

- DEPARTMAN ZA SAOBRAĆAJ FAKULTETA TEHNIČKIH NAUKA - NOVI SAD,
- SAOBRAĆAJNI FAKULTET - BEOGRAD,
- JUGOSLOVENSKO DRUŠTVO ZA BEZBEDNOST SAOBRAĆAJA (YUBS),
- ORGANIZACIJA ZA BEZBEDNOST SAOBRAĆAJA I MEDIJE (TSM)

organizuju:

**IX SIMPOZIJUM
SA MEĐUNARODNIM UČEŠĆEM**

PREVENCIJA SAOBRAĆAJNIH NEZGODA NA PUTEVIMA 2008

**NOVI SAD
23. i 24. oktobar 2008. godine**

PROGRAM RADA



www.yubs.org.yu

ORGANIZATORI

- Departman za saobraćaj Fakulteta tehničkih nauka - Novi Sad,
- Saobraćajni fakultet - Beograd,
- Jugoslovensko društvo za bezbednost saobraćaja (YUBS),
- Organizacija za bezbednost saobraćaja i medije (TSM)

PROGRAMSKI ODBOR

- prof. dr Milan Inić, FTN, Novi Sad, predsednik
- prof. dr Milan Vujanić Saobraćajni fakultet, Beograd
- prof. dr Wiwat Sutiwipakorn, Faculty of Engineering, Thailand
- prof. dr Kristi Bombol, Tehnički fakultet, Bitola, R. Makedonija
- prof. dr Vojo Anđus, Građevinski fakultet, Beograd
- prof. dr Ferenc Časnji, FTN, Novi Sad
- prof. dr Krsto Lipovac, Saobraćajni fakultet i KPA, Beograd
- Stojadin Jovanović, MUP R Srbije, Beograd
- prof. dr Aleksandra Janković, Mašinski fakultet, Kragujevac
- doc. dr Dragan Jovanović, FTN, Novi Sad
- dr Slobodan Lazić, Road Safety Monitoring Team, PDO Oman,
- dr Dejan Jovanov, Junior Regional Road Safety Expert

ORGANIZACIONI ODBOR

- doc. dr Vuk Bogdanović, FTN, Novi Sad, predsednik
- Svetlana Bašić, FTN, Novi Sad
- Prim. dr sci. Mirjana Milankov, NVO, Novi Sad
- prof. dr Radojka Dončeva, Građevinski fakultet Skopje
- mr Miladin Nešić, KPA, Zemun
- mr Boris Antić, Saobraćajni fakultet, Beograd
- dr Željko Ranković, GŠVS, Beograd
- Demir Hadžić, MI R Srbije
- mr Ile Cvetanovski, Saobraćajni fakultet, Bitolj

MESTO ODRŽAVANJA

Kongresni centar "MASTER" Novi Sad, ulica Hajduk Veljkova 11

OKVIRNI PROGRAM RADA

Vreme	Program rada	
23. oktobar 2008. godine - ČETVRTAK		
Plenarna sednica		
8 ⁰⁰ -10 ⁰⁰	Prijava učesnika	
10 ⁰⁰ -10 ³⁰	Otvaranje Simpozijuma	Ellen Townsend (Policy Director, European Transport Safety Council-ETSC)
10 ³⁰ -10 ⁴⁵	Predstavljanje EU regionalnog Projekta	Vassilis Evmolpidis , Team leader Lutz Pfeiffer , RSA expert
10 ⁴⁵ -11 ⁰⁰	Kafe pauza	
11 ⁰⁰ -13 ⁰⁰	Izlaganje tema	
13 ⁰⁰ -13 ⁴⁵	Diskusija	
13 ⁴⁵ -14 ⁰⁰	Prezentacija softverskog paketa PARAMICS	Vladica Mitrović , MSc, MIHT, MILT 4cEngineers, Velika Britanija
14 ⁰⁰ -16 ⁰⁰	Pauza za ručak	
16 ⁰⁰ -17 ³⁰	Izlaganje tema	
17 ³⁰ -18 ³⁰	Diskusija	
18 ³⁰	Godišnja skupština YUBS-a	
20 ⁰⁰	Svečana večera	
24. oktobar 2008. godine - PETAK		
Plenarna sednica		
9 ⁰⁰ -11 ⁰⁰	Izlaganje tema	
11 ⁰⁰ -11 ³⁰	Pauza	
11 ³⁰ -12 ³⁰	Diskusija	
12 ³⁰ -13 ⁰⁰	Pauza	
13 ⁰⁰ -15 ⁰⁰	Okrugli sto: Aktuelnosti u vezi predloga nacrta Zakona o bezbednosti saobraćaja na putevima Srbije	Prof. dr Milan Vujanić Prof. dr Milan Inić Prof. dr Krsto Lipovac
15 ⁰⁰	Zatvaranje Simpozijuma	

