

CPH 1443

ANUNȚ

privind organizarea examenului de promovare în grad profesional imediat superior, respectiv inginer de sistem I din compartimentul platformă testare în secția administrare centru de date secundar din Centrul de tehnologia informației și apărare cibernetică

a) Data, ora și locul de desfășurare a examenului:

În data de **21.06.2023**, ora **11.00**, la sediul U.M. 02499 București, strada Drumul Taberei nr. 7-9, sector 6, sala de festivități.

b) Depunerea cererii de participare: 07 – 13.06.2023.

c) Tipul probei de examen:

Examenul de promovare va consta în susținerea unei probe scrise prin care se vor testa cunoștințele teoretice necesare promovării în grad profesional imediat superior.

d) Notarea și afișarea rezultatelor probei scrise: 22.06.2023.

e) Depunerea eventualelor contestații cu privire la rezultatul examenului de promovare: 23.06.2023, interval orar 09.00-11.00.

f) Soluționarea eventualelor contestații cu privire la rezultatul examenului de promovare și afișarea rezultatelor: 23.06.2023, interval orar 12.00-16.00.

g) Afișarea rezultatelor finale: 26.06.2023.

g) Bibliografia:

- Ordinul nr. M.8/1998 pentru aprobarea ACT-2, „Regulamentul activității de informatică și automatizarea conducerii trupelor”;
- Ordinul M.84/13.07.1999, ACT-4 – „Metodologia de autorizare a funcționării și introducerea în exploatare a rețelelor de calculatoare”;
- Ordinul nr. M.183 din 29.11.2005 pentru aprobarea S.M.G./A.C.T.-6, „Metodologia de realizare, implementare și dare în exploatare a sistemelor informatice militare”;
- „Rețele de calculatoare”, Andrew S. Tanenbaum, ediția a IV-a;
- „Administering Windows Server 2012 - Training Guide” by Orin Thomas
- „Introducing Windows Server 2012” by Mitch Tulloch
- Ordinul nr. M.(S)172/2021 pentru aprobarea normelor privind „Protecția informațiilor clasificate în Ministerul Apărării Naționale”.

h) Tematica:

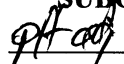
- Arhitecturi și standardele rețelelor de calculatoare:
 - o Definierea, utilizările și hardware-ul rețelelor de calculatoare;
 - o Modelele de referință OSI și TCP/IP;

NECLASIFICAT

- Nivelul fizic;
- Nivelul legăturii de date;
- Nivelul rețea, protocolul IP, adrese IP, subrețele;
- Nivelul transport, protocoale de transport TCP, UDP, ARP, ICMP;
- Nivelul aplicație, DNS, protocolul SNMP, poșta electronică;
- Proiectarea rețelelor de calculatoare:
 - Cablarea structurată a unei rețele de calculatoare;
 - Comutarea pachetelor;
 - Configurarea routerelor;
 - Rețele virtuale;
 - Instalarea și configurarea logică a unei rețele locale;
- Sisteme de operare – concepte:
 - Organizare, arhitectură, management, securitate;
 - Structuri ale sistemelor de operare;
 - Procese;
 - Instalarea, configurarea și managementul sistemelor de operare;
- Metodologii de realizare a sistemelor informatice;
- Implementarea și mentenanța sistemelor informatice;
- Tehnologii de virtualizare;
- Managementul securității sistemelor informatice
- Protecția informațiilor clasificate în MApN

**PREZENTUL ANUNȚ A FOST AFIȘAT LA PUNCTUL DE CONTROL
AL U.M. 02499 BUCUREȘTI, ASTĂZI 07.06.2023, ORA 10.00**

SUBOFIȚER DE SERVICIU PE PUNCT CONTROL


(gradul)


(numele, prenumele și semnătura)