



**PROGRAM RADA**

**SAVETOVANJA**

**2018.**

**Napomena:**

**O, eventualnim,  
izmenama PROGRAMA,  
učesnici Savetovanja će biti  
na vreme obavešteni!**

## ČETVRTAK, 17. maj 2018. god. I deo

Vreme	Teme	Autori
10 <sup>00</sup> -10 <sup>15</sup>	Obraćanje predsedavajućeg učesnicima Savetovanja	Prof. dr Dragoljub Šotra
10 <sup>15</sup> -10 <sup>30</sup>	Pozdravne reči i „otvaranje“ Savetovanja	Predsednik Programskega odbora, prof. dr Radoslav Dragač
10 <sup>30</sup> -10 <sup>45</sup>	Pozdravne reči i predstavljanje Generalnog pokrovitenja Savetovanja – Nacionalna asocijacija tehničkih pregleda „NATEP“	Dr Andrija Vujičić gen. men. Vlada Marinković
10 <sup>45</sup> -11 <sup>00</sup>	Aktivnosti „Nacionalne asocijacije tehničkih pregleda – NATEP u svetlu donošenja novih zakonskih odredbi u Republici Srbiji	Dr Andrija Vujičić; Vlada Marinković, Beograd
11 <sup>00</sup> -11 <sup>15</sup>	FARO Reality – rekonstrukcija sudara automobila	Dr Nenad Milutinović, dipl. inž. saob.; dr Marko Maslać, mast. inž. saob., VTSSS, Kragujevac
11 <sup>15</sup> - 11 <sup>30</sup>	Simulacije saobraćajnih nezgoda pomoću programa za simulacije Virtual Crash 4	Dr Ištvan Bodolo, docent; Dr Nena Tomović, docent, Fakultet za ekonomiju i inženjerski menadžment, Univerzitet privredna akademija Novi Sad
11 <sup>30</sup> -12 <sup>00</sup>	Dodela priznanja – pozdravne reči predsednika Odbora za dodelu nagrada i priznanja	Prof. dr Dragoljub Šotra
12 <sup>30</sup> -13 <sup>00</sup>	<b>KOKTEL</b>	
13 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>	<b>PAUZA ZA RUČAK</b>	

## ČETVRTAK, 17. maj 2018. god. II deo

15 <sup>00</sup> -15 <sup>15</sup>	Prikaz i analiza izmena i dopuna odredbi ZOBS - a koje se odnose na vozače motornih vozila	Prof. dr Radoslav Dragač; prof. dr Milomir Veselinović; Milenko Jezdimirović, dipl. inž. saob.
15 <sup>15</sup> -15 <sup>30</sup>	Predviđanje opasne situacije u saobraćaju u funkciji prevencije saobraćajnih nezgoda	Milija Radović, dipl. inž. saob., dir. Agencije za bezbjednost saobraćaja Republike Srbije; dr Danislav Drašković, vanredni profesor, Panevropski univerzitet „Apeiron“, Banja Luka
15 <sup>30</sup> -15 <sup>45</sup>	Nova rešenja primene naprednih informaciono – komunikacijskih tehnologija u saobraćaju	Dr Tomislav Marinković; mr Nada Stojanović; Milan Stanković, dipl. inž. saob.; dr Miloš Stojanović, (svi) Visoka tehnička škola strukovnih studija, Niš
15 <sup>45</sup> -16 <sup>00</sup>	Metodologija veštačenja saobraćajnih nezgoda prilikom sudara vozila i pešaka na obeleženom pešačkom prelazu	Dr Dejan Bogićević; prof. dr Krsto Lipovac; prof. dr Svetozar Kostić; prof. dr Milan Vujanić
16 <sup>00</sup> -16 <sup>15</sup>	Sistemski pristup sprječavanja, otkrivanja i istraživanja prevara u osiguranju	Fahrudin Kovačević, dipl. inž. saob.; Jasmin Bijedić, dipl. maš. inž.; mr.sc. Ešef Džafić, dipl. ing. saob., Sarajevo
16 <sup>15</sup> -16 <sup>30</sup>	Standardizacija procene i likvidacije šteta na motornim vozilima – skrining problema, ciljevi i svrha	Nataša Ćetković, dipl. ing. maš., Sudski veštak za oblast maš. tehnike
16 <sup>30</sup> -16 <sup>45</sup>	Značaj i uloga individualne procjene rizika u povećanju sigurnosti cestovnog prometa	Dr. sc. Drago Ezgeta, Croatia osiguranje, Žepče, BiH; Ivica Ezgeta, dipl. ing; Mirko Jelić, dipl. ing. Croatia osiguranje, Široki Brijeg, BiH; mr Dario Zovko, Croatia osiguranje, Žepče, BiH
16 <sup>45</sup> -17 <sup>00</sup>	Postupanje društva za osiguranje sa prigovorima korisnika usluge osiguranja	Vladislav Protić, maš. inž., Kompanija „Dunav osiguranje“ a.d.o., Beograd
17 <sup>00</sup> -17 <sup>15</sup>	Modeliranje bezbednosti pešaka na signalisanim raskrsnicama	Biljana Ranković Plazinić; Aleksandar Jovanović; Milan Marković, (svi) Visoka inženjerska škola strukovnih studija Tehnikum Taurunum, Zemun
17 <sup>15</sup> -17 <sup>30</sup>	E - osiguranje – implementacija internet tehnologija u sektoru osiguranja	Msc Adrijana Joković, dipl. pol.; doc. dr Živorad Ristić, dipl. ing. saob., Udruženje osiguravača Srbije
17 <sup>30</sup> -17 <sup>45</sup>	<b>KAFE - PAUZA</b>	

