



MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII  
**UNIVERSITATEA „OVIDIUS” DIN  
CONSTANȚA**  
Bd. Mamaia nr. 124, 900527 Constanța,  
România  
Tel./Fax: +4 0241 606.407, +4 0241  
606.467  
E-mail: [rectorat2@univ-ovidius.ro](mailto:rectorat2@univ-ovidius.ro)  
Web page:



## ANUNȚ UNIVERSITATEA „OVIDIUS” DIN CONSTANȚA

Universitatea „Ovidius” din Constanța, cu sediul în Bld Mamaia nr.124 Constanța, jud.Constanța, organizează concurs de recrutare pe perioadă nedeterminată a următoarelor funcții contractuale de execuție vacante:

### ➤ 1 post inginer sistem S II – Biroul Resurse Software – normă întreagă

**Condiții specifice** necesare în vederea participării la concurs și a ocupării funcției contractuale cu normă întreagă:

- Studii superioare de informatică, automatică;
- Vechime în specialitate: 1 an;
- Alte calificări în profilul postului.
- Cunoștințe solide privind administrarea echipamentelor de rețea și de comunicație, instalări și configurări stații de lucru, imprimante, instalare și configurare sisteme de operare și programe de lucru, diagnosticare probleme curente de lucru.

### ➤ 2 posturi inginer sistem S deb – Biroul Resurse Software – ½ normă

**Condiții specifice** necesare în vederea participării la concurs și a ocupării funcției contractuale cu jumătate de normă:

- ✓ Studii superioare de matematică-informatică sau telecomunicații;
- ✓ Fără vechime în specialitate;
- ✓ Alte calificări în profilul postului.
- ✓ Cunoștințe solide privind administrarea echipamentelor de rețea și de comunicație, instalări și configurări stații de lucru, imprimante, instalare și configurare sisteme de operare și programe de lucru, diagnosticare probleme curente de lucru.

**Condiții generale** necesare în vederea participării la concurs și a ocupării funcției contractuale sunt:

- a) are cetățenia română, cetățenie a altor state membre ale Uniunii Europene sau a statelor aparținând Spațiului Economic European și domiciliul în România;
- b) cunoaște limba română, scris și vorbit;
- c) are vârsta minimă reglementată de prevederile legale;
- d) are capacitate deplină de exercițiu;

- e) are o stare de sănătate corespunzătoare postului pentru care candidează, atestată pe baza adeverinței medicale eliberate de medicul de familie sau de unitățile sanitare abilitate;
- f) îndeplinește condițiile de studii și, după caz, de vechime sau alte condiții specifice potrivit cerințelor postului scos la concurs;
- g) nu a fost condamnată definitiv pentru săvârșirea unei infracțiuni contra umanității, contra statului ori contra autorității, de serviciu sau în legătură cu serviciul, care împiedică înfăptuirea justiției, de fals ori a unor fapte de corupție sau a unei infracțiuni săvârșite cu intenție, care ar face-o incompatibilă cu exercitarea funcției, cu excepția situației în care a intervenit reabilitarea.

### **Bibliografie 1 post Inginer Sistem S II**

1. Adrian Munteanu, Valerica Greavu Șerban, Rețele locale de calculatoare – proiecte și administrare, Editura Polirom, ISBN: 973-46-0493-7, 2006
2. Adrian Munteanu, Valerica Greavu-Serban, Gabriel Cristescu, Rețele Windows. Servere și clienți. Exemple practice, Editura: Polirom, ISBN: 973-681-748-2, 2004
3. Emil Cebuc, Vasile Teodor Dadarlat, Rețele locale de calculatoare de la cablare la interconectare, ISBN 973-650-161-2, Editura Alabastra, 2010
4. Welling L., Thomson I., Dezvoltarea aplicațiilor Web cu PHP și MySQL, Editura Teora, București, 2005;
5. Mike Meyers, Manualul Network+. Administrarea și depanarea rețelelor, Editura Rosetti Educational, 2008
6. Remus Joldeș, Sisteme de operare, Aeternitas, Alba Iulia, 2009.
7. <https://www.windows-office.ro>
8. <https://support.microsoft.com/ro-ro>

### **TEMATICA 1 post Inginer Sistem S II**

- Rețele de comunicații LAN, WAN, Internet, intranet;
- Modelul de referință OSI și TCP/IP;
- Arhitecturi, protocoale - Microsoft, Netware, TCP/IP;
- Echipamente de rețea și de comunicație;
- Instalări și configurări de echipamente în rețele locale structurate (switch-uri);
- Administrarea rețelelor;
- Securitatea rețelelor;
- Instalări, configurări stații de lucru, imprimante;
- Calculatoare individuale - arhitectură, componente, caracteristici periferice, diagnosticare primară defecte;
- Instalare și configurare sistem de operare tip Windows, Suita Microsoft Office
- Servicii (aplicații) Internet și protocoale la nivel de aplicație (mail, World Wide Web, transfer de fișiere);
- Arhitectură client-server; servere și programe client pentru serviciile Internet.

