

POZIV NA RADIONICU

Privredna Komora Srbije, 4. april 2025. god. sa početkom u 10:00 časova (Kneza Miloša br. 12, sala na 6. spratu)

Poštovani,

Ispred Privredne Komore Srbije i Hemijskog fakulteta Univerziteta u Beogradu, pozivamo Vas na radionicu na temu per- i polifluorovanih jedinjenja. Perfluorovana jedinjenja (PFAS) su sintetičke hemikalije poznate po svojoj izuzetnoj stabilnosti i otpornosti na vodu, masti i visoke temperature, zbog čega se široko koriste u industriji ambalaže za hranu, voodotpornim tekstilima, teflonskim premazima, automobilskoj i avio-industriji, medicinskoj opremi i protivpožarnim penama. Iako imaju brojne korisne primene, njihova postojanost u životnoj sredini i potencijalni negativni uticaji na zdravlje i ekosistem postaju sve veći izazov. Zbog sporog razlaganja, PFAS se akumuliraju u vodi, zemljištu i organizmima, što dovodi do pojačanog interesovanja za njihovu regulaciju i razvoj održivih alternativa.

U cilju razmene znanja i iskustava o PFAS, njihovom prisustvu u životnoj sredini, analitici, regulativi i uticaju na industriju, organizujemo radionicu pod nazivom „PFAS u Srbiji: Trenutno stanje, naučni i regulatorni izazovi i budući koraci“. Ovaj događaj će okupiti relevantne stručnjake, predstavnike industrije i donosiocе odluka (Ministarstvo zaštite životne sredine Republike Srbije), kako bismo zajedno razmotrili trenutno stanje, regulatorne smernice i mogućnosti za održiva rešenja u Srbiji.

Radionica će se održati 4. aprila 2025 godine sa početkom u 10:00 časova (Kneza Miloša br. 12, sala na 6. spratu).

Ova radionica će biti organizovana kao deo aktivnosti projekta „Twining to adress the PFAS challenge in Serbia (PFAStwin)“ - Twinning Western Balkans (HORIZONWIDERA-2021-ACCESS-02)-finansiranog od strane Evropske Komisije (GA 101059534), kojim koordiniše Hemijski fakultet Univerziteta u Beogradu (UBFC)

Agendu Radionice Vam dostavljamo u prilogu a više o projektu i aktivnostima je dostupno na sajtu: <https://pfastwin.org/project>.


Pozivamo Vas da se pridružite i doprinesete ovom važnom dijalogu kroz razmenu znanja i zajedničko pronalaženje najboljih praksi.

Za učešće u radionici možete se prijaviti na sledećem linku:

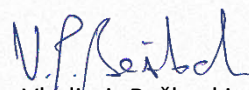
https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSc_qA4G8m-54SnXkr2KaQIA2eCMi8pKGqysc3m_IU25RqP80Q/viewform?usp=header

Napominjemo da će sertifikati za učešće u ovoj radionici biti obezbeđeni samo za registrovane učesnike.

Srdačan pozdrav,


Vidosava Džagić

Privredna Komora Srbije


Vladimir Beškoski

Univerzitet u Beogradu -
Hemijski fakultet