

REPUBLIKA HRVATSKA
ŠIBENSKO-KNINSKA ŽUPANIJA
OŠ MURTERSKI ŠKOJI
MURTER, Put škole 10

KLASA: 602-01/20-01/19
URBROJ: 2182/1-12/1-8-01-20-1
Murter, 15.10.2020..

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, 64/20) članka 8. Pravilnika o radu te članaka 6. i 7. Pravilnika o zapošljavanju (u daljnjem tekstu: Pravilnik) OŠ MURTERSKI ŠKOJI, v.d. ravnateljice OŠ MURTERSKI ŠKOJI, Murter objavljuje:

NATJEČAJ
za zasnivanje radnog odnosa

1. **UČITELJ/ICA FIZIKE**, mjesto rada: OŠ MURTERSKI ŠKOJI, Murter, Put škole 10, 1 izvršitelj na neodređeno, nepuno radno vrijeme, 12 sati ukupnog tjednog radnog vremena.

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 uz zapreku iz čl. 106. Zakona.
- Prema Pravilniku o odgovarajućoj vrsti obrazovanja učitelja i stručnih suradnika u osnovnoj školi (Narodne novine broj 6/19.)

FIZIKA

TOČKE	STUDIJSKI PROGRAM I SMJER	VRSTA I RAZINA STUDIJA	STEČENI AKADEMSKI NAZIV
	Fizika	– diplomski sveučilišni studij	magistar edukacije fizike
a)	smjer: nastavnički	integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij	
	Fizika i matematika/Matematika i fizika	– sveučilišni dodiplomski studij	profesor fizike
	smjer: nastavnički	– diplomski sveučilišni studij	magistar edukacije fizike i matematike
		– integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij	magistar edukacije matematike i fizike

	sveučilišni dodiplomski studij	profesor matematike i fizike
Fizika i informatika	– integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij	magistar edukacije fizike i informatike
smjer: nastavnički	diplomski sveučilišni studij	
	sveučilišni dodiplomski studij	profesor fizike i informatike
	– integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij	magistar edukacije fizike i tehnike
	diplomski sveučilišni studij	profesor fizike i tehničke kulture
Fizika i tehnika		profesor fizike i tehnike s informatikom
smjer: nastavnički	dodiplomski studij	profesor fizike i politehnike
		profesor fizike i tehničke kulture s informatikom
Fizika i politehnika		profesor fizike i tehnike
smjer: nastavnički	diplomski sveučilišni studij	magistar fizike i politehnike
Fizika i kemija	integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij	magistar edukacije fizike i kemije
smjer: nastavnički	sveučilišni dodiplomski studij	profesor fizike i kemije
Fizika i filozofija		
<u>smjer: nastavnički</u>	diplomski sveučilišni studij	magistar edukacije fizike i filozofije
Fizika	integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij	– magistar fizike
smjerovi: istraživački, Astrofizika, Biofizika, Fizika okoliša, Računarska fizika	diplomski sveučilišni studij	– diplomirani inženjer fizike
b)	sveučilišni dodiplomski studij	
Inženjerska fizika	diplomski sveučilišni studij	– magistar fizike
smjerovi:		

Termodinamički
uređaji, Mehanički
sustavi
Fizika geofizika

smjerovi: Seizmologija
i fizika čvrste zemlje,

diplomski sveučilišni studij

– magistar fizike
geofizike

Meteorologija i fizička
oceanografija

– diplomski sveučilišni
studij

magistar bez obzira na
akademski naziv s
najmanje 55 ECTS bodova
iz fizike

Drugi studijski program

s minimalno 55 ECTS-a
iz fizike

– sveučilišni dodiplomski
studij

diplomirani inženjer –
bez obzira na akademski
naziv s odgovarajućim
ekvivalentom predmeta iz
fizike

Fizika

preddiplomski sveučilišni
studij

sveučilišni prvostupnik
(baccalaureus) fizike

Matematika i fizika/

preddiplomski sveučilišni
studij

sveučilišni prvostupnik
(baccalaureus) matematike
i fizike

Fizika i matematika

sveučilišni prvostupnik
(baccalaureus) fizike i
matematike

c)

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 potrebno je navesti osobne podatke podnositelja prijave (ime i prezime, adresa stanovanja, broj telefona/mobilnog telefona i adresu e- pošte) i vlastoručno je potpisati.

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 dana raspisivanja natječaja (priznaje se i elektronički zapis iz sustava e-građani)
5. elektronički zapis ili potvrdu o podacima evidentiranim u matičnoj evidenciji Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje.

Navedene isprave odnosno prilozi dostavljaju se u izvorniku, ovjerenj preslici ili elektroničkom zapisu.

Dokumentacija se po završetku natječaja NE VRAĆA kandidatima.

