

Funcția: Coordonator operațional stații și linii 110 kV

- Echipamente electrice pentru centrale și stații - N. Gheorghiu;
- Aparate electrice de înaltă tensiune - Îndreptar - Bercu Herscovici;
- Cartea electricianului din stații electrice și posturi de transformare - S. Rasanu;
- Verificarea echipamentului primar în stațiile electrice - Colecția Electricianul;
- Echipamentele stațiilor de transformare - I. Lupu;
- Protecția prin releee și automatizarea sistemelor electrice – I. Chenzbraun, Badea;
- Verificarea aparatajului primar din stații electrice și posturi de transformare - Ionescu, Tomescu;
- PE 116/94 – Normativ de încercări și măsuratori la echipamente și instalații electrice;
- 3.1. E – I 66 – 91 – Instrucțiuni tehnologice de verificare preventivă a transformatoarelor de măsură din stații și rețele;
- Georgescu Gh., Sisteme de distribuție a energiei electrice, Editura Politehniun, Iași, 2007
- Ing. Costin Rucăreanu, Dr. Ing. Paul Militaru, Ing. Vasile Hotoboc, Ing. Virgil Chiricescu, Ing. Virgil Prioteasa, Îndreptar Linii Electrice Aeriene și Subterane, Editura Tehnică București – 1989;
- Dr. Ing. Adrian Constantin Rusu, Dr. Ing. Ioan Lupu, Dr. Ing. Neculai Suflețel, Rețele Electrice Aeriene, Editura „LUCYD SERV” Iași, 2009
- NTE 003/04/00 – Normativ pentru construcția liniilor aeriene de energie electrică cu tensiuni peste 1000 V;
- Instrucțiuni de exploatare și întreținere a instalațiilor de legare la pământ 3. RE - I 23 – 88;
- Exploatarea liniilor electrice aeriene – Andrei Cziker, Andrei C. Cziker – Casa Cărții de Știință Cluj Napoca 2010;
- Funcționarea și Exploatarea Transformatoarelor Electrice – Ioan Lupu – Piatra Neamț Cyd Serv, 2005.