RADOVI UVRŠTENI U PROGRAM SIMPOZIJUMA

- Evmolpidis, V. i L. Pfeiffer: "IMPLEMENTING MEASURES FOR SOUTH EAST EUROPE CORE REGIONAL TRANSPORT NETWORK: A HARMONISED AND INTEGRATED APPROACH BY E.U. FOR RAILWAY REFORM AND ROAD SAFETY AUDIT"
- Jovanović, S., Rebić, V. i B. Milinković: ANALIZA STANJA BEZBEDNOSTI SAOBRAĆAJA U REPUBLICI SRBIJI U PERIODU OD 2003 DO 207 GODINE SA POSEBNIM OSVRTOM NA PERIOD JANUAR-SEPTEMBAR 2008 GODINE
- Sutiwipakorn, W. and S. Prechaverakul: SONGKHLA ROAD TRAFFIC ACCIDENT MANAGEMENT SYSTEM (SoRTAMS)
- Ranković, Ž. i D. Denda: 100 GODINA AUTOMOBILA U SRPSKOJ VOJSCI SA POSEBNIM OSVRTOM NA BEZBEDNOST SAOBRAĆAJA
- Talijan D. i K. Lipovac: STRATEŠKI PRISTUP PLANIRANJU PARAMETARA BEZBJEDNOSTI SAOBRAĆAJ
- Jovanović, V. i B. Milovanović: STRATEGIJA SMANJENJA BROJA SAOBRAĆAJNIH NEZGODA KOD TRANSPORTA OPASNIH MATERIJA SA GLEDIŠTA BEZBEDNOSTI SAOBRAĆAJA
- Dragač, R: PREVENCIJA SAOBRAĆAJNIH NEZGODA NA OSNOVU ANALIZE POJEDINAČNIH NEZGODA
- Galić, P. i B. Galić: UTICAJ REPRESIVNIH MERA NA BEZBEDNO PONAŠANJE U SAOBRAĆAJU
- Basarić, V.: BEZBEDNOST DECE U SAOBRAĆAJU INTENZIVIRANJEM AKCIJA LOKALNE UPRAVE I SISTEMA OBRAZOVANJA
- Branković, V. i D. Kocić: PROCEDURA I PRAVNA PRAKSA U AKTUELNOJ PROBLEMATICI ZAŠTITE DRŽAVNIH PUTEVA
- Kocić, S.: POČETNI REZULTATI PRIMENE "ROAD SAFETY AUDIT" U PROJEKTOVANJU BULEVARA DIMITRIJA TUCOVIĆA U NIŠU
- Brlek, P, Vidović, K. i M. Šoštarić: THE USE OF GEO-REFERENCED VIDEO IN THE INCREASE OF TRAFFIC SAFETY
- Mišić, B.: GPS I UPRAVLJANJE BEZBEDNOŠĆU PUTNOG SAOBRAĆAJA
- Jovašević, D.: PRIMENA KRIVIČNIH SANKCIJA ZA MALOLETIKE KAO UČINIOCE SAOBRAĆAJNIH KRIVIČNIH DELA
- Marković, S., Savić, S. i D. Jovanović: ELEMENTI DOBUKE VOZAČA AUTOBUSA NA POLIGONU KAO PREDIKTORI SAOBRAĆAJNIH NEZGODA
- Vuković, V.: UTICAJ OBUKE U PRIVATNIM I DRŽAVNIM AUTO-ŠKOLAMA NA ZNANJA I VEŠTINE VOZAČA
- Tešić, S. i M. Durković.: DEFANZIVNA VOŽNJA KAO ELEMENT AKTIVNE BEZBEDNOSTI ČOVEKA
- Đorđević, M., Jovanović S. i M. Đorđević: OBUKA DEFANZIVNE VOŽNJE U FUNKCIJI BEZBEDNOSTI SAOBRAĆAJA

