*REPUBLIKA HRVATSKA*

*DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA*

*OSNOVNA ŠKOLA „BRAĆA GLUMAC”*

*Dolac 11, 20290 Lastovo*

KLASA:112-02/22-01/46

URBROJ:2145-1-01/01-22-1

U Lastovu, 30.prosinca 2022.g.

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.,5/12., 16/12., 86/12., 94/13., 136/14.-RUSRH, **152/14.,** 7/17, 68/18., 98/19. i 64/20.), odredaba Pravilnika o radu te odredaba Pravilnika o postupku zapošljavanja te procjeni i vrednovanju kandidata za zapošljavanje ( u daljnjem tekstu : Pravilnik ) Osnovne škole „Braća Glumac“ravnateljica Osnovne škole „Braća Glumac“ objavljuje:

**NATJEČAJ**

**za zasnivanje radnog odnosa**

1. ***Učitelj fizike, mjesto rada Lastovo***

1 izvršitelj/ica na neodređeno, nepuno radno vrijeme, 9 sati ukupnog tjednog radnog vremena, *uz uvjet probnog rada u trajanju od 6 mjeseci*

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

Uvjeti:

*Opći uvjet za zasnivanje radnog odnosa i posebni uvjeti propisani Zakonom o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi („Narodne novine“ broj: 87/08, 86/09, 92/10, 105/10-ispravak, 90/11, 5/12, 16/12, 86/12, 126/12, 94/13, 152/14, 7/17 i 68/18) i Pravilniku o odgovarajućoj vrsti obrazovanja učitelja i stručnih suradnika u osnovnoj školi (NN 6/2019.i 75/20.)*

Učitelj fizike mora imati sljedeću vrstu obrazovanja sukladno članku 105. stavku 6. Zakona:

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

U prijavi na natječaj kandidat/kinja navodi osobne podatke (osobno ime, adresa stanovanja, broj telefona odnosno mobitela, e-mail adresa na koju će se dostaviti obavijest o datumu i vremenu procjene odnosno testiranja i naziv radnog mjesta na koje se prijavljuje).

Uz prijavu na natječaj potrebno je priložiti:

1. životopis
2. diplomu odnosno dokaz o stečenoj stručnoj spremi
3. dokaz o državljanstvu
4. uvjerenje da nije pod istragom i da se protiv kandidata/kinje ne vodi kazneni postupak glede zapreka za zasnivanje radnog odnosa iz članka 106. Zakona o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi ne starije od 8 dana od dana objave natječaja
5. elektronički zapis ili potvrdu o podacima evidentiranim u matičnoj evidenciji Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje.

Navedene isprave odnosno prilozi 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. )

Kandidati koji se pozivaju na pravo prednosti sukladno članku 102. Zakona o hrvatskim braniteljima iz Domovinskog rata i članovima njihovih obitelji (Narodne novine 121/17, 98/19, 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 i 148/13, 98/19), članku 9. Zakona o profesionalnoj rehabilitaciji i zapošljavanju osoba s invaliditetom (Narodne novine broj 157/13, 152/14, 39/18, 32/20) te članku 48. Zakona o civilnim stradalnicima iz Domovinskog rata (Narodne novine broj 84/21), dužne su u prijavi na javni natječaj pozvati se na to pravo i uz prijavu priložiti svu propisanu dokumentaciju prema posebnom zakonu, a imaju prednost u odnosu na ostale kandidate samo pod jednakim uvjetima.

Kandidati koji ostvaruju pravo prednosti pri zapošljavanju u skladu s člankom 102. Zakona o hrvatskim braniteljima iz Domovinskog rata i članovima njihovih obitelji (Narodne novine broj 121/17, 98/19, 84/21), uz prijavu na natječaj dužne su priložiti i dokaze propisane člankom 103. stavak 1. Zakona o hrvatskim braniteljima iz Domovinskog rata i članovima njihovih obitelji

Poveznica na internetsku stranicu Ministarstva hrvatskih branitelja s popisom dokaza potrebnih za ostvarivanja prava prednosti:

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

Kandidati koji ostvaruju pravo prednosti pri zapošljavanju u skladu s člankom 48. Zakona o civilnim stradalnicima iz Domovinskog rata (Narodne novine broj 84/21), uz prijavu na natječaj dužne su u prijavi na natječaj pozvati se na to pravo i uz prijavu dostaviti i dokaze iz stavka 1. članka 49. Zakona o civilnim stradalnicima iz Domovinskog rata

Poveznica na internetsku stranicu Ministarstva hrvatskih branitelja s popisom dokaza potrebnih za ostvarivanja prava prednosti: <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 dostavo/la potpunu prijavu sa svim prilozima odnosno ispravama i ispunjava uvjete natječaja dužan/a je pristupiti procjeni odnosno testiranju prema odredbama Pravilnika o postupku zapošljavanja te procjeni i vrednovanju kandidata za zapošljavanje <http://www.os-bglumac-lastovo.skole.hr/skola/dokumenti_skole/akti>

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

Rok za podnošenje prijave na natječaj je osam dana od dana objave natječaja. Natječaj je objavljen dana **5.siječnja 2023.g**. na mrežnim stranicama škole <http://os-bglumac-lastovo.skole.hr/skola/natjecaji_na_radno_mjesto> i oglasnoj ploči Škole te mrežnim stranicama i oglasnim pločama Hrvatskog zavoda za zapošljavanje i otvoren je do **13.siječnja 2023.g**.

Prijave na natječaj dostavljaju se neposredno ili poštom na adresu: Osnovna škola „Braća Glumac“, Dolac 11, 20290 Lastovo s naznakom „za natječaj- naziv radnog mjesta na koje se kandidat prijavljuje“.

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-bglumac-lastovo.skole.hr/> najkasnije u roku od petnaest 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 23. stavku 4. Pravilnika.

Ravnateljica

Vedrana Ortika Medini