



REPUBLIKA HRVATSKA
OSNOVNA ŠKOLA STOBREČ

Ivankova 13, 21311 Stobreč

KLASA: 112-02/24-01/7

URBROJ: 2181-170-24-1

Stobreč, 08.11.2024.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., 64/20., 151/22., 156/23.), članka 13. Pravilnika o radu Osnovne škole Stobreč te članka 9. Pravilnika o postupku zapošljavanja te procjeni i vrednovanju kandidata za zapošljavanje u Osnovnoj školi Stobreč (u daljnjem tekstu: Pravilnik), ravnateljica Osnovne škole Stobreč, Marina Baćak, prof., objavljuje:

NATJEČAJ
za zasnivanje radnog odnosa

- učitelj/ica koji obavlja poslove učitelja/ice matematike i fizike – 1 izvršitelj/ica na određeno (do povratka odsutnog radnika/ice na rad) puno radno vrijeme (40 sati tjedno odnosno 8 sati DRV)

Mjesto rada: Osnovna škola Stobreč, Ivankova 13, 21311 Stobreč (poslovi se u pravilu obavljaju u sjedištu Škole, 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., 69/17.).

Izrazi koji se u ovom natječaju navode u muškom rodu su neutralni i odnose se jednako na muške i ženske osobe.

Uz opće uvjete za zasnivanje radnog odnosa sukladno općim propisima o radu, osoba koja zasniva radni odnos u školskoj ustanovi mora ispunjavati i posebne uvjete:

- poznavanje hrvatskog jezika i latiničnog pisma u mjeri koja omogućava izvođenje odgojno-obrazovnog rada,

- odgovarajuća vrsta i razina obrazovanja prema Zakonu o odgoju i obrazovanju u osnovnoj i srednjoj školi (u daljnjem tekstu: Zakon) i Pravilniku o odgovarajućoj vrsti obrazovanja učitelja i stručnih suradnika u osnovnoj školi (Narodne novine, broj: 6/19., 75/20.) i to:

Sukladno članku 105. stavak 6. Zakona poslove učitelja predmetne nastave u osnovnoj školi može obavljati osoba koja je završila:

a) studij nastavničkoga smjera odgovarajućeg nastavnog predmeta na razini sveučilišnog diplomskog studija ili sveučilišnog integriranog prijediplomskog i diplomskog studija,

b) 1. studij odgovarajuće vrste na razini sveučilišnog diplomskog studija ili sveučilišnog integriranog prijediplomskog i diplomskog studija ili stručni diplomski studij odgovarajuće vrste te je stekla potrebno pedagoško-psihološko-didaktičko-metodičko obrazovanje s najmanje 55 ECTS-a (u daljnjem tekstu: pedagoške kompetencije), ako se na natječaj ne javi osoba iz točke a),

2. četverogodišnji dodiplomski stručni studij razredne nastave s pojačanim programom iz odgovarajućeg nastavnog predmeta ili sveučilišni integrirani prijediplomski i diplomski studij primarnog obrazovanja s modulom za izvođenje nastave odgovarajućeg nastavnog predmeta, ako se na natječaj ne javi osoba iz točke a),

c) sveučilišni prijediplomski ili stručni prijediplomski studij na kojem se stječe najmanje 180 ECTS bodova te je stekla pedagoške kompetencije, ako se na natječaj ne javi osoba iz točaka a) i b).

