

Na našem fakultetu je nedavno osnovan Lokalni odbor “Kluba mladih hemičara Srbije”.

Klub Mladih hemičara je osnovalo Srpsko hemijsko društvo u cilju promovisanja nauke i povezivanja mladih istraživača. Član Kluba može postati svako koga zanimaju hemija i srodne nauke, a ima manje od 35 godina. Svi članovi Kluba su i članovi Srpskog hemijskog društva.

Članovi „Kluba mladih hemičara“ uređuju **web sajt** (www.knhem.net) na kome se mogu naći **zanimljivosti i novine** iz sveta hemije i srodnih nauka, **oglašavanja prakse i istraživanja**, kao i **informacije o stipendijama u zemlji i inostranstvu**. Svaki član može da piše članke, koji će biti objavljeni na sajtu Kluba, a postoji mogućnost da najbolji među njima budu preuzeti i objavljeni u časopisu **Hemijski pregled**. Klub organizuje i „**Otvorene laboratorije**”, koje pružaju šansu studentima da tokom letnjeg raspusta borave i rade u nekoj od istraživačkih laboratorija na fakultetima, kao i **interaktivne radionice**, koje su osnovane kako bi se kroz radioničarski način rada članovima kluba omogućilo sticanje novih saznanja, ali i iznošenje ličnog stava o aktuelnim temama koje su zanimljive široj javnosti. Kroz „Klub mladih hemičara“ otvara se mogućnost saradnje sa sličnim društvima u svetu i ostvarivanje mobilnosti studenata. Klub je deo mreže Mladih hemičara Evrope, preko kojih se članovima pruža mogućnost da se povežu sa kolegama u zemlji i inostranstvu, kao i sa relevantnim institucijama u okviru **EuCheMS-a** (Evropska asocijacija za hemijske i molekularne nauke) i **EYCN-a** (Evropska mreža mladih hemičara).

Lokalni odbor “Kluba mladih hemičara Srbije” po prvi put će se zvanično predstaviti na festivalu “Nauk nije bauk 4”, koji se održava 30. i 31. marta na Elektronskom fakultetu u Nišu. Kratke prezentacije kluba će biti održane u okviru štanda „Čudesni svet hemije“ (PMF Niš), oba festivalska dana, a počće u 14 h. Svi studenti koji bi želeli da se detaljnije informišu o aktivnostima Lokalno odbora, mogu da kontaktiraju Mariju Denić, studenta doktorskih studija na Departmanu za hemiju (denium@yahoo.com, zgrada Filozofskog fakulteta, laboratorija 37).