17 <sup>45</sup> -18 <sup>00</sup>	<i>Analiza promene uslova za sticanje i korišćenje probne vozačke dozvole mlađih vozača i vozača početnika</i>	Mr Živorad Fićović, dipl. inž. saob.; mr Mirjana Đorđević, dipl. inž.; Milenko Jezdimirović, dipl. inž. saob., Beograd
18 <sup>00</sup> -18 <sup>15</sup>	<i>Izazovi u poslovima rukovodilaca voznih parkova</i>	Doc. dr Aleksandar Manojlović, Saobraćajni fakultet, Beograd; Miloš Milović, Intico d.o.o. Beograd; Siniša Makivić, JKP Beogradske elektrane; Irena Milosavljević, „Transporting“
18 <sup>15</sup> -18 <sup>30</sup>	<i>Tehničko – regulativne mjere u cilju unapređenja bezbjednosti saobraćaja u zoni osnovne škole „Vuk Karadžić“ u Podgorici</i>	Alija Hamzić, dipl. inž. Saob., Parking servis, Podgorica
18 <sup>30</sup> -18 <sup>45</sup>	<i>Aspekti analize saobraćajnih nezgoda sa učešćem neosvetljenog bicikla</i>	Dragan Davidović, dipl. inž., Veštak saobraćajne i mašinske struke; Jovica Maksimović, dipl. inž., veštak saobraćajne struke; Nenad Davidović, Advokatska kancelarija „Davidović“, Čačak
18 <sup>45</sup> -19 <sup>00</sup>	<i>Validacija simulacionog softvera Virtual Crash 3 na primeru upotrebe alata digitalne forenzičke Bosch CDR 500</i>	Doc dr Ištvan Bodolo; doc dr Nena Tomović, (svi) Fakultet za ekonomiju i inženjerski menadžment, Univerzitet privredna akademija Novi Sad; Jože Škrilec, dipl. ing. prometa, Ljubljana
19 <sup>00</sup> -19 <sup>15</sup>	<i>Procena i naknada štete nastale zbog upotrebe prevoznog sredstva</i>	Prof. dr Siniša Ognjenović, Pravni fakultet za privredu i pravosuđe, Univerzitet Privredna akademija, Novi Sad
19 <sup>15</sup> -19 <sup>30</sup>	<i>Traktori kao učesnici u saobraćaju</i>	Doc. dr Živorad Ristić, dipl. ing. saob.; Msc Adrijana Joković, dipl. politikolog, Udruženje osiguravača Srbije, Beograd
19 <sup>30</sup> -19 <sup>45</sup>	<i>Analiza saobraćajnih nezgoda vozila JKP GSP Beograd za period 01.01. – 31.12.2017. god.</i>	Goran Vidović, dipl. inž. saob.; Zlatomir Andelić, dipl. inž. saob., (svi) GSP Beograd
19 <sup>45</sup> -20 <sup>00</sup>	<i>Procena rizika u transportu opasne robe</i>	Nikola Luković, dipl. inž. saob., Kragujevac; sc Miroslav Vukajlović, dipl. inž. saob., Beograd

