

Општа болница Ваљево
Бр. ОБВ-01-10711
Датум: 17.12.2019.године

На основу члана 7. Посебног колективног уговора за здравствене установе чији је оснивач РС, аутономна покрајина и јединица локалне самоуправе („Сл.гласник РС „бр.106/2018) и одлуке в.д. директора о расписивању јавног огласа , бр.ОБВ -01- 10710 од 17.12.2019.године

Општа болница Ваљево расписује

ЈАВНИ ОГЛАС

за пријем у радни однос на одређено време , до шест месеци ради обезбеђења услова у погледу кадра за обављање здравствене делатности , за радно место

- виши радиолошки техничар у дијагностици за потребе Одељења за радиолошку дијагностику - 1 извршилац

Услови за пријаву кандидата на оглас :

- високо образовање на основним струковним студијама првог степена (струковне/академске), по пропису који уређује високо образовање, почев од 10.септембра 2005.године, струковни медицински радиолог , или на

- основним студијама у трајању од најмање две године , по пропису који је уређивао високо образовање до 10.септембра 2005.године , виши радиолошки техничар

- положен стручни испит за струковног медицинског радиолога/вишег радиолошког техничара

Приликом пријављивања на оглас потребно је доставити следећа документа:

- пријава на оглас са кратком биографијом и контакт подацима
- фотокопија дипломе о завршеној високој/вишој школи одговарајућег профила
- фотокопија уверења о положеном стручном испиту за струковног медицинског радиолога/вишег радиолошког техничара
- извод из матичне књиге венчаних /ако је дошло до промене презимена /

Рок за пријављивање на оглас је осам дана од дана објављивања огласа у публикацији „Послови,, код Националне службе за запошљавање.

Неблаговремене и непотпуне пријаве неће бити узете у разматрање.

Пријаве са документацијом доставити на адресу:

Општа болница Ваљево
Одељење за правне, кадровске и административне послове
Ул.Синђелићева бр.62
14000 Ваљево

Са знаском: „Пријава на оглас за пријем у радни однос за послове.....

(навести тачан профил за који кандидат подноси пријаву)

Др Зоран Ђурић, в.д. директора

.....