

**SPITALUL CLINIC JUDETEAN DE URGENTA
CRAIOVA**

**BIBLIOGRAFIE
PENTRU OCUPAREA POSTULUI VACANT DE
MUNCITOR CALIFICAT - ELECTRICIAN**

BIBLIOGRAFIE:

1. Constructii si tehnologia lucrarilor - R.Constantinescu, C.Pavel, V.Voinescu - Editura didactica si pedagogica, Bucuresti.
2. Norme specifice de protectie a muncii pentru transportul si distributia energiei electrice - Ministerul Muncii si Protectiei Sociale -Departamentul protectiei muncii editate de catre Institutul de Cercetari Stiintifice pentru Protectia Muncii Bucuresti.
3. Legea 319 din 14 iulie 2006 a securității sănătății în muncă;
4. Hotărâre nr. 300 din 2 martie 2006 privind cerintele minime de securitate și sănătate pentru anti erel temporare sau mobile;
5. Hotărâre nr. 1.091 din 16 august 2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru locul de munca;
6. Hotărâre nr. 1.146 din 30 august 2006 privind cerințele minime de securitate și sănătate pentru utilizarea în munca de către lucrători a echipamentelor de munca
7. Lege nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor;
8. Ordin ANRE nr. 96/2017 pentru aprobarea Regulamentului de organizare a activitatii de mentenanta;
9. Legea nr. 319/2006 privind sanatatea si securitate in munca, cu modificarile si completarile ulterioare - capitolul IV.
10. Ordin nr. 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de aparare impotriva incendiilor.
11. Instalatii electrice industriale - intretinere si reparatii, ing. Niculae Mira, ing. Constantin Negus
12. Constructia si Exploatarea Instalatiilor Electrice din Unitatile Sanitare, M. Gudumac, Editura Tehnică. Aurel Simonetti. București 1967.
13. Normativ pentru proiectarea, execuția și exploatarea instalațiilor electrice aferente clădirilor”, indicativ I 7—2011;(accent pe exploatarea instalațiilor electrice) , publicat in Monitorul Oficial nr 179/14.11.2011;

TEMATICA:

1. Clasificarea instalatiilor electrice;
2. Instalatii de alimentare si de distributie a energiei electrice in cladiri ;
3. Materiale si aparate utilizate in instalatiile electrice de forta si lumina ;
4. Instalatii de iluminat in unitatile sanitare.
5. Instalatii electrice de forta, in unitatile sanitare.
6. Alimentarea cu energie electrica a unitatilor sanitare.
7. Exploatarea si intretinere instalatiilor de lumina si forta din cadrul unitatilor sanitare.
8. Conditii pe care trebuie sa le indeplineasca personalul care isi desfasoara activitatea in instalatiile electrice;
9. Autorizarea personalului din punctul de vedere al securitatii muncii pentru desfasurarea activitatii in instalatiile electrice din exploatare ;

10. Măsurile tehnice de securitatea muncii la executarea lucrărilor în instalațiile electrice din exploatare, cu scoaterea acestora de sub tensiune;
11. Măsurile organizatorice de securitatea muncii la executarea lucrărilor în instalațiile electrice din exploatare;
12. Mijloace de protecție împotriva electrocutării utilizate la executarea lucrărilor în instalațiile electrice din exploatare;
13. Primul ajutor, stingerea incendiilor, evacuarea lucrătorilor, pericol grav și iminent.

CONDUCEREA,