## DISKUSIJA

## PETAK, 18. maj 2018. god.

08 <sup>00</sup> -08 <sup>15</sup>	<i>Sudari vozila u raskrsnicama</i>	<i>Fahrudin Kovačević, dipl. inž. saob.; Jasmin Bijedić, dipl. inž. maš.; prof. dr Mirsad Kulović, dipl. inž. saob., Sarajevo</i>
08 <sup>15</sup> -08 <sup>30</sup>	<i>Uloga savremenih sistema aktivne bezbednosti motocikla tokom obuke vozača „A“ kategorije</i>	<i>Dr Branislav Aleksandrović, dipl. inž. – predavač, VTŠSS, Kragujevac; mr Nenad Džagić, dipl. inž., AMSS – Centar za motorna vozila, Beograd; Saša Vasiljević, inž. maš., VTŠSS, Kragujevac</i>
08 <sup>30</sup> -08 <sup>45</sup>	<i>Neki pokazatelji razvoja tržišta osiguranja motornih vozila u Srbiji</i>	<i>Dr Milan Cerović, Beograd</i>
08 <sup>45</sup> -09 <sup>00</sup>	<i>Ponašanje učesnika u saobraćaju kao doprinosioci nastanka saobraćajnih nezgoda</i>	<i>Dr Marko Maslać, mast. inž. saob.; dr Nenad Milutinović, dipl. inž. saob., Visoka tehnička škola strukovnih studija, Kragujevac</i>
09 <sup>00</sup> -09 <sup>15</sup>	<i>Inovativni sistemi zasnovani na veštačkoj inteligenciji kod autonomnih vozila</i>	<i>Mr Nada Stojanović; dr Tomislav Marinković; Milan Stanković, dipl. inž. saob.; dr Miloš Stojanović, (svi) Visoka tehnička škola strukovnih studija, Niš</i>
09 <sup>15</sup> -09 <sup>30</sup>	<i>Uzroci nezgoda sa sletanjem vozila u reke i postupci spašavanja lica iz potonulog automobila</i>	<i>Prof. dr Radoslav Dragač; mr Živorad Fićović, dipl. inž.; mast. inž. Vuk Đorđević</i>
09 <sup>30</sup> -09 <sup>45</sup>	<i>Uticaj transporta na CITY logistiku i životnu sredinu</i>	<i>M.Sc. Tijana Ivanišević , dipl. inž. saob.; VTŠSS, Kragujevac; dr Dragan Taranović; dr Radivoje Pešić, (svi) Fakultet inženjerskih nauka, Univerzitet u Kragujevcu; doc dr Sreten Simović, Mašinski fakultet, Univerzitet Crne Gore; Vedran Vukšić, dipl. inž. Saob., Centar za bezbednost saobraćaja</i>
09 <sup>45</sup> -10 <sup>00</sup>	<i>Veštaci kao stručni savetnici</i>	<i>Tibor Bodolo, dipl. inž. maš.; Aleksandar Adam, master inž. ind. inženjerstva, Novi Sad</i>
10 <sup>00</sup> -10 <sup>30</sup>	<b>KAFE - PAUZA</b>	

