



REPUBLIKA HRVATSKA
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA

GRAD RIJEKA

Gradonačelnica

KLASA: 024-02/26-01/56-42

URBROJ: 2170-1-02-00-26-2

Rijeka, 21. 4. 2026.

Gradonačelnica je 21. travnja 2026. godine donijela sljedeći

z a k l j u č a k

1. Prihvaća se informacija o održavanju 24. Festivala znanosti u Rijeci (u daljnjem tekstu: Festival) u periodu od 20. do 25. travnja 2026. godine.

2. Grad Rijeka sufinancirat će Festival ukupnim iznosom od 1.650,00 eura iz Proračuna Grada Rijeke za 2026. godinu, i to na sljedeći način:

- Upravni odjel za odgoj i obrazovanje, kulturu, sport i mlade iznosom od 1.050,00 eura za dio troškova organizacije programa Znanost na Korzu za predškolce, učenike i učitelje. Sredstva će se isplatiti na teret pozicije PR05153 Tekuće donacije u novcu u okviru Razdjela 106 – Upravni odjel za odgoj i obrazovanje, kulturu, sport i mlade, Glave 106-1 Odgoj, obrazovanje i mladi, Programa: Odgoj, obrazovanje i mladi, Aktivnosti: Donacije ustanovama i udrugama.
- Upravni odjel za gospodarstvo, razvoj, ekologiju i europske projekte iznosom od 600,00 eura za troškove sadržaja Festivala u organizaciji Prirodoslovnog muzeja Rijeka. Sredstva će se isplatiti na teret na pozicije PR04468, u okviru Razdjela 102 - Upravni odjel za gospodarstvo, razvoj, ekologiju i europske projekte, Glave 10201, Programa: Zaštita okoliša i održivi razvoj, Aktivnosti: Zaštita okoliša.

Sredstva će se isplatiti nakon realizacije programa, a po nalogu pročelnika navedenih Upravnih odjela.

3. Zadužuje se Upravni odjel za odgoj i obrazovanje, kulturu, sport i mlade da s Udrugom Zlatni rez zaključi Ugovor o sufinanciranju programa festivalskih aktivnosti namijenjenih predškolcima i učenicima riječkih osnovnih škola.

4. Zadužuje se Upravni odjel za komunalni sustav i promet da odobri, odnosno osigura, bez plaćanja naknade, korištenje javne površine za boravak kombija (bez kretanja) na Korzu i priključak električne energije ispred zgrade trgovine ZARA, i to od 15. travnja do 25. travnja 2026. godine (od 10.00 do 19.00 sati).



Dostaviti:

1. Upravni odjel za odgoj i obrazovanje, kulturu, sport i mlade, n/r Ive Erceg, Marije Japundža Broznić, Sonje Lukin
2. Upravni odjel za financije, 2X
3. Upravni odjel za komunalni sustav i promet, n/r Maje Malnar i Željka Vitasa
4. Upravni odjel za gospodarstvo, razvoj, ekologiju i europske projekte, n/r Jane Sertić



REPUBLIKA HRVATSKA
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA
GRAD RIJEKA

Upravni odjel za odgoj i obrazovanje,
kulturu, sport i mlade

KLASA: 024-02/26-09/90

URBROJ: 2170-1-09-00-26-1

Rijeka, 17.4.2026.

GRADONAČELNICA GRADA RIJEKE

IVA RINČIĆ

Predmet: Informacija i prijedlog zaključka o pokroviteljstvu i sufinanciranju 24. Festivala znanosti u Rijeci



Pročelnica

Iva Erceg

Voditeljica Odsjeka za odgoj, obrazovanje i mlade:

Marija Japundža Broznić

Materijal pripremila:

Sonja Lukin

Obrazloženje

U organizaciji Udruge Zlatni rez Rijeka, suorganizaciji Sveučilišta u Rijeci i uz sudjelovanje tradicionalno brojnih suorganizatora, **od 20. do 25. travnja ove godine održat će se 24. FESTIVAL ZNANOSTI**. Glavna tema Festivala znanosti 2026. je ENERGIJA.

Festival znanosti je manifestacija kojoj je cilj približiti znanost javnosti, odnosno informirati javnost o aktivnostima i rezultatima u području znanosti, poboljšati javnu percepciju znanstvenika te motivirati mlade ljude za istraživanje i stjecanje novih znanja.

Ove godine Festival znanosti će se odvijati u Art kvartu Benčić. Otvorenje 24. Festivala znanosti održat će se u riječkom Art kvartu, u ponedjeljak 20. travnja 2026. u 11:00 sati.

Tjedan uoči početka Festivala i u tjednu Festivala znanosti, od 15. travnja do 25. travnja 2026. godine, na Korzu će biti postavljen i Info štand, na kojem će građani svakodnevno moći saznati sve vezano uz program Festivala. Aktivnost „Znanost na Korzu“ izuzetno je važan dio Festivala znanosti jer na taj način znanost *izlazi na ulicu* i dolazi do svih građana. Nakon više godina tijekom kojih se „Znanost na Korzu“ odvijala na otvorenom štandu, a koji se pokazao neadekvatnim za te aktivnosti, već dvije godine je odobren boravak kombija na Korzu, a čija unutrašnjost zadovoljava sve potrebe za prikaz eksperimenata zainteresiranim građanima. Za vrijeme odvijanja ove aktivnosti vozilo će biti parkirano na jednome mjestu, odnosno ne mora se kretati na Korzu.

