

↑ ↑ ↑ ↑ ↑

→ → → → →

TSR 2024



**TREĆI NAUČNO-STRUČNI SKUP
BEZBEDAN TRANSPORT, SKLADIŠTENJE I
RUKOVANJE OPASNIM MATERIJAMA**

PROGRAM



16. maj 2024, Hotel Sloboda, Šabac, Srbija

ORGANIZATORI



KORS



FAKULTET TEHNIČKIH NAUKA, UNIVERZITET U NOVOM SADU, NOVI SAD, SRBIJA
SAOBRAČAJNI FAKULTET, UNIVERZITET U ISTOČNOM SARAJEVU, DOBOJ, BOSNA I HERCEGOVINA
MAŠINSKI FAKULTET, UNIVERZITET U CRNOJ GORI, PODGORICA, CRNA GORA
KLASTER OPASNE ROBE SRBIJE, NOVI SAD, SRBIJA
BBN CONGRES MANAGEMENT DOO, BEOGRAD, SRBIJA

NAUČNO–STRUČNI SKUP SE ORGANIZUJE UZ PODRŠKU



MINISTARSTVA GRAĐEVINARSTVA, SAOBRAČAJA I
INFRASTRUKTURE REPUBLIKE SRBIJE
MINISTARSTVA UNUTRAŠNJIH POSLOVA REPUBLIKE SRBIJE



POKRAJINSKOG SEKRETARIJATA ZA ENERGETIKU,
GRAĐEVINARSTVO I SAOBRAČAJ



MINISTARSTVA SAOBRAČAJA I VEZE REPUBLIKE SRPSKE



AGENCIJE ZA BEZBEDNOST SAOBRAČAJA REPUBLIKE SRBIJE



MINISTARSTVO SAOBRAČAJA I POMORSTVA CRNE GORE



ПРИВРЕДНА КОМОРА ВОЈВОДИНЕ
PRIVREDNE KOMORE VOJVODINE

SPONZORI

GENERALNI POKROVITELJ



GENERALNI SPONZORI



ZLATNI SPONZOR



SREBRNI SPONZORI



BOŽIĆ I SINOVI



BRONZANI SPONZORI



Opasne materije su sastavni deo tehnički visoko razvijenog industrijskog društva i imaju sve širu primenu sa trendom stalnog porasta obima proizvodnje i prometa. Sa jedne strane, opasne materije predstavljaju rizik za čoveka i životnu sredinu, a sa druge potrebu u savremenom svetu u kojem živimo, te je transport, skladištenje i rukovanje opasnim materijama, iako veoma rizično, svakodnevno prisutno i neminovno. Sve ove aktivnosti sa opasnim materijama predstavljaju permanentan izazov u organizacionom i tehničko-tehnološkom smislu, kao i stalnu pretnju za sve koji na posredan ili neposredan način dolaze u kontakt sa njima.

Stručnom edukacijom učesnici naučno-stručnog skupa stižu nova i dodatna saznanja o opasnim materijama, načinu organizacije prijema, otpreme, prevoza i skladištenja opasne robe u skladu sa važećim propisima i procedurama, bezbednosnim obavezama učesnika u transportu opasne robe (pošiljaoca, prevoznika, primaoca, utovarioca i dr.), podizanju svesti o potencijalnim rizicima i načinu smanjenja istih, bezbednom skladištenju i rukovanju opasnim materijama, opasnom otpadu i načinu reagovanja i obavezama u slučaju akcidentnih situacija.

Naučno-stručni skup je odlična prilika za sticanje novih saznanja, razmenu iskustava i mišljenja putem dinamičnih diskusija u kojima će učestvovati eksperti sa dugogodišnjim i praktičnim iskustvom u prevozu, prijemu, otpremi, skladištenju i rukovanju opasnim materijama. Skup je jedinstvena prilika da se unificiranom primenom odgovarajućih normativnih akata o transportu opasne robe preduzmu preventivne mere kojima će se smanjiti potencijalni rizici po život i zdravlje ljudi, zagađenje životne sredine i materijalna dobra.



