**ინჟინრის**

**საკვალიფიკაციო მოთხოვნები**

|  |  |
| --- | --- |
| განათლება | ტექნიკური, უმაღლესი |
| მუშაობის გამოცდილება | სამი წელი |
| აუცილებელი უნარ-ჩვევები | უნდა ფლობდეს კომპიუტერის საოფისე პროგრამას |
| აუცილებელი ცოდნა | ტექნოლოგიური პროცესის ცოდნა, ნორმატიული აქტები და ინსტრუქციები |
| სხვა მოთხოვნები |  |

1. **ფუნქცია - მოვალეობები**
2. 4.1. აკონტროლოს ელექტრომომარაგების სამმართველოს ქვეერთეულებში შრომის დაცვის, უასფრთხოების ტექ-ნიკის, საწარმოო სანიტარიის, ხანძარსაწინააღმდეგო და გარემოს დაცვის წესებისა და ნორმების შესრულება.
3. 4.2. დაამუშაოს ღონისძიებები მუშა-მოსამსახურეთა მუშაობის პირობების, შრომის დაცვისა და მათი მდგომარეობის გაუმჯობესების მიზნით.
4. 4.3. დაამუშაოს შრომის დაცვისა და უსაფრთხოების ტექნიკის ადგილობრივი ინსტრუქციები, სასწავლო პროგრამები მუშა-მოსამსახურეთა შრომის უსაფრთხოების საკითხებში.
5. 4.4. ჩაუტაროს სამმართველოს მუშა-მოსამსახურეებს პირველადი და განმეორებით ინსრუქტაჟი და შეამოწმოს მათი ცოდნა აღნიშნულ საკითხებში.
6. 4.5 მონაწილეობა მიიღოს მოწყობილობების ტექნიკური მდგომარეობის შემოწმებაში.
7. 4.6. აკონტროლოს დამცავი საშუალებების გამოცდის ვადები.
8. 4.7. მონაწილეობა მიიღოს საწარმოო ტრავმატიზმის, პროფესიული და არაპროფესიული დაავადებების შემთხვევების გამოკვლევაში, შეისწავლოს მათი გამომწვევი მიზეზები და ჩაატაროს პროფილაქტიკურ ღონისძიებები მათი თავიდან აცილების მიზნით.
9. 4.8. შეადგინოს ანგარიშები დადგენილი ფორმისა და წესების შესაბამისად.
10. 4.6. მოვალეა შეასრულოს ხელმძღვანელის სხვა დავალებები ორგანიზაციის ინტერესებიდან გამომდინარე, დაიცვას შრომის დაცვისა და ტექნიკური უსაფრთხოების წესები
11. 4.7. მოვალეა. ითანამშრომლოს რკინიგზის სხვა სტრუქტურებთან მათი საქმიანობის ხარისხიანად
12. წარმართვის მიზნით
13. 4.8. მოვალეა დაიცვას შრომის შინაგანაწესი და დისციპლ ინა

სამუშაო რეჟიმი: **ყოველდღიური**