



www.sp.spiridon.ro

Spitalul Clinic Județean de Urgență

„SF. SPIRIDON” Iași

B-dul. Independenței nr. 1

Tel: 0232/240822 Fax: 0232/217781

e-mail: sp_spiridon@hih.ro; sp.spiridon.financiar@gmail.com;
spiridon_resumane@yahoo.com

AVIZAT,

BIBLIOGRAFIE pentru ocuparea postului de Inginer specialist IA – electrotehnică

1. LEGE nr. 123 din 10 iulie 2012 energiei electrice și a gazelor naturale, cu toate modificările și completările ulterioare;
2. ORDIN nr. 59 din 2 august 2013 pentru aprobarea Regulamentului privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, cu toate modificările și completările ulterioare;
3. ORDIN nr. 64 din 14 iulie 2014 pentru aprobarea Regulamentului de furnizare a energiei electrice la clienții finali, cu toate modificările și completările ulterioare;
4. ORDIN nr. 102 din 1 iulie 2015 pentru aprobarea Regulamentului privind stabilirea soluțiilor de racordare a utilizatorilor la rețelele electrice de interes public, cu toate modificările și completările ulterioare;
5. "Bazele electrotehnicii de la A la Z", autor Viorel Varvara, Ed. Tehnică, Științifică și Didiactică, Iași, 2007, ISBN (10) 973 -667 -222-0;
6. "Proiectarea și exploatarea asistată de calculator a sistemelor publice de reparație și distribuție a energiei electrice", Volumul I, Partea I-a, Autori Gheorghe Georgescu, Bogdan Neagu, Editura Fundației Academice AXIS, ISBN 978-973-7742-87-2;
7. "Câmpul Electromagnetic", autor Viorel Varvara, Ed. Tehnică, Științifică și Didiactică, CERMI - Iași, 2007, ISBN 978-973-667-223-1;
8. "Teoria circuitelor electrice", autor Viorel Varvara, Ed. Tehnică, Științifică și Didiactică, CERMI - Iași, 2007, ISBN (10) 973 -667-225-5.

AVIZAT,
Șef Serv AȚA
j. Emanuel Calance

Întocmit,
Ing. Sorin Orz



www.sp.spiridon.ro

Spitalul Clinic Județean de Urgență

„SF. SPIRIDON” Iași

B-dul. Independenței nr. 1

Tel: 0232/240822 Fax: 0232/217781

e-mail: sp_spiridon@hih.ro; sp.spiridon.financiar@gmail.com;
spiridon_resumane@yahoo.com

AVIZAT,



TEMATICĂ pentru ocuparea postului de Inginer specialist IA – electrotehnică

1. Drepturile clientului final de energie electrică și Măsurarea energiei electrice, Potrivit Legii nr. 123/2012;
2. SECȚIUNEA 2: Depunerea cererii de racordare sau a cererii de actualizare a avizului tehnic de racordare ori a certificatului de racordare și a documentației aferente, SECȚIUNEA 4: Emiterea/actualizarea avizului tehnic de racordare din Ordinul ANRE nr. 59/2013;
3. CAPITOLUL III SECȚIUNEA 5: Documente necesare pentru încheierea contractului de furnizare, din Ordinul ANRE nr. 64/2014;
4. CAPITOLUL IV: Stabilirea soluției de racordare a utilizatorilor la rețelele electrice de interes public din Ordinul nr. 102/2015;
5. Analiza circuitelor electrice liniare funcționând în curent continuu;
6. Circuite electrice trifazate funcționând în regim permanent sinusoidal;
7. Circuite electrice liniare funcționând în regim tranzitoriu;
8. Câmpul electrocinetic;
9. Proiectarea sistemelor publice de reparație și distribuție a energiei electrice;
10. Arhitectura și schemele de conexiune ale sistemelor publice de reparație și distribuție a energiei electrice;
11. Bazele electrotehnicii de la A la Z.

AVIZAT,

Șef Serv ATA

j. Emanuel Calance

Întocmit,
Ing. Sorin Orz