



VIII MEĐUNARODNA KONFERENCIJA
ODRŽIVE POSLEUBIRAJUĆE I PREHRAMBENE TEHNOLOGIJE
INOPTER 2023



i
XXXV NACIONALNO NAUČNO – STRUČNO SAVETOVANJE
PROCESNA TEHNIKA I ENERGETIKA U POLJOPRIVREDI
PTEP 2023

Subotica – Palić, hotel Elitte Palić, 23 – 28. april 2023.
(moguće su manje izmene u finalnom programu)

SUORGANIZATORI SKUPA:



ISEKI-FOOD
ASSOCIATION



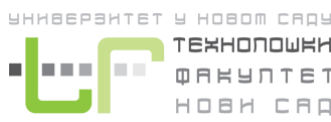
INSTITUT ZA KUKURUZ
"ZEMUN POLJE"
BEOGRAD - ZEMUN



FINS



UNIVERZITET U NOVOM SADU
FAKULTET
POLJOPRIVREDE I
ZEMORSTVA



УНИВЕРЗИТЕТ У НОВОМ САДУ
ТЕХНОЛОШКИ
ФАКУЛТЕТ
НОВИ САД



ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА
НОВИ САД

PRELIMINARNI PROGRAM

Nedelja, 23.04.2023.

Dolazak i registracija učesnika skupa. Preuzimanje materijala. Priprema internet komunikacije. Postavljanje postera. Hotelski aranžmani počinju sa ručkom.

Ponedeljak, 24.04.2023.

09:00 Svečano Otvaranje skupa – održaće se u velikoj sali *Kongresnog centra Palić* (<https://palickongresi.rs/>)

9:30 – 10:00 Koktel dobrodošlice – velika terasa *Kongresnog centra Palić*.

10:00 - 11:40 Blok A - Plenarni deo I – velika sala *Kongresnog centra Palić* (<https://palickongresi.rs/>)

10:00 - 10:25 Željko JUKIĆ et al., Univerzitet u Zagrebu, Hrvatska: LOM ZRNA KUKURUZA - UZROCI, UTICAJI I POSLEDICE - PREGLED

10:25 - 10:50 Cosmin SALASAN et al., Univerzitet Kralj Mihai I, Temišvar, Rumunija: UTICAJ PANDEMIJSKOG ZAKLJUČAVANJA NA POLJOPRIVREDU RUMUNIJE

10:50 - 11:15 Dorota KREGIEL et al., Tehnološki univerzitet u Lođu, Poljska: ISTRAŽIVANJE UPOTREBE KVASACA METSCHNIKOVIA PULCHERRIMA ZA POBOLJŠANJE SVOJSTAVA VINA OD JABUKE

11:15 – 11:40 Zoltán Jákóí et al., Univerzitet u Segedinu, Mađarska: POBOLJŠANJE ANAEROBNE DIGESTIJE MULJA KOMBINOVANIM METODAMA PREDTRETMANA

11:40- 12:00 *Pauza*

12:00 - 13:20 Blok B - Pozivna predavanja – velika sala *Kongresnog centra Palić* (<https://palickongresi.rs/>)

12:00 – 12:20 Marijenka TABAKOVIĆ et al., Institut za kukuruz „Zemun polje“, Srbija: PRIMENA ETERIČNIH ULJA LAVANDE I NANE ZA POBOLJŠANJE KVALITETA SEMENA LUCERKE (MEDICAGO SATIVA L.)

