

Program simpozijuma

Prevenција saobraćajnih nezgoda na putevima 2018 – Novi Sad

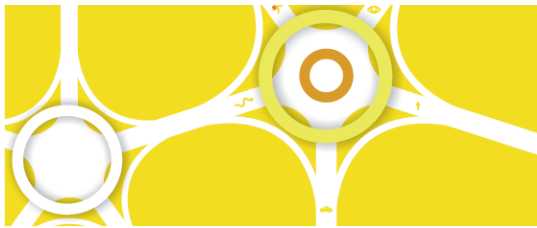
Sreda, 17. oktobar 2018.

08:00 - 10:00	Registracija
10:00 - 11:00	Ceremonija otvaranja
11:00 - 12:15	Sesija 1
12:15 - 12:45	Pauza
12:45 - 14:00	Sesija 2
14:00 - 15:00	Ručak
15:00 - 16:00	Sesija 3
16:45 - 19:30	Izlet (kulturni program)
20:30	Svečana večera

Četvrtak, 18. oktobar 2018.

09:30 - 10:45	Sesija 4
10:45 - 11:15	Pauza
11:15 - 12:30	Sesija 5
12:30 - 13:00	Pauza
13:00 - 14:00	Sesija 6 Ceremonija zatvaranja

SESIJA 1	SESIJA 2
<ul style="list-style-type: none">• Ilić, M., Stamatović, B., Petrović, T.: STRATEGIJE BEZBEDNOSTI SAOBRAĆAJA - GDE SMO SADA A GDE ŽELIMO BITI?• Ranković, Ž., Zinaja, D., Radović, D.: UNAPREĐENJE BEZBEDNOSTI SAOBRAĆAJA KROZ SARADNJU – PRIMER DOBRE PRAKSE• Šarić, Ž., Majstorović, Ž., Brkić, D., Kesner, M.: IDENTIFICATION AND RANKING OF POTENTIALLY HAZARDOUS SITES IN THE NETWORK OF STATE ROADS• Renčelj, M.: ROAD SAFETY IMPACT ASSESSMENT - SLOVENIAN EXPERIENCES• Šraml, M., Zorin, U.: ROAD SAFETY PERFORMANCE INDEX (PIN) FOR SLOVENIAN MOTORWAY• Pljakić, M., Basarić, Đ., Gugleta, S.: SPATIAL CLUSTERING OF TRAFFIC ANALYSIS ZONE: A CASE STUDY FROM NOVI SAD, SERBIA	<ul style="list-style-type: none">• Tollazzi, T.: MJERE ZA POBOLJŠANJE PROMETNE SIGURNOSTI MOTORISTA• Aleksandrović, B., Jovanović, D., Janković, A., Lončar, M.: PRIMENA SISTEMA AKTIVNE KONTROLE KRETANJA MOTOCIKLA SA ASPEKTA BEZBEDNOSTI SAOBRAĆAJA• Jovanov, G., Vasiljević, J., Ilić, M., Jovanov, N., Vranješ, Đ., Tošić, D.: RESEARCH OF THE IMPACT OF IMPLEMENTING THE REHABILITATION PROGRAM OF HIGH-RISK DRIVERS ON THE LEVEL OF THEIR KNOWLEDGE OF TRAFFIC REGULATIONS• Bulajić, A., Igić, S., Matović, B.: VEHICLE SPEED PATTERNS IN URBAN AREAS: CASE STUDY CITY OF NOVI SAD• Zovak, G., Kućinić, T., Kunštek, A., Slavujević, F.: ROAD SAFETY ANALYSIS OF MOTORCYCLES IN THE REPUBLIC OF CROATIA• Josevski, Z., Sovreski, Z., Stefanovski, P., Dancevska, V.: THE SPEED OF MOVEMENT AS A CAUSE OF A DANGEROUS TRAFFIC SITUATION IN TRAFFIC ACCIDENTS BETWEEN A VEHICLE AND A PEDESTRIAN



