

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

Podružnica SHD	Kragujevac		
	Predsednik	Sekretar	Izborni period^{##}
Predstavnik Podružnice u Upravnom odboru SHD	dr Biljana Glišić, vanredni profesor Prirodno- matematički fakultet Univerzitet u Kragujevcu	Dr Marija Ristić, naučni saradnik Prirodno- matematički fakultet Univerzitet u Kragujevcu	2023 – 2025
Broj članova Podružnice	33		
Konferencije/skupovi u organizaciji Podružnice	/		
Učešće članova Podružnice na konferencijama/skupovima	<p>19th Hellenic Symposium on Medicinal Chemistry, online, March 9 – 11, 2023</p> <p>59th Meeting of the Serbian Chemical Society, Novi Sad, June 1 – 2, 2023, Serbia</p> <p>16th International Symposium on Applied Bioinorganic Chemistry (16-ISABC), Ioannina, June 11 – 14, Greece</p> <p>Prva konferencija Srpskog biološkog društva „Stevan Jakovljević” Kragujevac, Kragujevac, 20 – 22. septembar 2023. godine</p> <p>2nd International Conference on Chemo and Bioinformatics (ICCBIG 2), Kragujevac, September 28-29, 2023, Serbia</p> <p>2nd International Conference „Conference on advances in science and technology“ COAST 2023, Herceg Novi, May 31 – June 3, Crna Gora</p> <p>Second Serbian Molecular Medicine Congress, Foča, October 6 – 8, 2023, Bosnia and Herzegovina</p> <p>28th Conference of the Serbian Crystallographic Society, June 14 - 15, 2023, Čačak, Serbia</p> <p>XI Triennial International Conference Heavy Machinery, Vrnjačka Banja, June 23 – 25, 2023, Serbia</p> <p>Advanced Ceramics and Application-ACA XI, 18.-20. September 2023, Belgrade, Serbia</p> <p>Gordon Research Conference, 2023, Holderness School, Holderness, United States.</p> <p>XXXIX Biennial Meeting - Spanish Royal Society of Chemistry (RSEQ) 2023, Zaragoza, Spain.</p>		
Predavanja članova Podružnice	1) Slavko Radenković		

NaBH₃⁻. A challenge to the theory of the chemical bond (online), Workshop on XACS (<https://xacs.xmu.edu.cn/>), Department of Chemistry, Xiamen University, China.

- 2) Slavko Radenković
Zašto ne sagorimo dok udišemo kiseonik? Elektronska struktura molekula O₂
Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Kragujevcu, 24. januar 2023. godine
- 3) Slavko Radenković, New challenges in modern chemical bonding theory, 59rd Meeting of the Serbian Chemical Society, 2023, Novi Sad, Serbia, Abstract pp. 26.

U okviru rada podružnice, organizovana su sledeća predavanja:

Ostale aktivnosti

- 1) Slavko Radenković
Zašto ne sagorimo dok udišemo kiseonik? Elektronska struktura molekula O₂
Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Kragujevcu, 24. januar 2023. godine
- 2) Jelena Đurđević Nikolić
Razvijanje specifičnih kompetencija učenika primenom odgovarajućih metoda nastave hemije
Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Kragujevcu, 17. maj 2023. godine
- 3) Milan Mladenović
Kompjuteri su zabavni za učenje biohemije
Prirodno-matematički fakultet, Univerzitet u Kragujevcu, 24. maj 2023. godine

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 Podružnice, samim tim i predstavnika Podružnice u Upravnom odboru SHD, uz Godišnji izveštaj obavezno je priložiti i zapisnik o održanim izborima u skladu sa Pravilnikom o radu podružnica SHD.