

ANUNȚ

U.M. 01912 Borcea organizează concurs
de ocupare a unui post vacant de execuție de personal civil contractual

Postul pentru care se organizează concurs este inginer de sistem gr.I, Compania 865 comunicații aero și sisteme tehnice de navigație aeriană

Principalele cerințe ale postului sunt: asigură managementul hardware și software al sistemelor și rețelelor informatice din cadrul infrastructurii de comunicații voce și date.

Documentele obligatorii pentru constituirea dosarului de concurs sunt următoarele: ♦ cerere de înscriere la concurs adresată comandantului/șefului unității militare organizatoare; ♦ curriculum vitae – model european; ♦ certificatul de cazier judiciar sau o declarație pe propria răspundere că persoana care dorește să candideze nu are antecedente penale care să o facă incompatibilă cu postul pentru care candidează, valabilă până la obținerea certificatului în cauză, care se prezintă cel mai târziu până la data desfășurării primei probe a concursului; ♦ copia actului de identitate sau orice alt document care atestă identitatea *, potrivit legii, după caz; ♦ copii ale documentelor de studii*; ♦ copii ale documentelor de absolvire a unor cursuri sau atestate profesionale, după caz*; ♦ copia carnetului de muncă, conformă cu originalul și/sau, după caz, o adeverință care să ateste vechimea în muncă, în meserie și/sau în specialitatea studiilor; ♦ 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 **; ♦ acordul scris al persoanei care dorește să candideze privind verificarea în vederea obținerii autorizației de acces la informații clasificate sau a certificatului de securitate, corespunzător fișei postului, în condițiile în care este declarată „admisă” la concurs.

Condițiile generale pentru ocuparea postului sunt:

1. Deținerea cetățeniei române, a cetățeniei altor state membre ale Uniunii Europene sau a statelor aparținând Spațiului Economic European și a domiciliului în România;
2. Cunoașterea limbii române, scris și vorbit;
3. Vârsta minimă reglementată de prevederile legale;
4. Deținerea capacității depline de exercițiu;
5. Deținerea unei stări de sănătate corespunzătoare postului, atestată pe baza adeverinței medicale eliberate de medicul de familie sau de unitățile sanitare abilitate;
6. Persoana care dorește să candideze trebuie să nu fi 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 postului, cu excepția situației în care a intervenit reabilitarea.

Condițiile specifice necesare pentru ocuparea postului sunt:

• **nivelul minim, domeniul și specializarea studiilor:** - studii superioare de lungă durată, din perioada anterioară aplicării celor trei cicluri tip Bologna, absolvite cu diplomă de licență/echivalentă în domeniile „Informatică”, „Calculatoare și tehnologia informației”, „Ingineria sistemelor”, „Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale”, „Științe inginerești aplicate”, orice specializare, Informatică industrială, Matematică și informatică aplicată în inginerie;

sau:

* Documentele privind identitatea, studiile, cursurile sau specializările se prezintă și în original în vederea verificării conformității cu acestea.

** Adeverința care atestă starea de sănătate conține, în clar, numărul, data, numele emitentului și calitatea acestuia, în formatul standard stabilit de Ministerul Sănătății.

- studii universitare de licență absolvite cu diplomă de licență/echivalentă (ciclul I Bologna) în orice domeniu tehnic și studii universitare de master absolvite cu diplomă de master/echivalentă (ciclul II Bologna) în domeniile „Informatică”, „Inginerie electronică, telecomunicații și tehnologii informaționale”, „Calculatoare și tehnologia informației”, „Ingineria sistemelor”, „Științe inginerești aplicate”;

- **vechime în specialitatea postului:** minimum 3 ani și 6 luni
- **nivelul de acces la informații clasificate** este “Secret de serviciu”, fiind necesar acordul scris al persoanei care dorește să candideze privind verificarea în vederea obținerii autorizației de acces la informații clasificate sau a certificatului de securitate, în situația în care va fi declarată “admisă”.

Data limită **până la care se pot depune dosarele de concurs este:** 27.12.2018, ora 15,00.

Dosarele de concurs se depun la **sediul U.M. 01912 Borcea, persoană de contact lt.col. Gheorghe Nelu, secretar, telefon 0243 362580, interior 177.**

Rezultatul selecției dosarelor de concurs se afișează la sediul Unității Militare 01912 Borcea, Bl. Bărăganu, comuna Borcea, