



EDITORIAL



ACTUAL

SĂRBĂTOARE LA CHIȘINĂU!

Departamentul de Transporturi din cadrul Facultății de Inginerie Mecanică, Industrială și Transporturi din Universitatea Tehnică a Moldovei din Chișinău a organizat în perioada 22.05 – 23.05.2015 sărbătorirea a 40 de ani de la debutul formării inginerilor de transporturi rutiere în Republica Moldova.

Pentru început, în data de 22 mai 2015 în cadrul departamentului a avut loc conferința națională orientată pe tema „Transporturi: inginerie, economie și management”.

La conferință au participat cadre didactice universitare, reprezentanți din domeniul transporturilor, studenți.

Festivitatea de sărbătorire a patru decenii de la debutul formării de ingineri în domeniul transporturilor a avut loc în data de 23 mai 2015 în cadrul Universității Tehnice a Moldovei cu o participare numeroasă, onorantă, constituită atât din cadre didactice și de conducere ale universității și departamentului, în activitate sau pensionari, reprezentanți ai Ministerului Transporturilor și Infrastructurii Drumurilor din Republica Moldova și ai autorităților locale din Chișinău, numeroși invitați, studenți, masteranzi și doctoranzi, precum și un număr impresionant de absolvenți, inclusiv din prima promoție.

Au rostit cuvinte de apreciere la adresa activității didactice și științifice desfășurate de-a lungul timpului în cadrul Departamentului de Transporturi: Academician Ion Bostan - Rectorul Universității Tehnice a Moldovei, Valentin Amariei – Prorector, Vasile Cartofeanu – Decanul Facultății de Inginerie Mecanică, Industrială și Transporturi, Victor Ceban – Directorul Departamentului de Transporturi, Vitalie Scalnâi – fondatorul programului de studii în ingineria transporturilor, numeroase cadre didactice, absolvenți, reprezentantul studenților.

În cadrul festivității a fost prezentat mesajul de felicitare al Societății Inginerilor de Automobile din România adresat întregii comunități universitare. Existența în cadrul Universității Tehnice a Moldovei din Chișinău a unei puternice structuri a SIAR constituită din peste 40 membri permite atât conectarea acestora la rețeaua globală a specialiștilor din domeniul ingineriei autovehiculelor, transporturilor și securității rutiere asigurată de FISITA, dar și dezvoltarea unor proiecte specifice cu universitățile de profil din România.

Rectorul UTM – Academician Ion Bostan - a mulțumit pentru mesajul de felicitare și urările transmise din partea comunității automobiliștilor din România și sprijinul acordat dezvoltării departamentului de specialitate din Universitatea Tehnică a Moldovei.

De-a lungul anilor, formarea de ingineri în domeniul transporturilor a fost în responsabilitatea a 1-2 structuri universitare, astfel: inițial „Transport auto - TA” - șef catedră (fondator) conf. univ. dr. ing. Vitalie Scalnâi (1975-1985; 1993-1998); prof. univ. dr. hab. Vasile Calmuțchi (1985-1992), Vladimir Poroseatcovschi (1992-1993); conf. dr. ing. Valentin Amariei (1997-1999 – Inginerie și Management în Transporturi); conf. dr. ing. Vladimir Ene (1998-2008 – Transporturi Auto), conf. dr. ing. Tudor Alcaz (1999-2007-IMT), conf. dr. ing. Ilie Manoli (2008-2014-TA), conf. dr. ing. Victor Ceban (2007-2014-IMT; din octombrie 2014 – Director Departament Transporturi).

În cei 40 de ani de formare în domeniul ingineriei transporturilor au absolvit 38 de promoții cu peste 5000 specialiști în domeniu. Cadrele didactice au elaborat peste 200 de cursuri universitare și îndrumare de laborator, au publicat 1065 lucrări științifice, au participat la realizarea a numeroase proiecte aplicabile în economie.

La ceas aniversar, adresăm Departamentului de Transporturi din Universitatea Tehnică a Moldovei tradiționala urare:

VIVAT, CRESCAT, FLOREAT!

Prof. dr. ing. Minu MITREA
Secretar General SIAR

EAEC-ESFA 2015

European Automotive Congress

Bucharest, Romania

25-27 November 2015



EAEC-ESFA 2015

The European Automotive Congress

25 – 27 Noiembrie 2015, București

the 14th edition of the EAEC Congress

the 9th edition of the International Congress ESFA

Fuel Economy, Safety and Reliability of Motor Vehicles

MOTTO of the Congress: **Academia, Industry and Government: together for automotive engineering development**

The EAEC Congress will be jointly organized with SIAR's traditional ESFA Conference. Thus, ONE international congress standing on two legs: one leg being the 14th edition of EAEC and the other the 9th edition of ESFA.

This very prominent event is planned for November 25-27 in Bucharest in the new library of the “Politehnica” University of Bucharest (UPB), a convenient venue featuring excellent technical equipment and room facilities.

The Society of Automotive Engineers of Romania (SIAR) is honoured to host for the first time the EAEC Congress.

This event is organised by SIAR under the FISITA Patronage.