Prof. dr Siniša Sremac

Fakultet tehničkih nauka
Univerzitet u Novom Sadu, Srbija



TEMATSKJE OBLASTI

- ◆ PROPISI O TRANSPORTU OPASNE ROBE
- ◆ PREVOZ, OTPREMA I PRIJEM OPASNE ROBE
- ◆ BEZBEDNOSNE OBAVEZE UČESNIKA U TRANSPORTU OPASNE ROBE (POŠILJAOCA, PREVOZNIKA, PRIMAOCA I DR.)
- ◆ SKLADIŠTENJE OPASNE ROBE
- ◆ RUKOVANJE I MANIPULISANJE OPASNIM MATERIJAMA
- ◆ UPRAVLJANJE RIZICAMA U TRANSPORTU OPASNE ROBE
- ◆ AMBALAŽA I PAKOVANJE OPASNIH MATERIJAMA
- ◆ OPASAN OTPAD

NAUČNO-PROGRAMSKI ODBOR

- ◆ **Prof. dr Siniša Sremac, predsednik**, Fakultet tehničkih nauka, Univerzitet u Novom Sadu, Srbija
- ◆ Prof. dr Božidar Krstić, Fakultet inženjerskih nauka, Univerzitet u Kragujevcu, Srbija
- ◆ Prof. dr Branko Milovanović, Saobraćajni fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
- ◆ Prof. dr Dragan Pamučar, Fakultet organizacionih nauka, Univerzitet u Beogradu, Srbija
- ◆ Prof. dr Željko Stević, Saobraćajni fakultet, Doboj, Univerzitet u Istočnom Sarajevu
- ◆ Prof. dr Nataša Stojić, Fakultet zaštite životne sredine, Univerzitet Edukons, Sremska Kamenica, Srbija
- ◆ Prof. dr Ilija Tanackov, Fakultet tehničkih nauka, Univerzitet u Novom Sadu, Srbija
- ◆ Prof. dr Slavko Vesković, Saobraćajni fakultet, Univerzitet u Beogradu, Srbija
- ◆ Prof. dr Snežana Živković, Fakultet zaštite na radu, Univerzitet u Nišu, Srbija
- ◆ Prof. dr Vesko Lukovac, Vojna akademija, Univerzitet odbrane u Beogradu, Srbija
- ◆ Doc. dr Boško Matović, Mašinski fakultet, Podgorica, Univerzitet Crne Gore, Crna Gora
- ◆ Doc. dr Spasoje Mičić, Ministarstvo saobraćaja i veze Republike Srpske
- ◆ Doc. dr Nenad Poznanović, Fakultet tehničkih nauka, Univerzitet u Novom Sadu, Srbija
- ◆ Doc. dr Dragan Stanimirović, Ministarstvo saobraćaja i veze Republike Srpske
- ◆ Dr Siniša Dragutinović, Centar za motore i vozila, Institut za nuklearne nauke Vinča, Srbija
- ◆ Doc. dr Miloš Pljakić, Fakultet tehničkih nauka u Kosovskoj Mitrovici, Srbija
- ◆ Dr Marko Veličković, Fakultet tehničkih nauka, Univerzitet u Novom Sadu, Srbija
- ◆ Pukovnik Dragiša Zinaja, Vojska Srbije, Srbija
- ◆ Gordana Anđelić, Infrastruktura Železnice Srbije AD, Srbija
- ◆ Tanja Arsić, ADR ASPEKT, Zemun, Srbija
- ◆ Jovica Bojinović, NIS AD Novi Sad, Srbija
- ◆ Maja Đulinac, NAFTAChem doo, Sremska Kamenica, Srbija
- ◆ Aleksandar Gošić, Akademija tehničko-vaspitačkih strukovnih studija Niš Odsek Vranje, Srbija
- ◆ Jelena Hodak, Grupacija za transport opasne robe PK Vojvodine i Savhem Novi Sad, Srbija
- ◆ Jugoslav Ilić, NIS AD Novi Sad, Srbija
- ◆ Vladimir Joksimović, JOKSIMOVIĆ D.S.N. Consulting, Niš, Srbija
- ◆ Vladimir Malčić, Saobraćajni fakultet, Doboj, Univerzitet u Istočnom Sarajevu, BIH
- ◆ Zoran Masoničić, Centar za motore i vozila Vinča, Srbija
- ◆ Momčilo Matijašević, NIS AD Novi Sad, Srbija
- ◆ Tatjana Orlić, SGS Beograd, Srbija
- ◆ Davorin Perišić, NIS AD Novi Sad, Srbija
- ◆ Bojan Radoman, Ministarstvo kapitalnih investicija, Crna Gora
- ◆ Milana Sekulić, Klaster opasne robe Srbije i Makitrans, Futog, Srbija
- ◆ Dragan Smiljanić, Elixir group doo, Novi Sad, Srbija
- ◆ Nedeljko Tadić, Srbija Kargo, Beograd, Srbija
- ◆ Branko Vukobratović, SLC doo, Novi Sad, Srbija

