



NACIONALNO DRUŠTVO ZA PROCESNU
TEHNIKU I ENERGETIKU U POLJOPRIVREDI

UNIVERZITET U NOVOM SADU
POLJOPRIVREDNI FAKULTET
DEPARTMAN ZA POLJOPRIVREDNU TEHNIKU



POLJOPRIVREDNI
FAKULTET
UNIVERZITET U NOVOM SADU

**XXXVI NACIONALNO
NAUČNO – STRUČNO SAVETOVANJE
PROCESNA TEHNIKA I ENERGETIKA U POLJOPRIVREDI
PTEP 2024**

**13. SEMINAR ZA TEHNOLOGE I RUKOVODIOCE SILOSA
I DORADE SEMENA**

Okrugli sto I:

SKLADIŠTENJE ORGANSKIH PROIZVODA

(sreda, 17.04.2024. 11:30)

Okrugli sto II:

KARBONSKI OTISAK I UVOĐENJE MEHANIZMA PREKOGRANIČNOG
USKLADIJAVANJA CENE UGLJENIKA - CBAM

(četvrtak, 18.04.2024. 11:30)

Nacionalna radionica:

SOLARNA TEHNOLOGIJA U POLJOPRIVREDI
I NEKI ASPEKTI UPOTREBE OBNOVLJIVIH IZVORA ENERGIJE

(četvrtak, 18.04.2024. 10:00)

- PROGRAM RADA -

SAVETOVANJE STRUČNJAKA ZA SUŠENJE, SKLADIŠTENJE I DORADU
POLJOPRIVREDNIH PROIZVODA, PREHRAMBENE TEHNOLOGIJE I
ENERGETIKU U POLJOPRIVREDI

Tara, hotel Omorika, 15 – 18. april 2024.



POKROVITELJI SAVETOVANJA:

Ministarstvo prosvete, Republike Srbije,

Izvršno veće AP Vojvodine:
Pokrajinski sekretarijat za visoko obrazovanje
i naučno-istraživačku delatnost

i

Pokrajinski sekretarijat za poljoprivredu, vodoprivredu i šumarstvo.



ORGANIZATORI SAVETOVANJA:

UNIVERZITET U NOVOM SADU,
POLJOPRIVREDNI FAKULTET,
DEPARTMAN ZA POLJOPRIVREDNU TEHNIKU

i

NACIONALNO DRUŠTVO ZA PROCESNU TEHNIKU I
ENERGETIKU U POLJOPRIVREDI, NOVI SAD



POLJOPRIVREDNI
FAKULTET
UNIVERZITET U NOVOM SADU



SUORGANIZATORI SAVETOVANJA:

- ISEKI FOOD Association, Beč, Austrija;
- Institut za prehrambene tehnologije, Univerzitet u Novom Sadu, Srbija;
- Institut za kukuruz "Zemun Polje", Beograd, Srbija;
- Institut za ratarstvo i povrtarstvo, Novi Sad, Srbija;
- Fakultet tehničkih nauka, Univerzitet u Novom Sadu, Srbija i
- Tehnološki fakultet, Univerzitet u Novom Sadu, Srbija.



ISEKI-FOOD
ASSOCIATION



INSTITUT ZA KUKURUZ
"ZEMUN POLJE"
BEOGRAD - ZEMUN



UNIVERZITET U NOVOM SADU
TEHNOLOŠKI
FAKULTET
NOVI SAD

PROGRAM SAVETOVANJA

Ponedjeljak, 15.04.2024.

12:00 – 18:00 Registracija učesnika

12:00 – 14:00 Ručak

17:00 – 18:15 SEMINAR ZA TEHNOLOGE I RUKOVODIOCE SILOSA I DORADE SEMENA - sala IDEJA
Bilans mase zrna suncokreta u procesu sušenja i skladištenja – Nedeljko Lučić (Don don doo)

18:15 – 18:25 Laser Lux – predstavljanje sponzora - sala IDEJA

19:00 – 20:00 Otvorena sednica predsjedništva Društva

21:00 – Vinsko & pivsko veče – restoran hotela

Utorak, 16.04.2024.