12:20 - 12:40 Sonja GVOZDENAC et al., Institut za ratarstvo i povrtarstvo Novi Sad, Srbija: PRIRODNI PROZIVODI U SUZBIJANJU ŠTETOČINA USKLADIŠTENIH PROIZVODA: IZAZOVI I MOGUĆNOSTI

12:40 - 13:00 Péter SIPOS i Krisztián HUSI, Univerzitet u Debrecinu, Mađarska: POREĐENJE METODA ZA ANALIZU RAZPODELE VELIČINA ČESTICA U KUKURUZNOM BRAŠNU

13:00 – 13:20 Valentina NIKOLIĆ et al., Institut za kukuruz „Zemun polje“, Srbija: UTICAJ VELIČINE ČESTICA INTEGRALNOG KUKURUZNOG BRAŠNA NAKON PROSEJAVNJA NA NUTRITIVNI SASTAV U RAZLIČITIM FRAKCIJAMA

13:20 15:00 *Pauza*

15:00 16:00 Poster sekcija – restoran *Mala gostiona*, prvi sprat, sala Paligo Palus (<https://www.elittepalic.rs/restoran-mala-gostiona/>)

16:00 16:30 *Pauza*

16:30 18:00 Blok C – izlaganja – restoran *Mala gostiona*, prvi sprat, sala Paligo Palus (<https://www.elittepalic.rs/restoran-mala-gostiona/>)

16:30 – 16:45 Michal BINCZARSKI et al., Tehnološki univerzitet u Lođu, Poljska: RAZVOJ INOVATIVNOG PROCESA SUŠENJA PULPE ŠEĆERNE REPE KORIŠĆENJEM FABRIČKE OTPADNE TOPLOTE – predavanje po pozivu

16:45 – 17:00 Jakub LUKASIEWICZ et al., Varšavski univerzitet prirodnih nauka, Varšava, Poljska: EFEKAT SASTAVA BILJNIH ZAMENA ZA RIBU NA ODABRANA SVOJSTVA RIBE

17:00 – 17:15 Anna PAKULSKA et al., Varšavski univerzitet prirodnih nauka, Varšava, Poljska: KOMPARATIVNA ANALIZA NUTRITIVNE VREDNOSTI RIBE I VEGANSKIH ZAMENA ZA RIBU

17:15 – 17:30 Magdalena TRUSIŃSKA et al., Varšavski univerzitet prirodnih nauka, Varšava, Poljska: KREIRANJE STRUKTURE I TEKSTURE BILJNIH ZAMENA ZA RIBU POMOĆU 3D ŠTAMPANJA HRANE

17:30 – 17:45 Andromachi TZANI i Anastasia DETSI, Nacionalni tehnički univerzitet, Atina, Grčka: RAZVOJ I OPTIMIZACIJA ZELENE EKSTRAKCIJE BIOAKTIVNIH JEDINJENJA IZ LISTA MASLINE KORIŠĆENJEM PRIRODNIH DUBINSKIH EUTEKTIČNIH RASTVORA

17:45 – 18:00 Beatrice CELLINI et al., Univerzitet u Bolonji, Italija: BIOTEHNOLOŠKA VALORIZACIJA SPOREDNIH PROIZVODA IZ PROIZVODNJE SOKA KLEMENTINE U FUNKCIONALNE SASTOJKE

17:00 – 19:00 Seminar za tehnologe i rukovodioce silosa i dorade semena – restoran *Mala gostiona*, prvi sprat, sala Vermes (<https://www.elittepalic.rs/restoran-mala-gostiona/>)

17:00 – 17:40 dr Mirko Babić, dr Ljiljana Babić, Univerzitet u Novom Sadu, Srbija: Postupak nabavke nove sušare za zrno

17:40 – 18:20 Svetlana Vrnjaković, dipl.ing., Biospin doo, Srbija: Primena fosfina u zaštiti uskladištene robe na teritoriji R Srbije

18:20 – 19:00 dr Ivan Pavkov, Univerzitet u Novom Sadu, Srbija: Provetravanje zrna

19:00 – 20:00 Otvorena sednica predsedništva Društva – održaće se u restoranu *Mala gostiona*, prvi sprat, sala Paligo Palus

20:00 VINSKO i PIVSKO VEČE – promocija i degustacija vina i piva - održaće se u restoranu *Mala gostiona*, sala za obedovanje

Utorak, 25.04.2023.