PROGRAM SKUPA

- 09.00 - 10.00** **PRIJAVA UČESNIKA I REGISTRACIJA**
- 10.00 - 10.40** **UVODNA REČ I OTVARANJE SKUPA**
- 10.40 - 11.10** **PSIHOLOGIJA PREPOZNAVANJA OPASNOSTI U TRANSPORTU, SKLADIŠTENJU I RUKOVANJU OPASNIM MATERIJAMA**
Prof. dr Ilija Tanackov, Fakultet tehničkih nauka, Univerzitet u Novom Sadu
- 11.10 - 11.30** **METODOLOGIJA DEFINISANJA TRASE ZA DRUMSKI TRANSPORT OPASNE ROBE NA TERITORIJI REPUBLIKE SRBIJE**
Prof. dr Branko Milovanović, Saobraćajni fakultet, Univerzitet u Beogradu
- 11.30 - 12.00** **KAFE PAUZA**
- 12.00 - 12.20** **SAKUPLJANJE, PRIVREMENO SKLADIŠTENJE I ZBRINJAVANJE OPASNOG OTPADA SA PRIMERIMA IZ PRAKSE**
Tijana Babić, Jelena Tica, Elixir Group
- 12.20 - 12.40** **NEKI NORMATIVNI ASPEKTI TRANSPORTA OPASNE ROBE U DRUMSKOM SAOBRAĆAJU**
Slaviša Lakićević, Sergej Uljanov, Vuksan Delić, Uprava saobraćajne policije u Direkciji policije, Ministarstvo unutrašnjih poslova Republike Srbije
- 12.40 - 12.55** **STRUČNI SAVETI ZA PREVENTIVNU ZAŠTITU U MANIPULISANJU TOKSIČNIM OTPADOM**
Marko Zec, SAVACOOOP
- 12.55 - 13.15** **IZGRADNJA KAPACITETA U VISOKOM OBRAZOVANJU U OBLASTI TRANSPORTA OPASNIH ROBA U ZEMLJAMA ZAPADNOG BALKANA**
Doc. dr Miloš Pljakić, Fakultet tehničkih nauka u Kosovskoj Mitrovici, Univerzitet u Prištini
- 13.15 - 13.30** **REŠENJE ZA LITIJUM-JONSKE PROBLEME U TRANSPORTU, SKLADIŠTENJU I RUKOVANJU**
Žarko Vukčević, Lagermax
- 13.30 - 14.00** **KAFE PAUZA**
- 14.00 - 15.20** Panel diskusija na temu:
UZROCI I POSTUPANJA U AKCIDENTIMA U KOJIMA SU UČESTVOVALA VOZILA SA OPASNOM ROBOM I DEFINISANJE ZAKLJUČAKA SKUPA
Moderator: **Momčilo Matijašević** - NIS AD Novi Sad
Panelisti:
♦ **prof. dr Božidar Krstić** - Fakultet inženjerskih nauka, Univerzitet u Kragujevcu
♦ **Bojan Miljković** - Odsek za transport opasne robe
♦ **pukovnik Sergej Uljanov**, Uprava saobraćajne policije
♦ **Branko Vukobratović** - SLC doo, Novi Sad
♦ predstavnik Agencije za bezbednost saobraćaja RS
- 15.20 - 16.30** **SVEČANI RUČAK**

KOTIZACIJA ZA UČEŠĆE

| Za uplate do 21. aprila 2024. (po osobi, RSD / EUR) | Za uplate od 22. aprila 2024. (po osobi, RSD / EUR) |
|--|--|
| 11.000,00 / 95,00 | 13.000,00 / 111,00 |

*** U cenu kotizacije nije uračunat 20% PDV-a.**

Kotizacija uključuje:

- ◆ Učešće u aktivnostima skupa
- ◆ Kafe pauzu
- ◆ Svečani ručak
- ◆ Materijale sa skupa
- ◆ Sertifikat o učešću

VIP KOTIZACIJA ZA UČEŠĆE

| Tip smeštaja | Za uplate do 21. aprila 2024. (po osobi, RSD / EUR) | Za uplate od 22. aprila 2024. (po osobi, RSD / EUR) |
|---------------------------|--|--|
| Jednokrevetna soba | 19.500,00/ 167,00 | 21.500,00 / 183,00 |
| Dvokrevetna soba | 15.900,00/137,00 | 17.900,00/153,00 |