09:00 – 09:30 SVEČANO OTVARANJE SKUPA – kongresna sala

9:30 – 10:00 Koktel dobrodošlice – hol hotela

10:00 - 11:30 PLENARNI DEO – kongresna sala

Predstavljajući: Olivera Đuragić, Cosmin Salasan

10:00 - 10:15 Cosmin SALASAN et al., Univerzitet Kralj Mihai I, Temišvar, Rumunija: INVESTIGATING THE RURAL DEVELOPMENT OPTIONS AND STRATEGIC PLANNING OBJECTIVES FOR LOCAL DEVELOPMENT IN WESTERN ROMANIA

10:15 - 10:30 Rafat Al Afif et al., Univerzitet prirodnih nauka i resursa - BOKU, Beč, Austrija: IMPROVEMENT OF BIOGAS EFFICIENCY, CONVERSION, AND UTILIZATION: A CASE STUDY

10:30 - 10:45 Hrvoje Lepeduš et. al., Filozofski fakultet Osijek: AKTIVNOST PEROKSIDAZA U ZDRAVIM I OŠTEĆENIM PLODOVIMA MANDARINE UNSHIU NAKON DVA RAZLIČITA NAČINA SKLADIŠTENJA

10:45 – 11:00 Branimir. ŠIMIĆ et al., Poljoprivredni institut Osijek ZNAČAJ ENERGETSKE KOMPONENTE GENOTIPA HIBRIDA KUKURUZA

11:00 – 11:15 Olivera ĐURAGIĆ et al., Naučni Institut za prehrambene tehnologije Novi Sad: NUTRITIVNA VREDNOST HLADNO CEĐENE POGAČE OD LANIKA (CAMELINA SATIVA L. CRANTZ)

11:15 – 11:30 Diskusija

11:30- 11:45 Pauza

11:45 - 13:15 POZIVNA PREDAVANJA – Kongresna sala

Predstavljajući: Marijenka Tabaković, Milan Vraneš

11:45 – 12:00 Marijenka TABAKOVIĆ et al., Institut za kukuruz „Zemun polje“: DINAMIKA OTPUŠTANJA VLAŽE U LISTOVIMA KLIPA KUKURUZA U ODNOSU NA GUSTINU SETVE

12:00 - 12:15 Mladenka PESTORIĆ et al., Naučni Institut za prehrambene tehnologije Novi Sad: OTKRIVANJE FALSIFIKOVANOG MEDA PRIMENOM PIVOT PROFILE SENZORSKOG METODA

12:15 - 12:30 Ivana ŽIVKOVIĆ et al., Institut za povrtarstvo, Smederevska Palanka: POTENCIJAL EKSTRAKTA BELOG LUKA, LJUTE PAPIRIKE I CELERA NA PARAMETRE KVALITETA KLIJAVOSTI SEMENA MLADOG LUKA

12:30 – 12:45 Milan Vraneš et al., Prirodno-matematički fakultet Novi Sad: HIDRAULIČNI FLUIDI NOVE GENERACIJE: ULOGA I PERSPEKTIVE JONSKIH TEČNOSTI

12:45 – 13:00 Siniša BIKIĆ et al., Poljoprivredni fakultet Novi Sad: MERENJE KONCENTRACIJE ODORANTA U PRIRODNOM GASU CEVČICAMA ZA DETEKCIJU GASOVA – SVOĐENJE NA REFERENTNE USLOVE

13:00 – 13:15 Diskusija

11:45 – 13:00 SEMINAR ZA TEHNOLOGE I RUKOVODIOCE SILOSA I DORADE SEMENA - sala IDEJA
Savremeni trendovi u uvrećavanju – Dragan Kapor (LIBELA ELSI NS d.o.o.)

13:00 – 13:10 PETKUS – predstavljanje sponzora - kongresna sala

13:30 - 17:00 Ručak u prirodi – terasa Javor

Takmičenja u sportovima na otvorenom: bacanje kamena s ramena, potezanje konopca, košarka, fudbal

- 17:00 - 19:00 Takmičenja u sportovima u zatvorenom (kvalifikacije): stoni tenis, pikado, sobna košarka, stoni fudbal, bilijar
- 19:00 – 20:00 Otvorena sednica predsedništva Društva** – priprema za održavanje skupštine Društva
- 21:00 - Kviz & DISCO DJ večer** - noćni bar (diskoteka)

Sreda, 17.04.2024.