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

Kandidat/kinja koji/a ostvaruje pravo prednosti pri zapošljavanju na temelju članka 102. stavaka 1.-3. Zakona o hrvatskim braniteljima iz Domovinskog rata i članovima njihovih obitelji (Narodne novine 121/17.), članka 48.f Zakona o zaštiti vojnih i civilnih invalida rata (Narodne novine broj 33/92., 57/92., 77/92., 27/93., 58/93., 02/94., 76/94., 108/95., 108/96., 82/01., 103/03 i 148/13) ili članka 9. Zakona o profesionalnoj rehabilitaciji i zapošljavanju osoba s invaliditetom (Narodne novine broj 157/13., 152/14. i 39/18.) dužan/na je u prijavi na javni natječaj pozvati se na to pravo i uz prijavu na natječaj pored navedenih isprava odnosno priloga priložiti svu propisanu dokumentaciju prema posebnom zakonu te ima prednost u odnosu na ostale kandidate/kinje samo pod jednakim uvjetima.

Kandidat/kinja koji/a se poziva na pravo prednosti pri zapošljavanju na temelju članka 102. stavaka 1.-3. Zakona o hrvatskim braniteljima iz Domovinskog rata i članovima njihovih obitelji dužan/a je uz prijavu na natječaj pored navedenih isprava odnosno priloga priložiti i sve potrebne dokaze iz članka 103. stavka 1. Zakona o hrvatskim braniteljima iz Domovinskog rata i članovima njihovih obitelji koji su dostupni na poveznici Ministarstva hrvatskih branitelja:

<https://branitelji.gov.hr/UserDocsImages//NG/12%20Prosinac/Zapo%C5%A1ljavanje//Popis%20dokaza%20za%20ostvarivanje%20prava%20prednosti%20pri%20zapo%C5%A1ljavanju.pdf>

Kandidat koji je stekao inozemnu obrazovnu kvalifikaciju dužan je u prijavi na natječaj priložiti rješenje određenog visokog učilišta o priznavanju potpune istovrijednosti u skladu sa Zakonom o priznavanju istovrijednosti stranih školskih svjedodžbi i diploma (NN br. 57/96. i 21/00.) ili rješenje Agencije za znanost i visoko obrazovanje o stručnom priznavanju inozemne visokoškolske kvalifikacije u skladu sa Zakonom o priznavanju inozemnih obrazovnih kvalifikacija (NN br. 158/ 03., 198/03.,138/06. i 45/11.) te u skladu sa Zakonom o reguliranim profesijama i priznavanju inozemnih stručnih kvalifikacija (NN br. 82/15.) rješenje Ministarstva znanosti i obrazovanja o priznavanju inozemne stručne kvalifikacije radi pristupa reguliranoj profesiji.

Kandidat/kinja koji/a je pravodobno dostavo/la potpunu prijavu sa svim priložima odnosno ispravama i ispunjava uvjete natječaja dužan/a je pristupiti procjeni odnosno testiranju prema odredbama *Pravilnika o zapošljavanju OŠ MURTERSKI ŠKOJI*, koji je objavljen na stranici OŠ MURTERSKI ŠKOJI, Murter http://os-murterski-skoji.skole.hr/upload/os-murterski-skoji/images/static3/715/attachment/PRAVILNIK_O_ZAPOSLJAVANJU_-_2019.pdf

Kandidati su obvezni pristupiti vrednovanju uz predočenje odgovarajuće identifikacijske isprave (osobna iskaznica, putovnica, vozačka dozvola).

Ako kandidat ne pristupi vrednovanju, smatra se da je odustao od prijave na natječaj.

Sadržaj i način testiranja, te pravni i drugi izvori za pripremanje kandidata za testiranje, bit će objavljeni na mrežnoj stranici Osnovne škole MURTERSKI ŠKOJI, Murter, u izborniku „**Dokumenti-Natječaji**“.

Vrijeme i mjesto održavanja testiranja objavit će se najmanje tri (3) dana prije dana određenog za testiranje na mrežnoj stranici Osnovne škole MURTERSKI ŠKOJI, Murter u izborniku „**Dokumenti-Natječaji**“.

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.

Natječaj je objavljen **dana 15. 10. 2020.** godine na mrežnoj stranici Osnovne škole MURTERSKI ŠKOJI, Murter, u izborniku „**Natječaji - NATJEČAJ ZA RADNO MJESTO UČITELJA FIZIKE 15.10.2020.**“, na oglasnoj ploči OŠ MURTERSKI ŠKOJI, Murtera te mrežnoj stranici i oglasnoj ploči Hrvatskog zavoda za zapošljavanje, Šibenik i traje od **15.10.** do **22.10.2020.** godine.

Prijave na natječaj dostavljaju se neposredno ili poštom na adresu **OŠ MURTERSKI ŠKOJI, Murter, Put škole 10, 22243 Murter** s naznakom „**za natječaj – RADNO MJESTO UČITELJA FIZIKE**“.

Nepravodobne i nepotpune prijave neće se razmatrati.

Kandidat/kinja prijavljen/na na natječaj bit će obaviješten/na putem mrežne stranice školske ustanove http://os-murterski-skoji.skole.hr/dokumenti_kole/natjecaji najkasnije u roku od osam (8) dana od dana donošenja odluke o izboru kandidata/kinje. 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 21. stavku 4. Pravilnika.

V.d.ravnateljice:

Ivana Finka, prof.