Sukladno članku 15. Pravilnika o odgovarajućoj vrsti obrazovanja učitelja i stručnih suradnika u osnovnoj školi (Narodne novine, broj: 6/19., 75/20.) učitelj matematike mora imati sljedeću vrstu obrazovanja sukladno članku 105. stavku 6. Zakona:

TOČKE	STUDIJSKI PROGRAM I SMJER	VRSTA I RAZINA STUDIJA	STEČENI AKADEMSKI NAZIV
a)	Matematika <i>smjer: nastavnički ili bez označenog smjera</i>	<i>diplomski sveučilišni studij</i>	<i>magistar edukacije matematike</i>
		<i>sveučilišni dodiplomski studij</i>	<i>profesor matematike</i>
	Matematika i informatika <i>smjer: nastavnički ili bez označenog smjera</i>	<i>integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij – diplomski sveučilišni studij</i>	<i>magistar edukacije matematike i informatike</i>
		<i>sveučilišni dodiplomski studij</i>	<i>– profesor matematike i informatike</i>
	Matematika i fizika/ Fizika i matematika <i>smjer: nastavnički</i>	<i>diplomski sveučilišni studij integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij</i>	<i>– magistar edukacije matematike i fizike – magistar edukacije fizike i matematike</i>
		<i>sveučilišni dodiplomski studij</i>	<i>– profesor matematike i fizike – profesor fizike i matematike</i>
b)	Matematika <i>svi smjerovi/programi</i>	<i>– diplomski sveučilišni studij</i>	<i>magistar matematike (bez obzira na smjer)</i>
		<i>– sveučilišni dodiplomski studij</i>	<i>diplomirani inženjer matematike (bez obzira na smjer)</i>
	Računarstvo i matematika	<i>– diplomski sveučilišni studij</i>	<i>magistar računarstva i matematike</i>
	Teorijska matematika	<i>– diplomski sveučilišni studij</i>	<i>magistar matematike</i>

	Diskretna matematika i primjene	– diplomski sveučilišni studij	<i>magistar matematike</i>
	Financijska i poslovna matematika	– diplomski sveučilišni studij	<i>magistar matematike</i>
	Matematička statistika	– diplomski sveučilišni studij	<i>magistar matematike</i>
	Primijenjena matematika	– diplomski sveučilišni studij	<i>magistar matematike</i>
	Učiteljski studij	– četverogodišnji dodiplomski stručni studij	<i>diplomirani učitelj razredne nastave s pojačanim programom iz nastavnoga predmeta Matematike</i>
	Drugi studijski program s minimalno 55 ECTS-a iz matematike	– diplomski sveučilišni studij	<i>magistar bez obzira na akademski naziv s najmanje 55 ECTS bodova iz matematike</i>
		– sveučilišni dodiplomski studij	<i>diplomirani inženjer – bez obzira na akademski naziv s odgovarajućim ekvivalentom predmeta iz matematike</i>
c)	Matematika svi smjerovi/ programi	– preddiplomski sveučilišni studij	<i>sveučilišni prvostupnik (baccalaureus) edukacije matematike sveučilišni prvostupnik (baccalaureus) matematike</i>
	Matematika i informatika	– preddiplomski sveučilišni studij	<i>sveučilišni prvostupnik (baccalaureus) matematike i informatike</i>
	Matematika i fizika	– preddiplomski sveučilišni studij	<i>sveučilišni prvostupnik (baccalaureus) matematike i fizike</i>

Sukladno članku 16. Pravilnika o odgovarajućoj vrsti obrazovanja učitelja i stručnih suradnika u osnovnoj školi (Narodne novine, broj: 6/19., 75/20.) učitelj fizike mora imati sljedeću vrstu obrazovanja sukladno članku 105. stavku 6. Zakona:

TOČKE	STUDIJSKI PROGRAM I SMJER	VRSTA I RAZINA STUDIJA	STEČENI AKADEMSKI NAZIV
a)	Fizika <i>smjer: nastavnički</i>	– diplomski sveučilišni studij	<i>magistar edukacije fizike</i>

	integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij	
	– 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>
	sveučilišni dodiplomski studij	<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>
	sveučilišni dodiplomski studij	<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>
	sveučilišni dodiplomski studij	<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>	– magistar fizike
		<i>sveučilišni dodiplomski studij</i>	– diplomirani inženjer fizike
	Inženjerska fizika <i>smjerovi: Termodinamički uređaji, Mehanički sustavi</i>	<i>diplomski sveučilišni studij</i>	– magistar fizike
	Fizika geofizika <i>smjerovi: Seizmologija i fizika čvrste zemlje, Meteorologija i fizička oceanografija</i>	<i>diplomski sveučilišni studij</i>	– magistar fizike geofizike
	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</i> <i>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) geofizike</i>

