

Општа болница Ваљево
 Број:ОБВ-01-1245
 Датум: 12.02.2020.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.96/2019) и одлуке в.д. директора о расписивању јавног огласа, бр.ОБВ -01-1244 од 12.02.2020.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 знаком: „Пријава на оглас за пријем у радни однос за послове.....
 (навести тачан профил за који кандидат подноси пријаву)

Др Зоран Ђурић, в.д. директора

.....