

OSNOVNA ŠKOLA
 "RIKARD KATALINIĆ JERETOV"
 OPATIJA
 Klasa: 112-02/22-01/12
 Ur.broj: 2156-13-01-22-01
 Opatija, 3.10.2022.

Na temelju članka 107. Zakona o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi („Narodne novine“ broj 87/08., 86/09., 92/10., 105/10.-ispr, 90/11., 16/12., 86/12., 94/13., 152/14., 7/17., 68/18., 98/19 i 64/20) te članka 6. i 7. Pravilnika o načinu i postupku zapošljavanja u OŠ „Rikard Katalinić Jeretov“ (u daljnjem tekstu : Pravilnik) OŠ „Rikard Katalinić Jeretov“ objavljuje:

NATJEČAJ
za zasnivanje radnog odnosa

na radnom mjestu učitelj/ica fizike -1 izvršitelj/ica na neodređeno nepuno radno vrijeme od 30 sati tjedno

Na natječaj se mogu javiti muške i ženske osobe u skladu sa Zakonom o ravnopravnosti spolova (Narodne novine 82/08. i 69/17.)

UVJETI: sukladno članku 105. stavak 6. Zakona o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi i članku 16. Pravilnika o odgovarajućoj vrsti obrazovanja učitelja i stručnih suradnika u osnovnoj školi („Narodne novine“ 6/19 i 75/20).

| OČKE | STUDIJSKI PROGRAM I SMJER | VRSTA I RAZINA STUDIJA | STEČENI AKADEMSKI NAZIV |
|------|---|---|--|
| a) | Fizika <i>smjer: nastavnički</i> | – diplomski sveučilišni studij integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij | <i>magistar edukacije fizike</i> |
| | | – sveučilišni dodiplomski studij | <i>profesor fizike</i> |
| | Fizika i matematika/Matematika i fizika <i>smjer: nastavnički</i> | – diplomski sveučilišni studij integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij | <i>magistar edukacije fizike i matematike</i> <i>magistar edukacije matematike i fizike</i> |
| | | <i>sveučilišni dodiplomski studij</i> | <i>profesor matematike i fizike</i> |
| | Fizika i informatika <i>smjer: nastavnički</i> | – integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij <i>diplomski sveučilišni studij</i> | <i>magistar edukacije fizike i informatike</i> |
| | | <i>sveučilišni dodiplomski studij</i> | <i>profesor fizike i informatike</i> |
| | Fizika i tehnika <i>smjer: nastavnički</i> | – integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij <i>diplomski sveučilišni studij</i> | <i>magistar edukacije fizike i tehnike</i> |
| | | <i>dodiplomski studij</i> | <i>profesor fizike i tehničke kulture</i> <i>profesor fizike i tehnike s informatikom</i> <i>profesor fizike i politehnike</i> <i>profesor fizike i tehničke kulture s informatikom</i> |

