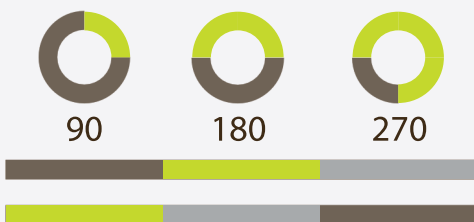


TEME KONFERENCIJE

- Regenerativna ekonomija
- Očuvanje i obnavljanje (agro)ekosistema
- Izbegavanje neesencijalnih proizvoda i rasipanja esencijalnih proizvoda
- Korišćenje i reciklaža nusproizvoda (agro)ekosistema
- Korišćenje obnovljive energije uz minimiziranje ukupne potrošnje energije
- Bioekonomija: put ka održivosti
- Resursi bazirani na biološkim procesima i lanci vrednosti
- Biomasa kao obnovljivi resurs (biogoriva, bioenergija, biomaterijali)
- Od obnovljivih bioloških resursa do obnovljivih proizvoda
- Održivo upravljanje otpadom
- Međunarodni aspekti implementacije bioekonomije
- Sistemi podrške za prelazak/tranziciju na cirkularnu (bio)ekonomiju
- Cirkularna bioekonomija i tržište rada
- Bioekonomista – profesija za novo doba
- Ekonomija životne sredine, bioekonomija i uloga države
- Ekonomski rast, razvoj i inovacije
- Energetska efikasnost
- Zeleni gradovi
- Zeleni rast
- Zelena Agenda
- Energetska tranzicija i dekarbonizacija
- Ekonomija klimatskih promena
- Primena principa cirkulane (bio)ekonomije u Srbiji



VAŽNI DATUMI

- Prijava apstrakta rada: do 20.07.2023.
- Obaveštenje o prihvatanju apstrakta: do 15.08.2023.
- Dostavljanje radova: do 1.09.2023.
- Obaveštenje o prihvatanju rada za publikaciju: do 15.09.2023.
- Datum održavanja konferencije: 21.09.2023.

KOTIZACIJA

Kotizacija za učešće na Konferenciji iznosi **50 EUR (u dinarskoj protivvrednosti na dan uplate po srednjem kursu NBS) po radu.**

Kotizacija uključuje knjigu apstrakata, tematski zbornik, konferencijski materijal, osveženje i ručak posle konferencije.

MESTO ODRŽAVANJA KONFERENCIJE

Ekonomski fakultet,
Univerzitet u Beogradu
Kamenička br. 6, 11 000 Beograd

VIŠE INFORMACIJA:

<http://www.ekof.bg.ac.rs/nauka/konferencije-i-zbornici/medjunarodne-konferencije/>



<https://fren.org.rs/category/vesti/>



<https://www.deb.org.rs/aktuelno/>



e-mail: cirkbioconf@ekof.bg.ac.rs

ORGANIZATOR



EKONOMSKI FAKULTET
UNIVERZITET U BEOGRADU

SUORGANIZATORI



DRUŠTVO EKONOMISTA BEOGRADA



FONDACIJA ZA RAZVOJ EKONOMSKE NAUKE

organizuje

I Nacionalnu konferenciju
sa međunarodnim učešćem

**CIRKULARNA (BIO)EKONOMIJA:
TEORIJSKI I PRAKTIČNI ASPEKTI**



21. septembar 2023. godine

NAUČNI ODBOR

Prof. dr Žaklina Stojanović,

Univerzitet u Beogradu, Ekonomski fakultet, Srbija,
predsednik

- **Prof. dr Biljana Jovanović Gavrilović,**
Univerzitet u Beogradu, Ekonomski fakultet, Srbija
- **Prof. dr Biljana Pešalj, vanredni profesor**
Rotterdam University of Applied Sciences,
Rotterdam Business School, Netherlands
- **Prof. dr Branislav Boričić,** Prorektor za nauku
Beogradskog univerziteta, Univerzitet u Beogradu,
Ekonomski fakultet, Srbija
- **Prof. dr Dejan Molnar, vanredni profesor**
Univerzitet u Beogradu, Ekonomski fakultet, Srbija
- **Prof. dr Đorđe Mitrović,**
Univerzitet u Beogradu, Ekonomski fakultet, Srbija
- **Prof. dr Gojko Rikalović,**
Univerzitet u Beogradu, Ekonomski fakultet, Srbija
- **Prof. dr Goran Popović,** Univerzitet u Banjoj Luci,
Ekonomski fakultet, Bosna i Hercegovina
- **Prof. dr Gordana Kokeza,** Univerzitet u Beogradu,
Tehnološko-metalurški fakultet, Srbija
- **Prof. dr Gregor Radonjič,** University of Maribor,
Faculty of Economics and Business, Slovenia
- **Prof. dr Grigoris Zarotiadis,**
Aristotle University of Thessaloniki,
Faculty of Economics and Political Science, Greece
- **Dr Ilija Batas Bjelić, naučni saradnik,**
Institut tehničkih nauka SANU, Srbija
- **Prof. dr Jelica Petrović-Vujačić,**
Univerzitet u Beogradu, Saobraćajni fakultet, Srbija
- **Prof. dr Jessica Schiltmans-Wit,**
Rotterdam University of Applied Sciences,
Rotterdam Business School, Netherlands

