



Kemijski odsjek PMF-a po deveti put organizira manifestaciju pod nazivom **Otvoreni dan kemije** koja će se održavati od **10:00** do **19:00** sati u zgradi Kemijskog odsjeka, Horvatovac 102a (lokacija br. 5).

I ove godine više od dvjesto studenata te pedeset nastavnika, asistenata i tehničara Kemijskog odsjeka PMF-a nastojat će na zanimljiv način prezentirati kemiju. Za učenike viših razreda osnovnih škola te za učenike srednjih škola održat će se 11 predavanja i 32 radionice. Uz to, više od sto studenata pretvorit će studentske laboratorije i hodnik u suterenu zgrade u

interaktivni obilazak (Svijet kemije). Detalji o svemu što će se zbivati toga dana, kako doći do Kemijskog odsjeka, kao i dojmovi s prošlogodišnjih zbivanja mogu se pronaći na mrežnoj stranici otvoreni_dan.chem.pmf.unizg.hr i www.facebook.com/dankemije.



Predavanja

vrijeme		prostorija	vrijeme		prostorija
10:00	Alkemija (Hrvoj Vančik) 14+	A1	14:00	Kemijске akrobacije (Edi Topić i PO Entropija) 12+	A2
10:00	Plinske poslastice (Ivica Đilović) 12+	A2	15:15	Lijekovi, droge, stimulansi: sličnosti i razlike (Ernest Meštrović) 14+	A1
11:15	Ta neobična obična voda! (Tajana Preočanin) 14+	A1	16:00	Halogenske huncutarije (Vladimir Stilinović) 12+	A2
12:00	Kuda idu (tvari)? (Nenad Judaš) 12+	A2	16:15	Kemija u arheologiji (Lovorka Pitarević Svedružić) 14+	A1
12:30	Kemija i toplina (Josip Požar) 14+	A1	17:30	Dizajnerski蛋白 (Jasmina Rokov Plavec) 14+	A1
13:45	Kemija svjetlećih štapića (Tomislav Portada) 14+	A1			

predavanje uz pokuse



Svijet kemije

10:00 do 19:00

Interaktivni obilazak laboratorijskih izložbama i radionicama u suterenu zgrade



Radionice

	10:00 - 10:45	prostorija		10:00 - 10:45	prostorija
12+	Molekule u računalu (Branimir Bertoša i Danijel Namjesnik)	P2	12+	Kemija u forenzici (Ivan Nemet)	023
14+	Šarena biokemija (Igor Sviben i Morana Dulić)	222	12+	Kemijanje u mraku (Petar Bibulić)	304



Radionice

	11:00 - 11:45	prostorija		12:30 - 13:15	prostorija
5+	Znanstvene čarolije (Dajana Barišić)	225		14+ Sagorijevanje kalorija (Nikola Bregović)	207
12+	Radionica iz pirotehnike (Edi Topić i PO Entropija)	Ispred zgrade		14+ Šarena biokemija (Igor Sviben i Morana Dulić)	222
14+	Sagorijevanje kalorija (Nikola Bregović)	207		12+ Kemija u forenzici (Ivan Nemet)	023
12+	Molekule u računalu (Branimir Bertoša i Danijel Namjesnik)	P2		12+ Radionica iz pirotehnike (Edi Topić i PO Entropija)	Ispred zgrade
14+	Šarena biokemija (Igor Sviben i Morana Dulić)	222		5+ Znanstvene čarolije (Dajana Barišić)	225
				12+ Kemijanje u mraku (Petar Bibulić)	304



Radionice

	14:00 - 14:45	prostorija		15:15 - 16:00	prostorija
12+	Kemija u forenzici (Ivan Nemet)	023		12+ Molekule u računalu (Branimir Bertoša i Danijel Namjesnik)	P2
14+	Šarena biokemija (Igor Sviben i Morana Dulić)	222		14+ Šarena biokemija (Igor Sviben i Morana Dulić)	222
12+	Trikovi i štrikovi (Franka Miriam Brückler)	304		12+ Kemija u forenzici (Ivan Nemet)	023
12+	Molekule u računalu (Branimir Bertoša i Danijel Namjesnik)	P2		12+ Kemijanje u mraku (Petar Bibulić)	304
				14+ Sagorijevanje kalorija (Nikola Bregović)	207



Radionice

	16:30 - 17:15	prostorija		17:45 - 18:30	prostorija
12+	Trikovi i štrikovi (Franka Miriam Brückler)	023		5+ Znanstvene čarolije (Dajana Barišić)	225
14+	Šarena biokemija (Igor Sviben i Morana Dulić)	222		12+ Molekule u računalu (Branimir Bertoša i Danijel Namjesnik)	P2
12+	Kemijanje u mraku (Petar Bibulić)	304		14+ Sagorijevanje kalorija (Nikola Bregović)	207
12+	Molekule u računalu (Branimir Bertoša i Danijel Namjesnik)	P2		12+ Kemija u forenzici (Ivan Nemet)	023



kontakt i rezervacije: mdulic@chem.pmf.hr