



R O M Â N I A
CURTEA DE APEL CLUJ
CABINETUL PREȘEDINTELUI
P-ța Ștefan cel Mare nr. 1

A N U N Ţ

Curtea de Apel Cluj organizează, în conformitate cu Hotărârea Consiliului Superior al Magistraturii nr. 181/2007 pentru aprobarea Regulamentului privind organizarea și desfășurarea concursului ori examenului pentru definitivare în funcție, promovare în grade sau trepte profesionale superioare ori din funcția de grefier cu studii medii în cea de grefier cu studii superioare, în cadrul aceleiași instanțe sau aceluiași parchet, precum și în funcții de execuție a personalului auxiliar de specialitate la instanțe și parchete superioare, cu modificările și completările ulterioare, concursul de promovare la instanță superioară pentru ocuparea **unui post vacant de specialist IT la Curtea de Apel Cluj.**

1. Concursul va avea loc la data de **12.09.2012 ora 11⁰⁰**, la sediul Curții de Apel Cluj și va consta în susținerea unei probe scrise și a unei probe practice din tematica anunțată;

2. Pot participa la concursul pentru promovarea în funcții de execuție la instanțe superioare, specialiștii IT care îndeplinesc următoarele condiții:

- au o vechime de cel puțin 3 ani în funcția în care sunt încadrați;
- au calificativul "foarte bine" în ultimii 3 ani;
- nu au fost sancționați disciplinar după acordarea ultimului calificativ.

Îndeplinirea condițiilor de mai sus se constată printr-un raport întocmit de compartimentul de specialitate al instanței unde candidatul își desfășoară activitatea.

3. Cei interesați pot depune cereri la președintele instanței unde își desfășoară activitatea, care vor fi înaintate împreună cu raportul menționat mai sus, la Curtea de Apel Cluj până la data de **01.09.2012.**

4. Tematica și bibliografia sunt anexate.

Comisia de concurs:

Președinte

Traian Dârjan – președintele Secției I Civile a Curții de Apel Cluj

Membrii

Nicolae Guzu – specialist IT șef la Curtea de Apel Cluj

Zincuța Maniu - specialist IT la Curtea de Apel Cluj

*TEMATICĂ
PENTRU CONCURSUL DE PROMOVARE
A SPECIALIȘTILOR I.T.*

Sunt necesare cunoștințe avansate de:

- calculatoare personale – arhitectura, componente, caracteristici, periferice, diagnosticare defecte;
- configurare și administrare rețele LAN bazate pe sisteme de operare Microsoft Windows 2000 și 2003 Server;
- instalare, configurare, administrare sisteme de operare Microsoft 2000, XP;
- instalare și utilizare a produselor pachetului MS Office 2003 – Word, Excel, PowerPoint, Access, Outlook;
- instalare și administrare SQL Server 2000; lucrul cu baze de date.

BIBLIOGRAFIE:

1. PC - Depanare si modernizare - ediția a IV-a, Autor: Scott Mueller - Editura Teora
2. Rețele de calculatoare pentru începători, Autor: Habraken Joe - Editura ALL
3. Rețele Windows. Servere și clienți. Exemple practice, Autori: Adrian Munteanu, Valerică Greavu-Șerban, Gabriel Cristescu – Editura Polirom
4. MCSE: Windows 2000 Directory Services Administration. Ghid de studiu, Autori: Anil Desai, James Chellis – Editura ALL
5. Microsoft Windows 2000 Server, Autori: Peter Norton, Irfan Chaudhry, Tom Burke - Editura Teora
6. Windows Server 2003 pentru administratori, Autori: Nelson Ruest, Danielle Ruest – Editura ALL
7. Windows XP Professional, Autori: Robert Cowart, Brian Knittel – Editura Teora
8. Microsoft Windows 2000 Professional, Autori: Craig Stinson, Carl Siechert – Editura Teora
9. OFFICE 2003 6 in 1, Autor: Joe Habraken – Editura Teora
10. Microsoft SQL Server 2000, Autor: Richard Waymire – Editura Teora