- Mladan; D i Đ. Vranješ: SPREČAVANJE I SUZBIJANJE POŽARA KOD SAOBRAČAJNIH NEZGODA
- Rajšić, S., Rakić, T. i Lj. Aleksić: ORGANIZACIJA I DELOVANJE HITNIH SLUŽBI PRI SAOBRAČAJNIM NEZGODAMA
- Rajšić, S., Rakić, T. i Lj. Aleksić: SVRHA I ZNAČAJ PRVE POMOĆI U SAOBRAČAJU
- Vujanić, M. i A. Bulajić.: ODNOS REKLAMA I KORISNIKA PUTA U FUNKCIJI BEZBEDNOSTI SAOBRAČAJA
- Galić, V.: BEZBEDNOST DISTRIBUCIJE NAFTE I DERIVATA U DRUMSKOM TRANSPORTU
- Gojković, P. i T. Đurić: ZAŠTITNE MJERE U REPUBLICI SRPSKOJ SA POSEBNIM OSVRTOM NA ZABRANU UPRAVLJANJA MOTORNIM VOZILOM
- Marković, J., Marković, S. i M. Jovanović.: ZNAČAJ PREPOZNAVANJA MOBINGA U CILJU PREVENCIJE SAOBRAČAJNIH NEZGODA PROFESIONALNIH VOZAČA
- Mladenović, M. i Ž. Ranković.: INTERNET PORTAL ZA INFORMISANJE I EDUKACIJU MLADIH IZ OBLASTI BEZBEDNOSTI SAOBRAČAJA WWW.SRECANPUT.COM
- Bogičević, D., Popović, V. i N. Čerგი: RASPODELA RIZIKA U DRUMSKOM SAOBRAČAJU NA TERITORIJI NIŠAVSKOG OKRUGA PO NOVOM MODELU
- Lipovac, K. i D. Jovanović: MAPIRANJE RIZIKA NA PUTNOJ MREŽI SRBIJE
- Popović, V., Bogičević, D. i J. Pešić: UPOTREBA GIS-a U KREIRANJU DIGITALNE KARTE SAOBRAČAJNIH NEZGODA NA PRIMERU GRADA NIŠA
- Lazić, S.: MATEMATIČKO-STATISTIČKO MODELOVANJE I PROGNOZA SAOBRAČAJNIH NEZGODA
- Milutinović, N.: RAZLIKA IZMEĐU EES I ΔV
- Vujanić, M. i N. Milutinović: KOMPJUTERSKA ANALIZA SUDARA AUTOMOBILA – VALIDACIJA PROGRAMSKOG PAKETA Virtual CRASH
- Vujanić, M., Kostić, S. i D. Bogičević: POSTUPAK UTVRĐIVANJA BRZINE VOZILA KORIŠĆENJEM REZULTATA CRASH TESTOVA
- Vujanić, M. i M. Nešić: MOGUĆNOST PRIMENE UNIVERZALNIH RASTER TABELA ZA IZRAČUNAVANJE SUDARNE BRZINE NA OSNOVU REZIDUALNIH OŠTEĆENJA VOZILA
- Papić, Z., Bogdanović, V. i N. Ruškić: ZNAČAJ KOMPJUTERSKE VIZUELIZACIJE SAOBRAČAJNE NEZGODE U SUDSKOM POSTUPKU
- Inić, M. i dr.: FAKTORI AGRESIVNOG PONAŠANJA VOZAČA U SAOBRAČAJU
- Gordić, R.: ANALIZA EKSTREMNIH VREDNOSTI REALNOG VREMENA REAGOVANJA VOZAČA AUTOMOBILA

- Stevanović, V.: MALOLETNICI I KRIVIČNA DELA PROTIV BEZBEDNOSTI JAVNOG SAOBRAČAJA
- Bogičević, S: UTICAJ PUTA NA BEZBEDNOST SAOBRAČAJA
- Zavareh, F.M. i A. Pirdavani: A SAFETY AUDIT APPROACH IN PRIORITIZING URBAN BLACK SPOTS USING ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS (AHP)
- Lipovac, K. i M. Nešić.: UPRAVLJANJE CRNIM TAČKAMA NA PUTEVIMA
- Andjus, V. i M. Maletin: PREGLEDNOST – OSNOVNI PARAMETAR BEZBEDNOSTI VOŽNJE U NOVIM SRPSKIM UPUTSTVIMA ZA PROJEKTOVANJE PUTEVA
- Cvetanovski, I. i D. Koltovska: EKOLOŠKI MATERIJALI ZA IZRADU HORIZONTALNE SIGNALIZACIJE
- Jovanović, D. i M. Ivić: ISTRAŽIVANJE UTICAJA OKRUŽENJA NA BEZBEDNOST SAOBRAČAJA NA PUTNO-PRUŽNIM PRELAZIMA
- Despotović, Z. i Z. Vukadinović: SAVREMENI SISTEMI AKTIVNE I PASIVNE ZAŠTITE VOZILA
- Cvetanovski, I. i V. Dancevska: SUDARNI TEST – PREVENTIVNA MERA PASIVNE BEZBEDNOSTI – KONSTRUKCIJA SIGURNOSNIH VOZILA
- Dumić, M.: FUNKCIONALNA ISPRAVNOST MOTORNIH VOZILA KAO IMPREATIV NORMALNOG FUNKCIONISANJA TRANSPORTNIH JEDINICA
- Miličić, M.: ODRŽAVANJE VOZILA I INFORMACIONI SISTEM
- Radonjić, R. i A. Radonjić: VIRTUALNE TEHNOLOGIJE U FUNKCIJI BEZBEDNOSTI SAOBRAČAJA
- Feher, L.: ANALIZA PONAŠANJA BICIKLISTA
- Feher, L.: ANALIZA SAOBRAČAJNIH NEZGODA SA UČEŠĆEM BICIKLA
- Gordić, R.: SPECIFIČNOSTI LEVIH SKRETANJA NA POVRŠINAMA NAMENJENIM ZA KRETANJE VOZILA NA DVA TOČKA
- Ipingbemi, O.: ROAD ACCIDENT CASUALTIES IN NIGERIA: MAGNITUDE, CAUSES AND REMEDIES
- Kostić, S. i A. Bulajić: ANALIZA GREŠAKA ZBOG KOJIH PEŠACI IZAZIVAJU SAOBRAČAJNE NEZGODE NA RASKRŠNICAMA
- Nešić, M. i I. Milanović: UPOREDNA ANALIZA STAROSNE STRUKTURE POGINULIH LICA U SAOBRAČAJNIM NEZGODAMA U SRBIJI I NEKIM ZEMLJAMA EVROPSKE UNIJE
- Jovanović, D., Bašić, S. i J. Mitrović: OBELEŽJA STRADANJA RIZIČNIH GRUPA U SAOBRAČAJU NA PODRUČJU SRBIJE

