



Posle uspeha šest prethodnih međunarodnih konferencija – ODRŽIVE POSLEUBIRAJUĆE I PREHRAMBENE TEHNOLOGIJE – INOPTEP, Nacionalno društvo za procesnu tehniku i energetiku u poljoprivredi i Poljoprivredni fakultet, Univerziteta u Novom Sadu organizuju u 2021:

SEDMUU MEĐUNARODNU KONFERENCIJU ODRŽIVE POSLEUBIRAJUĆE I PREHRAMBENE TEHNOLOGIJE INOPTEP 2021

XXXIII NACIONALNU KONFERENCIJU PROCESNA TEHNIKA I ENERGETIKA U POLJOPRIVREDI PTEP 2021

Vršac, hotel "Srbija", 18-23. aprila 2021.

www.ptep.org.rs

POZIV ZA APSTRAKTE I RADOVE I PLANIRANJE UČEŠĆA

Nacionalno društvo za procesnu tehniku i energetiku u poljoprivredi (PTEP) i Poljoprivredni fakultet, Univerziteta u Novom Sadu, pozivaju vas da učestvujete u radu **sedme** konferencije

SUSTAINABLE POSTHARVEST AND FOOD TECHNOLOGIES **ODRŽIVE POSLEUBIRAJUĆE I PREHRAMBENE TEHNOLOGIJE**

Konferencija će se održati 18– 23. aprila 2021, u Vršcu u hotelu „Srbija”.

Konferencija će se održati na jedan od tri načina:

1. Klasično, uz puno prisustvo učesnika sa svim planiranim aktivnostima,
2. Hibridno (fizičko prisustvo i/ili onlaj učesće) ili
3. Onlajn konferencija

Zavisno od stanja pandemije, na vreme će biti doneta odluka koji će tip održavanje konferencije biti primenjen.

Konferencija je podržana od **ISEKI - Food Association** (European Association for Integrating Food Science and Engineering Knowledge into the Food Chain) kao suorganizatora.

Domaće institucije, suorganizatori konferencije:

Naučni institut za prehrambene tehnologije, Novi Sad,
Institut za kukuruz "Zemun Polje", Beograd – Zemun,
Institut za ratarstvo i povrtarstvo, Novi Sad,
Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad i
Tehnološki fakultet, Novi Sad.



Tematika konferencije:

1. Napredne posleubirajuće tehnologije poljoprivrednih materijala,
2. Energetska efikasnost i obnovljivi izvori energije u poljoprivredi i prehrambenoj industriji
3. Napredne tehnologije dorade semena,
4. Održivost prehrambenih tehnologija (ekonomika, kvalitet, energija, socijalni aspekti, integralna i organska proizvodnja i dr),

5. Tehnički i tehnološki aspekti bezbednosti hrane za ljude i životinje,
6. Inovacije u prehrambenim tehnologijama i aspekti prehrambenog lanca kvaliteta,
7. Fizičke osobine biomaterijala i hrane,
8. Obrazovanje u posleubirajućim i prehrambenim tehnologijama
9. Trendovi u razvoju poljoprivrede,
10. Upravljanje i kontrola procesa i
11. Zagrevanje i kondicioniranje vazduha.

NAUČNI ODBOR

Članovi iz inostranstva:

Prof. dr Marko Dalla Rosa, Univerzitet u Bolonji, Italija
Prof. dr Margarida Cortez Vieira, Univerzitet Algarve, Faro, predsednik ISEKI, Portugalija,
Prof. dr Gerhard Schleining, 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 Richard Gladon, Državni univerzitet Ajove, SAD,
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
Prof. dr Ayşe Tülin Öz, Osmanija Korkut Ata Univerzitet, Osmanija, Turska,
Dr Branimir Šimić, Poljoprivredni institut Osijek, Hrvatska,
Prof. dr Cosmin Salasan, Banatski univerzitet poljoprivrednih nauka i veterinarske medicine, Temišvar, Rumunija i
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 Jugozapadne Bahije, Itapetinga, Brazil

Članovi iz Srbije:

Prof. dr Babić Mirko, predsednik, Univerzitet u Novom Sadu, Poljoprivredni fakultet, Novi Sad, Generalni sekretar Društva PTEP i nacionalni predstavnik u ISEKI - FA.
Prof. dr Babić Ljiljana, 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, predsednik odbora za selo u 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 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, nacionalni delegat u ISEKI -FA,
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 Ivan Pavkov, Univerzitet u Novom Sadu, Poljoprivredni fakultet, Novi Sad,
Dr Milivoj Radojčin Univerzitet u Novom Sadu, Poljoprivredni fakultet, Novi Sad,
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,

Organizacioni odbor: dr Velimir Lončarević, predsednik, dr Filip Kulić, Danka Dujović, dr Mirko Babić, generalni sekretar, dr Ivan Pavkov, Slavko Ivanišević, Milivoj Radin, mr Miladin Kostić, Snežana Pupavac, Mirko Protić, Nemanja Ivković, dr Milivoj Radojčin, dr Olivera Đuragić, Marko Nenadić, Zoran Stamenković, MSc, tehnički sekretar i Krstan Kešelj, MSc, tehnički sekretar.