Organizatori svake godine posebnu pažnju posvećuju osmišljavanju aktivnosti s ciljem da one budu atraktivne i da prikazuju znanost na zanimljiv način. I ove se godine tako nudi zanimljiv i bogat program u kojemu nešto za sebe mogu pronaći pripadnici svih generacija.

No, valja naglasiti da se riječki Festival od ostalih festivala u zemlji ističe po velikom broju sadržaja u koji se mogu uključiti naši osnovnoškolci zajedno sa svojim učiteljima. Poseban doprinos riječkog Festivala jest što aktivno učenje te na popularan način promiče prirodne znanosti među djecom i mladima. Stoga je proteklih godina Grad Rijeka upravo te sadržaje Festivala sufinancirao, a isto se predlaže i za ovu godinu.

S obzirom na navedeno i smatrajući da je ulaganje u znanost te neprestano isticanje njezinoga iznimnog značenja za razvoj svakoga društva od velike važnosti, **predlažemo Gradonačelnici da prihvati sufinanciranje 24. Festivala znanosti u Rijeci u ukupnom iznosu od 1.650,00 eura.**

Predlažemo sufinanciranje na sljedeći način:

Troškovi održavanja Festivala znanosti u Rijeci za koje se predlaže sufinanciranje Grada Rijeke, a vezani uz sadržaje namijenjene predškolicima, učenicima i učiteljima osnovnih škola:

- **Upravni odjel za gospodarstvo, razvoj, ekologiju i europske projekte** iznosom od **600,00 eura**
- **Upravni odjel za odgoj i obrazovanje, kulturu, sport i mlade** ukupnim iznosom od **1.050,00 eura**
- Uz navedeno, nužno je da **Upravni odjel za komunalni sustav i promet** odobri, odnosno osigura, bez plaćanja naknade korištenje javne površine i boravak kombija (bez kretanja) i priključak električne energije ispred zgrade trgovine ZARA, i to od 15. travnja 2026. do 25. travnja 2026. godine (od 10.00 do 19.00 sati).

U prilogu materijala je program ovogodišnjeg Festivala znanosti u Rijeci, a koji je primjeren predškolicima, učiteljima i učenicima osnovnih škola te mladima.

Slijedom navedenom, predlažemo Gradonačelnici Grada Rijeke da donese sljedeći

ZAKLJUČAK

1. Prihvaća se informacija o održavanju 24. Festivala znanosti u Rijeci (u daljnjem tekstu: Festival) u periodu od 20. do 25. travnja 2026. godine.
2. Grad Rijeka sufinancirat će Festival ukupnim iznosom od **1.650,00 eura** iz Proračuna Grada Rijeke za 2026. godinu, i to na sljedeći način:
 - **Upravni odjel za odgoj i obrazovanje, kulturu, sport i mlade** iznosom od **1.050,00 eura** za dio troškova organizacije programa Znanost na Korzu za predškolce, učenike i učitelje. Sredstva će se isplatiti na teret pozicije PR05153 Tekuće donacije u novcu u okviru Razdjela 106 – Upravni odjel za odgoj i obrazovanje, kulturu, sport i mlade, Glave 106-1 Odgoj, obrazovanje i mladi, Programa: Odgoj, obrazovanje i mladi, Aktivnosti: Donacije ustanovama i udrugama.
 - **Upravni odjel za gospodarstvo, razvoj, ekologiju i europske projekte** iznosom od **600,00 eura** za troškove sadržaja Festivala u organizaciji Prirodoslovnog muzeja Rijeka. Sredstva će se isplatiti na teret na pozicije PR04468, u okviru Razdjela 102 - Upravni odjel za gospodarstvo, razvoj, ekologiju i europske projekte, Glave 10201, Programa: Zaštita okoliša i održivi razvoj, Aktivnosti: Zaštita okoliša.

Sredstva će se isplatiti nakon realizacije programa, a po nalogu pročelnika navedenih Upravnih odjela.

3. Zadužuje se Upravni odjel za odgoj i obrazovanje, kulturu, sport i mlade da s Udrugom Zlatni rez zaključi Ugovor o sufinanciranju programa festivalskih aktivnosti namijenjenih predškolicima i učenicima riječkih osnovnih škola.
4. Zadužuje se Upravni odjel za komunalni sustav i promet da odobri, odnosno osigura, bez plaćanja naknade, korištenje javne površine za boravak kombija (bez kretanja) na Korzu i priključak električne energije ispred zgrade trgovine ZARA, i to od 15. travnja do 25. travnja 2026. godine (od 10.00 do 19.00 sati).