- 09:00 10:40 Blok A - Plenarni deo II** – restoran *Mala gostiona*, prvi sprat, sala Paligo Palus
- 09:00 - 09:25 Rui COSTA, Politehnički institut Coimbra, Portugalija: REVITALIZACIJA PREHRAMBENE INDUSTRIJE: PRILAGOĐAVANJE NOVIM TRENDOVIMA I NADGRADNJA VEŠTINA
- 09:25 - 09:50 Marco DALLA ROSA et al., Univerzitet u Bolonji, Italija: DEBATA O ULTRA-PRERADI: ZAŠTO NIVO PRERADE NE MOŽE BITI POVEZAN SA ZDRAVLJEM HRANA
- 09:50 - 10:15 Attila Gere i Károly Héberger, Mađarski univerzitet poljoprivrede i prirodnih nauka, Budimpešta, Mađarska: MULTIKRITERIJUMSKO DONOŠENJE ODLUKA U NAUKAMA O ISHRANI KORIŠĆENJEM METODE ZBIRNIH RAZLIKA RANGOVA
- 10:15 – 10:40 Rafat Al Afif et al., Siniša BIKIĆ, Milivoj RADOJČIN: Univerzitet prirodnih nauka i resursa - BOKU, Beč, Austrija: TEHNOLOGIJE KONVERZIJE BIOENERGIJE: STUDIJA SLUČAJA
- 10:40 - 11:00 Pauza
- 11:00 - 12:30 Blok C – Izlaganja** – restoran *Mala gostiona*, prvi sprat, sala Paligo Palus
- 11:00 - 11:15 Vanja JURISIĆ et al., Univerzitet u Zagrebu, Hrvatska: ULOGA ODRŽIVE PROIZVODNJE BIOPLINA U NETO NULTOM GOSPODARSTVU – predavanje po pozivu
- 11:15 - 11:30 Ana MATIN et al., Univerzitet u Zagrebu, Hrvatska: UTJECAJ PIROLIZE NA ENERGETSKA SVOJSTVA POLJOPRIVREDNE BIOMASE
- 11:30 - 11:45 Justyna Żuberek et al., Tehnološki univerzitet u Lođu, Poljska: MODEL POSTUPKA ZA PROIZVODNJU BIOGASA OD TEKSTILNOG OTPADA
- 11:45 - 12:00 Vesna VUČUROVIĆ et al., Univerzitet u Novom Sadu, Srbija: PROIZVODNJA BIOETANOLA IZ KUKURUZA PRIMENOM SIMULTANE SAHARIFIKACIJE I FERMENTACIJE POMOĆU PEKARSKOG I DESTILERIJSKOG KVASCA
- 12:00 - 12:15 Mahnaz Abdollahi et al., Univerzitet primenjenih nauka, Beč, Austrija: AGRIFOTOVOLTAIKA – ENERGETSKI PRINOS RAZLIČITIH VARIJANTI KOMBINOVANE UPOTREBE POLJOPRIVREDE I SOLARNE ELEKTRANE U ALPSKOM PODNOŽJU DONJE AUSTRIJE
- 12:15 - 12:30 Ilija Batas Bjelic i Dejan Doljak, Institut Tehničkih Nauka SANU, Beograd, Srbija: ODABIR 100 LOKACIJA ZA PRVIH 1GW FOTONAPONSKIH ELEKTRANA U SRBIJI
- 12:30 - 12:45 Pauza
- 12:45 - 14:00 Blok C – izlaganja** – restoran *Mala gostiona*, prvi sprat, sala Paligo Palus
- 12:45 - 13:00 Anica Bebek Markovinović et al., Univerzitet u Zagrebu, Hrvatska: DIZAJN FUNKCIONALNE HRANE NA BAZI JAGODE PRIMJENOM TEHNOLOGIJE 3D PRINTANJA
- 13:00 - 13:15 Róbert Nagy et al., Univerzitet u Debrecinu, Mađarska: REOLOŠKA SVOJSTVA I HRANLJIVA VREDNOST SIRKOVOG BRAŠNA I PEKARSKIH PROIZVODA BEZ GLUTENA NA BAZI SIRKA
