

## ANUNT

### **Liceul Tehnologic Vinga scoate la concurs:**

- 1 post Informatician 0.5 normă, pe perioada nedeterminată.

Concursul va avea loc în data de **19.07.2022 ora 10<sup>00</sup>** la sediul Liceului Tehnologic Vinga, str. 1 August, nr. 1.

Înscrierile se pot face la secretariatul școlii în perioada **28.06.2022- 08.07.2022**, între orele 09:00-12:00.

### **Condiții generale:**

- are cetățenia română și domiciliul în România;
- cunoaște limba română scris și vorbit;
- are vârsta minimă reglementată de prevederile legale;
- are capacitate deplină de exercițiu;
- are o stare de sănătate corespunzătoare postului pentru care candidează, atestată pe baza adeverinței medicale eliberate de medicul de familie sau de unități sanitare abilitate;
- nu a fost condamnat(ă) pentru săvârșirea unei infracțiuni, contra statului sau 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 postului, cu excepția situației în care a intervenit reabilitarea.
- studii superioare de specialitate;
- vechime în specialitatea postului: 3 ani.

### **Dosarul de înscriere va cuprinde:**

- Cerere de înscriere la concurs;
- Copia actului de identitate;
- Copiile documentelor care să ateste nivelul studiilor și al specializării;
- Copia carnetului de muncă/extras REVISAL sau adeverințe care să ateste vechimea în muncă sau specialitate;
- Cazier juridic;
- Adeverință medicală care să ateste starea de sănătate;
- Curriculum vitae;
- Alte documente relevante pentru desfășurarea concursului.

### **Concursul constă în:**

- Selecția dosarelor
- Proba scrisă

- Proba practica
- Interviu

### **Tematica pentru postul de Informatician:**

1. Rețele de comunicare LAN, WAN, Internet, Intranet, protocoale, arhitecturi.
2. Echipamente de rețea și comunicație.
3. Instalări și configurări de echipamente în rețelele locale structurate
4. Administrarea rețelelor de calculatoare.
5. Securitate și mentenanță, programe antivirus.
6. Cloud computing, partajarea fișierelor, stocare, lucru în cloud, backup și restaurare.
7. Instalare software (stații de lucru, imprimante). Licențe.
8. Instalare și configurare Windows, Microsoft Office, Linux.
9. Arhitectura calculatoarelor personale, hardware, diagnosticare defecte, depanare
10. Operare Windows, Linux .
11. Suita Microsoft Office 365 (Word, Excel, Access, Power Point, Publisher, Teams, Onedrive) și Google Suite (cu accent pe Classroom, Google Forms, Calendar, Drive)
12. Internet, servicii Internet.
13. Creare și actualizare siteuri. HTML, PHP, CSS, MySQL, etc
14. Platforme educaționale, administrare și configurare GSuite și ADMA.
15. Utilizarea Sistemului Informatic Integrat al învățământului din România (SIIIR).
16. Instalare și configurare programe specifice (Edusal, Revisal, etc)

### **BIBLIOGRAFIE**

- LEGEA nr. 1/2011 a Educației Naționale;
- Regulamentul de organizare și funcționarea unităților de învățământ preuniversitar cu modificările și completările ulterioare, aprobat prin ORDINUL nr. 5079/2016;
- BURAGA Sabin - 2005 Proiectarea siturilor Web - design și funcționalitate, Iași,

Polirom;

- CERCHEZ Emanuela - Internet. Utilizarea rețelei Internet;
- Luke Welling, Laura Thomson - Dezvoltarea aplicațiilor WEB cu PHP și MySQL,

Ed. Teora

- Dima Gabriel - Visual FoxPro 7.0, Ed. TEORA
- Steve Bain - Corel Draw 12. Ghidul oficial, Ed. ALL
- Utilizarea computerului - Windows 7, Editura Euroaptitudini S.A. București
- Utilizarea computerului - Windows 8, Editura Euroaptitudini S.A. București
- Editare de text - Microsoft Word 2013, Editura Euroaptitudini S.A. București
- Calcul tabelar - Microsoft Excel 2013, Editura Euroaptitudini S.A. București

- Utilizare SIIIR - [http://siiir.edu.ro/manuale -si-ghiduri](http://siiir.edu.ro/manuale-si-ghiduri);
- Administrare site <https://learn.wordpress.org/>
- <https://onedrive.live.com/?authkey=%21AF4Qkqew4f7eUoc&id=BFD426074FCB2430%2110130&cid=BFD426074FCB2430>
- Rețele de comunicatii între calculatoare - Ion Bănică
- Rețele de calculatoare - depanare și modernizare - Terry Ogletree
- Rețele de calculatoare - de la cablare la interconectare - VasileTeodorDădârlat
- Rețele locale de calculatoare - proiectare și administrare - Adrian Munteanu, Valerica Greavu Șerban - EdituraTeora
- Administrarea sistemului Linux - Vicki Stanfield și Roderick W. Smith

### CALENDARUL DESFĂȘURĂRII CONCURSULUI

**28.06.2022 - 08.07.2022 ora 09.00-12.00** depunerea dosarelor

**11.07.2022- ora.13.00:** selecția dosarelor și afișarea rezultatelor selecției

**11.07.2022, ora 13.00:** depunerea contestațiilor privind selecția dosarelor

**12.07.2022, ora 15.00:** afișarea rezultatelor în urma soluționării contestațiilor

**19.07.2022, ora 10.00:** proba scrisă

**19.07.2022, ora 11.00:** proba practica

**19.07.2022, ora 13.00:** interviul

**20.07.2022, ora 15.00:** afișarea rezultatelor

**21.07.2022, între orele 08.00-13.00** - depunerea contestațiilor

**22.07.2022, ora 16.00:** afișarea rezultatelor în urma soluționării contestațiilor.

Candidații pot contesta numai evaluarea propriului dosar și a propriei lucrări. Sunt declarați admiși la proba scrisă, practică, interviu doar candidații care au obținut minimum 50 de puncte. Punctajul final se calculează ca medie aritmetică a punctajelor obținute la proba scrisă, practică și interviu. Nota obținută după rezolvarea contestațiilor rămâne definitivă. Se pot prezenta la următoarea etapă numai candidații declarați admiși la etapa precedentă. Candidatul declarat admis la concursul de ocupare a unui post vacant corespunzător unei funcții contractuale este obligat să se prezinte la post conform art.40 din HG nr. 286 din 23 martie 2011.

Director

Prof. Gherghie Ioana