24.
FESTIVAL ZNANOSTI
RIJEKA
20. – 25. TRAVNJA 2026.

20. - 25. TRAVNJA 2026.	
Škole za škole	
Virtualno predstavljanje projekata ⁺	<i>Osnovna škola Bakar; Osnovna škola Čavle; Osnovna škola Gornja Vežica, Rijeka; Osnovna škola M. Brozović, Kastav; Osnovna škola Pećine - Odjel i Prva dječja knjižnica za djecu s oštećenjem vida; Osnovna škola Podmurvice; Osnovna škola Škurinje; Osnovna škola Srdoči;</i> <i>Prometna škola Rijeka; Prva sušačka hrvatska gimnazija u Rijeci; Prva riječka hrvatska gimnazija; Srednja škola Delnice; Srednja škola Markantuna de Dominisa Rab</i>
Vrtići za vrtiće	
Virtualno predstavljanje projekata ⁺	<i>Dječji vrtić Mali princ; Dječji vrtić Žirafa; DV More, PPO Delfin; DV More, PPO Đurđice; DV More, PPO Kvarner; DV Sušak, PPO Vežica</i>

+Upute i poveznice za pristupanje *online* ili hibridnim aktivnostima objavljene su na <https://festivalznanosti.uniri.hr/>.

20. TRAVNJA 2026. P O N E D J E L J A K**Art-kvart Benčić, Dječja kuća, Rijeka**

13.00 – 13.30	Otvorenje	<i>Otvorenje 24. Festivala znanosti Rijeka</i>
------------------	-----------	--

Art-kvart Benčić, Gradska knjižnica Rijeka

14.00 – 15.30	Tribina	<i>Energija koja ostaje: život posvećen odgoju i obrazovanju</i>
------------------	---------	--

Korzo

12.00 – 14.00	Interaktivne demonstracije	<i>Znanost na Korzu</i>
------------------	-------------------------------	-------------------------

12.00 – 14.00	Znanost na visokoj nozi	<i>Najviši klaun na svijetu – Marko Klaun na štulama</i>
------------------	----------------------------	--

Građevinski fakultet Sveučilišta u Rijeci

14.00 – 15.00	Predavanje	<i>Utjecaj pojačane elektrifikacije zgrada na zaštitu od požara, predavačica: Anđelka Toto Ormuž (ROCKWOOL Adriatic d.o.o.)</i>
------------------	------------	---

21. TRAVNJA 2026. U T O R A K

Osnovna škola Srdoči		
8.00 - 9.30	Radionica*	<i>Punjenje baterija bez utičnice: Tajne osobne energije</i> , voditeljice: Jana Katunar, Danijela Sokolić
Osnovna škola Nikola Tesla		
8.00 – 9.30	Radionica*	<i>Od energije na tanjuru do vrijednosti košarice dobara</i> , voditeljice: Jelena Jardas Antičić, Ivana Tomas Žiković i Ema Kelin
Kampus Trsat, Zgrada sveučilišnih odjela		
9.00 – 18.00	Otvoreni dan	<i>Otvoreni dan Tetragon (Fakultet biotehnologije i razvoja lijekova, Fakultet informatike i digitalnih tehnologija, Fakultet za fiziku, Fakultet za matematiku)</i>
Korzo		
12.00 – 14.00	Interaktivne demonstracije	<i>Znanost na Korzu</i>
12.00 – 14.00	Znanost na visokoj nozi	<i>Najviši klaun na svijetu – Marko Klaun na štulama</i>
Građevinski fakultet Sveučilišta u Rijeci		
13.00 – 13.30	Otvorenje izložbe	<i>Izložba fotografija: Petar Petru gradi petlje</i> , voditelj: Paulo Ščulac
14.00 – 15.00	Predavanje	<i>Izazovi i mogućnosti primjene umjetne inteligencije u inženjerstvu</i> , predavač Toni Holjević (HIDROPROJEKT-ING d.o.o.)
Prirodoslovni muzej Rijeka		
17.00 – 18.30	Radionica*	<i>Energija sitnih bića</i> , voditeljica: Anita Hodak

***Osnovna škola Nikola Tesla:** Aktivnosti su zatvorenog tipa.

***Osnovna škola Srdoči:** Aktivnosti su zatvorenog tipa.

***Prirodoslovni muzej Rijeka:** edukativna radionica za djecu i mlade s teškoćama u razvoju. Program je namijenjen korisnicima Udruge DIRA.