- 13:15 - 13:30 Miroslav HADNADEV et al., Univerzitet u Novom Sadu, Srbija: REOLOŠKE OSOBINE DREVNIM ŽITARICA I UTICAJ FERMENTACIJE KISELIH TESTA NA POBOLJŠANJE ANTIOKSIDATIVNIH OSOBINA HLEBA
- 13:30 - 13:45 Virginia GLICERINA et al., Univerzitet u Torinu, Italija: FIZIČKO-HEMIJSKA, SENZORNA I REOLOŠKA STABILNOST KUKURUZNIH ULJA OBOGAĆENIH EKSTRAKTIMA BOGATIM TANINOM
- 13:45 - 14:00 Joel Armando NJIEUKAM et al., Univerzitet u Bolonji, Italija: PROIZVODNJA VISOKOFUNKCIONALNIH ORGANSKIH GRICKALICA OD JABUKA KOMBINACIJOM BLAGIH TEHNOLOGIJA
- 14:00 16:30 Pauza
- 16:30 18:00 Blok C – izlaganja** – restoran *Mala gostiona*, prvi sprat, sala Paligo Palus
- 16:30 - 16:45 Hadid Sukmana et al., Univerzitet u Segedinu, Mađarska: BINARNA ADSORPCIJA BIO-ADSORBENTIMA
- 16:45 - 17:00 Katarzyna RYBAK et al., Varšavski univerzitet prirodnih nauka, Poljska: UTICAJ PRETHODNOG TRETMANA ULTRAZVUKOM NA ODABRANA SVOJSTVA VAKUUMSKO SUŠENIH KOMADA JABUKE
- 17:00 - 17:15 Onur TASKIN, Univerzitet u Bursi, Turska: EVROPSKA BRUSNICA (VIBURNUM OPULUS L.) PLOD I SEME: NEKA FIZIČKA SVOJSTVA
- 17:15 - 17:30 Davide GOTTARDI et al., Univerzitet u Bolonji, Italija: AROMA I ANTIOKSIDANTNA JEDINJENJA DOBIJENA FERMENTACIJOM OTPADA CIPOLA GLAVAŠA PRIMENOM YARROWIA LIPOLYTICA ILI BACILLUS SPP.
- 17:30 - 17:45 Sándor Beszédes et al., Univerzitet u Segedinu, Mađarska: PRIMENA ANALIZE DIELEKTRIČNOG PONAŠANJA ZA MONITORING PROCESA HIDROLIZE BIOMASE I KO-FERMENTACIJE
- 17:45 - 18:00 Negin Seif Zadeh i Giuseppe Zeppa, Univerzitet u Torinu, Italija: PROUČAVANJE EFIKASNOSTI MAKROPORONIH SMOLA U OBNAVLJAVANJU POLIFENOLA IZ LJUSKI PEČENIH LEŠNIKA
- 17:00 – 18:45 Seminar za tehnologe i rukovodioce silosa i dorade semena** – restoran *Mala gostiona*, prvi sprat, sala Vermes
- 17:00 – 17:40 dr Filip Kulić, Univerzitet u Novom Sadu, Srbija: Primena frekventnih pretvarača u upravljanju elektromotornim pogonima
- 17:40 – 17:50 predstavljanje sponzora – CBN agro.tech, Rumunija - Digitalni monitoring zrna u silosnim ćelijama i podnim skladištima.
- 17:50 – 18:30 dr Milivoj Radojčin, Univerzitet u Novom Sadu, Srbija: Kolor sorteri
- 18:45 – 19:45 Izborna skupština Društva** – održaće se u restoranu *Mala gostiona*, prvi sprat, sala Paligo Palus
- 20:00 Kviz – takmičenje u nepotrebnom znanju** - održaće se u restoranu *Mala gostiona*, sala za obedovanje