10 <sup>30</sup> -10 <sup>45</sup>	Značaj mikroklimatskih uslova na sposobnost upravljanja motornim vozilom	Doc. dr Dragan Ružić, dipl. inž. maš., Univerzitet u Novom Sadu, Fakultet tehničkih nauka, Departman za mehanizaciju i konstrukciono mašinstvo, Katedra za motore i vozila
10 <sup>45</sup> -11 <sup>00</sup>	Preciznije definisanje brzine kretanja pešaka na osnovu novih istraživanja u realnim uslovima	Prof. dr Svetozar Kostić, dipl. inž. saob., Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad; mr Srđan Bojović, dipl. inž. saob., dir. Saobraćajne škole „PINKI“, Novi Sad; mr Danijela Nikolić, dipl. inž. saob. – profesor, Saobraćajna škola „PINKI“, Novi Sad
11 <sup>00</sup> -11 <sup>15</sup>	Psihologija ličnosti – agresivno ponašanje u saobraćaju	Prof. dr Danislav Drašković, dipl. inž. saob., Republička uprava za inspekcijske poslove Republike Srpske; Milija Radović, dipl. inž. saob., Agencija za bezbednost saobraćaja, Republike Srpske; prof. dr Mirsad Kulović, dipl. inž. saob.
11 <sup>15</sup> -11 <sup>30</sup>	Savremene metode kontrole i upravljanja saobraćajem u cilju postizanja bezbjednih puteva i mobilnosti	Prof. dr Osman Lindov, dipl. inž. saob.; Nermin Palić, MA- dipl. inž. saob., Univerzitet u Sarajevu, Saobraćajni fakultet
11 <sup>30</sup> -11 <sup>45</sup>	Savremeni pristup u korišćenju raznih vidova „agregata“ u cilju sprečavanje leda na kolovozu – uporedna analiza	Mr Nihad Strojil, dipl. inž. saob., JKP „USLUGA“, Priboj
11 <sup>45</sup> -12 <sup>00</sup>	Upoređivanje, podataka EDR-a i UDS-a kod pokusnih sudara vozila	Jože Škrilec, dipl. ing. prometa, Ljubljana; Denis Jelačević, dipl. ing. Prometa; Igor Radojević, mag.
12 <sup>00</sup> -12 <sup>15</sup>	Pojam upotrebe motornog vozila u osiguranju od autoodgovornosti, sa osvrtom na praksu zemalja Evropske unije	Miloš Milanović, dipl. pravnik; Miroslav Govedarica, dipl. inž. saob., Kompanija „Dunav osiguranje“, Beograd
12 <sup>15</sup> -12 <sup>30</sup>	Održavanje i tehničko stanje vozila, kao faktor bezbednosti saobraćaja	Saša Vasiljević, inž. maš., Visoka tehnička škola strukovnih studija, Kragujevac
12 <sup>30</sup> -12 <sup>45</sup>	Prevare u osiguranju vozila kroz neke praktične primere	Dr Dean Brkovski dipl. maš. inž., mr Ivan Gakovski dipl. maš.i nž., dr Pero Stefanovski dipl. saobr. inž.
12 <sup>45</sup> -13 <sup>00</sup>	Bezbednost teretnih vozila u CITY logistici i transportu	M.Sc. Tijana Ivanišević , dipl. inž. saob.; VTŠSS, Kragujevac; dr Dragan Taranović; dr Radivoje Pešić, (svi) Fakultet inženjerskih nauka, Univerzitet u Kragujevcu; doc dr Sreten Simović, Mašinski fakultet, Univerzitet Crne Gore; Vedran Vukšić, dipl. inž. Saob., Centar za bezbednost saobraćaja

