

Izveštaj o radu Sekcija Srpskog hemijskog društva (SHD)[#]

Sekcija SHD	Medicinska hemija
Predstavnik Sekcije u Upravnom odboru SHD	Predsednik Života Selaković Sekretar Mario Zlatović Izborni period 2024-
Broj članova Sekcije	Života Selaković
Konferencije/skupovi u organizaciji Sekcije	<ul style="list-style-type: none">• 60. Svetovanje SHD, 8. i 9. jun 2024. godine, Niš
Učešće članova Sekcije na konferencijama/skupovima	<ul style="list-style-type: none">• 10. Konferencija mladih hemičara Srbije, 26. oktobar 2024. godine, Beograd• The XXVIII EFMC International Symposium on Medicinal Chemistry (EFMC-ISMC 2024), 1-5. septembar 2024. godine, Rim, Italija
Predavanja članova Sekcije	<ul style="list-style-type: none">• U okviru 60. Svetovanja SHD organizovan je izbor najboljeg usmenog saopštenja iz oblasti Medicinske hemije. Žiri u sastavu Igor Opsenica, Dragan Zlatković i Života Selaković doneo je odluku da je Đorđe Janković (Univerzitet u Novom Sadu – Prirodno-matematički fakultet) sa radom „Novi steroidni karbamati kao potencijalni ligandi za estrogene receptore“ imao najbolje usmeno saopštenje. Nagrađeni autor imao je priliku da predstavi rezultate istraživanja na 28. EFMC Međunarodnom simpozijumu o medicinskoj hemiji (EFMC-ISMC 2024).
Ostale aktivnosti	<ul style="list-style-type: none">• U okviru 60. Svetovanja SHD, održan je sastanak Sekcije na kome je pored usmenih saopštenja izabran i novi predsednik Sekcije. Dotadašnji predsednik Sekcije, prof. dr Igor Opsenica, predložio je da dužnost predsednika Sekcije u narednom periodu obavlja dr Života Selaković, docent na Univerzitetu u Beogradu – Hemiskom fakultetu. Predlog je jednoglasno usvojen.• U okviru The XXVIII EFMC International Symposium on Medicinal Chemistry (EFMC-ISMC 2024), koji je održan u periodu 1-5. septembar 2024. godine u Rimu, Italija, održan je i sastanak na kom su prisustvovali predsednici nacionalnih sekcija za medicinsku hemiju. Predstavnik Sekcije za medicinsku hemiju SHD na sastanku

bio je Igor Opsenica. Na sastanku je diskutovano o dosadašnjem radu EFMC i napravljen je plan daljih aktivnosti u cilju poboljšanja rada i položaja medicinskih hemičara.

- U okviru saradnje Sekcije i Katedre za biohemiju i hemiju prirodnih proizvoda PMF u Novom Sadu, 4. oktobra 2024. godine dr Caroline Da Ros Montes D’Oca, profesorka hemije sa Saveznog univerziteta u Parani (Brazil) održala je predavanje pod naslovom: „Multicomponent reactions and synthesis of new molecular hybrids: Technological and biological applications“. Predavanje je održano na Hemijskom fakultetu u Beogradu.
-