Sreda, 26.04.2023 – DAN IZLETA

Program izleta je sledeći:

- 09:00 Polazak autobusima ispred *Mala gostione*.
Sadržaj izleta: obilazak Gradske kuće i Sinagoge u Subotici a zatim odlazak na ergelu konja na Kelebiji. U cenu usluge je uračunato korišćenje usluge Ergele (poseta muzeju, jahanje konja, vožnja kočijama...). Na Kelebiji će biti organizovan izletnički ručak sa etno jelima i neograničenom konzumacijom domaćih pića u trajanju 4 h od početka ručka. Tokom i nakon ručka ugođaj će upotpuniti živa akustična muzika.
- 17.00 - 18.00 Povratak autobusa u Hotel.
- 20:00 Karaoke – takmičenje pevača u pokušaju** - održaće se u restoranu *Mala gostiona*, sala za obedovanje

Četvrtak, 27.04.2023.

09:00 - 10:30 Blok C - izlaganja – restoran *Mala gostiona*, prvi sprat, sala Paligo Palus

09:00 - 09:15 Olivera ĐURAGIĆ et al., Univerzitet u Novom Sadu, Srbija: ŠAFRANIKA KAO ALTERNATIVNA ULJANA KULTURA – POTENCIJAL U ISHRANI KUĆNIH LJUBIMACA

09:15 - 09:30 Marija MILAŠINOVIĆ-ŠEREMEŠIĆ et al., Univerzitet u Novom Sadu, Srbija: SADAŠNJI I BUDUĆI IZAZOVI U INDUSTRIJI HRANE ZA KUĆNE LJUBIMCE

09:30 - 09:45 Predrag IKONIĆ et al., Univerzitet u Novom Sadu, Srbija: EFEKAT ALTERNATIVNIH USLOVA SUŠENJA I ZRENJA NA SASTAV SJENIČKOG SUDŽUKA

09:45 - 10:00 Pavle JOVANOVIĆ et al., Univerzitet u Novom Sadu, Srbija: MED IZ REGIONA PLANINE RTANJ

10:00 - 10:15 Milana PRIBIĆ et al., Univerzitet u Novom Sadu, Srbija: ZOB KAO POTENCIJALNA SIROVINA ZA PIVARSTVO

10:15 - 10:30 Milivoj Radojčin et al., Univerzitet u Novom Sadu, Srbija: PROIZVODNJA UGLJENIH NANO ČESTICA IZ BIOMASE

10:30 - 11:00 Pauza

11:00 - 13:00 Blok D1 - međunarodna radionica *Iskorišćenje biljnog otpada – biotehnološke, biorafinerijske i prehrambene primene* – restoran *Mala gostiona*, prvi sprat, sala Paligo Palus

11:00 - 11:15 Filip Kulić, Univerzitet u Novom Sadu, Srbija: PROIZVODNJA BIOGASA U REPUBLICI SRBIJI – STUDIJA SLUČAJA

11:15 - 11:30 Hemaka Bandulasena, Univerzitet u Loughborough, Velika Britanija: OBNOVLJIVA ENERGIJA I HEMIKALIJE PROIZVEDENE OD POLJOPRIVREDNOG OTPADA

11:30 - 11:45 Tanja Radu, Univerzitet u Loughborough, Velika Britanija: BIOGAS ZA SAMOODRŽIVE ZAJEDNICE: PRIMERI IZ PRAKSE

11:45 - 12:00 Andromachi TZANI i Anastasia DETSI, Nacionalni tehnički univerzitet u Atini, Grčka: PRIRODNI DUBOKI EUTEKTIČKI RASTVARAČI I JONSKE TEČNOSTI KAO ALATI ZA RAZVOJ EKOLOŠKIH PROCESA