| | | | |
|---|--|---|--|
| | | | <i>profesor fizike i tehnike</i> |
| | Fizika i politehnika <i>smjer: nastavnički</i> | <i>diplomski sveučilišni studij</i> | <i>magistar fizike i politehnike</i> |
| | Fizika i kemija <i>smjer: nastavnički</i> | <i>integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij</i> | <i>magistar edukacije fizike i kemije</i> |
| | | <i>sveučilišni dodiplomski studij</i> | <i>profesor fizike i kemije</i> |
| | Fizika i filozofija <i>smjer: nastavnički</i> | <i>diplomski sveučilišni studij</i> | <i>magistar edukacije fizike i filozofije</i> |
| b) | Fizika <i>smjerovi: istraživački, Astrofizika, Biofizika, Fizika okoliša, Računarska fizika</i> | <i>integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij</i> <i>diplomski sveučilišni studij</i> | – <i>magistar fizike</i> |
| | | <i>sveučilišni dodiplomski studij</i> | – <i>diplomirani inženjer fizike</i> |
| | Inženjerska fizika <i>smjerovi: Termodinamički uređaji, Mehanički sustavi</i> | <i>diplomski sveučilišni studij</i> | – <i>magistar fizike</i> |
| | Fizika geofizika <i>smjerovi: Seizmologija i fizika čvrste zemlje, Meteorologija i fizička oceanografija</i> | <i>diplomski sveučilišni studij</i> | – <i>magistar fizike geofizike</i> |
| | Drugi studijski program <i>s minimalno 55 ECTS-a iz fizike</i> | – <i>diplomski sveučilišni studij</i> | <i>magistar bez obzira na akademski naziv s najmanje 55 ECTS bodova iz fizike</i> |
| – <i>sveučilišni dodiplomski studij</i> | | <i>diplomirani inženjer – bez obzira na akademski naziv s odgovarajućim ekvivalentom predmeta iz fizike</i> | |
| c) | Fizika | <i>preddiplomski sveučilišni studij</i> | <i>sveučilišni prvostupnik (baccalaureus) fizike</i> |
| | Matematika i fizika/ Fizika i matematika | <i>preddiplomski sveučilišni studij</i> | <i>sveučilišni prvostupnik (baccalaureus) matematike i fizike</i> <i>sveučilišni prvostupnik (baccalaureus) fizike i matematike</i> |
| | Fizika i informatika | <i>preddiplomski sveučilišni studij</i> | – <i>sveučilišni prvostupnik (baccalaureus) fizike i informatike</i> |
| | Fizika i tehnika | <i>preddiplomski sveučilišni studij</i> | – <i>sveučilišni prvostupnik (baccalaureus) fizike i tehnike</i> |
| | Geofizika | <i>preddiplomski sveučilišni studij</i> | – <i>sveučilišni prvostupnik (baccalaureus) geofizike</i> |
| | Inženjerska fizika, termodinamika i mehanika | <i>preddiplomski sveučilišni studij</i> | – <i>sveučilišni prvostupnik (baccalaureus) fizike</i> |

U prijavi na natječaj navodi se adresa odnosno e-mail adresa na koju će se dostaviti obavijest o datumu i vremenu procjene odnosno testiranja.

Uz prijavu na natječaj potrebno je priložiti:

1. životopis
2. dokumente kojima dokazuju ispunjavanje uvjeta natječaja
3. uvjerenje da se protiv osobe ne vodi kazneni postupak prema članku 106. stavcima 1. i 2. Zakona o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi ne starije od 30 dana od dana objave natječaja
4. elektronički zapis ili potvrdu o podacima evidentiranim u matičnoj evidenciji Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje.

Rok za podnošenje prijave na natječaj je osam dana od dana objave natječaja.

Navedene isprave odnosno priloge dostavljaju se u neovjerenoj preslici.

Prije sklapanja ugovora o radu odabrani/a kandidat/kinja dužan/na je sve navedene priloge odnosno isprave dostaviti u izvorniku ili u preslici ovjerenoj od strane javnog bilježnika sukladno Zakonu o javnom bilježništvu (Narodne novine broj 78/93., 29/94., 162/98., 16/07., 75/09., 120/16.)

Osoba koja se poziva na pravo prednosti pri zapošljavanju sukladno članku 102. Zakona o hrvatskim braniteljima iz Domovinskog rata i članovima njihovih obitelji (Narodne novine broj 121/17, 98/19 i 84/21), članku 48. stavku 1.-3. Zakona o civilnim stradalnicima iz Domovinskog rata (Narodne novine broj 84/21), članku 48. f Zakona o zaštiti vojnih i civilnih invalida rata (Narodne novine broj 33/92, 77/92, 27/93, 58/93, 2/94, 76/94, 108/95, 108/96, 82/01, 103/03, 148/13 i 98/19), članku 9. Zakona o profesionalnoj rehabilitaciji i zapošljavanju osoba s invaliditetom (Narodne novine broj 157/13, 152/14, 39/18 i 32/20) dužna je u prijavi na javni natječaj pozvati se na to pravo i uz prijavu priložiti svu propisanu dokumentaciju prema posebnom zakonu, a ima prednost u odnosu na ostale kandidate samo pod jednakim uvjetima.