OTVORENI DAN TETRAGON

UTORAK, 21. travnja 2026. godina

Kampus Trsat, Zgrada sveučilišnih odjela, Radmile Matejčić 2, Rijeka

Predavanja	Prostorija	Vrijeme	Organizator
Kemija novca* <i>Tomislav Portada</i>	O-030	11.00-12.00 13.00-14.00	FABRI
Što su nas naučili biljni lijekovi* <i>Stribor Marković</i>	O-030	12.00 – 13.00	FABRI
Okrugli stol: Uzbudljive karijere naših matematičara	O-027	13.00 – 14.00	FMRI
O klimatologiji pustinjske prašine na Jadranu <i>Boris Mifka</i>	O-029	10.00-11.00	FIZRI
Simetrije su tkivo stvarnosti <i>Mateo Paulišić</i>	O-029	11.00-12.00	FIZRI

Kratka popularna predavanja	Prostorija	Vrijeme	Organizator
Kako je biti student na FABRI?*	O-268	09.00-09.30 13.30-14.00	FABRI
Od dileme do odluke: Zašto je FABRI pravi fakultet za tebe?*	O-269	09.30-10.00 13.00-13.30	FABRI

Kvizovi, igrokazi i predstave	Prostorija	Vrijeme	Organizator
Što sve može moj mozak?*	O-030	10.00-11.00	FABRI

Edukativne igre	Prostorija	Vrijeme	Organizator
Escape room: Math Escape ⁺ , za 4-člane grupe učenike SŠ	O-615	09.00-17.00	FMRI
Složi i zaigraj sudoku ⁺ <i>Bojan Crnković, Vedrana Mikulić Crnković, Ivona Traunkar</i>	O-335	10.00-11.00 15.00-16.00	FMRI
Potruga za tajnom ⁺ , za učenike SŠ <i>Bojan Crnković, Vedrana Mikulić Crnković, Ivona Traunkar</i>	O-356	09.00-10.00 14.00-15.00	FMRI
Potruga za blagom u Pi ritmu ⁺ , za učenike OŠ <i>Bojan Crnković, Vedrana Mikulić Crnković, Ivona Traunkar</i>	O-356	11.00-12.00 13.00-14.00	FMRI

Smotra	Prostorija	Vrijeme	Organizator
Biotehnologija u svakodnevnicima	atrij	09.00-15.00	FABRI
Matematičke igre i slagalice	atrij	9.00-16.00	FMRI
Svijet fizike	atrij	9.00-16.00	FIZRI

Natjecanje Tetragon	Prostorija	Vrijeme	Organizator
Okupljanje sudionika i pozdravna riječ	O-029	9.00 – 9.30	FABRI, FIZRI, FIDIT, FMRI
Natjecanje	FABRI, FIZRI, FIDIT, FMRI	09.30-12.15	FABRI, FIZRI, FIDIT, FMRI
Proglašenje pobjednika	O-027	15.00	FABRI, FIZRI, FIDIT, FMRI

Radionice	Prostorija	Vrijeme	Organizator
Upoznajte biljke urbanog okruženja* <i>Stribor Marković</i>	ispred zgrade Kampusu	10.00-11.00 14.00-15.00	FABRI

Vizualni aspekti kemijskih reakcija* <i>Ana Filošević Vujnović, Iva Žurić</i>	O-264 O-265	09.00-18.00 09.00-13.00	FABRI
Istražujemo zajedno kemiju boja i svjetlosti* <i>Nela Malatesti, Martina Mušković Lukić</i>	O-265	13.00-18.00	FABRI
Mala radionica infracrvene spektroskopije lijekova* <i>Nela Malatesti, Martina Mušković Lukić</i>	O-265	13.00-18.00	FABRI
Prirodna kozmetika* <i>Ivana Ratkaj</i>	0-353	09.00-12.00 15.00-18.00	FABRI
Mikroskopski svijet* <i>Marin Dominović</i>	0-352	09.00-12.00 15.00-18.00	FABRI
Imunosni sustav: Detektivski tim našeg tijela* <i>Ivana Munitić, Jospi Peradinović, Ema Jalšić</i>	Ispred O-236	09.00-13.00	FABRI
Vinska mušica u znanstvenim istraživanjima* <i>Ana Filošević Vujnović, Bobana Samarđija, Marta Medija, Antea Marjanović</i>	O-234	09.00-18.00	FABRI
FIDIT Game Zona (Studentske videoigre i retro računala) ^x <i>Marina Ivašić-Kos, Miran Pobar, Dejan Ljubobratović</i>	O-365	12.00-14.00	FIDIT
Math&Paint ⁺ <i>Bojan Crnković, Vedrana Mikulić Crnković, Ivona Traunkar</i>	O-355	08.00-10.00 10.00-12.00 14.00-16.00	FMRI
Izradi svoju slagalicu ⁺ <i>Bojan Crnković, Vedrana Mikulić Crnković, Ivona Traunkar</i>	O-364	13.00-14.00 16.00-17.00	FMRI
Sunčeva aktivnost: određivanje (relativnog) Wolfova broja [#] <i>Ivana Poljančić Beljan</i>	O-153	10.00-11.00	FIZRI
Tko crta oblake po nebu? [#] <i>Andreina Belušić Vozila</i>	O-153	11.00-12.00	FIZRI
Infracrvena spektroskopija i učinak staklenika [#] <i>Maria Kolympadi Markovic</i>	O-131	12.00-13.00	FIZRI