12:00 - 12:15 Jian HAO, Kineska akademija nauka, Šangaj, Kina: BIOLOŠKI PUT PROIZVODNJE IZOBUTANOLA

12:15 - 12:30 Aleksandra DJUKIĆ-VUKOVIĆ et al., Univerzitet u Beogradu, Srbija: HLADNA PLAZMA U TRETMANU KUKURUZNIH STABLJICA – MOGUĆNOSTI ZA EFIKASNIJE ISKORIŠĆENJE RESURSA

12:30 - 12:45 Junsong SUN, Kineska akademija nauka, Šangaj, Kina: INŽENJERSKI BACILLUS ZA POVEĆANJE PROIZVODNJE INDUSTRIJSKIH ENZIMA

11:00 - 12:30 Blok D2 - nacionalna radionica *Specifičnosti prijema, sušenja, skladištenja i dorade zrna i semena* – restoran *Mala gostiona*, prvi sprat, sala Vermes

11:00 - 11:15 Branimir Šimić et al., Poljoprivredni institut Osijek, Hrvatska: UTJECAJ STRESA / SUŠE NA KVALITETU ZRNA PŠENICE

11:15 - 11:30 Nebojša NOVKOVIĆ et al., Univerzitet u Novom Sadu, Srbija: UTICAJ PRINOSA I PARITETA CENA PŠENICE I KUKURUZA IZ TEKUĆE GODINE NA SETVENU STRUKTURU NAREDNE GODINE

11:30 - 11:45 Neđeljko Lučić et al., Silos Zrenjanin DON DON doo, Srbija: SUŠENJE SUNCOKRETA ROD 2022 NA SUŠARI SCHMIDT – SEEGER AG

11:45 - 12:00 Dušan GORDIĆ et al., Univerzitet u Kragujevcu, Srbija: INTEGRACIJA KROVNIH FOTONAPONSKIH PANELA I KOGENERACIJE ZA DEKARBONIZACIJU PROIZVODNOG PROCESA MARGARINA

12:00 - 12:15 Marko Nedić, Budućnost doo Bačka Palanka, Srbija: BIOGASNO POSTROJENJE KAO PROIZVODJAČ ZELENE ENERGIJE

12:15 - 12:30 Vladimir BUGARSKI et al., Univerzitet u Novom Sadu, Srbija: SISTEM AUTOMATSKOG UPRAVLJANJA U PROIZVODNJI JESTIVIH ULJA: PRIMER U RAFINERIJU ULJA U SOMBORU

12:30 - 12:45 Pauza

12:45 - 13:00 Uručivanje sertifikata za učešću na SEMINARU ZA TEHNOLOGE I RUKOVODIOCE SILOSA I DORADE SEMENA – restoran *Mala gostiona*, prvi sprat, sala Paligo Palus

13:00 Fotografisanje učesnika konferencije – plato ispred ulaza u restoran *Mala gostiona*

20:00 SVEČANA VEČERA I ZATVARANJE KONFERENCIJE sa zabavnim programom i tombolom – restoran *Mala gostiona*

Petak, 28.04.2023 – Povratak

Generalni sponzor INOPTEP 2023 i PTEP 2023:

CBN Agro.tech, Rumunija



Srebrni sponzori INOPTEP 2023 i PTEP 2023:

Libela elsi NS doo, Novi Sad



Bio spin doo, Novi Sad



KONTAKT

GENERALNI SEKRETAR SKUPA:
Prof. dr FILIP KULIĆ,
mob: 063 540 431
e-mail: ptep@ptep.org.rs

TEHNIČKI SEKRETAR SKUPA:
Prof. dr Ivan Pavkov
tel: 021 485 3318
mob: 064/24 63 870
E-mail: ivan.pavkov@polj.uns.ac.rs

