

OSNOVNA ŠKOLA „VJEKOSLAV KALIĆ“ GARČIN

KLASA: 602-02/20-02/45

URBROJ:2178/06-01-01-20-3

Garčin, 15. rujna 2020. godine

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.), članka 6. i 7. Pravilnika o radu Osnovne škole „Vjekoslav Klaić“ Garčin te članka 5. i 6. Pravilnika o postupku zapošljavanja te procjeni i vrednovanju kandidata za zapošljavanje (u daljnjem tekstu : Pravilnik) ravnateljica OŠ „Vjekoslav Klaić“ Garčin objavljuje

NATJEČAJ

za zasnivanje radnog odnosa

1. UČITELJ/ICA FIZIKE , rad u Matičnoj školi

-1 izvršitelj/ica na neodređeno, nepuno radno vrijeme- 20 sati ukupnog tjednog radnog vremena uz uvjet probnog rada od 3 mjeseca

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

Uvjeti: Osim općih uvjeta sukladno općim propisima o radu kandidati trebaju zadovoljiti i posebne uvjete propisane člankom 105. Zakona o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi („Narodne novine“ broj: 87/08, 86/09, 92/10, 105/10, 90/11, 5/12, 16/12, 86/12, 126/12, 94/13, 152/14, 7/17 i 68/18, 98/19, 64/20).

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, odgovarajuću vrstu i razinu obrazovanja kojom su osobe stručno osposobljene za obavljanje odgojno-obrazovnog rada.

Prema članku 16. Pravilnika o odgovarajućoj vrsti obrazovanja učitelja i stručnih suradnika u osnovnoj školi („Narodne novine“ broj 6/19.), učitelj fizike u osnovnoj školi mora imati (sukladno članku 105. stavku 6. Zakona) 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	<i>magistar edukacije fizike i matematike</i>
		– integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij	<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>magistar edukacije fizike i informatike</i>
		<i>diplomski sveučilišni studij</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>magistar edukacije fizike i tehnike</i>
		<i>diplomski sveučilišni studij</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>integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij</i>	<i>magistar edukacije fizike i kemije</i>

	<i>smjer: nastavnički</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>magistar fizike</i>
		<i>diplomski sveučilišni studij</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 (baccalaureus) matematike</i>	<i>prvostupnik fizike i</i>
	Fizika i informatika	<i>preddiplomski sveučilišni studij</i>	– <i>sveučilišni (baccalaureus) informatike</i>	<i>prvostupnik fizike i</i>
	Fizika i tehnika	<i>preddiplomski sveučilišni studij</i>	– <i>sveučilišni (baccalaureus) fizike i tehnike</i>	<i>prvostupnik</i>
	Geofizika	<i>preddiplomski sveučilišni studij</i>	– <i>sveučilišni (baccalaureus) geofizike</i>	<i>prvostupnik</i>
	Inženjerska fizika, termodinamika i mehanika	<i>preddiplomski sveučilišni studij</i>	– <i>sveučilišni (baccalaureus) fizike</i>	<i>prvostupnik</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:

- životopis
- diplomu odnosno dokaz o stečenoj stručnoj spremi
- dokaz o državljanstvu
- 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 90 dana od dana objave natječaja
- elektronički zapis ili potvrdu o podacima evidentiranim u matičnoj evidenciji Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje.

Navedene isprave odnosno priloge dostavljaju se u neovjerenj preslici.

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., 103/03i 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/Zapostljavanje//Popis%20dokaza%20za%20ostvarivanje%20prava%20prednosti%20pri%20zapostljavanju.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. Poveznica na internetsku stranicu škole: www.os-vklaic-garcin.skole.hr (pod Dokumenti)

Procjena će se provoditi iz oblasti:

*informatička pismenost (e dnevnik, uredsko poslovanje)

*poznavanje propisa

Literatura iz koje će se testirati poznavanje propisa:

1. Zakon o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi (NN br. 87/08., 86/09., 92/10., 105/10., 90/11., 86/12., 126/12., 94/13., 152/14., 07/17. i 68/18, 98/19, 64/20).

2. Pravilnik o načinima, postupcima i elementima vrednovanja učenika u osnovnoj i srednjoj školi (NN br.112/10, 82/19, 43/20)

3. Odluka o donošenju kurikuluma za nastavni predmet Fizika za osnovne škole i gimnazije u Republici Hrvatskoj (NN br. 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.

Rok za podnošenje prijave na natječaj je osam dana od dana objave natječaja (15. 9.2020.- 23.9.2020.).

Prijave na natječaj dostavljaju se neposredno ili poštom na adresu: OŠ „Vjekoslav Klaić“ Garčin, Kralja Tomislava 75, 35212 Garčin, s naznakom „za natječaj“.

Nepravodobne i nepotpune prijave neće se razmatrati.

S odabranim kandidatom sklopit će se ugovor o radu na neodređeno nepuno radno vrijeme uz uvjet probnog rada od 3 mjeseca.

Kandidat/kinja prijavljen/na na natječaj bit će obaviješten/na putem mrežne stranice školske ustanove: www.os-vklaic-garcin.skole.hr 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 i prema članku 21. Pravilnika.

Ravnateljica:

Danijela Erić, mag.prim.educ.



Danijela Erić