Laboratoriji otvoreni za razgled	Prostorija	Vrijeme	Organizator
Laboratorij za kvantnu i nelinearnu optiku [#] <i>Lucija Črep</i>	O-S24	09.00-11.00 13.00-15.00	FIZRI
Laboratorij za astročestičnu fiziku [#] <i>Marina Manganaro</i>	O-103	09.00-11.00 13.00-15.00	FIZRI
Laboratorij za pretražnu elektronsku spektroskopiju* <i>Ivna Kavre Piltaver, Daria Jardas Babić, Mattea Mačkić Jovanović</i>	O-119, O-120	09.00-11.00 13.00-15.00	FIZRI
Metode umjetne inteligencije za analizu medijskih tekstova i istraživanje širenja informacija – InInfoMedia <i>Ana Meštrović</i>	O-337	11.00-12.00	FIDIT

Hibridni pristupi umjetne inteligencije u obradi prirodnoga jezika i generiranju znanja - HyAI <i>Slobodan Beliga</i>	O-337	12.00-13.00	FIDIT
--	-------	-------------	-------

*Potrebna prethodna najava putem Google obrasca (<https://biotech.uniri.hr/dogadjanja/otvoreni-dan-fakulteta-biotehnologije-i-istrazivanja-lijekova-2026/>) ukoliko je broj posjetitelja unutar grupe veći od 5.

*Kako je biti student na FABRI?:

https://teams.microsoft.com/channel/19%3APrD__xh5HXCYIMo9aE1FQ2CZJ9FQkzMBFyyjSttpx3k1%40thread.tacv2/General?groupId=d0c70d7a-a1d2-489e-ba0b-441a920664b7&tenantId=94aa9436-2653-434c-bd47-1124432cb7d7

*Od dileme do odluke: Zašto je FABRI pravi fakultet za tebe?:

https://teams.microsoft.com/channel/19%3A4TVt_9EGrqpOBbhrGvDTv7wM0SHhoF4F6Bkgkz7_vF81%40thread.tacv2/General?groupId=d9c54b4c-1df6-48c9-be9a-49eb2081c572&tenantId=94aa9436-2653-434c-bd47-1124432cb7d7

#Zbog ograničenosti prostora i raspoloživosti voditelja, planirano vrijeme posjeta i broj posjetitelja potrebno je najaviti na andreina.belusicv@phy.uniri.hr.

* Potrebna je prethodna najava na adresu: gordan.durovic@inf.uniri.hr

+ aktivnosti na Fakultetu za matematiku uz prethodnu najavu na vmikulic@math.uniri.hr

22. TRAVNJA 2026. SRIJEDA

Osnovna škola Eugen Kumičić

10.00 - 11.30	Radionica*	<i>Energija kao pokretač civilizacije jučer, danas, sutra</i> , voditelji: Dario Maradin i Elisa Bellesi
---------------	------------	--

Astronomski centar Rijeka

9.00 – 10.00	Planetarij*	<i>Prekomjerna svjetlosna energija + astronomske učionice</i>
10.00 – 10.30	Prezentacija*	<i>Od Tesline energije do umreženog svijeta</i> (učenici OŠ Gornja Vežica)
18.00 – 19.00	Planetarij*	<i>Dotaknuti rub svemira + astronomske učionice</i>
19.30 – 20.00	Planetarij*	<i>10 Naj zvijezda</i>
21.30 – 23.00	Promatranje*	<i>Promatranje aktualnih nebeskih objekata</i>

Fakultet za matematiku Sveučilišta u Rijeci

10.00 - 18.00	Escape room*	<i>Math Escape</i> - matematički escape room iz virtualne sobe
13.00 – 14.00	Radionica*	<i>Matematičko putovanje svijetom</i> , voditeljica: Ana Jurasić

Korzo

12.00 – 14.00	Interaktivne demonstracije	<i>Znanost na Korzu</i>
12.00 – 14.00	Znanost na visokoj nozi	<i>Najviši klaun na svijetu – Marko Klaun na štulama</i>

Fakultet informatike i digitalnih tehnologija Sveučilišta u Rijeci

13.00 – 14.30	Predavanje i radionica	<i>Pozitivna energija u učionici: kolaborativno učenje i suvremene tehnologije</i> , predavači: Nataša Simić, Milan Simić, Marina Videnović
---------------	------------------------	---

Fakultet dentalne medicine Sveučilišta u Rijeci (Fakultet dentalne medicine – Klinika za dentalnu medicinu, Krešimirova 40, 1. Kat)

14.00 – 16.00	Otvorena vrata	<i>Zdrav osmijeh u zlatnim godinama</i> , voditeljica: Irene Glažar
---------------	----------------	---

Građevinski fakultet Sveučilišta u Rijeci

15.00 – 16.00	Predavanje i radionica	<i>Primjena ispitivanja zrakopropusnosti (Blower Door test) u zgradarstvu</i> , voditelj: Miran Flego (MAP. ING d.o.o.)
16.00 -18.00	Predavanje	<i>Izazovi u planiranju održive prometne infrastrukture</i> , predavač: Branko Protić

Prirodoslovni muzej Rijeka		
18.00 – 19.30	Znanstvena šetnja	<i>Znanstvena šetnja kroz grad: Interpretacijska šetnja Rijekom uz upoznavanje značajnih povijesnih građevina i lokacija, znanstvene baštine grada i suvremenih dostignuća prirodnih znanosti</i> , voditelji: Theo de Canziani i dr. sc. Željka Modrić Surina