Inženjerska fizika, termodinamika i mehanika	<i>prediplomski sveučilišni studij</i>	– sveučilišni <i>prvostupnik</i> (<i>baccalaureus</i>) <i>fizike</i>
---	--	---

Radni odnos mogu zasnovati i učitelji sa višom stručnom spremom prema članku 155. stavku 3. Zakona.

Radni odnos u Školi ne može zasnovati osoba za koju postoje zapreke iz članka 106. Zakona.

Kandidat koji je stekao obrazovnu kvalifikaciju izvan Republike Hrvatske, dužan je dostaviti ispravu(e) kojom se dokazuje priznavanje inozemne obrazovne kvalifikacije i kojom se ostvaruje pravo na pristup i obavljanje regulirane profesije.

U vlastoručno potpisanoj prijavi na natječaj navodi se e-mail adresa na koju će se dostaviti poziv na procjenu odnosno testiranje, tj. obavijest o datumu, vremenu i mjestu procjene odnosno testiranja te načinu procjene odnosno testiranja. Poziv na procjenu odnosno testiranje se objavljuje i na javno dostupnim mrežnim stranicama Osnovne škole Stobreč.

U vlastoručno potpisanoj prijavi na natječaj potrebno je navesti:

- osobne podatke: ime i prezime, adresu stanovanja, broj telefona/mobitela, e-mail adresu,
- naziv radnog mjesta na koje se prijavljuje.

Uz vlastoručno potpisanu prijavu na natječaj potrebno je priložiti:

- životopis,
- diplomu odnosno dokaz o odgovarajućem stupnju obrazovanja,
- dokaz o državljanstvu,
- uvjerenje nadležnog suda da podnositelj prijave nije pod istragom i da se protiv podnositelja prijave ne vodi kazneni postupak glede zapreka za zasnivanje radnog odnosa iz članka 106. Zakona s naznakom roka izdavanja ne starije od mjesec dana na dan raspisivanja natječaja,
- elektronički zapis ili potvrdu o podacima evidentiranim u bazi podataka Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje,
- osobe koje su završile drugi studijski program s najmanje 55 ECTS iz članka 15. točke b) i članka 16. točke b) Pravilnika o odgovarajućoj vrsti obrazovanja učitelja i stručnih suradnika u osnovnoj školi dužne su, također, dostaviti potvrdu propisanu člankom 3. stavak 4. Pravilnika o odgovarajućoj vrsti obrazovanja učitelja i stručnih suradnika u osnovnoj školi (Narodne novine, broj 6/19., 75/20.),
- ostale potrebne priloge/isprave/dokaze (za kandidate koji su stekli inozemnu obrazovnu kvalifikaciju, za kandidate koji se prema posebnim propisima pozivaju na pravo prednosti pri zapošljavanju pod jednakim uvjetima, za kandidate koji tijekom studija nisu stekli pedagoške kompetencije i slično).

Navedene isprave odnosno priloge dostavljaju se u neovjerenoj preslici.

Prije sklapanja ugovora o radu odabrani kandidat dužan je sve navedene priloge odnosno isprave predočiti 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., 57/22.).

