



***Studentii UTC-N la cea de-a II-a ediție a Concursului Național Studentesc de
Inginerie a Autovehiculelor "Profesor universitar inginer Constantin GHIULAI",
Secțiunea "Automotive CAD - CATIA"***

În perioada 17-19 octombrie 2018, la Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, s-a desfășurat ***The IVth International Congress of Automotive and Transport Engineering - "Automobiles, Mobility, Modeling and Alternative solution - AMMA 2018"***.

În cadrul acestui eveniment, a avut loc etapa finală a Concursului Național Studentesc de Inginerie a Autovehiculelor "Profesor universitar inginer Constantin GHIULAI", Secțiunea "Automotive CAD - CATIA", ediția a II-a.

Studentii de la specializarea *Tehnici Avansate în Ingineria Autovehiculelor*, care au reprezentat Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca la această ediție, au obținut ***Premiul III*** la secțiunea pe echipe - Buidin Thomas Imre Cyrille, Fildan Răzvan Adrian, Hiticaș Iacob Otniel și au fost coordonați de Șef l.dr.ing. Emilian Borza.

În această etapa a concursului au ajuns 20 de studenți de la 7 universități: Universitatea "Transilvania" din Brașov, Academia Tehnică Militară „Ferdinand I” din București, Universitatea Politehnica din Timișoara, Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, Universitatea Tehnică "Gheorghe Asachi" din Iași și Universitatea din Pitești.

Tematica, bibliografia și regulamentul de organizare au fost elaborate de un grup de specialiști din cadrul Renault Technologie Roumanie, Magic Engineering, cadre didactice din universitățile participante și Secretariatul General al Societății Inginerilor de Automobile din România.

Desfășurarea concursului a avut loc sub patronajul Societății Inginerilor de Automobile din România, cu sprijinul universităților care derulează studii superioare de

licență și masterat în domeniul ingineriei autovehiculelor, precum și cu aportul agenților economici de profil. Misiunea asumată de această competiție este de a continua tradiția școlii de ingineri de autovehicule în pregătirea viitorilor specialiști în domeniu și de a promova în rândul tinerilor studenți, dorința de a realiza performanță în studierea disciplinelor specifice domeniului ingineriei autovehiculelor.