*** U cenu kotizacije nije uračunat 20% PDV-a.**

VIP kotizacija uključuje:

- ◆ Noćenje sa doručkom u hotelu
- ◆ Sloboda
- ◆ Korišćenje spa centra
- ◆ Učešće u aktivnostima skupa
- ◆ Kafe pauzu
- ◆ Svečani ručak
- ◆ Materijale sa skupa
- ◆ Sertifikat o učešću



MESTO ODRŽAVANJA SKUPA

[Hotel Sloboda](#), Šabac

Renovirani hotel Sloboda – luksuzno hotelsko zdanje u najstrožem centru grada, bez sumnje je ponovo simbol Šapca i sastavni deo života njegovih stanovnika. Sa bočne strane hotela je gradska pešačka zona, a iz hotela se izlazi na centralni gradski

trg. U hotelu se održavaju razne proslave, svadbe i maturske večeri, a za poslovne skupove na raspolaganju je veliki kongresni centar sa četiri multifunkcionalne sale. Gostima koji žele sebi da priušte relaksaciju i rekreaciju u prelepom ambijentu, na raspolaganju je moderan SPA & Wellness centar na dva nivoa, sa raznovrsnim sadržajima, kao i fitness centar.

GPS koordinate: 44.75688419942089, 19.6965826; <https://maps.app.goo.gl/eFRGWLc2A91gHHZA7>

KONTAKT INFORMACIJE



BBN Congress Management d.o.o., Deligradska 9, 11000 Beograd, Srbija

Tel: +381 11 3629405, 3629402; Mob: +381 66 8027718

E-mail: bbn.pco@gmail.com, bbn@bbn.co.rs; Web site: www.bbn.co.rs

IZGRADNJA I OPREMANJE BENZINSKIH STANICA I PUNIONICA PLINSKIH BOCA

Generalni zastupnik:

DOVER
FUELING SOLUTIONS



SAKUPLJANJE, TRANSPORT I SKLADIŠTENJE OPASNOG OTPADA

u skladu sa dozvolama Ministarstva za zaštitu životne sredine
19-00-01653/2023-06 od 11.03.2024 i
19-00-00717/6/2020-06 od 26.02.2024



KONTROLNO I OVLAŠĆENO TELO

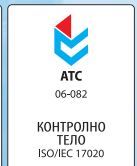
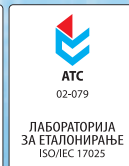
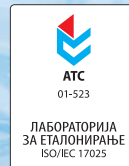
U skladu sa obimom akreditacije Akreditacioni broj 06-082 tip C SRPS ISO/IEC 17020:2012 i Ovlašćenjima Ministarstva privrede Direkcije za mere i dragocene metale:

Kontrolisanje i overavanje:

- sprava (uređaja) za merenje zapremine tečnog goriva naftnog porekla maksimalnog protoka Q_{max} 200l/min i autogasa (TNG) maksimalnog protoka Q_{max} 50l/min
- merila i merni sistemi za neprekidno i dinamičko merenje količina tečnosti koje nisu voda maksimalnog protoka Q_{max} 2000l/min (merne grupe na AC, autopunilišta) i merni sistemi autogasa (TNG) maksimalnog protoka Q_{max} 400l/min
- automatska merila nivoa tečnosti u nepokretnim rezervoarima opsega merenja do $L=3200$ mm
- merne letve za merenje nivoa tečnosti u nepokretnim rezervoarima, nazivne dužine do $L=3000$ mm
- manometri za merenje pritiska u pneumaticima P_{max} 16 bar

LABORATORIJA za ispitivanje i etaloniranje Akreditacioni broj 02-079 po standardu SRPS ISO/IEC 17025:2017

- etaloniranje nepokretnih horizontalnih cilindričnih rezervoara za skladištenje tečnih naftnih proizvoda nazivne zapremine $1m^3 \leq V_n \leq 100m^3$



BIS Reciklažni centar Omoljica



Tretman rashladnih uređaja



Tretman velikih kućnih aparata i IT uređaja

Tretman fluorescentnih cevi i sijalica



+381 13 618 064



www.bisreciklaza.rs

Stvaramo nasleđe kroz održivi razvoj



Poslovni sistem Elixir Group se kontinuirano razvija u oblasti hemijske industrije i agrobiznisa, kroz projekte posvećene održivom razvoju, primenu modela cirkularne ekonomije i unapređenje resursne efikasnosti.

elixirgroup.rs