Poljoprivredni fakultet,
21000 Novi Sad
Trg. Dositeja Obradovića 8
Fax: 021/459-989
www.ptep.org.rs

NAUČNI ODBOR (PROGRAMSKI ODBOR)

Inostrani članovi:

Prof. dr Marko Dalla Rosa, Univerzitet u Bolonji, Italija
Prof. dr Margarida Cortez Vieira, Univerzitet Algarve, Faro, predsednik ISEKI, Portugalija,
Prof. Dr. Rui Costa, Polytechnic Institute of Coimbra, Portugal
Prof. dr Gerhard Schleinig, BOKU Univerzitet, Beč, Austrija,
Prof. dr Dorota Kręgiel, Tehnološki univerzitet u Lođu, Poljska,
Prof. dr Paola Pittia, Univerzitet u Teramu, Italija,
Prof. dr Silva Cristina, Portugalski katolički univerzitet, Porto, Portugal,
Prof. dr Harris Lazarides, Aristotel univerzitet u Solunu, Grčka,
Prof. dr Tajana Krička, Agronomski fakultet, Zagreb, Hrvatska,
Prof. dr Zuzana Hlavačova, Slovački poljoprivredni univerzitet, Nitra, Slovačka,
Prof. dr Zsuzsanna Fustos, Korvin univerzitet, Budimpešta, Mađarska,
Prof. dr Costas Biliaderis, Aristotel univerzitet u Solunu, Grčka,
Prof. dr Vlasta Vozarova, Slovački poljoprivredni univerzitet, Nitra, Slovačka,
Prof. dr Vangelče Mitrevski, Tehnički fakultet, Bitola, BJR Makedonija
Prof. dr Stavros Vougioukas, Kalifornijski univerzitet - Davis, SAD,
Prof. dr Drago Šubarić, Prehrambeno-tehnološki fakultet Osijek, Hrvatska
Dr Branimir Šimić, Poljoprivredni institut Osijek, Hrvatska,
Prof. dr Cosmin Salasan, Banatski univerzitet poljoprivrednih nauka i veterinarske medicine, Temišvar, Rumunija;
Prof. dr Izabela Witońska, Tehnološki univerzitet u Lođu, Poljska,
Prof. dr Verica Dragović-Uzelac, Croatia, Univerzitet u Zagrebu, Hrvatska,
Prof. dr Neven Voća, Univerzitet u Zagrebu, Hrvatska i
Prof. dr Antonio Modesto Chaves, Državni univerzitet Južozapadne Bahije, Itapetinga, Brazil

Članovi iz Srbije:

Prof. dr Mirko Babić, Univerzitet u Novom Sadu, Poljoprivredni fakultet, Novi Sad;
Prof. dr Ljiljana Babić, Univerzitet u Novom Sadu, Poljoprivredni fakultet, Novi Sad;
Prof. dr Milica Radosavljević, Institut za kukuruz "Zemun Polje", Beograd;
Prof. emeritus dr Dragan Škorić, akademik SANU;
Dr Jovanka Lević, Univerzitet u Novom Sadu, Institut za prehrambene tehnologije, Novi Sad;
Prof. dr Filip Kulić, Univerzitet u Novom Sadu, Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad;
Prof. dr Ivan Pavkov, Univerzitet u Novom Sadu, Poljoprivredni fakultet, Novi Sad,
Prof. dr Milivoj Radojčin, Univerzitet u Novom Sadu, Poljoprivredni fakultet, Novi Sad;
Prof. dr Miloš Tešić, akademik VANU;
Dr Olivera Đuragić, Univerzitet u Novom Sadu, Institut za prehrambene tehnologije, Novi Sad;
Dr Milka Vujaković, Poljoprivredna stanica, Novi Sad;
Dr Goran Todorović, Institut za kukuruz "Zemun Polje", Beograd;
Dr Lana Đukanović, Institut za zaštitu bilja i životnu sredinu, Beograd;
Prof. dr Ljiljana Mojović, Univerzitet u Beogradu, Tehnološko metalurški fakultet, Beograd;
Prof. dr Maša Bukurov, Univerzitet u Novom Sadu, Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad;
Prof. dr Aleksandra Dimitrijević, Univerzitet u Beogradu, Poljoprivredni fakultet, Beograd;
Prof. dr Nebojša Novković, Univerzitet u Novom Sadu, Poljoprivredni fakultet, Novi Sad;
Prof. dr Jelena Pejin, Univerzitet u Novom Sadu, Tehnološki fakultet, Novi Sad;
Prof. dr Siniša Bikić, Univerzitet u Novom Sadu, Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad i
Dr Vladimir Bugarski, Univerzitet u Novom Sadu, Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad.
Dr Sonja Gvozdenac, Institut za ratarstvo i povrtarstvo Novi Sad i
Dr. Aleksandra Đukić Vuković, Tehnološko-metalurški fakultet, Univerzitet u Beogradu.