## **Tematică 2 posturi de Inginer S, debutant (1/2 normă)**

- Rețele de comunicații LAN, WAN, Internet, intranet;
- Modelul de referință OSI și TCP/IP;
- Arhitecturi, protocoale - Microsoft, Netware, TCP/IP;
- Echipamente de rețea și de comunicație;
- Instalări și configurări de echipamente în rețele locale structurate (switch-uri);
- Administrarea rețelelor;
- Securitatea rețelelor;
- Instalări, configurări stații de lucru, imprimante;
- Calculatoare individuale - arhitectură, componente, caracteristici periferice, diagnosticare defecte;
- Instalare și configurare sistem de operare tip Windows, Suita Microsoft Office
- Cunoștințe generale privind instalarea, configurarea și administrarea unui server MySQL.
- Instalare și configurare sistem de operare LINUX.
- Servicii (aplicații) Internet și protocoale la nivel de aplicație (mail, World Wide Web, transfer de fișiere, DNS, telnet etc);
- Arhitectură client-server; servere și programe client pentru serviciile Internet.

## **BIBLIOGRAFIE 2 posturi inginer S debutant (1/2 normă)**

1. Rețele de calculatoare - depanare modernizare - Terry Ogletree;
2. Rețele de calculatoare - de la cablare la interconectare – Vasile Teodor Dadarlat;
3. Rețele de comunicații între calculatoare - Ion Banica;
4. Rețele locale de calculatoare - proiectare și administrare - Adrian Munteanu, Valerica Greavu Serban, Editura Teora;
5. Windows 8 IES Special Edition- Michael Price, Editura In Easy Steps Limited;
6. Microsoft Office 2007 Ghid vizual rapid pentru Windows, Emilian Cercel, Editura Niculescu;
7. Office 2013; doc. Internet – guide
8. Dezvoltarea aplicațiilor Web cu PHP și MySQL, Welling L., Thomson I., Editura Teora;
9. Windows XP Profesional - Rabert Cowart, Brian Knittel- Editura Teora Administrarea sistemului Linux - Vicki Stanfield și Roderick W. Smith
10. Documentația de pe site-urile  
[www.redhat.com](http://www.redhat.com)  
[www.tldp.org](http://www.tldp.org)
11. Administrarea sistemului UNIX - Joan & William Ray.

Concursul va consta în:

- I.** Selecția dosarelor de înscriere la concurs;
- II.** Proba scrisă și practică;
- III.** Proba interviu.

**Dosarul de concurs** va conține în mod obligatoriu:

- cerere de înscriere la concurs;
- actul de identitate – copie simplă;
- certificat de naștere/căsătorie – copie simplă;
- diplome de studii – copie simplă;
- curriculum vitae;
- alte acte care atestă efectuarea unor specializări în domeniul postului – copie simplă;
- copia carnetului de muncă sau, după caz, adeverințe (în original) care să ateste vechimea în muncă și în specialitate;
- cazierul judiciar;
- recomandare de la ultimul loc de muncă;
- adeverință medicală care să ateste starea de sănătate corespunzătoare, eliberată cu cel mult 6 luni anterior derulării concursului, de către medicul de familie al candidatului sau de către unitățile sanitare abilitate.
- dosar;

Actele prevăzute mai sus se prezintă și în original, în vederea certificării de către secretariatul comisiei de concurs.

### **Calendarul de concurs**

18.01.2021 Publicare anunț

19.01-02.02.2021 Depunere dosare de concurs

03.02.2021 Selecția dosarelor de concurs

04.02.2021 Afișarea rezultatelor la proba de selecție a dosarelor de concurs

05.02.2021 Depunerea contestațiilor la proba de selecție a dosarelor

08.02.2021 Soluționarea contestațiilor și afișarea rezultatelor

**11.02.2021 Proba scrisă și practică** -ora 10, UOC Bulevardul Mamaia, nr. 124

12.02.2021 Afișarea rezultatelor la proba scrisă și practică

15.02.2021 Depunerea contestațiilor la proba scrisă și practică

16.02.2021 Soluționarea contestațiilor la proba scrisă și practică și afișarea rezultatelor

**17.02.2021 Proba de interviu** -ora 10, UOC Bulevardul Mamaia, nr. 124

18.02.2021 Afișarea rezultatelor la proba de interviu

19.02.2021 Depunerea contestațiilor la proba de interviu

22.02.2021 Soluționarea și afișarea contestațiilor la proba de interviu

### **23.02.2021 REZULTATE FINALE**

Probele sunt eliminatorii, punctajul minim obținut la fiecare probă este 50, media punctajelor obținute în urma susținerii probelor trebuie să fie minim 50.

Depunerea dosarelor de concurs se face la Directia Resurse Umane și Salarizare – Biroul Personal – Cămin C1 – camera 14, B-dul Mamaia 124 cu programare la telefon 0241-606441. Data limită și ora până la care se pot depune dosarele de concurs : 02.02.2021– ora 16.

Detalii privind condițiile specifice și bibliografia de concurs sunt disponibile accesând pagina oficială a instituției noastre, [www.univ-ovidius.ro/Concursuri](http://www.univ-ovidius.ro/Concursuri) auxiliar. Relații suplimentare la telefon 0241-606441.

RECTOR,  
Conf.univ.dr.Iliescu Dan Marcel