

Poštovane kolegice i kolege, uvaženi čitaoci časopisa Procesna tehnika,

Ukazana mi je velika čast da u narednom periodu uređujem časopis koji se bavi aktuelnim temama iz oblasti procesnog inženjerstva. U isto vreme veliko je zadovoljstvo ali i obaveza da održim postavljene norme prethodnih urednika koje se tiču kako aktuelnosti i varijeteta tema tako i kvaliteta samog časopisa.

Oblast procesnog inženjerstva je veoma široka. Iz dana u dan stiču se nova saznanja i za svakog inženjera imperativ je da bude u toku sa novim metodima proračuna, standardima, zakonskim normama, dostignućima u tehnikama i tehnologijama... Inženjer treba da poseduje znanja i veštine da bi mogao da rešava najrazličitije probleme iz oblasti inženjerske nauke. Moje iskustvo govori da se stručno usavršavanje inženjera nikada ne završava. Kada sam, sad već davne, 1999. godine diplomirala na Odseku za procesnu tehniku Mašinskog fakulteta u Beogradu, nisam mogla ni da zamislim u kom pravcu će teći moja karijera. Sticajem okolnosti, ponuđeno mi je mesto saradnika na Katedri za procesnu tehniku. Od tog trenutka pa do sada nisam prestala da učim. Jedan od načina sticanja novih saznanja o određenim uskostručnim temama je i praćenje aktuelnosti čitanjem naučno-stručnih časopisa. Časopis Procesna tehnika je časopis koji inženjerima iz oblasti procesnog inženjerstva omogućava da prate dešavanja i trendove iz oblasti, dobijaju relevantne informacije o aktuelnostima i da pronađu rešenja za neke od problema sa kojima se suočavaju u svojoj praksi. Nadalje će biti ustaljen sadržaj časopisa, uz mogućnost uvođenja novih rubrika kao što su: intervju sa stručnjacima iz oblasti sa ciljem da se neka aktuelnost približi auditorijumu, prikaz novih izdanja iz oblasti procesnog inženjerstva, pregled aktuelnih standarda, primeri iz oblasti protivpožarnog inženjerstva i inženjerstva rizika, kratke edukativne priče za studente...



Prvi broj časopisa u 2022. godini posvećen je našem tradicionalnom skupu koji se organizuje u junu.

35. Međunarodni Kongres o procesnoj industriji je održan od 1. do 3. jun 2022. u hotelu Holiday Inn u Beogradu. U okviru ovog broja predsednik Organizacionog odbora prof. dr Miroslav Stanojević je dao osvrt na dešavanja na ovom naučno-stručnom skupu. Pored toga, izabrano četiri rada koja su bila prezentirana na ovom događaju, a svrstani su u okviru rubrika procesne tehnologije, inženjerska praksa i tehnički propisi. Tema ovog broja obrađuje problem drastičnog povećanja troškova u procesnoj industriji, termotehnici i energetici, sa posebnim osvrtom na promenu cena CEPCI u periodu 2021./2022. Šta je dovelo do ovoga, kao i šta možemo da očekujemo u bliskoj budućnosti saznaćete čitajući ovaj broj.

Pozivam Vas da svoje predloge o mogućim temama kao i svoje stavove o aktuelnim inženjerskim problemima, rešenjima koja ste primenili u praksi, procesnim tehnologijama koje ste u svojoj praksi primenjivali prikazete u okviru priloga ili radova u časopisu Procesna tehnika.

S poštovanjem,

dr Mirjana Stamenić, v.prof.
Glavna i odgovorna urednica
mstamenic@mas.bg.ac.rs