Osoba koja se poziva na pravo prednosti pri zapošljavanju u skladu s člankom 102. Zakona o hrvatskim braniteljima iz Domovinskog rata i članovima njihovih obitelji uz prijavu na natječaj dužna je priložiti sve dokaze o ispunjavanju uvjeta iz natječaja i ovisno o kategoriji u koju ulazi sve potrebne dokaze (članak 103.st.1.Zakona) dostupne na poveznici Ministarstva hrvatskih branitelja:

<https://branitelji.gov.hr/UserDocsImages//dokumenti/Nikola//popis%20dokaza%20za%20ostvarivanje%20prava%20prednosti%20pri%20zapo%C5%A1ljavanju-%20ZOHBDR%202021.pdf>

Osoba koja se poziva na pravo prednosti pri zapošljavanju u skladu s člankom 48. Zakona o civilnim stradalnicima iz Domovinskog rata uz prijavu na natječaj dužna je priložiti sve dokaze o ispunjavanju uvjeta iz natječaja te priložiti dokaze o ispunjavanju uvjeta za ostvarivanje prava prednosti pri zapošljavanju (članak 49.st.1.Zakona) dostupne na poveznici Ministarstva hrvatskih branitelja:

<https://branitelji.gov.hr/UserDocsImages//dokumenti/Nikola//popis%20dokaza%20za%20ostvarivanje%20prava%20prednosti%20pri%20zapo%C5%A1ljavanju-%20Zakon%20o%20civilnim%20stradalnicima%20iz%20DR.pdf>

Kandidat/kinja koji/a je pravodobno dostavio/la potpunu prijavu sa svim priložima odnosno ispravama i ispunjava uvjete natječaja dužan/a je pristupiti procjeni odnosno testiranju prema odredbama Pravilnika o načinu i postupku zapošljavanja. Procjena odnosno testiranje provodi

se pismenom i usmenom provjerom. Na usmenu provjeru pozivaju se samo kandidati koji su na pismenoj provjeri ostvarili najmanje 50% bodova od ukupnog broja bodova.

Pravni izvori za pripremu kandidata za testiranje:

1. Zakon o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi (NN broj 87/08, 86/09, 92/10, 105/10-ispr, 90/11, 16/12, 86/12, 94/13, 152/14, 7/17, 68/18, 98/19 i 64/20)
2. Pravilnik o načinima, postupcima i elementima vrednovanja učenika u osnovnoj i srednjoj školi (NN 112/10, 82/19, 43/20 i 100/21)
3. Pravilnik o kriterijima za izricanje pedagoških mjera (NN 94/15, 3/17)
4. Pravilnik o pedagoškoj dokumentaciji i evidenciji te javnim ispravama u školskim ustanovama (NN 47/17, 41/19)
5. Pravilnik o osnovnoškolskom i srednjoškolskog odgoju i obrazovanju učenika s teškoćama u razvoju (NN 24/15)
6. Kurikulum nastavnog predmeta fizika za osnovne škole i gimnazije (NN 10/2019)

Kandidat/kinja prijavom na natječaj daje privolu za obradu osobnih podataka navedenih u svim dostavljenim priložima odnosno ispravama za potrebe provedbe natječajnog postupka sukladno važećim propisima o zaštiti osobnih podataka.

Prijave na natječaj dostavljaju se neposredno ili poštom na adresu OŠ "Rikard Katalinić Jeretov" Opatija, Nova cesta 53 ("za natječaj").

Nepravodobne i nepotpune prijave neće se razmatrati.

Kandidat/kinja prijavljen/na na natječaj bit će obaviješten/na putem mrežne stranice školske ustanove <http://www.os-rkatalinic-jeretov-opatija.skole.hr/> najkasnije u roku od osam dana od dana sklapanja ugovora o radu s odabranim/om kandidatom/kinjom. U slučaju da se na natječaj prijave kandidati/kinje koji se pozivaju na pravo prednosti pri zapošljavanju prema posebnom propisu, svi će kandidati biti obaviješteni i prema članku 20. stavku 4. Pravilnika.