

**ИНСТИТУТ ЗА ТРАНСФУЗИЈУ
КРВИ СРБИЈЕ**

Број 977/1.1

Датум 18.04.2023. године

На основу члана 7. Посебног колективног уговора за здравствене установе чији је оснивач Република Србија, аутономна покрајина и јединица локалне самоуправе и Одлуке в.д. директора Института за трансфузију крви Србије број 977/1 од 12.04.2023. године, расписује се:

ОГЛАС

за пријем у радни однос на одређено време због повећаног обима посла, за радно место:

1.Виши лабораторијски техничар – 1 извршилац са пуним радним временом, на одређено време до 6 месеци трајања.

Услови за заснивање радног односа:

Стручна спрема/образовање

Високо образовање:

- на струковим студијама првог степена (основне струковне студије) по пропису који уређује високо образовање, почев од 10. септембра 2005. године;
- на основним студијама у трајању од најмање две године, по пропису који је уређивао високо образовање до 10. септембра 2005. године.

Додатна знања / испити / радно искуство

- стручни испит;
- лиценца;
- најмање шест месеци радног искуства у наведеном звању.

Опис посла: извођење тестова серолошке типизације ХЛА, тестова молекуларне типизације ХЛА, одржавање листе чекања за трансплантацију, учешће у раду тимова за трансплантацију ткива и органа и други послови.

Кандидат је дужан да уз пријаву достави радну биографију и фотокопије:

- Дипломе,
- Уверења о положеном стручном испиту,
- Лиценце.

Рок за подношење пријава је 8 дана од дана објављивања Огласа.

Одлука о избору кандидата биће објављена на сајту Института за трансфузију крви Србије www.nbti.org.rs у делу Огласи и конкурси и неће се достављати учесницима јавног конкурса.

Пријаве се подnose поштом или лично на адресу: Институт за трансфузију крви Србије, Београд, Светог Саве 31.

Достављена документа се не враћају.

Неблаговремене и непотпуне пријаве неће се разматрати.

Термини који се користе у овом Огласу, а који имају родно значење, изражени у граматичком мушком роду, подразумевају природни женски и мушки пол лица на које се односе.

В.Д. ДИРЕКТОРА

Др Весна Мијуцић