

**CONCURSUL INTERNAȚIONAL STUDENȚESC DE INGINERIE
A AUTOVEHICULELOR**

„Profesor universitar inginer Constantin GHIULAI”

**Secțiunea „Dinamica autovehiculelor” - Ediția a VI-a
Universitatea din Craiova, 23.10. - 25.10.2019**

**THE INTERNATIONAL CONTEST FOR STUDENTS
IN AUTOMOTIVE ENGINEERING
„PROFESSOR ENG. CONSTANTIN GHIULAI”**

The „AUTOMOTIVE DYNAMICS” Section, Sixth Edition



În perioada 23.10 – 25.10.2019, pe durata **Congresului Internațional de Inginerie a Autovehiculelor și Transporturilor Rutiere SMAT 2019**, organizat de către Societatea Inginerilor de Automobile din România la Universitatea din Craiova, au avut loc fazele finale ale **Concursului internațional studențesc de inginerie a autovehiculelor „Prof. univ. ing. Constantin Ghiulai”** la secțiunile *”Dinamica autovehiculelor”* și *”Automotive CAD – CATIA”* organizat, de asemenea, de SIAR.

La faza finală a celei de a șasea ediții a secțiunii **„Dinamica autovehiculelor”** a concursului au participat 28 studenți reprezentând 11 universități: *Universitatea din Oradea, Universitatea Politehnică din Timișoara, Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Universitatea „Transilvania” din Brașov, Universitatea din Craiova, Universitatea din Pitești, Universitatea Tehnică a Moldovei din Chișinău, Universitatea Agrară de Stat din Moldova – Chișinău, Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, Universitatea Politehnică din București, Academia Tehnică Militară „Ferdinand I” din București.*

Anterior, în toate aceste universități au fost organizate cu un succes deosebit competiții în cadrul fazei locale (pe universitate) a concursului la care au participat circa 220 de studenți la programele de studii universitare din domeniul *”Ingineria autovehiculelor”*. Câștigătorii concursurilor organizate în fiecare universitate au constituit echipele delegate pentru participarea la faza națională.

Pe baza rezultatelor obținute la faza finală a probelor de concurs, cu sprijinul AVL România, au fost acordate următoarele premii:

- *Premiul I – Emilio Victor POP - Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca;*
- *Premiul II – Marius ARMEANU - Universitatea Politehnică din București*
- *Premiul III – Dan Mihai FILIMON - Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca;*
- *Mențiune – Sorinei Ionuț DASCĂLU – Universitatea din Craiova;*
– Bogdan HENȚ - Universitatea Politehnică din Timișoara.

Pe echipe, clasamentul final stabilit pe baza rezultatelor obținute de membrii echipelor a arătat astfel:

- *Locul I – echipa Universității Tehnice din Cluj-Napoca;*
- *Locul II – echipa Universității Transilvania din Brașov;*
- *Locul III – echipa Academiei Tehnice Militare „FERDINAND I” din București;*
- *Mențiune – echipa Universității din Oradea;*
– echipa Universității din Pitești.

Concursul a avut la bază o tematică și bibliografie comune, elaborate de un grup de cadre didactice de specialitate, precum și un regulament de organizare aprobat la nivel național.

Comisia națională de concurs a fost constituită din Prof. dr. ing. Ion TABACU – Universitatea din Pitești, coordonator național, Conf. dr. ing. Ioan-Adrian TODORUȚ - Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca - coordonator tehnic, Prof. dr. ing. Ion PREDA – Universitatea „Transilvania” din Brașov, S.I. dr. ing. Horia BELEȘ – Universitatea din Oradea, Conf. dr. ing. Liviu MIHON – Universitatea Politehnică din Timișoara, Prof. dr. ing. Ștefan TABACU – Universitatea din Pitești, Conf. dr. ing. Mugurel BURCIU – Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, S.I. dr. ing. Loreta SIMNICEANU – Universitatea din Craiova, Prof. dr. ing. Gabriel ANGHELACHE – Universitatea Politehnică din București, Asist. dr. ing. Daniela VOICU – Academia Tehnică Militară „Ferdinand I” din București, Prof. dr. ing. Minu MITREA – Secretar general SIAR (inițiator). Toți studenții participanți au primit *Diplome de merit* pentru rezultatele deosebite obținute la concurs.

Concursul a beneficiat de suportul logistic consistent asigurat de Departamentul de Autovehicule, Transporturi și Inginerie Industrială din Facultatea de Mecanică a Universității din Craiova (inclusiv masa și cazarea studenților).

Societatea Inginerilor de Automobile din România – SIAR va organiza următoarea ediție a Concursului internațional studențesc de inginerie a autovehiculelor „Prof. univ. ing. Constantin Ghiulai”, cu secțiunile ”Dinamica autovehiculelor” și „Automotive CAD – CATIA”, în perioada 29.10 – 31.10.2020, simultan cu al XXXI-lea Congres Internațional al SIAR de Inginerie a Autovehiculelor și Transporturilor găzduit de Universitatea Tehnică a Moldovei din Chișinău drept **prima ediție a Congresului Internațional „Automotive and Integrated Transport Systems - AITS 2020”**.

Pentru detalii suplimentare, vă rugăm să accesați <http://siar.ro/siar-junior/>

Prof. univ. dr. ing. Minu MITREA
Secretar General SIAR