***Astronomski centar Rijeka:** Promatranje ovisi o vremenskim uvjetima. Program u planetariju ACR uz prethodnu najavu na tel. 051/455-700 ili e-poštu: astronomski-centar-rijeka@rijekasport.hr

***Osnovna škola Eugen Kumičić:** Aktivnosti su zatvorenog tipa.

***Fakultet za matematiku Sveučilišta u Rijeci:** Prijava za escape room na inovak@uniri.hr.

23. TRAVNJA 2026. ČETVRTAK**Prirodoslovni muzej Rijeka**

9.00 – 13.00	predstavljanje projekata*	<i>Vrtići za vrtiće</i>
9.00 – 13.00	radionica*	<i>Edukativni program za vrtiće</i> , organizacija i vođenje: Anita Hodak, Klara Bukovac, Domagoj Bogić, Nadia Dunato Pejnović, Marin Kirinčić, dr. sc. Marcelo Kovačić, dr. sc. Željka Modrić Surina, dr. sc. Boštjan Surina, Borut Kružić, Lado Bartoniček, Irena Babarović

Pomorski fakultet Sveučilišta u Rijeci

9.00 – 10.00	Predavanje	<i>Energija valova: što nam o stanju mora govore umjetna inteligencija i gibanje broda</i> , predavači: Nikola Lopac, Karlo Severinski
--------------	------------	--

Fakultet za matematiku Sveučilišta u Rijeci

10.00 - 18.00	Escape room*	<i>Math Escape</i> - matematički escape room iz virtualne sobe
14.30 – 15.30	Radionica*	<i>Kombinatorne igre</i> , voditeljica: Ana Jursić

Građevinski fakultet Sveučilišta u Rijeci

14.00 – 15.00	Prezentacija	<i>Prezentacija studija Građevinskog fakulteta u Rijeci</i> , voditeljice: Sara Grbčić Erdelj, Sanja Dugonjić Jovančević
16.00 – 18.00	Panel	<i>Energetski razvoj i prostorno planiranje</i> , sudjeluju: Branko Protić, Dejan Filipović, Velimir Šećerov, Iva Mrak, Denis Ambruš, moderator: Miroslav Marić

Korzo

12.00 – 14.00	Interaktivne demonstracije	<i>Znanost na Korzu</i>
12.00 – 14.00	Znanost na visokoj nozi	<i>Najviši klaun na svijetu – Marko Klaun na štulama</i>

Art-kvart Benčić, Gradska knjižnica Rijeka

18.00 – 20.00	Znanstveni razgovori	<i>Energija svugdje oko nas</i> , sudjeluju: Paolo Blecich, Petar Gljuščić, Zvonimir Mrle, Saša Zelenika; moderira: Bojan Crnković
---------------	----------------------	--

Astronomski centar Rijeka

19.30 – 20.00	Planetarij*	<i>Prekomjerna svjetlosna energija</i>
---------------	-------------	--

***Astronomski centar Rijeka:** Program u planetariju ACR uz prethodnu najavu na tel. 051/455-700 ili e-poštu: astronomski-centar-rijeka@rijekasport.hr

***Fakultet za matematiku Sveučilišta u Rijeci:** Prijava za escape room na inovak@uniri.hr.

24. TRAVNJA 2026. P E T A K**Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci**

8.00 – 12.00	Radionica*	<i>Nevidljive tvornice energije: kako mikrobi pokreću svijet</i> , voditeljica: Ivana Gobin
10.00 – 14.00	Radionica*	<i>Baterije iz prirode: od hrane do struje</i> , voditeljica: Dijana Detel
10.00 – 14.00	Radionica*	<i>Potruga za nasljednikom – DNA Mystery Game</i> , voditeljice: Sanja Dević Pavić, Tea Mladenić

Dječja kuća Rijeka, Art kvart Benčić

9.00 – 11.30	Radionice	<i>Robotska energija</i> , voditelj: Centar tehničke kulture
-----------------	-----------	--

Pomorski fakultet Sveučilišta u Rijeci

9.00 – 14.00	Prezentacija*	<i>Dan otvorenih vrata brodstrojarskih simulatora (strojarnice)</i> , voditelj: Vladimir Pelić
-----------------	---------------	--

Prirodoslovni muzej Rijeka

10.00 – 11.00	Radionice*	<i>Energija sitnih bića</i> , voditeljica: Anita Hodak
------------------	------------	--

Fakultet za matematiku Sveučilišta u Rijeci

10.00 - 18.00	Escape room*	<i>Math Escape</i> - matematički escape room iz virtualne sobe
------------------	--------------	--

Osnovna škola Kostrena

10.00 – 11.00	Radionica*	<i>Čarobna struja Nikole Tesle</i> , voditeljica: Marina Manganaro
------------------	------------	--