Kandidat koji 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, broj: 121/17., 98/19., 84/21., 156/23.), 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., 148/13., 98/19.), članka 9. Zakona o profesionalnoj rehabilitaciji i zapošljavanju osoba s invaliditetom (Narodne novine, broj: 157/13., 152/14., 39/18., 32/20.) ili članka 48. Zakona o civilnim stradalnicima iz Domovinskog rata (Narodne novine, broj: 84/21.) dužan je u prijavi na 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 samo pod jednakim uvjetima. Kandidat koji se poziva na pravo prednosti pri zapošljavanju na temelju članka 102. stavka 1. – 3. Zakona o hrvatskim braniteljima iz Domovinskog rata i članovima njihovih obitelji dužan 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/dokumenti/Nikola/popis%20dokaza%20za%20ostvarivanj e%20prava%20prednosti%20pri%20zapo%20C5%A1ljavanju-%20ZOHBDR%202021.pdf>

Kandidat koji se poziva na pravo prednosti pri zapošljavanju na temelju članka 48. Zakona o civilnim stradalnicima iz Domovinskog rata dužan je uz prijavu na natječaj pored navedenih isprava odnosno priloga priložiti i sve potrebne dokaze iz članka 49. stavka 1. Zakona o civilnim stradalnicima iz Domovinskog rata koji su dostupni na poveznici Ministarstva hrvatskih branitelja:

<https://branitelji.gov.hr/UserDocsImages//dokumenti/Nikola//popis%20dokaza%20za%20ostvariva nje%20prava%20prednosti%20pri%20zapo%20C5%A1ljavanju-%20Zakon%20o%20civilnim%20stradalnicima%20iz%20DR.pdf>

Kandidat koji je pravodobno dostavio potpunu vlastoručno potpisanu prijavu sa svim priložima odnosno ispravama i ispunjava uvjete natječaja obvezan je pristupiti procjeni odnosno testiranju prema odredbama Pravilnika o postupku zapošljavanja te procjeni i vrednovanju kandidata za zapošljavanje u Osnovnoj školi Stobreč koji Pravilnik je dostupan na poveznici: http://www.os-stobrec.skole.hr/skola/ploca?news_id=1483 te Pravilnik o izmjenama i dopunama Pravilnika o postupku zapošljavanja te procjeni i vrednovanju kandidata za zapošljavanje u Osnovnoj školi Stobreč na poveznici: http://www.os-stobrec.skole.hr/skola/ploca?news_id=1725#mod_news.

Na javno dostupnoj mrežnoj stranici Škole, poveznica: http://os-stobrec.skole.hr/natje_aji_za_radna_mjesta_u_koli, će se najkasnije do isteka roka za podnošenje prijave na natječaj objaviti način procjene odnosno testiranja kandidata te pravni i drugi izvori za pripremu kandidata ako se procjena odnosno testiranje provodi o poznavanju propisa.

Kandidat prijavom na natječaj daje privolu za obradu osobnih podataka navedenih u svim dostavljenim priložima odnosno ispravama za potrebe provedbe javnog natječaja sukladno važećim propisima o zaštiti osobnih podataka.

Rok za podnošenje prijave na natječaj je osam dana od dana objave natječaja na mrežnim stranicama i oglasnoj ploči Škole te mrežnim stranicama i oglasnim pločama Hrvatskog zavoda za zapošljavanje. Vlastoručno potpisane prijave na natječaj dostavljaju se neposredno ili poštom na adresu: Osnovna škola Stobreč, Ivankova 13, 21311 Stobreč, s naznakom "za natječaj-učitelj/ica matematike i fizike". Nepravodobne, nepotpune i vlastoručno nepotpisane prijave neće se razmatrati.

Kandidat prijavljen na natječaj bit će o rezultatima natječaja obaviješten putem mrežne stranice Škole, poveznica: http://os-stobrec.skole.hr/natje_aji_za_radna_mjesta_u_koli, najkasnije u roku od petnaest dana od dana sklapanja ugovora o radu s odabranim kandidatom. Ako se na natječaj prijavi kandidat ili kandidati koji se pozivaju na pravo prednosti pri zapošljavanju prema posebnom propisu, svi će kandidati biti obaviješteni sukladno članku 23. stavku 4. Pravilnika.



RAVNOKATELJICA:
Marina Baćak, prof.