- 09:00 - 10:15 HIDROPNEUMATSKA TEHNIKA - TRANSPORT I SUŠENJE** – kongresna sala
Predsedavajući: Milivoj Radojčin, Siniša Bikić
- 09:00 - 09:10 Vladimir Kozomora et al., Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad: METODE VIZUELIZACIJE STRUJANJA
- 09:10 - 09:20 Petar Popović et al., Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad: ZAMENA MEHANIČKOG TRANSPORTERA PNEUMATSKIM
- 09:20 - 09:30 Mihailo Gluhović et al., Fakultet tehničkih nauka Novi Sad: UPRAVLJANJE SORTIR STANICOM PRIMENOM HARDVERSKOG SIMULATORA
- 09:30 - 09:40 Boris JELIČIĆ i Velimir ČONGRADAC, Fakultet tehničkih nauka Novi Sad: TEHNIČKO REŠENJE ZA UPRAVLJANJE LOGISTIČKIM CENTROM
- 09:40 - 09:50 Ivan PAVKOV et al., Poljoprivredni fakultet Novi Sad: PRIMENA EMPIRIJSKE VREDNOSTI ENERGIJE AKTIVACIJE VODE U TOPLOTNOM PRORAČUNU PROCESA SUŠENJA
- 09:50 - 10:15 Diskusija
- 10:15 - 10:30 *Pauza*
- 10:30 - 11:30 SEMENARSTVO - KVALITET I TEHNOLOGIJE DORADE** – sala IDEJA
Predsedavajući: Sonja Gvozdenac, Rade Stanisavljević
- 10:30 – 10:40 Teodora Feher et al., Poljoprivredni fakultet Novi Sad: KVANTITATIVNA ANALIZA KLIJAVOSTI I KVALITETA SEMENA ODABRANIH RATARSKIH KULTURA
- 10:40 – 10:50 Dobrivoj POŠTIĆ et al., Institut za zaštitu bilja i životnu sredinu, Beograd: VARIJABILNOST POKAZATELJA KVALITETA SEMENA HIBRIDA PAPIRIKE TOKOM KLIJANJA
- 10:50 – 11:00 Rade STANISAVLJEVIĆ et al., Institut za zaštitu bilja i životnu sredinu, Beograd: KVALITET PARTIJA SEMENA LUCERKE IZ RAZLIČITIH REGIONA SRBIJE TOKOM SKLADIŠTENJA DO 42 MESECA
- 11:00 – 11:10 Sonja GVOZDENAC et al., Institut za ratarstvo i povrtarstvo Novi Sad: PROCENA TOLERANTNOSTI RAZLIČITIH TIPOVA KUKURUZA NA NAPAD PIRINČANOG ŽIŠKA (*SITOPHILUS ORYZAE L.*) I POGODNOSTI ZA RAZVIĆE ŠTETOČINE
- 11:10 – 11:30 Diskusija
- 11:30 - 11:45 *Pauza*
- 11:45 - 13:00 PREHRAMBENE I TEHNOLOGIJE HRANE ZA ŽIVOTINJE** – sala IDEJA
Predsedavajući: Marija Milašinović-Šeremešić, Aleksandar Marić
- 11:45 - 11:55 Predrag IKONIĆ et al., Naučni Institut za prehrambene tehnologije Novi Sad: UTICAJ ZAMENE ČVRSTOG MASNOG TKIVA HLADNO PRESOVANIM ULJEM SUNCOKRETA NA SASTAV MASNIH KISELINA U JETRENOJ PAŠTETI
- 11:55 - 12:05 Dragana UBIPARIP SAMEK et al., Naučni Institut za prehrambene tehnologije Novi Sad: POTENCIJAL BOBA U SRBIJI: RAD SA FOKUS GRUPAMA
- 12:05 - 12:15 Milana Pribić et al., Tehnološki fakultet Novi Sad: NATIVNI TRITIKALE: PRIMENA U PROIZVODNJI PIVA
- 12:15 – 12:25 Aleksandra BAJIĆ et al., Naučni Institut za prehrambene tehnologije Novi Sad: POTENCIJAL PRIMENE SPOREDNOG PROIZVODA IZ PROIZVODNJE SOKA OD ŠLJIVE U HRANI I HRANI ZA ŽIVOTINJE
- 12:25 – 12:35 Marija MILAŠINOVIĆ-ŠEREMEŠIĆ et al., Naučni Institut za prehrambene tehnologije Novi Sad: UNAPREĐENJE KVALITETA I ODRŽIVOSTI SASTOJAKA HRANE ZA KUĆNE LJUBIMCE I HRANE ZA ŽIVOTINJE
- 12:35 – 13:00 Diskusija

