



NACIONALNO DRUŠTVO ZA PROCESNU
TEHNIKU I ENERGETIKU U POLJOPRIVREDI



UNIVERZITET U NOVOM SADU
POLJOPRIVREDNI FAKULTET
DEPARTMAN ZA POLJOPRIVREDNU TEHNIKU

**TRADICIONALNI
XXXIV NAUČNO-STRUČNI SKUP**

- sa međunarodnim učešćem -

PROCESNA TEHNIKA I ENERGETIKA U POLJOPRIVREDI

P T E P 2022

03 – 08. april 2022.

Sokobanja, hotel Moravica (<https://hotelmoravica.rs/>)

**PRVA PRELIMINARANA INFORMACIJA
I POZIV ZA PRIJAVLJIVANJE RADOVA**

TEMATIKA:

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.

Prijave i sažeci radova primaju se do **28. januara 2022.** isključivo preko web stranice (<http://www.ptep.org.rs>) društva PTEP u meniju za konferenciju. Sažetak treba napisati na srpskom jeziku, 1500 do 3000 karaktera. Sažeci se štampaju u Zborniku izvoda sa konferencije.

Rukopisi mogu biti predloženi i za publikovanje u časopisu **Journal on Processing and Energy in Agriculture** (M51). Rukopise predviđene za publikovanje u časopisu pripremiti prema uputstvu za pisanje radova u časopisu (<http://www.ptep.org.rs/casopis.html>) i dostaviti ih isključivo preko CEON platforme (<https://aseestant.ceon.rs/index.php/ipea>) do **25. februara 2022.**, za publikovanje u prva dva broja za 2022, koji se dele na skupu.

Radovi i sažeci dostavljeni na drugi način (pošta, e-mail...) neće biti razmatrani.

U okviru skupa održaće se:

- 11. SEMINAR ZA TEHNOLOGE I RUKOVODIOCE SILOSA I DORADE SEMENA;
- Okrugli sto – Nacionalna radionica: SPECIFIČNOSTI PRIJEMA, SUŠENJA, SKLADIŠTENJA I DORADE ZRNA I SEMENA TOKOM 2021;
- Ponude OPREME I USLUGA za silose i doradu semena.

SUORGANIZATORI SKUPA: ISEKI – Food association, Beč; Institut za prehrambene tehnologije, Novi Sad; Tehnološki fakultet, Novi Sad; Institut za kukuruz "Zemun Polje", Zemun; Institut za ratarstvo i povrtarstvo Novi Sad i Fakultet tehničkih nauka, Novi Sad.

Kontakt: dr Filip Kulić (kulic@uns.ac.rs), dr Milivoj Radojčin (milivoj.radojcin@polj.uns.ac.rs), dr Ivan Pavkov (ivan.pavkov@polj.uns.ac.rs) i mr Miladin Kostić (miladin.kostic@ifvcns.ns.ac.rs)

SVE INFORMACIJE NA: www.ptep.org.rs