Skretarijat konferencije: dr Velimir Lončarević, dr Mirko Babić, dr Ivan Pavkov, dr Filip Kulić, dr Milivoj Radojčin, Zoran Stamenković, MSc, i Krstan Kešelj, MSc.

Izvodi radova primaju se do ~~45. januara 2021.~~ **1. februara 2021.** preko web stranice društva PTEP u meniju za konferenciju (www.ptep.org.rs). Izvodi treba da su napisani na engleskom i

srpskom za INOPTEP ili samo na srpskom za PTEP. Obim izvoda treba da je 2000 do 3000 karaktera (uključujući razdelnice). Izvode će ocenjivati naučni odbor. Izvod treba da je celovita informacija i da sadrži sve važnije podatke koji će se naći u radu. Prihvatanje izvoda, uvrštavanje u program konferencije i obaveštenje autora o tome je do **15. februara 2021.** Sva obaveštenja biće na sajtu društva PTEP. Izvodi se štampaju u **Zborniku izvoda** sa konferencije. Autori će imati mogućnost da publikuju i **celovite radove u Zborniku radova**, zbog pravila resornog ministarstva u Republici Srbiji. I autori van Srbije mogu poslati celovit rad za publikovanje u zborniku, ako im to odgovara. U tom slučaju autori će nakon prihvatanja izvoda dostaviti rukopis od 3 - 5 strana, **do 10.03.2021**, koji će biti recenziran i publikovan u zborniku radova (M31 i M33). Na sajtu društva PTEP biće dato uputstvo za pisanje ovih radova. Službeni jezici konferencije su engleski i srpski.

Radovi mogu biti i predloženi za publikovanje u časopisu **Journal on Processing and Energy in Agriculture**. Tada je rukopis potrebno pripremiti u skladu sa uputstvom za pisanje radova u časopisu. **Krajnji rok za predaju ovih rukopisa je 25. februar 2021.** Autorima, koji do ovog roka predaju rukopise, garantuje se štampanje u brojevima časopisa koji će biti distribuirani učesnicima skupa, uz uslov da dobiju pozitivne recenzije. Radovi se štampaju na engleskom u skladu sa uputstvom za pisanja radova. Predaja rukopisa je elektronska (on line) (www.ptep.org.rs).

Preliminarne informacije Organizacionog odbora

Kotizacija

Kategorija učesnika	Pre 1. aprila 2021.	Posle 1. aprila 2021.
Učesnici	80 € (9000 rsd)	90 € (10.000 rsd)
Članovi društava ISEKI-FA i PTEP-a	65 € (7500 rsd)	75 € (8500 rsd)
Mladi naučnici (mlađi od 35 godina)	50 € (6000 rsd)	60 € (7000 rsd)
Studenti master i doktorskih studija - nezaposleni	40 € (4800 rsd)	50 € (6000 rsd)
Kontakt osoba za kotizacije - dr Ivan Pavkov; ivan.pavkov@polj.uns.ac.rs ; Tel: +381 21 4853318		

Učesnici će biti smešteni u hotelu Srbija, u Vršcu, gde će se i održati konferencija. Cene smeštaja biće približno oko 25.000 rsd u jednokrevetnoj sobi, a oko 20.000 u dvokrevetnoj sobi. Ove cene uključuje pun pansion uz švedski sto, izlet i svečanu večeru. Detaljna informacija o cenama smeštaja i pratećih aktivnosti, kao i ostali detalji konferencije biće uskoro postavljeni na sajtu društva PTEP.

Za sve informacije o konferenciji bez ustručavanja treba da pozovete:

Poljoprivredni fakultet, Novi Sad, Departman za poljoprivrednu tehniku
21000 Novi Sad, Srbija, Trg Dositeja Obradovića 8

Prof. dr Mirko Babić, e-mail: mbab@polj.uns.ac.rs, (+381) 21/4853441; 63/531686

Prof. dr Ivan Pavkov, e-mail: ivan.pavkov@polj.uns.ac.rs, (+381) 21 4853318; 64/2463870

Dr Milivoj Radojčin, e-mail: milivoj.radojcin@polj.uns.ac.rs, (+381) 646601799

Fax: + 381 21 459989; www.ptep.org.rs

Organizacioni odbor