

KALENDAR DOGAĐANJA, lipanj 2026.: “Znanje + Kreativnost = STEM Inspiracija”



Prijava na radionice:
<https://cjelozivotno-fkit-hdki.hr/stem/prijava/>

Mjesec	Datum	Vrijeme	Mjesto	Adresa	Naziv radionice / promocije	Voditelj radionice	Ciljana skupina		
AKTIVNOST 3.2 RADIONICE Lipanj 2026.	01.06.2026.	13:00 – 13:45	Područna škola Kupinečki Kraljevec, Kupinečki Kraljevec	Kraljevečki brijegi 90, 10 251 Kupinečki Kraljevec	Bube su u glavi, ali i u vodi	Mr. sc. Marinko Markić Laura Jaklenec, mag. ing. cheming. Marijana Vidaković	Niži razredi osnovne škole		
		14:00 – 14:45							
		13:00 – 13:45	Područna škola Kupinečki Kraljevec, Kupinečki Kraljevec		Kraljevečki brijegi 90, 10 251 Kupinečki Kraljevec			Anomalija vode	Doc. dr. sc. Matija Cvetnić Dora Matijašec, dipl. ing. Dora Bramberger, mag. appl. chem.
		14:00 – 14:45							
	02.06.2026.	13:10 – 13:55	Osnovna škola dr. Vinka Žganca, Zagreb	Nede Krmpotić 7, 10 000 Zagreb	Kapljice znanja: Edukacija o vodi	Izv. prof. dr. sc. Dražen Vouk Dr. sc. Hana Posavčić Katarina Licht, mag. ing. oecoing.	Niži i viši razredi osnovne škole		
		14:15 – 15:00							
		13:30 – 14:15	Osnovna škola Galdovo, Sisak		Brezovičkog odreda 1B, 44 000 Sisak	Čudesni svijet mikroorganizama Bube su u glavi, ali i u vodi	Mr. sc. Marinko Markić Laura Jaklenec, mag. ing. cheming. Marijana Vidaković	Niži razredi osnovne škole	
		14:20 – 15:05							
		03.06.2026.	14:15 – 15:00		Osnovna škola Davorina Trstenjaka, Hrvatska Kostajnica	Školska 9, 44 430 Hrvatska Kostajnica	Mala škola velikih pokusa Anomalija vode	Dr. sc. Anja Rakas Dr. sc. Kristina Bule Možar Dr. sc. Bruna Babić Visković Doc. dr. sc. Matija Cvetnić Dora Matijašec, dipl. ing. Dora Bramberger, mag. appl. chem.	Niži i viši razredi osnovne škole
			11:15 – 12:00		Osnovna škola Dvor, Dvor	Ante Brune Bušića 5, 44 440 Dvor	Mala škola velikih pokusa	Dr. sc. Anja Rakas Dr. sc. Kristina Bule Možar Dr. sc. Bruna Babić Visković	Niži i viši razredi osnovne škole
	12:05 – 12:50		Kemija bez filtera						
	09.06.2026.		13:10 – 13:55	Osnovna škola dr. Vinka Žganca, Zagreb	Nede Krmpotić 7, 10 000 Zagreb	Vode koje nas okružuju i kako ih zaštititi	Izv. prof. dr. sc. Dražen Vouk Dr. sc. Hana Posavčić Katarina Licht, mag. ing. oecoing.	Niži i viši razredi osnovne škole	
14:15 – 15:00									
08.06.2026.	11:00 – 11:45	Sveučilište u Zagrebu Fakultet kemijskog inženjerstva i tehnologije	Zavod za industrijsku ekologiju, Trg Marka Marulića 19, 10 000 Zagreb	Mala škola velikih pokusa	Dr. sc. Anja Rakas Dr. sc. Kristina Bule Možar Dr. sc. Bruna Babić Visković	Predškolarci i niži razredi osnovne škole			
			CWT d.o.o., Trg Marka Marulića 19, 10 000 Zagreb	Bube su u glavi, ali i u vodi			Mr. sc. Marinko Markić Laura Jaklenec, mag. ing. cheming. Marijana Vidaković		
09.06.2026.	11:00 – 11:45	Osnovna škola Vojnić, Vojnić	Trg A. Starčevića 3, 47 220 Vojnić	Anomalija vode	Doc. dr. sc. Matija Cvetnić Dora Matijašec, dipl. ing. Dora Bramberger, mag. appl. chem.	Niži i viši razredi osnovne škole			
	12:00 – 12:45			Procesi pročišćavanja vode					
AKTIVNOST 4 PROMOCIJE lipanj 2026.	02.06.2026.	10:00 – 12:00	Gradska knjižnica i čitaonica Metel Ožegović, Varaždin	Franjevački trg 4, 42 000 Varaždin	Kemijski inženjer u postrojenjima budućnosti	Izv. prof. dr. sc. Željka Ujević Andrijić Doc. dr. sc. Srećko Herceg Marko Sejdić, mag. ing. cheming.	Predškolarci, učenici različitih uzrasta, studenti, učitelji, profesori, roditelji, građani		
	09.06.2026.	11:00 – 13:00	Tehnički muzej Nikola Tesla, Zagreb	Savska cesta 18, 10 000 Zagreb					

Dodatne informacije možete saznati na: <https://cjelozivotno-fkit-hdki.hr/stem>.