Conținutul prezentului anunț poate suferi modificări cu până la 30 de zile înainte de concursul de admitere.

ANUNŢ

privind desfășurarea examenului de admitere la cursul "Administrare Linux"

Locul de desfăsurare a examenului:

- Academia Tehnică Militară "Ferdinand I", bd. George Coşbuc, nr. 39-49, sector 5, Bucureşti;
- Sala CETASC-Blue, pavilionul L, parter.

Data si ora de desfăsurare a examenului:

- 18.03.2024, ora 09:00;
- Accesul în Academia Tehnică Militară "Ferdinand I" se va face pe la Punctul Control nr.1, până la ora 08:30.

Modalitatea de examinare și durata examenului: examen scris, 90 min.

Tematică:

- 1. Rețele de calculatoare: nivel aplicație (principii, Web și HTTP, FTP, DNS, aplicații Peer-to-Peer), nivel rețea (circuite virtuale, datagrame, alcătuire și funcționare ruter, Internet Protocol, rutare în Internet, broadcast, multicast), nivel legătură de date (principii, tehnici detectoare și corectoare de erori, legături și protocoale cu acces multiplu, switch-uri, VLAN), rețele fără fir și rețele mobile (principii, WiFi 802.11 wireless LAN);
- 2. Sistemul de operare Windows: arhitectură, interfețe, evoluție, suita Control Panel, mobilitate și lucru remote, gestionarea aplicațiilor, gestionarea fișierelor, stocarea datelor;
- 3. Baze de numerație: sistemul zecimal, sistemul binar și sistemul hexazecimal.

Bibliografie:

- 1. A. Tanenbaum, *Computer Networks*, 5th ed., Pearson, 2010
- 2. T. Carpenter, Microsoft Windows Operating System. Essentials, Sybex, 2012
- 3. P. K. Sinha, P. Sinha, Computer Fundamentals, 6th ed., BPB Publications, 2007

Locuri scoase la concurs: 25 locuri, din care 20 finanțate de la buget și 5 cu taxă.

Documente necesar a fi transmise pentru înscrierea la curs: copii simple ale diplomei de bacalaureat și a buletinului/cărții de identitate.

Candidații declarați ADMIS la curs vor transmite, suplimentar: copii simple ale certificatului de naștere și certificatului de căsătorie.

Documentele vor fi transmise prin email la adresa cristian.buzica@mta.ro.

Detalii referitoare la desfăsurarea si continutul cursului:

Perioada de desfăsurare a cursului: 22-26.04.2024

Programul de desfăsurare a cursului: cu frecventă, de luni până vineri, de la 08:00 la 14:00.

Continut:

- Introducere în linux distribuții Linux, bootarea sistemului, init systems (systemd), desktop vs. servers, package managers, utilizarea terminalului, comenzi de bază
- Sisteme de fișiere ext4, btrfs, ntfs, fat32, partiționare, creare sisteme de fișiere, montare, fstab, LVM, Raid
- Lucrul cu fișiere comenzi manipulare fișiere, globbing, expresii regulate, comenzi manipulare fișiere text, creare back-up date
- Managementul utilizatorilor și permisiuni, creare, ștergere utilizatori, grupuri, sudoers, permisiuni fisiere
- Managementul proceselor permisiuni procese, servicii, vizualizare log-uri
- Scripting introducere în scripting, structuri specifice
- Configurări de rețea configurare statică/dinamică, netplan, ifconfig, dns

- Monitorizare și măsurători de performanță monitorizare rețea, i/o, network latency, monitorizare procese, consum cpu/gpu/memory, m/monit, nagios
- Virtualizare și containerizare KVM, LXC, Docker, docker-swarm, Kubernetes
- System security openssl, criptare/decriptare fişiere, criptare sistem de fişiere, configurare TLS web server, iptables, firewalld, ufw

Punct de contact pentru informații suplimentare: <u>cristian.buzica@mta.ro</u>.