

REPUBLIKA HRVATSKA  
DUBROVAČKO-NERETVANSKA ŽUPANIJA  
OSNOVNA ŠKOLA VELA LUKA  
Obala 3 broj 1, 20270 VELA LUKA  
KLASA: 602-01/19-01/314  
URBROJ: 2117-01/19-01  
U Veloj Luci, 3. listopada 2019.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. i 68/18.) članka 13. Pravilnika o radu te članka 8. i 9. Pravilnika o postupku zapošljavanja te procjeni i vrednovanju kandidata za zapošljavanje ( u daljnjem tekstu : Pravilnik ) Osnovne škole Vela Luka, ravnateljica Osnovne škole Vela Luka objavljuje:

## **NATJEČAJ** za zasnivanje radnog odnosa

### **1. Učitelj fizike, mjesto rada Vela Luka**

1 izvršitelj/ica na neodređeno, nepuno radno vrijeme, 16 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 („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.)*

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)	<b>Fizika</b> <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>
	<b>Fizika i matematika/Matematika i fizika</b> <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>
		sveučilišni dodiplomski studij	<i>profesor matematike i fizike</i>
	<b>Fizika i informatika</b> <i>smjer: nastavnički</i>	– integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij <i>diplomski sveučilišni studij</i>	<i>magistar edukacije fizike i informatike</i>
		sveučilišni dodiplomski studij	<i>profesor fizike i informatike</i>
	<b>Fizika i tehnika</b> <i>smjer: nastavnički</i>	– integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij <i>diplomski sveučilišni studij</i>	<i>magistar edukacije fizike i tehnike</i>
		dodiplomski studij	<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>
	<b>Fizika i politehnika</b> <i>smjer: nastavnički</i>	<i>diplomski sveučilišni studij</i>	<i>magistar fizike i politehnike</i>
	<b>Fizika i kemija</b> <i>smjer: nastavnički</i>	<i>integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij</i>	<i>magistar edukacije fizike i kemije</i>
		sveučilišni dodiplomski studij	<i>profesor fizike i kemije</i>
	<b>Fizika i filozofija</b> <i>smjer: nastavnički</i>	<i>diplomski sveučilišni studij</i>	<i>magistar edukacije fizike i filozofije</i>
b)	<b>Fizika</b> <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>
		sveučilišni dodiplomski studij	– <i>diplomirani inženjer fizike</i>
	<b>Inženjerska fizika</b> <i>smjerovi: Termodinamički uređaji, Mehanički sustavi</i>	<i>diplomski sveučilišni studij</i>	– <i>magistar fizike</i>
	<b>Fizika geofizika</b> <i>smjerovi: Seizmologija i fizika čvrste zemlje,</i>	<i>diplomski sveučilišni studij</i>	– <i>magistar fizike geofizike</i>

	<i>Meteorologija i fizička oceanografija</i>		
	<b>Drugi studijski program</b> <i>s minimalno 55 ECTS-a iz fizike</i>	- diplomski sveučilišni studij	<i>magistar bez obzira na akademski naziv s najmanje 55 ECTS bodova iz fizike</i>
		- sveučilišni dodiplomski studij	<i>diplomirani inženjer – bez obzira na akademski naziv s odgovarajućim ekvivalentom predmeta iz fizike</i>
c)	<b>Fizika</b>	<i>preddiplomski sveučilišni studij</i>	<i>sveučilišni prvostupnik (baccalaureus) fizike</i>
	<b>Matematika i fizika/ Fizika i matematika</b>	<i>preddiplomski sveučilišni studij</i>	<i>sveučilišni prvostupnik (baccalaureus) matematike i fizike sveučilišni prvostupnik (baccalaureus) fizike i matematike</i>
	<b>Fizika i informatika</b>	<i>preddiplomski sveučilišni studij</i>	- <i>sveučilišni prvostupnik (baccalaureus) fizike i informatike</i>
	<b>Fizika i tehnika</b>	<i>preddiplomski sveučilišni studij</i>	- <i>sveučilišni prvostupnik (baccalaureus) fizike i tehnike</i>
	<b>Geofizika</b>	<i>preddiplomski sveučilišni studij</i>	- <i>sveučilišni prvostupnik (baccalaureus) geofizike</i>
	<b>Inženjerska fizika, termodinamika i mehanika</b>	<i>preddiplomski sveučilišni studij</i>	- <i>sveučilišni prvostupnik (baccalaureus) fizike</i>

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 6 mjeseci od dana objave natječaja
5. elektronički zapis ili potvrdu o podacima evidentiranim u matičnoj evidenciji Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje.

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. )

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., 103/03i 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%20doka za%20za%20ostvarivanje%20prava%20prednosti%20pri%20zapo%C5%A1ljavanju.pdf>

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 postupku zapošljavanja te procjeni i vrednovanju kandidata za zapošljavanje <http://os-vela-luka.skole.hr/skola/dokumenti>

Kandidati sami snose troškove dolaska na testiranje.

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.

Rok za podnošenje prijave na natječaj je osam dana od dana objave natječaja. Natječaj je objavljen dana **4. listopada 2019.g.** na mrežnim stranicama škole [http://os-vela-luka.skole.hr/natje\\_aji\\_](http://os-vela-luka.skole.hr/natje_aji_) i oglasnoj ploči Škole te mrežnim stranicama i oglasnim pločama Hrvatskog zavoda za zapošljavanje i otvoren je do **12. listopada 2019.g.**

Prijave na natječaj dostavljaju se neposredno ili poštom na adresu: Osnovna škola Vela Luka, Obala 3 broj 1, 20270 Vela Luka 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://os-vela-luka.skole.hr/natje\\_aji](http://os-vela-luka.skole.hr/natje_aji) 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.



Raynateljica  
*Lucijana Mirošević*  
Lucijana Mirošević