participarea unui număr de 60 de elevi, studenți și cadre didactice.

Universitatea din Craiova – Facultatea de Automatică, Calculatoare și Electronică a solicitat Consiliului Județean Dolj sprijin pentru desfășurarea în bune condiții a manifestării, contribuind astfel la stimularea și dezvoltarea spiritului creator aplicativ al tinerilor.

Consiliul Județean Dolj propune acordarea sumei de 5 mii lei pentru realizarea de materiale în vederea desfășurării în bune condiții a manifestării: afișe, programe, ecusoane, adeverințe și diplome de participare etc.

Față de cele prezentate se propun spre aprobare protocolul de cooperare dintre Consiliul Județean Dolj și Universitatea din Craiova – Facultatea de Automatică, Calculatoare și Electronică în vederea organizării manifestării „Mecatronica și Robotica 2015” și alocarea din bugetul propriu județean a sumei de 5 mii lei Universității din Craiova – Facultatea de Automatică, Calculatoare și Electronică pentru desfășurarea în bune condiții a manifestării.

DIRECTOR ECONOMIC,
DANIELA AVRĂMOIU



ȘEF SERVICIU BUGET,