Građevinski fakultet Sveučilišta u Rijeci

10.00 – 16.00	Otvorena vrata	<i>Dan otvorenih vrata laboratorija Građevinskog fakulteta u Rijeci</i>
------------------	----------------	---

Osnovna škola Milana Brozovića Kastav

9.00 – 10.00	Predavanje*	<i>Tvoja energija je tvoja budućnost! Supermoći koje (ne)vidimo</i> , predavač: Marija Spevan
-----------------	-------------	---

Gradska vijećnica Rijeka

9.30 – 12.00	Prezentacije	<i>Škole za škole</i>
12.00 – 13.00	Predavanje	<i>Mora li klaun Marko znati matematiku?</i> , predavači: Bojan Crnković i Vedrana Mikulić Crnković
13.00 – 14.00	Predavanje	<i>Softverska pustinja</i> , predavač: Boris Mifka
14.00 – 15.00	Predstavljanje	<i>Nagrađeni radovi Natjecanja Društva matematičara i fizičara</i>

Korzo

11.00 – 17.00	Interaktivne demonstracije	<i>Hiška eksperimenatov</i>
------------------	----------------------------	-----------------------------

Gimnazija Eugena Kumičića Opatija

16.45 – 18.00	Radionica*	<i>Nuklearna energija: Spas ili prijetnja – tko ima pravo odlučiti?</i> , voditeljica: Narda Krnetić Blečić
------------------	------------	---

Astronomski centar Rijeka

19.30-20.00	Planetarij*	<i>Priča o pogledu (energija fotona)</i>
-------------	-------------	--

--	--	--

***Astronomski centar Rijeka:** Program u planetariju ACR uz prethodnu najavu na tel. 051/455-700 ili e-poštu: astronomski-centar-rijeka@rijekasport.hr

***Fakultet za matematiku Sveučilišta u Rijeci:** Prijava za escape room na inovak@uniri.hr.

***Gimnazija Eugena Kumičića Opatija:** Aktivnost je zatvorenog tipa.

***Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci:** prijave na projekti@medri.uniri.hr.

***Osnovna škola Milana Brozovića Kastav:** Aktivnost je zatvorenog tipa.

***Osnovna škola Kostrena:** Aktivnost je zatvorenog tipa.

***Pomorski fakultet Sveučilišta u Rijeci:** Prijava na do 22. 04. 2026., na e-mail: vladimir.pelic@pfri.uniri.hr.

***Prirodoslovni muzej Rijeka:** edukativna radionica za djecu i mlade s teškoćama u razvoju. Program je namijenjen učenicima Centra za odgoj i obrazovanje.

Škole za škole**Gradska vijećnica Rijeka, 24. travnja 2026.**

TERMIN	ŠKOLA	TEMA
9.30	<i>Osnovna škola Gornja Vežica, Rijeka</i>	<i>Od Tesline energije do umreženog svijeta</i>
9.40	<i>Osnovna škola Pećine - Odjel i Prva dječja knjižnica za djecu s oštećenjem vida;</i>	<i>Ako nije moje, zašto me briga? Osjećaj pripadnosti i obnovljivi izvori energije</i>
9.50	<i>Osnovna škola Podmurvice</i>	<i>Energetska pića – energija ili rizik?</i>
10.00	<i>Osnovna škola Škurinje</i>	<i>Energija na djelu</i>
10.10	<i>Osnovna škola Srdoči</i>	<i>Energija budućnosti – inspirirani Nikolom Teslom</i>
10.20	<i>Osnovna škola M. Brozović, Kastav</i>	<i>Zeleniji, energičniji</i>
10.30	<i>Osnovna škola Čavle</i>	<i>Energetska avantura od proizvodnje do potrošnje</i>
10.40	<i>Osnovna škola Bakar</i>	<i>Istražujemo s Teslom i o Tesli</i>
11.00	<i>Srednja škola Markantuna de Dominisa Rab</i>	<i>Ne sudi zgradi po fasadi</i>
11.10	<i>Srednja škola Delnice</i>	<i>Energetska revolucija u ormaru</i>
11.20	<i>Prometna škola Rijeka</i>	<i>U energetske krugu</i>
11.30	<i>Prva riječka hrvatska gimnazija</i>	<i>Svjetlost, energija, održivost</i>
11.40	<i>Prva sušačka hrvatska gimnazija u Rijeci</i>	<i>Rezonancija - od njihala do Tesle</i>

25. TRAVNJA 2026. S U B O T A**Prirodoslovni muzej Rijeka**

9.30 – 12.30	Znanstvena šetnja*	<i>(Mala) Znanstvena šetnja Otkrij Veli vrh: Interpretacijska šetnja posvećena istraživanju prirodne baštine, s naglaskom na biljni i životinjski svijet, krške oblike i pitku vodu, voditeljice: Anita Hodak, Marta Blažević, Lana Čato, Božena Viduka</i>
--------------	--------------------	---