Hosted by



www.eaec-esfa2015.com



The Korean Society of Automotive Engineers

FISITA 2016

World Automotive Congress

26 – 30 Septembrie 2016, BEXCO, Busan, Korea

Date importante:

- 30 septembrie 2015 – primire rezumate

Pentru detalii suplimentare, vă rugăm să accesați:

www.fisita2016.com

AVEC'16

13th International Symposium on Advanced Vehicle Control

13 - 16 September 2016, Munich, Germany

Deadlines

Abstract submission deadline: January 7, 2016

Registration possible from: October 1, 2015





Rezultate concurs – Etapa locală

Universitatea Transilvania din Brașov

Data organizării etapei locale a concursului: 23.06.2015

Comisia coordonatoare a concursului: Prof. dr. ing. Ion PREDA, Prof. dr. ing. Gheorghe CIOLAN

Au fost declarați câștigători ai etapei locale următorii studenți:

Locul I – Ion GÂNDILĂ

Locul II – Ionuț-Laurențiu CĂRĂBULEA

Locul III – Floris-Rareș BUCUR

Mențiuni:

– Vlad-Grigore MATEI

– Istvan ROZSONDAI

– Andrei CÎRSTEA

Studentii premiați vor reprezenta Universitatea Transilvania din Brașov la faza națională a concursului ce va avea loc în perioada 25 – 27.11.2015 la Universitatea Politehnică din București în același timp cu Congresul European de Automobile EAEC – ESFA 2015.

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca

Data organizării etapei locale a concursului: 27.05.2015

Comisia coordonatoare a concursului: Prof. dr. ing. Nicolae BURNETE, Conf. dr. ing. Adrian TODORUȚ

Ș.I. dr. ing. Nicolae CORDOȘ, Ș.I. dr. ing. Cristian COLDEA

Au fost declarați câștigători ai etapei locale următorii studenți:

Locul I – Paul L. VISUIAN

Locul II – Ionuț-Marinel I. MOLDOVAN

Locul III – Andrei M. DĂRĂBANĂ

Mențiuni:

– Alexandru Vasile G. DRAGOȘ

– Mihnea-Vlad V. VITAN

– Mihai-Marian R. FLORESCU

– Adrian-Gabriel G. ILIEȘ

Studentii premiați vor reprezenta Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca la faza națională a concursului ce va avea loc în perioada 25 – 27.11.2015 la Universitatea Politehnică din București în același timp cu Congresul European de Automobile EAEC – ESFA 2015.

Academia Tehnică Militară din București

Data organizării etapei locale a concursului: 10.06.2015

Comisia coordonatoare a concursului: Conf. dr. ing. Valentin VÎNTURIȘ

Asist. drd. ing. Octavian ALEXA

Au fost declarați câștigători ai etapei locale și reprezentanții ai Academiei Tehnice Militare la faza națională a concursului ce va avea loc în perioada 25 – 27.11.2015 la Universitatea Politehnică din București în același timp cu Congresul European de Automobile EAEC – ESFA 2015, următorii studenți:

Locul I – Cristi IFTENE

– Radu OPRIS

NOTĂ

Regulamentul de organizare a concursului național studentesc de inginerie a autovehiculelor „Prof. univ. ing. Constantin GHIULAI” în domeniul „Dinamica autovehiculelor”, precum și tematica acestuia sunt publicate pe site-ul SIAR <http://siar.ro/siar-junior/>. Tematica este valabilă pentru faza națională a concursului. Universitățile au autonomie în organizarea fazei locale. Faza națională a concursului este organizată ca probă individuală. Pe baza celor mai bune trei rezultate obținute de membrii fiecărei echipe de studenți se va realiza și un clasament pe echipe.



TEZE DE DOCTORAT - CERCETARE

„Contribuții la studiul influenței coeficientului maselor de inerție asupra dinamicii longitudinale a autovehiculelor militare pe șenile”

Autor: Ing. Octavian ALEXA e-mail: octavian270782@yahoo.com

Conducători științifici: Prof. dr. ing. Dragoș COSTACHE, Prof. dr. ing. Gheorghe Oprea – Academia Tehnică Militară din București



PREZENTARE LUCRĂRI

■ research*eu. results magazine

No.42/May 2015

European Commission

ISSN: 1831-9947

Lucrările sunt disponibile în Centrul de documentare SIAR.

În promovarea domeniului ingineriei autovehiculelor, transporturilor și siguranței rutiere suntem susținuți printr-un parteneriat privilegiat de către:

- AVL România - Manager general – Werner MOSER
- Registrul Auto Român – RAR – Director general – George-Adrian DINCĂ
- Renault Technologie Roumanie – Director general – Pascal CANDAU
- Uniunea Națională a Transportatorilor Rutieri din România – UNTRR – Președinte – Florian MIHUȚ

IMPORTANT

Cititorii Buletinului Info SIAR sunt rugați să contribuie la elaborarea și îmbunătățirea conținutului acestuia transmițând, prin poșta electronică, informații din domeniul ingineriei autovehiculelor și transporturilor rutiere.

Numeralele anterioare ale Buletinului InfoSIAR pot fi consultate accesând www.siar.ro.

- Publicații în „Ingineria Automobilului”, revistă indexată în baze de date internaționale!

- Revista „Ingineria Automobilului” poate fi accesată (în română și engleză) pe site-ul: www.ingineria-automobilului.ro

- Contact: Secretariatul General al SIAR, Facultatea de Transporturi, Universitatea Politehnică București, Splaiul Independenței, nr. 313, sector 6, cod poștal 060042, București, sala JC 005 Telefon/fax 021.316.96.08 e-mail: siar@siar.ro www.siar.ro

Colecțiile revistelor „RIA” și „Ingineria Automobilului” (editate de SIAR), pot fi consultate în cadrul Centrului de documentare al SIAR

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