# DISKUSIJA

## PAUZA ZA RUČAK

15 <sup>00</sup> -15 <sup>15</sup>	<i>Preventivne aktivnosti usmerene prema vozačima traktora</i>	<i>Tomislav Petrović, dipl. inž. saob.; Duško Pešić, dipl. inž. saob.; Nikola Brborić, dipl. inž. saob., (svi) Agencija za bezbednost saobraćaja Republike Srbije; Miloš Milosavljević, mast. inž. saob., Javno preduzeće „Putevi Srbije“; Tijana Ivanišević, mast. inž. saob., Visoka tehnička škola strukovnih studija, Kragujevac</i>
15 <sup>15</sup> -15 <sup>30</sup>	<i>Senzitivnost sudarnih brzina na varijacije ulaznih parametara za analizu</i>	<i>Vladimir Erac, dipl. inž. saob.; Zoran Jelić, dipl. inž. saob.; Saša Popović, dipl. inž. saob., Politehnička škola, Kragujevac; Ivan Miletić, dipl. inž. saob., PZP Kragujevac</i>
15 <sup>30</sup> -15 <sup>45</sup>	<i>Ocena pojedinih kriterijuma saobraćajne pristupačnosti od strane korisnika javnog prevoza</i>	<i>Milan Stanković, dipl. inž. saob., VTŠSS, Niš; prof. dr Pavle Gladović, dipl. inž. saob., FTN, Novi Sad; dr Dejan Bogičevcić, dipl. inž. saob., VTŠSS, Niš; mr Nada Stojanović, dipl. inž. maš., VTŠSS, Niš; Jovan Petrović, stud. VTŠSS, Niš</i>
15 <sup>45</sup> -16 <sup>00</sup>	<i>Transport opasne robe klase 2 (UN 1965) kroz tunel</i>	<i>Vladimir Joksimović, dipl. inž. zop.; Dragan Pavlović, spec. struk. inž. saobr</i>
16 <sup>00</sup> -16 <sup>15</sup>	<i>Određivanje tržišne vrednosti vozila i određivanje opravdanog vrednosnog ostatka – problematika prilikom vršenja uviđaja totalnih šteta na vozilima</i>	<i>Dr Milan Radošević, Agencija za veštačenje Radošević, Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad</i>
16 <sup>15</sup> -16 <sup>30</sup>	<i>Forenzička analiza podataka u drumskom saobraćaju</i>	<i>Dr Ištvan Bodolo, docent; Dr Nena Tomović, docent, Fakultet za ekonomiju i inženjerski menadžment, Univerzitet privredna akademija Novi Sad; Gábor Vida, Budapest University of Technology and Economics, Budapest</i>
16 <sup>30</sup> -16 <sup>45</sup>	<i>Ograničenja za prolazak vozila koja transportuju opasnu robu klase 1 – kroz tunel</i>	<i>Dragan Pavlović, spec. struk. inž. saobr.; Vladimir Joksimović, dipl. inž. ZOP.</i>
16 <sup>45</sup> -17 <sup>00</sup>	<i>Vek trajanja vozila i utvrđivanje sadašnje vrednosti</i>	<i>Vjekoslav Posavac, dipl. oec. inž. maš.; Aleksandar Adam, master, inž. ind. Inženjerstva, Centar za veštačenja i procene, Novi Sad</i>
17 <sup>00</sup> -17 <sup>30</sup>	<b>KAFE – PAUZA</b>	

17 <sup>30</sup> -17 <sup>45</sup>	<i>Upravljanje bezbednošću saobraćaja, izazovi Standarda ISO 39001 u Republici Srbiji</i>	<i>Zoran Alimpić, diplomirani inženjer saobraćaja, Agencija za bezbednost saobraćaja; Nina Dragutinović Jovanović, diplomirani psiholog, Agencija za bezbednost saobraćaja; Dragan Radović, diplomirani inženjer saobraćaja, Naftagas transport doo</i>
17 <sup>45</sup> -18 <sup>00</sup>	<i>Uticaj sindroma opstruktivne apneje na profesionalne vozače</i>	<i>Miloš Milović, dipl. ing. saob., Intico d.o.o. Beograd; doc. dr Aleksandar Manojlović, Saobraćajni fakultet, Beograd; Ivan Živković, dipl. ing. saob., JP za izgradnju Lazarevca</i>
18 <sup>00</sup> -18 <sup>15</sup>	<i>Analiza i klasifikacija povreda pešaka nastalih prilikom kontakta sa vozilom</i>	<i>MSc Nenad Saulić dipl.inž.saobr., Prof. dr Zoran Papić, dipl.inž.saobr., Doc. dr Jelena Mitrović Simić, dipl.inž.saobr., MSc Goran Štetić, dipl.inž.saobr., Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad</i>
<i>STRUČNA RASPRAVA „OKRUGLI STO“</i> <i>Od 18<sup>15</sup></i> <i>Iskustva, identifikacija problema, iznalaženje rešenja, primedbe i predlozi!</i>		
<b>SVEČANA VEĆERA</b>		