11:45 – 13:15 OKRUGLI STO I - kongresna sala

Skладиštenje organskih proizvoda – Sonja Gvozdenac (Institut za ratarstvo i povrtarstvo Novi Sad), Peer Hansen (Eye-Grain ApS, Danska) , Ivan Pavkov (Poljoprivredni fakultet Novi Sad)

13:15 – 13:25 RWA – predstavljanje sponzora - kongresna sala

13:00 - 14:00 Ručak

14:00 - 14:45 POSTER SESIJA (lista postera po abecednom redu autora) – hol hotela I sprat
Predsedavajući: Olivera Đuragić, Rade Stanisavljević, Milivoj Radojčin

- * Vladimir BUGARSKI et al., Fakultet tehničkih nauka Novi Sad: REKONSTRUKCIJA UPRAVLJANJA TANKVANOM SIROVOG ULJA
- * Zoltan Čorba et al., Fakultet tehničkih nauka Novi Sad: MOGUĆNOSTI PRIMENE AGROSOLARA U SRBIJI
- * Nataša ČURČIĆ i Renata KOVAČ, Naučni Institut za prehrambene tehnologije Novi Sad: OPTIMIZACIJA EKSTRAKCIJE DNK IZ RAZLIČITIH BILJNIH MATRIKSA U CILJU PRECIZNE DETEKCIJE PRISUSTVA GMO U HRANI BILJNOG POREKLA
- * Nataša ČURČIĆ et al., Naučni Institut za prehrambene tehnologije Novi Sad: INKRUSTIRANJE SEMENA PAŠTRNAKA
- * Aleksandra DJUKIĆ-VUKOVIĆ et al., Tehnološko metalurški fakultet Beograd: BIORAFINERIJSKI POSTUPCI NA LIGNOCELULOZNIM OSTACIMA IZ POLJOPRIVREDE
- * Pavle JOVANOVIĆ et al., Naučni Institut za prehrambene tehnologije Novi Sad: OPTIMIZACIJA MIKROTALASNE EKSTRAKCIJE FENOLNIH JEDINJENJA IZ POGAČE ULJANE REPICE U CILJU DOBIJANJA VISOKOKVALITETNIH PROTEINA
- * Ema Karajčić et al., Mašinski fakultet, Sarajevo, BiH: UTICAJ NADPRITISKA NA TAČNOST MERENJA BRZINE STRUJANJA VAZDUHA ATP ŽALUZINOM
- * Renata KOVAČ et al., Naučni Institut za prehrambene tehnologije Novi Sad: MODIFIKOVANJE REFERENTNE SKALE TVRDOĆE ZA SENZORSKU OCENU PREHRAMBENIH PROIZVODA
- * Saša Laloš et al., UTICAJ KONCENTRACIJE NANOČESTICA NA SILU KOJOM SLOBODAN MLAZ NANOFLUIDA UDARA U NEPOKRETNU PREPREKU
- * Muamer MANDRA et al., PERUTNINA PTUJ-BH d.o.o. BiH: NUSPROIZVOD – JESTIVA PILEĆA MAST: PROCENA SASTAVA MASNIH KISELINA
- * Dragana MLADENOVIĆ et al., Inovacioni centar Tehnološko-metalurškog fakulteta, Beograd: ISPITIVANJE UTICAJA MIKROTALASNOG PREDTRETMANA NA DELIGNIFIKACIJU KUKURUZNOG OKLASKA
- * Perica NIKOLIĆ et al., Fakultet tehničkih nauka Novi Sad: KADA JE VREME ZA ZAMENU UPRAVLJAČKO NADZORNOG SISTEMA?
- * Dragana NOVAKOVIĆ et al., Poljoprivredni fakultet Novi Sad: PANEL REGRESIONA ANALIZA FAKTORA PROFITABILNOSTI MLINSKIH PREDUZEĆA IZ REPUBLIKE SRBIJE
- * Amina Osmanagić et al., Mašinski fakultet, Sarajevo, BiH: SMANJENJE PROTOKA VAZDUHA NA SISTEMU KORIŠĆENJEM ATP ŽALUZINE
- * Tatjana PEULIĆ et al., Naučni Institut za prehrambene tehnologije Novi Sad: STAVOVI I PREFERENCIJE POTROŠAČA PREMA TRADICIONALNIM PROIZVODIMA I AUTONOMNOJ POKRAJINI VOJVODINI SA APEKTA KONZUMIRANJA MEDA
- * Siniša Škrbić, Fakultet primenjenih nauka, Niš: OKLASAK - ENERGETSKI RESURS U POVEĆANJU ENERGETSKE EFIKASNOSTI U POLJOPRIVREDI
- * Jelena TOMIĆ et al., Naučni Institut za prehrambene tehnologije Novi Sad: KARAKTERIZACIJA BILJNOG NAMAZA OD OLJUŠTENOG BOBA (VICIA FABIA L.)
- * Nikola Vukadin et al., Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad: UTICAJ LOKALNOG OTPORA NA TAČNOST MERENJA BRZINE STRUJANJA VAZDUHA ATP ŽALUZINOM
- * Miloš ŽUPANJAC et al., Naučni Institut za prehrambene tehnologije Novi Sad: NUTRITIVNA VREDNOST I DEKLARACIJA SIREVA

