

REPUBLIKA HRVATSKA
IV. OSNOVNA ŠKOLA BJELOVAR
Poljana dr. Franje Tuđmana 1, BJELOVAR

KLASA: 112-02/24-01/03
URBROJ: 2103-37-24-1
BJELOVAR, 22. veljače 2024.

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-isp., 90/11, 5/12, 16/12, 86/12, 94/13, 136/14-RUSRH, 152/14, 7/17, 68/18, 98/19, 64/20, 151/22, 156/23), članka 6. i 7. Pravilnika o radu IV. osnovne škole Bjelovar te članka 6. i 7. Pravilnika o načinu i postupku zapošljavanja te procjeni i vrednovanju kandidata za zapošljavanje IV. osnovne škole Bjelovar (u daljnjem tekstu: Pravilnik), ravnatelj **IV. OSNOVNE ŠKOLE BJELOVAR, OIB: 78982433597, Poljana dr. Franje Tuđmana 1, BJELOVAR**, dana 22.02.2024. godine objavljuje:

NATJEČAJ
za zasnivanje radnog odnosa

na radnom mjestu UČITELJ/ICA FIZIKE
na neodređeno puno radno vrijeme - 40 sati tjedno

Broj traženih radnika/ica: jedan (1). Rad u dvije smjene.

Mjesto rada: IV. OSNOVNA ŠKOLA BJELOVAR, Poljana dr. Franje Tuđmana 1, BJELOVAR, a prema potrebi i izvan sjedišta škole.

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

Uvjeti: Uz opći uvjet za zasnivanje radnog odnosa prema Zakonu o radu, osoba koja zasniva radni odnos u školskoj ustanovi mora ispunjavati i posebne uvjete za zasnivanje radnog odnosa sukladno čl. 105. Zakona o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi („Narodne novine“ broj 87/08, 86/09, 92/10, 105/10-isp., 90/11, 5/12, 16/12, 86/12, 94/13, 136/14-RUSRH, 152/14, 7/17, 68/18, 98/19, 64/20, 151/22, 156/23). Posebni uvjeti za zasnivanje radnog odnosa u školskoj ustanovi za osobe koje sudjeluju u odgojno-obrazovnom radu s učenicima jesu poznavanje hrvatskog jezika i latiničnog pisma u mjeri koja omogućava izvođenje odgojno-obrazovnog rada, odgovarajuća vrsta i razina obrazovanja kojom su osobe stručno osposobljene za obavljanje odgojno-obrazovnog rada. Učitelj fizike u osnovnoj školi mora ispunjavati i uvjete prema odredbama Pravilnika o odgovarajućoj vrsti obrazovanja učitelja i stručnih suradnika u osnovnoj školi („Narodne novine“ broj 6/19 i 75/20) i to:

Učitelj fizike u osnovnoj školi mora imati završen:

TOČKE	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</i>	<i>diplomski sveučilišni studij</i>	– <i>magistar fizike geofizike</i>

	<i>oceanografija</i>		
	Drugi studijski program <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)	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 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) geofizik</i>
	Inženjerska fizika, termodinamika i mehanika	<i>preddiplomski sveučilišni studij</i>	– <i>sveučilišni prvostupnik (baccalaureus) fizike</i>

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

Uz vlastoručno potpisanu 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
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.

Zaprimljena dokumentacija ne vraća se kandidatu/kinji.

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 i 57/22).

Osobe koje se pozivaju na pravo prednosti sukladno članku 102. Zakona o hrvatskim braniteljima iz Domovinskog rata i članovima njihovih obitelji („Narodne novine“ broj

121/17, 98/19, 84/21 i 156/23), 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, 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.

Osobe koje 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 i 156/23), 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%20C5%A1ljavanju-%20ZOHBDR%202021.pdf>

Osobe koje 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%20C5%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 te procjeni i vrednovanju kandidata za zapošljavanje IV. osnovne škole Bjelovar, poveznica na Pravilnik: http://www.os-cetvrta-bj.skole.hr/skola/ploca?news_id=1119

Područja iz kojih se obavlja testiranje kandidata/kinja u pravilu su za odgojno-obrazovne radnike: stručno-pedagoške i metodičke kompetencije te poznavanje propisa iz područja odgoja i obrazovanja u osnovnoj školi.

Literatura:

1. Zakon 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, 151/22 i 156/23)
2. Pravilnik o izvođenju izleta, ekskurzija i drugih odgojno-obrazovnih aktivnosti izvan škole („Narodne novine“, broj 67/14, 81/15 i 53/21)
3. Pravilnik o kriterijima za izricanje pedagoških mjera („Narodne novine“, broj 94/15 i 3/17).

Obavijest o datumu i vremenu procjene odnosno testiranja kandidatu/kinji će se dostaviti na adresu odnosno e-mail adresu koju je naveo/la u prijavi na natječaj. Ako kandidat/kinja ne pristupi procjeni odnosno testiranju, smatra se da je odustao/la od prijave na natječaj.

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, odnosno od 22.02.2024. do 01.03.2024. godine.

Prijave na natječaj dostavljaju se neposredno ili poštom na adresu IV. OSNOVNE ŠKOLE BJELOVAR, Poljana dr. Franje Tuđmana 1, 43000 BJELOVAR, s naznakom „za natječaj – fizika“.

Nepravodobne i nepotpune prijave neće se razmatrati.

Potpunom prijavom smatra se ona koja sadrži sve podatke i priloge navedene u ovom natječaju i koja je vlastoručno potpisana.

Kandidat/kinja prijavljen/na na natječaj bit će obaviješten/na putem mrežne stranice školske ustanove, poveznica: <http://os-cetvrta-bj.skole.hr/skola/ploca> najkasnije u roku od 15 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 prema članku 21. stavku 4. Pravilnika pisanom poštanskom pošiljkom, pri čemu se kandidate koji se pozivaju na pravo prednosti pri zapošljavanju prema posebnim propisima izvješćuje pisanom preporučenom poštanskom pošiljkom s povratnicom.

Ovaj natječaj objavljen je na mrežnim stranicama i oglasnim pločama Hrvatskog zavoda za zapošljavanje te mrežnim stranicama i oglasnim pločama IV. osnovne škole Bjelovar dana 22.02.2024. godine i vrijedi do 01.03.2024. godine.



Ravnatelj:

mr. Nikola Margetić