# SUBOTA 19. maj 2018. god.

09 <sup>00</sup> -09 <sup>15</sup>	<i>Veštačenje umanjenja radne sposobnosti nakon saobraćajne nezgode</i>	Prim. dr. sci. Zoran Ivanov, specijalista za medicinu rada, Udrženje sudske veštak Vojvodine, Veselin Govedarica, specijalista za medicinu rada, Udrženje sudske veštak u medicini rada, Beograd
09 <sup>15</sup> -09 <sup>30</sup>	<i>Posledice saobraćajnog udesa i specifičnost sudske medicinske veštak Vojvodine umanjene radne sposobnosti</i>	Prim. dr. Veselin Govedarica, specijalista za medicinu rada, Udrženje sudske veštak u medicini rada, Beograd; prim. dr. sci. Zoran Ivanov, specijalista za medicinu rada, Udrženje sudske veštak Vojvodine
09 <sup>30</sup> -09 <sup>45</sup>	<i>Elementi doprinosa sigurnosti motociklista u prometu na cestama</i>	Doc. dr.sc. Ivo Jakovljević, dipl.ing., HAZU - Znanstveno vijeće za promet; Mr.sc. Marinko Jakovljević, dipl.ing., CMZ - Zagreb
09 <sup>45</sup> -10 <sup>00</sup>	<i>Usklađenost sistema bezbednosti drumskog saobraćaja u Republici Srbiji sa standardima i preporukama Evropske Unije</i>	Doc. dr Pavle Galić, Univerzitet Privredna akademija, Fakultet za ekonomiju i inženjerski menadžment, Novi Sad
10 <sup>00</sup> -10 <sup>15</sup>	<i>Validacija simualacionog softvera Virtual Crash 4 na primeru upotrebe alata digitalne forenzičke Bosch CDR 500 i FEDKOM</i>	Dr Ištvan Bodolo, docent, Dr Nena Tomović, docent, (svi) Fakultet za ekonomiju i inženjerski menadžment, Univerzitet privredna akademija Novi Sad, Jože Škrilec, Murska Sobota, Gábor Vida, Budapest University of Technology and Economics, Budapest, Hungary
10 <sup>15</sup> -10 <sup>30</sup>	<i>Novi uslovi za sticanje i obnavljanje dozvole (licence) instruktora vožnje, predavača teorijske obuke, ispitivača i kontrolora na tehničkim pregledima</i>	Mr Živorad Fićović, dipl. saob. inž., predavač TO; Milenko Jezdimirović, dipl. saob. inž., instruktur vožnje „AŠ Zeleno svetlo“
10 <sup>30</sup> -10 <sup>45</sup>	<i>Uslovi koje mora da ispunjava pravno liice za osposobljavae kandidata za vozače motornih vozila</i>	Milenko Jezdimirović, dipl. saob. inž. direktor autoškole „Zeleno svetlo“ Beograd; mr Živorad Fićović, dipl. saob. inž., licencirani predavač teorijske obuke
10 <sup>45</sup> -11 <sup>00</sup>	<i>Primena logističkih informacionih sistema u preduzeću za javni prevoz putnika</i>	M.Sc. Tijana Ivanišević, dipl. inž. saob., Visoka tehnička škola strukovnih studija, Kragujevac; Vedran Vukšić, dipl. inž. saob., Centar za bezbednost saobraćaja Republike Srbije, Beograd; doc. dr Sreten Simović, dipl. maš. inž., Mašinski fakultet, Univerzitet Crne Gore, Podgorica
11 <sup>00</sup> -12 <sup>00</sup>	➤ <b>ZAVRŠNA RAZMATRANJA</b> ➤ <b>ZAKLJUČCI</b>	Učesnici Savetovanja

**ODLAZAK UČESNIKA SAVETOVANJA**

**NASTAVAK RADA SAVETOVANJA**

**16 - 18. maja, 2019. god.**