- **Prof. dr Jonel Subić,**
Institut za ekonomiku poljoprivrede Beograd, Srbija
- **Prof. dr Leonid Nakov,** Ss Cyril and Methodius University,
Faculty of Economics, Skopje, North Macedonia
- **Dr Marija Vidović, viši naučni saradnik,**
Univerzitet u Beogradu, Institut za molekularnu
genetiku i genetsko inženjerstvo, Srbija
- **Prof. dr Marko Đogo, vanredni profesor**
Univerzitet u Istočnom Sarajevu,
Ekonomski fakultet Pale, Bosna i Hercegovina
- **Prof. dr Metka Tekavčič,** University of Ljubljana,
Faculty of Economics, Slovenia
- **Doc. dr Milena Rikalović,** Univerzitet Singidunum, Srbija
- **Prof. dr Milorad Filipović,** Univerzitet u Beogradu,
Ekonomski fakultet, Srbija
- **Prof. dr Mirjana Gligorić Matić, vanredni profesor**
Univerzitet u Beogradu, Ekonomski fakultet, Srbija
- **Prof. dr Nevenka Hrovatin,** University of Ljubljana,
School of Economics and Business, Slovenia
- **Prof. dr Paskal Zhelev, vanredni profesor**
University of National and World Economy,
Faculty of International Economics and Politics, Bulgaria
- **Prof. dr Petar Đukić,** Univerzitet u Beogradu,
Tehnološko-metalurški fakultet, Srbija
- **Prof. dr Predrag Bjelić,** Univerzitet u Beogradu,
Ekonomski fakultet, Srbija
- **Prof. dr Sanja Sever Mališ,** Sveučilište u Zagrebu,
Ekonomski fakultet, Hrvatska
- **Prof. dr Silvana Mojsavska,**
Ss Cyril and Methodius University, Institute of Economics,
Skopje, North Macedonia
- **Doc. dr Sonja Josipović,** Univerzitet u Beogradu,
Tehnološko-metalurški fakultet, Srbija

ORGANIZACIONI ODBOR

- **Doc. dr Nemanja Vuksanović, asistent,**
Univerzitet u Beogradu, Ekonomski fakultet, Srbija
- **Aleksandar Radivojević, FREN,**
Univerzitet u Beogradu, Ekonomski fakultet, Srbija
- **Nikolina Berak,** Centar za saradnju sa privredom,
Univerzitet u Beogradu, Ekonomski fakultet, Srbija
- **Jelisaveta Maksimović,** Centar za saradnju sa privredom,
Univerzitet u Beogradu, Ekonomski fakultet, Srbija

CILJ KONFERENCIJE

Uvođenje koncepta cirkularne bioekonomije u privredu kako bi se ona transformisala u bioprivredu zahteva odgovarajuću bazu znanja i razvoj stručnjaka iz različitih oblasti.

Cilj konferencije je da istraži važne aspekte cikularne bioekonomije iz perspektive akademskih istraživača, predstavnika privrede, države, nevladinog sektora i studenata, kako bi se sagledali budući pravci razvoja u ovoj oblasti. Njen fokus je na principima cirkularne bioekonomije, kao i na ekonomskim aspektima njihovog implemetiranja u praksi.

Značaj konferencije se posebno ogleda u afirmaciji inovativnih, ekološki čistih tehnologija, koje se primenjuju u domenu zaštite životne sredine, u različitim sektorima (energetika, poljoprivreda, agroprivreda, prerađivačka industrija, upravljanje otpadom i dr.), kao i u sagledavanju mogućnosti za njihovu praktičnu implementaciju u Republici Srbiji.