14:45 - 15:00 Pauza

15:00 - 16:15 SAVREMENE BIOTEHNOLOGIJE – sala IDEJA

Predsedavajući: Aleksandra Đukić Vuković, Hrvoje Lepeduš

15:00 – 15:10 Mihajlo BOGDANOVIĆ et al., Tehnološko-metalurški fakultet, Beograd: PLAZMA AKTIVIRANI VODENI EKSTRAKATI CVETA KOPRIVE KAO SUPSTRAT ZA GAJENJE BIOMASE LIGILACTOBACILLUS SALIVARIUS

15:10 – 15:20 Jovana Grbić et al., Inovacioni centar Tehnološko-metalurškog fakulteta, Beograd: DELIGNIFIKACIJA KUKURUZNE STABLJIKE PRIMENOM ZELENIH RASTVARAČA

15:20 – 15:30 Mihailo MLADENOVIĆ et al., Tehnološko-metalurški fakultet, Beograd: ISPITIVANJE EKSTRAKATA RAZLIČITIH FRAKCIJA OTPADNE BIOMASE PAPRATNJAČE PREČICE (LYCOPODIUM CLAVATUM)

15:30 – 15:40 Danijela ŠUPUT et al., Tehnološki Fakultet Novi Sad: KARAKTERIZACIJA BIOPOLIMERNIH FILMOVA NA BAZI DIVLJEG LANA SA DODATKOM ESENCIJALNIH ULJA

15:40 – 15:50 Nevena HROMIŠ et al., Tehnološki Fakultet Novi Sad: NOV AMBALAŽNI MATERIJAL NA BAZI KOMPOZITNOG BIOPOLIMERNOG FILMA DOBIJENOG IZ ULJANE POGAČE SEMENA DIVLJEG LANA U KOMBINACIJI SA POLIETILENOM

15:50 – 16:15 Diskusija

15:00 – 16:15 SEMINAR ZA TEHNOLOGE I RUKOVODIOCE SILOSA I DORADE SEMENA - kongresna sala
Aktivna ventilacija zrna u silosnim ćelijama i podnim skladištima – Ivan Pavkov
(Poljoprivredni fakultet Novi Sad)**Savremena senzorika u silosima - Peer Hansen (Eye-Grain ApS, Danska)**

16:30 - 18:00 Finala takmičenja u sportovima u zatvorenom: stoni tenis, pikado, sobna košarka, stoni fudbal, bilijar

18:00 – 19:00 Redovna godišnja skupština Društva – kongresna sala**20:00 - SVEČANA VEČERA - restoran****Četvrtak, 18.04.2024.****10:00 – 11:15 NACIONALNA RADIONICA - kongresna sala***Solarna tehnologija u poljoprivredi i neki aspekti upotrebe obnovljivih izvora energije – Ilija Batas Bijelić (Institut tehničkih nauka SANU) Čorba Zoltan (Fakultet tehničkih nauka Novi Sad) Filip Kulić (Fakultet tehničkih nauka Novi Sad)*

11:15 - 11:30 Pauza

11:30 – 13:00 OKRUGLI STO II - kongresna sala**Karbonski otisak i uvođenje mehanizma prekograničnog usklađivanja cene ugljenika - Carbon Border Adjustment Mechanism (CBAM)** – Ljubo Mačić (Ekonomski institut Beograd); Alija Salkunić (Elixir Group); Tanja Lindell (Privredna komora Srbije)**13:00 - 13:15 SVEČANO ZATVARANJA SAVETOVANJA – kongresna sala**