Festival znanosti i Tjedan dobre dječje knjige @ Art-kvart Benčić

10.00 – 12.00	Pop-up radionica	<i>Korak po korak do koda, voditelj: Centar tehničke kulture Rijeka</i>
10.00 – 12.00	Pop-up radionica	<i>Matematičke razbibrige, voditelji: Bojan Crnković, Vedrana Mikulić Crnković, Ivona Traunkar</i>
10.00 – 11.00	Sudnica	<i>PRAVRI sudnica: Plastična pravda</i>
10.00 – 11.30	Radionica*	<i>Energija života na kršu, voditeljice: Nadia Dunato Pejnović i Željka Modrić Surina</i>
10.00 – 11.00	Radionica*	<i>Crtajmo matematikom, voditelji: Bojan Crnković, Vedrana Mikulić Crnković, Ivona Traunkar</i>
11.00 – 12.00	Radionica*	<i>Potraga za blagom u Pi ritmu u Striboru, voditelji: Bojan Crnković, Vedrana Mikulić Crnković, Ivona Traunkar</i>
12.00 – 13.00	Sudnica	<i>PRAVRI sudnica: Plastična pravda</i>
12.00 – 13.00	Radionica*	<i>Put okusa i mirisa: kako naš nos i jezik pričaju s mozgom, voditeljice: Gordana Blagojević, Tamara Gulić</i>

Brod na Kupi, Prirodoslovni muzej Rijeka

10.00 – 12.00	Radionica na otvorenom*	<i>Otkrij, istraži! Uloga kukaca i rakova u energetskom toku rijeke Kupe, voditelji: Domagoj Bogić, Marin Kirinčić</i>
---------------	-------------------------	--

*Dječja kuća, Rijeka: Informacije o aktivnostima i načinu prijave na <https://djecjakuca.hr/>.

*Prirodoslovni muzej Rijeka: Program je namijenjen polaznicima Male škole prirodoslovlja.

*Prirodoslovni muzej Rijeka, Brod na Kupi: Radionica na otvorenom na ušće Kupice u Kupu za djecu stariju od 8 godina, uz obveznu prethodnu najavu klara@prirodoslovni.com

24.
FESTIVAL ZNANOSTI
RIJEKA
20. – 25. TRAVNJA 2026.

Organizator: Centar za popularizaciju i promociju znanosti Sveučilišta u Rijeci, Sveučilište u Rijeci, Udruga Zlatni rez

Suorganizatori: Prirodoslovni muzej Rijeka, Gradska knjižnica Rijeka, Udruga za razvoj visokoga školstva Universitas, Zaklada Sveučilišta u Rijeci

U Festival uključeni: Agencija za odgoj i obrazovanje, Astronomski centar Rijeka, Centar tehničke kulture Rijeka, Dječja kuća, Društvo matematičara i fizičara, Ekonomski fakultet Sveučilišta u Rijeci, Fakultet biotehnologije i razvoja lijekova Sveučilišta u Rijeci, Fakultet dentalne medicine Sveučilišta u Rijeci, Fakultet informatike i digitalnih tehnologija Sveučilišta u Rijeci, Fakultet za fiziku Sveučilišta u Rijeci, Fakultet za matematiku Sveučilišta u Rijeci, Gimnazija Eugena Kumičića Opatija, Grad Kastav, Građevinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, Medicinski fakultet Sveučilišta u Rijeci, Odjel gradske uprave za odgoj i školstvo Grada Rijeke, Osnovna škola Eugen Kumičić, Osnovna škola Kostrena, Osnovna škola Nikola Tesla, Osnovna škola Srdoči, Pomorski fakultet Sveučilišta u Rijeci, Pravni fakultet Sveučilišta u Rijeci, Tehnički fakultet Sveučilišta u Rijeci.

Pokrovitelji Festivala znanosti Rijeka: Grad Rijeka i Primorsko-goranska županija

Organizacijski odbor: Klara Bukovac, dr. sc. Bojana Ćulum Ilić, dr. sc. Vedrana Mikulić Crnković (predsjednica), dr. sc. Željka Modrić Surina

ULAZ je na sve manifestacije Festivala znanosti slobodan.

INFOŠTAND Posjetite infoštant Festivala znanosti na Korzu 15.4. – 25.4.2026. od 10.00 do 16.00 sati.

ZNANOST NA KORZU

PONEDJELJAK

Mušice u znanosti, voditelji: Marta Medija i Bobana Samardžija (Fakultet biotehnologije i razvoja lijekova Sveučilišta u Rijeci)

UTORAK

Znanost na Korzu: interaktivne demonstracije i pogled na primjerke iz zbirki Muzeja na otvorenom; namijenjeno svim uzrastima

voditelji: Domagoj Bogić, Nadia Dunato Pejnović, Marin Kirinčić, dr. sc. Marcelo Kovačić, dr. sc. Željka Modrić Surina, dr. sc. Boštjan Surina

organizacija: Borut Kružić, Lado Bartoniček

SRIJEDA

Prirodna kozmetika, voditeljica: Klara Bevandić (Fakultet biotehnologije i razvoja lijekova Sveučilišta u Rijeci)

ČETVRTAK

Matematičke razbibrige

PETAK (11.00 – 17.00)

Hiša eksperimenov