

## BIBLIOGRAFIA

**pentru concursul organizat în vederea ocupării a trei posturi de expert la Laboratorul pentru Încercări de Comatibilitate Electromagnetică și Testare a Echipamentelor Radio din Prejmer, jud. Brașov, din cadrul Direcției Regionale București, Direcția Executivă Monitorizare și Control**

- 1. Lege nr. 140 din 18/07/2012 pentru aprobarea Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 111/2011 privind comunicațiile electronice *cu modificările și completările ulterioare.***
- 2. Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 22/2009 privind înființarea Autorității Naționale pentru Administrare și Reglementare în Comunicații, aprobată prin Legea nr. 113/2010, *cu modificările și completările ulterioare.***
- 3. Hotărârea Guvernului nr. 740/2016 privind punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor radio.**
- 4. Hotărârea nr. 487/2016 privind compatibilitatea electromagnetică.**
- 5. "Manualul inginerului electronist" - Radiotehnică, Vol. I, II și III, autor(i): Edmond Nicolau, Vasile M. Cătuneanu, M. Drăgulinescu, Paul Șchiopu, George Rulea, Editura Tehnică, 1988 - 1989.**
- 6. "Antene și propagare", autori: Alimpie Ignea, Eugen Mârza și Aldo de Sabata, Editura de Vest, 2002.**
- 7. Standardele de imunitate la perturbații conduse și radiate: EN 61000-4-6 și EN 61000-4-3.**
- 8. Standardele de imunitate la descărcări lente și rapide: EN 61000-4-4, EN 61000-4-5.**
- 9. Standardele de imunitate la descărcări electrostatice: EN 61000-4-2.**