



REPUBLIKA HRVATSKA
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA

GRAD RIJEKA

Gradonačelnica

KLASA: 024-02/26-01/28-35

URBROJ: 2170-1-02-00-26-6

Rijeka, 3. 3. 2026.

Gradonačelnica je 3. ožujka 2026. godine donijela sljedeći

z a k l j u č a k

1. Prihvaća se sufinanciranje 5. riječke škole fizike u organizaciji Fakulteta za fiziku Sveučilišta u Rijeci koja će se održati u periodu od 29. ožujka do 2. travnja 2026. godine u prostoru Fakulteta i laboratorijima na sveučilišnom Kampusu na Trsatu. Ukupni iznos sufinanciranja iznosi 2.500,00 eura.

2. Sredstva za namjenu iz točke 1. ovog zaključka osigurana su u Proračunu Grada Rijeke za 2026. godinu u okviru Razdjela: 106 Upravni odjel za odgoj i obrazovanje, kulturu, sport i mlade, Glave: 10601, Aktivnost: A110602 Donacije ustanovama i udrugama.

3. Zadužuje se Upravni odjel za odgoj i obrazovanje, kulturu, sport i mlade da s Fakultetom za fiziku Sveučilišta u Rijeci sklopi ugovor o sufinanciranju radi uređivanja međusobnih prava i obaveza.

GRADONAČELNICA

Iva RINČIĆ

Dostaviti:

1. Upravni odjel za odgoj i obrazovanje, kulturu, sport i mlade, n/r Ive Erceg, Marije Japundža Broznić, Sandra Kozulića
2. Upravni odjel za financije, 2X



REPUBLIKA HRVATSKA
PRIMORSKO-GORANSKA ŽUPANIJA
GRAD RIJEKA

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

KLASA: 024-02/26-09/41

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

Rijeka, 26.2.2026.

GRADONAČELNICA GRADA RIJEKE

IVA RINČIĆ

Predmet: Prijedlog zaključka o sufinanciranju 5. riječke škole fizike



Pročelnica

Iva Erceg

Voditeljica Odsjeka za odgoj, obrazovanje i mlade:

Marija Japundža Broznić

Materijal pripremio:

Sandro Kozulić

Obrazloženje

Upravnom odjelu za odgoj i obrazovanje, kulturu, sport i mlade obratio se Fakultet za fiziku Sveučilišta u Rijeci, sa zahtjevom za sufinanciranje provedbe 5. riječke škole fizike, programa usmjerenog na rad s darovitim i motiviranim učenicima srednjih škola iz Republike Hrvatske i inozemstva koji će se održati u periodu od 29. ožujka do 2. travnja 2026. godine u organizaciji Fakulteta, a u prostoru Fakulteta i laboratorijima na sveučilišnom Kampusu na Trsatu.

Riječka škola fizike predstavlja vrijedan primjer izvannastavne edukacije i rada s darovitim učenicima te potiče razvoj interesa za prirodne znanosti i istraživački pristup. Provodi se kao višednevni edukativno-istraživački program namijenjen učenicima 2. i 3. razreda srednjih škola, u okviru kojega polaznici kroz intenzivan mentorski rad stječu neposredno iskustvo znanstveno-istraživačkog procesa. Uključuje rad u manjim timovima pod vodstvom mentora, pri čemu učenici sudjeluju u analizi i obradi konkretnih znanstvenih problema iz područja fizike. Tijekom provedbe programa učenici su uključeni u aktivnosti koje obuhvaćaju sudjelovanje u radu istraživačkih grupa, praćenje i bilježenje rezultata eksperimentalnog rada, razmjenu ideja i stručne rasprave s mentorima te razvoj istraživačkih i analitičkih vještina. Završni dio programa obuhvaća izradu i javno predstavljanje timskog mini-projekta, čime se potiče primjena stečenih znanja, suradnički rad i razvoj prezentacijskih kompetencija.

Za sudjelovanje u programu zaprimljeno je ukupno 85 prijava učenika iz cijele Hrvatske te desetak prijava iz inozemstva, što potvrđuje izniman interes i prepoznatljivost programa na nacionalnoj i međunarodnoj razini. Zbog velikog odaziva organizator je, uz dodatni angažman nastavnika i mentora, povećao kapacitete programa te osigurao sudjelovanje 19 mentora koji će raditi s 25 odabranih učenika. Seleksijski postupak proveden je kroz više izlučnih krugova, pri čemu je odabir polaznika izvršen na temelju kvalitete prijavne dokumentacije i dosadašnjih postignuća kandidata. Sudionici koji dolaze izvan Rijeke će biti smješteni u studentskom Kampusu Sveučilišta u Rijeci, čime cijeli program dobiva sveučilišni duh i znanstvenu atmosferu.

Od ukupnog broja prijava, iz Rijeke je zaprimljeno sedam prijava, a prihvaćena su četiri učenika srednjih škola s područja grada, čime je osigurana značajna zastupljenost lokalnih učenika i dodatno potvrđena kvaliteta riječkih srednjoškolaca. Program uključuje i sudionike iz inozemstva, čime škola stječe međunarodni karakter te doprinosi promociji Rijeke kao sveučilišnog i znanstvenog središta. Ujedno, sudjelovanje učenika iz različitih dijelova Hrvatske dodatno naglašava nacionalni značaj programa te njegovu ulogu u povezivanju mladih talenata i akademske zajednice.

Program se u potpunosti uklapa u strateške ciljeve Grada Rijeke usmjerene na poticanje izvrsnosti u obrazovanju, razvoj potencijala mladih te jačanje suradnje sa znanstveno-obrazovnim institucijama na području grada.

S obzirom na navedeno, ocjenjuje se opravdanim pružiti financijsku potporu provedbi 5. riječke škole fizike u iznosu od 2.500,00 eura, čime bi se omogućila kvalitetna realizacija programa, osigurali uvjeti za rad mentora i sudionika te dodatno doprinijelo pozicioniranju Rijeke kao grada znanja, znanosti i mladih.

Slijedom navedenog, predlaže se Gradonačelnici donošenje sljedećeg

ZAKLJUČKA

1. Prihvaća se sufinanciranje 5. riječke škole fizike u organizaciji Fakulteta za fiziku Sveučilišta u Rijeci koja će se održati u periodu od 29. ožujka do 2. travnja 2026. godine u prostoru Fakulteta i laboratorijima na sveučilišnom Kampusu na Trsatu. Ukupni iznos sufinanciranja iznosi 2.500,00 eura.
2. Sredstva za namjenu iz točke 1. ovog zaključka osigurana su u Proračunu Grada Rijeke za 2026. godinu u okviru Razdjela: 106 Upravni odjel za odgoj i obrazovanje, kulturu, sport i mlade, Glave: 10601, Aktivnost: A110602 Donacije ustanovama i udrugama.

-
-
3. Zadužuje se Upravni odjel za odgoj i obrazovanje, kulturu, sport i mlade da s Fakultetom za fiziku Sveučilišta u Rijeci sklopi ugovor o sufinanciranju radi uređivanja međusobnih prava i obaveza.