- Radonjić, R. i A. Radonjić: BRZINA KRETANJA VOZILA U SVETLU PRAVNO – TEHNIČKIH ZAHTEVA
- Vujanić, M., Lipovac, K. i D. Jovanov.: STUDIJA „MAKROISTRAŽIVANJE STRADANJA DECE U SAOBRAĆAJU U BEOGRADU U PERIODU 2002-2006. GODINA“
- Ranković, Ž., Djorović, B. i D. Vučetić: SADRŽAJI BEZBEDNOSTI SAOBRAĆAJA U EDUKATIVNIM PROGRAMIMA IRU AKADEMIJE
- Ranković, Ž., Peulić, V. i D. Hadžić: VREME VOŽNJE I ODMORA VOZAČA
- Vasiljević, J. i B. Milinić: STAVOVI STAREŠINA SAOBRAĆAJNE POLICIJE I SAOBRAĆAJNIH POLICAJACA U VEZI POLICIJSKE KONTROLE SAOBRAĆAJA U SRBIJI SA POSEBNIM OSVRTOM NA KONTROLU BRZINE KRETANJA VOZILA
- Bogdanović, V. i dr.: POSTUPAK UTVRĐIVANJA BRZINE SAOBRAĆAJNOG TOKA NA ULIČNOJ MREŽI

KOTIZACIJA

Kotizacija po učesniku iznosi 6.500,00 RSD (ili 80 EUR) i može se uplatiti na žiro račun Jugoslovenskog društva za bezbednost saobraćaja - YUBS: **355 – 1012913 – 11** koji se vodi kod Vojvođanske banke-Novi Sad ili neposredno na pultu organizatora pre početka Simpozijuma.

U kotizaciju je uključeno:

- Vaše učešće na Simpozijumu;
- Učešće eminentnih predavača;
- Zbornik radova;
- Kafa na pauzi;
- Učešće u pratećim manifestacijama.

SMEŠTAJ

Smeštaj se može obezbediti u sledećim hotelima:

- "SAJAM", Novi Sad, Hajduk Veljkova 11. Noćenje sa doručkom (4.620,00 RSD -dvokrevetna, 3.610,00 RSD - jednokrevetna). Smeštaj se može rezervisati na telefon (021) 420-266;
- "PARK", Novi Sad, Novosadskog sajma 35, Noćenje sa doručkom (6.400,00 RSD. -dvokrevetna, 5.400,00 RSD -jednokrevetna). Cena uključuje doručak na bazi švedskog stola, korišćenje bazena i saune. Boravišna taksa 140,00 RSD. Smeštaj se može rezervisati na telefon (021) 4-888-888

SVEČANA VEČERA

U programu Simpozijuma za učesnike je predviđena i svečana večera (23. oktobar u 20⁰⁰ časova). Za sve informacije možete se obratiti na tel: 021/483-0319 ili 063/ 580-463 (Lilijana Mudrinić). Učesnici svečanu večeru mogu da uplate na račun Novosadskog sajma: 355-1004890-24 ili lično prilikom prijave na Simpozijumu. Cena svečane večere iznosi 1.600,00 RSD (20 EUR)

INFORMACIJE

Dotatne informacije u vezi organizacije Simpozijuma možete dobiti na telefon: 021/450-644; mob: 064/37-55-267 (Svetlana Bašić) i 064/128-43-12 (Dragan Jovanović) ili na e-mail: basic@uns.ns.ac.yu i draganj@uns.ns.ac.yu

MOLIMO DA O SIMPOZIJUMU OBAVESTITE SVOJE KOLEGE, ČLANOVE PREDUZEĆA, POSLOVNE PARTNERE I DRUGE ZAINTERESOVANE