Dodela nagrada autorima naučnih radova i sertifikata za učešće na SEMINARU ZA TEHNOLOGE I RUKOVODIOCE SILOSA I DORADE SEMENA

13:15 Fotografisanje učesnika savetovanja – plato ispred ulaza u hotel

13:15 – 14:00 Ručak

KONTAKT

GENERALNI SEKRETAR SKUPA:

Prof. dr FILIP KULIĆ,
mob: +381 (0)63 540 431
e-mail: ptep@ptep.org.rs

TEHNIČKI SEKRETAR SKUPA:

Prof. dr Ivan Pavkov
tel: +381 (0)21 485 3318
mob: +381 (0)64/24 63 870
E-mail: ivan.pavkov@polj.uns.ac.rsPoljoprivredni fakultet,
21000 Novi Sad
Trg. Dositeja Obradovića 8
Fax: +381 (0)21/459-989
www.ptep.org.rs

POČASNI ODBOR SAVETOVANJA:

prof. dr Mirko Babić, Počasni predsednik Nacionalnog društva za procesnu tehniku i energetiku u poljoprivredi, Poljoprivredni fakultet, UNS Novi Sad

prof. dr Nedeljko Tica, Dekan Poljoprivrednog fakulteta, UNS Novi Sad,

dr Jelena Begović, Ministar nauke, tehnološkog razvoja i inovacija Republike Srbije,

prof. dr Margarida Vieira, Predsednik ISEKI Food Association,

dr Marina Soković, Pomoćnik ministra nauke, tehnološkog razvoja i inovacija Republike Srbije,

Vladimir Galić, Pokrajinski sekretar za poljoprivredu, vodoprivredu i šumarstvo, APV,

prof. dr Zoran Milošević, Pokrajinski sekretar za visoko obrazovanje i naučnoistraživačku delatnost, APV,

dr Ljubiša Šarić, v.d. direktora Naučnog instituta za prehrambene tehnologije, UNS Novi Sad,

dr Miodrag Tolimir, Direktor Instituta za kukuruz "Zemun Polje", Beograd – Zemun,

dr Jegor Miladinović, Direktor Instituta za ratarstvo i povrtarstvo, Novi Sad,

prof. dr Biljana Pajin, Dekan Tehnološkog fakulteta, UNS Novi Sad,

prof. dr Boris Dumnić, v.d. dekana Fakulteta tehničkih nauka, UNS Novi Sad,

mr Miladin Kostić, Predsednik Nacionalnog društva za procesnu tehniku i energetiku u poljoprivredi, Login eko doo, Beograd i

prof. dr Filip Kulić, Generalni sekretar Nacionalnog društva za procesnu tehniku i energetiku u poljoprivredi, Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad

ORGANIZACIONI ODBOR SAVETOVANJA:

mr Miladin Kostić, predsednik Nacionalnog društva za procesnu tehniku i energetiku u poljoprivredi, Login eko doo, Beograd,

prof. dr Filip Kulić, generalni sekretar društva PTEP, FTN Novi Sad

prof. dr Ivan Pavkov, Poljoprivredni fakultet Novi Sad,

prof. dr Milivoj Radojčin, Poljoprivredni fakultet Novi Sad i

dr Olivera Đuragić, Naučni institut za prehrambene tehnologije Novi Sad

Marko Nenadić dipl.ing, Uljarice Bačka doo Novi Sad Srbija

www.ptep.org.rs



SPONZORI PTEP 2024

PETKUS, d.o.o. Zrenjanin – GENERALNI SPONZOR



RWA – GENERALNI SPONZOR



Vrednosti nas spajaju

MLINOSTROJ, d.o.o. Novi Sad – SREBRNI SPONZOR



BIOSPIN, Novi Sad, Srbija – BRONZANI SPONZOR



LASER LUX, d.o.o. Beograd



Libela Elsi NS, d.o.o., Novi Sad, Srbija



NAŠ TRADICIONALNI SKUP JE PRAVO MESTO ZA RAZMENU
NAUČNIH INFORMACIJA, PRENOŠENJE ISKUSTAVA IZ PRAKSE,
PREZENTACIJU NOVE OPREME I POSLOVNE SUSRETE!