

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

Sekcija SHD	Sekcija za keramiku		
	Predsednik	Sekretar	Izborni period^{##}
	Dr Đorđe Veljović, vanredni profesor TMF	Dr Lidija Radovanović, naučni saradnik ICTMF	2021–2024.
Predstavnik Sekcije u Upravnom odboru SHD	Dr Đorđe Veljović		
Broj članova Sekcije	40		
Učešće članova Sekcije na konferencijama/skupovima	<ul style="list-style-type: none">- 7th Conference of the Serbian Society for Ceramic Materials 7CSCS-2023, Belgrade, Serbia, June 14–16th, 2023.- 28th Conference of the Serbian Crystallographic Society, Čačak, Serbia, June 14–15th 2023.- 59. Savetovanje Srpskog hemijskog društva, Novi Sad, Srbija, 1.–2. jun 2023. godine.- 5th Metallurgical & Materials Engineering Congress of South-East Europe, MME SEE 2023, Trebinje, Bosnia and Herzegovina, June 7–10th 2023.- XVIII Conference of the European Ceramic Society, ECerS 2023, Lyon, France, July 2nd–6th 2023.- 24th Annual Conference on Material Science YUCOMAT 2023, Herceg Novi, Montenegro, September 4–8th, 2023.- 15th ECerS Conference for Young Scientists in Ceramics, Novi Sad, Serbia, October 11–14th 2023.- Deveta konferencija mladih hemičara Srbije, Novi Sad, Srbija, 4. novembar 2023. Godine.		
Predavanja članova Sekcije	<ul style="list-style-type: none">- Dr Željko Radovanović, predavanje o aktivnostima Bioceramic Materials (BioCerMat) grupe u okviru projekta ExcellMater, AO Research Institute Davos, Švajcarska, april 2023. godine.- Tamara Matić, predavanje na međunarodnoj konferenciji: “Multifunctional Sr,Mg-doped mesoporous bioactive glass particles		

for biomedical applications”, autora: Matić T., Daou F., Cochis A., Barac N., Ugrinovic V., Rimondini L., Veljovic Dj., 24th Annual Conference on Material Science YUCOMAT 2023, Herceg Novi, Montenegro (nagrada za najbolje usmeno izlaganje).

Ostale aktivnosti

- Sastanak Sekcije za keramiku Srpskog hemijskog društva i skupština Društva za keramičke materijale Srbije, Svečana sala Tehnološko-metalurškog fakulteta, Univerziteta u Beogradu, 11. april 2023. godine; u okviru sastanka održano je plenarno predavanje dr Nikole Kanasa, iz Instituta „BioSens“, Univerziteta u Novom Sadu, pod nazivom „Oksidni termoelektrici - trenutno stanje, razvoj i potencijal primene u visokotemperaturnim procesima“.

- Stručne posete fakultetima i institutima Evropske Unije: prof. dr Rada Petrović (AALTO University (Finska), Riga Technical University (Letonija), prof. dr Đorđe Janačković i prof. dr Đorđe Veljović (Riga Technical University (Letonija)), dr Željko Radovanović (AO Research Institute Davos (Švajcarska)), Natalija Milojković (AALTO University (Finska)).

- Učešće na 65. Međunarodnom sajmu tehnike i tehnoloških dostignuća, Beograd, Srbija, 16–19. maj 2023. godine.

- The Training School of COST action CA21101 COSY, Belgrade, Serbia, September 19th–22nd 2023.

[#] U slučaju dodatnih aktivnosti tokom novembra i decembra (između sastanka Upravnog odbora krajem tekuće godine i Godišnje skupštine SHD naredne godine) potrebno je dopuniti Godišnji izveštaj.

^{##} U godini izbora u okviru Sekcije, samim tim i predstavnika Sekcije u Upravnom odboru SHD, uz Godišnji izveštajobavezno je priložiti i zapisnik o održanim izborima u skladu sa Pravilnikom o radu sekcija SHD.