ROAD ACCIDENTS PREVENTION 2018

SESIJA 3	SESIJA 4
<ul style="list-style-type: none"> • Marković, N., Pešić, D., Antić, B., Lazarević, M.: ANALIZA UTICAJNIH FAKTORA NA NASTANAK SAOBRAĆAJNIH NEZGODA PRIMENOM METODE DUBINSKIH ANALIZA SAOBRAĆAJNIH NEZGODA • Davidović, J., Pešić, D., Antić, B.: UTICAJ ODABRANIH INDIKATORA BEZBEDNOSTI SAOBRAĆAJA NA RAZVOJ UMORA KOD PROFESIONALNIH I NEPROFESIONALNIH VOZAČA • Petrović, Đ., Mijailović, R., Pešić, D.: PREGLED KARAKTERISTIKA STANOVNIŠTVA KOJE UTIČU NA NIVO PRIHVATANJA AUTONOMNIH VOZILA • Gošić, A., Milanović, I., Starčević, S., Drobnjaković, A.: STATISTIČKA ANALIZA BEZBEDNOSTI VOJNIH UČESNIKA U SAOBRAĆAJU • Gošić, A., Despić, D., Pajčin, M., Stamenković, P.: OCENA BEZBEDNOSTI VOJNIH UČESNIKA U SAOBRAĆAJU • Despić, D., Gošić, A., Starčević, S., Radak, D.: MOGUĆNOST PRIMENE G3 SISTEMA U VOJSCI SRBIJE 	<ul style="list-style-type: none"> • Milinić, B., Alvirović, M., Kovačević, P.: KONCEPT DOPUNSKE OBUKE VOZAČA POSLE POLOŽENOG VOZAČKOG ISPITA - SAVREMENA PRAKSA • Alimpić, Z., Jovanović, D., Radović, D.: PRIMENA DIGITALNE TEHNOLOGIJE U SVRHU KONTROLE PONAŠANJA MLADIH VOZAČA U SAOBRAĆAJU • Ilić, M., Jovanović, D.: RODITELJI MLADIH VOZAČA - POTENCIJAL ZA SMANJENJE STRADANJA MLADIH U SAOBRAĆAJU • Gazdović, M., Tučić, D., Kujović, M.: MODEL ANALIZE TEORIJSKE OBUKE VOZAČA NA OSNOVU GREŠAKA KANDIDATA NA TEORIJSKOM DELU VOZAČKOG ISPITA • Matović, B., Jovanović, D., Pljakić, M., Stanojević, P.: DRIVING ANGER AND FACTORS RELATED TO AGGRESSIVE DRIVING AMONG SERBIAN DRIVERS • Bačkalić, S., Stanojević, P., Bulajić, A., Bačkalić, T.: FACTORS PREDICTING PEDESTRIANS' INTENTION TO CROSS ON A RED LIGHT SIGN: AN APPLICATION OF THE THEORY OF PLANNED BEHAVIOUR
SESIJA 5	SESIJA 6
<ul style="list-style-type: none"> • Rodić, I., Ognjenović, B., Marić, B.: PROBLEM BEZBEDNOSTI PEŠAKA NA DIONICI MAGISTRALNOG PUTA M14 NOVI GRAD – BOSANSKA OTOKA • Mičić, S., Đorđević, M., Jasnić, S., Subotić, I.: ACCIDENT FREQUENCY PREDICTION MODEL FOR FLAT RURAL ROADS • Derikonjić, M.: DOPUNSKA SIGNALIZACIJA RADI POBOLJŠANJA BEZBEDNOSTI BICIKLISTA U TUNELIMA T4 I T14 NA DRŽAVNOM PUTU IB-34, NA EUROVELU 6 • Đerić, M., Andrić, Z.: BEZBEDNOST SAOBRAĆAJA-GRAD ISTOČNO SARAJEVO • Bogičević, D., Stanković, M., Milošević, N., Mihajlović, N.: VREMENSKA DISTRIBUCIJA SAOBRAĆAJNIH NEZGODA SA UČEŠĆEM PEŠAKA NA PODRUČJU NIŠA SA POSEBNIM OSVRTOM NA DOBA DANA • Stanković, M., Bogičević, D., Stojanović, M., Nikolić, M., Mihajlović, N.: ZNAČAJ UPOTREBE SIGURNOSNOG POJASA NA PRIMERU SIMULATORA ČEONOG SUDARA 	<ul style="list-style-type: none"> • Lazarević, M., Papić, Z., Simeunović, M., Čabrilo, N.: ANALIZA SAOBRAĆAJNIH NEZGODA SA UČEŠĆEM VOZILA JGSP-a NOVI SAD • Lazarević, M., Saulić, N.: STATISTIČKA OBRADA SAOBRAĆAJNIH NEZGODA SA UČEŠĆEM VOZILA JGSP-a NOVI SAD • Vukašinović, M., Milošev, M.: STAVOVI MLADIH O POJEDINIM OBLASTIMA BEZBEDNOSTI SAOBRAĆAJA • Đorđević, B., Milić, T.: INDIKATORI BEZBEDNOSTI SAOBRAĆAJA KOJI SE ODOSE NA PEŠAKE SA ISTRAŽIVANJEM NIVOA TIH INDIKATORA NA IZABRANIM LOKACIJAMA U ZEMUNU • Vukobratović, I., Počuč, M., Kalamanda, G., Iličić Tomić, M., Zečević, S.: PROVERA BEZBEDNOSTI SAOBRAĆAJA U ZONI ŠKOLE: STUDIJA SLUČAJA OŠ JOVAN POPOVIĆ NOVI SAD • Mostafa, N., Mrđa, Ž., Unterberger, P., Cvetković, G., Dupor, Đ.: ANALIZA BEZBEDNOSTI SAOBRAĆAJA NA PODRUČJU SREMSKE MITROVICE SA POSEBNIM OSVRTOM NA IDENTIFIKACIJU OPASNIH MESTA • Janković, D., Aleksić, S., Blagojević, G., Janković, M., Kočić, Lj.: SAOBRAĆAJ BICIKLA NA RASKRŠNICAMA S KRUŽNIM TOKOM SAOBRAĆAJA • Blagojević, G., Janković, D., Aleksić, S., Kočić, Lj., Miloš J.: PARKIRANJE BICIKLA U STAMBENIM ZONAMA