POČASNI ODBOR KONFERENCIJE:

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,
Branko Ružić, Ministar za prosvetu, nauku i tehnološki razvoj Republike Srbije,
Prof. dr Margarida Vieira, Predsednik ISEKI Food Association,
Prof. dr Viktor Nedović, Pomoćnik ministra za prosvetu, nauku i tehnološki razvoj Republike Srbije,
Čedomir Božić, Pokrajinski sekretar za poljoprivredu, vodoprivredu i šumarstvo, APV,
Prof. dr Zoran Milošević, Pokrajinski sekretar za visoko obrazovanje i naučnoistraživačku delatnost, APV,
Dr Elizabet Janić Hajnal, Direktor Instituta za prehrambene tehnologije, UNS Novi Sad,
Dr Branka Kresović, 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 Srđan Kolaković, Dekan 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 SKUPA:

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, Fakultet tehničkih nauka Novi Sad
Prof. dr Mirko Babić, počasni predsednik društva PTEP, Poljoprivredni fakultet Novi Sad
Prof. dr Ivan Pavkov, Poljoprivredni fakultet Novi Sad,
Prof. dr Milivoj Radojčin, Poljoprivredni fakultet Novi Sad i
Marko Nenadić dipl.ing, Uljarice Bačka doo Novi Sad Srbija
Dr Olivera Đuragić, Naučni institut za prehrambene tehnologije Novi Sad
Mirko Protić, Agromarket, Agroseme AD Kikinda ,
Dr Velimir Lončarević, Institut za ratarstvo i povrtarstvo Novi Sad,
Danka Dujović, dipl.ing, Al Dahra Srbija doo Padinska Skela,

SMEŠTAJ

23 – 28. april 2023. Palić - Subotica, hotel Elite Palić (<https://www.elittepalic.rs/homepage/>).

Cene su približne i ne bi trebale biti veće od navedenih.

Soba	1/1	1/2
Cena za aranžman	300 EUR	270 EUR

Aranžman uključuje pet noćenja u hotelu, pun pansion (tri obroka na bazi švedskog stola), ekskurziju i svečanu večeru. Aranžman započinje ručkom u nedelju 23. aprila i završava doručkom u petak 28. aprila.

Rezervacije smeštaja i plaćanje se vrši direktno u hotelu: Elite Palić

adresa: Park Heroja 15, 24413 Palić, Srbija

tel: +381 (0) 24 753 245

e-mail: office@elittepalic.rs; <https://www.elittepalic.rs/>

KOTIZACIJE ZA INOPTEP 2023

Kategorija učesnika	Cena
Učesnici	12.000 RSD
Članovi društava ISEKI-FA i PTEP-a	10.000 RSD
Mladi naučnici (mlađi od 35 godina)	8.500 RSD
Studenti master i doktorskih studija - nezaposleni	7.500 RSD