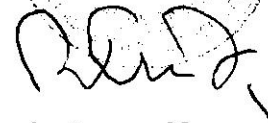


APROB
Radu – Dan – Nicolae CRIȘAN
DIRECTOR

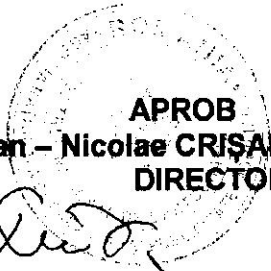
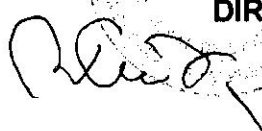


BIBLIOGRAFIE

**pentru concursul de ocupare a postului vacant de consilier cadastru gr. IA –
Serviciul Geodezie și Cercetare Dezvoltare**

- Hotărârea de Guvern nr. 1288/2012 pentru organizarea și funcționarea Agenției Naționale de Cadastru și Publicitate Imobiliară;
- Legea cadastrului și a publicității imobiliare nr. 7/1996, republicată, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul nr. 1445/2016 al Directorului General al Agenției Naționale de Cadastru și Publicitate Imobiliara de aprobare a Regulamentului de organizare și funcționare și a organigramei oficiilor de cadastru și publicitate imobiliară, precum și a Regulamentului de organizare și funcționare și a organigramei Centrului Național de Cartografie;
- Regulamentul Intern al Centrului Național de Cartografie, aprobat prin Decizia Directorului CNC nr. 30/10.03.2017 – <http://cngcft.ro/index.php/2014-02-26-10-03-40/rof>;
- Regulamentul de avizare, recepție și înscriere în evidențele de cadastru și carte funciară, aprobat prin Ordinul nr. 700/2014 al Directorului General al ANCPI, cu modificările și completările ulterioare;
- Dumitru Ghițau - Geodezie și gravimetrie geodezică, Editura didactică și pedagogică, București 1983;
- Constantin Moldoveanu - Geodezie - noțiuni de geodezie fizică și elipsoidală, poziționare, Editura Matrix Rom, București 2002;
- Moldoveanu Constantin - Bazele Geodeziei Fizice, Editura Conspress 2010.

APROB
Radu – Dan – Nicolae CRIȘAN
DIRECTOR



TEMATICĂ
pentru concursul de ocupare a postului vacant de consilier cadastru gr. IA –
Serviciul Geodezie și Cercetare Dezvoltare

- Atribuțiile Agenției Naționale de Cadastru și Publicitate Imobiliară;
- Atribuțiile Centrului National de Cartografie;
- Atribuțiile ale Serviciului Geodezie și Cercetare Dezvoltare;
- Recepția documentațiilor cadastrale;
- Dispoziții privind realizarea lucrărilor sistematice de cadastru;
- Drepturile și obligațiile angajatorului și ale salariaților;
- Reguli referitoare la procedura disciplinară;
- Tipuri de măsurători efectuate în rețele geodezice;
- Rețele gravimetrice;
- Sisteme de coordonate utilizate în geodezia fizică;
- Gravitația, forța centrifugă, gravitatea;
- Concluzii privind forma și dimensiunile pământului;
- Principii de proiectare a rețelelor GPS;
- a.** Propuneri privind Comisia de examinare și Comisia de soluționare a contestațiilor.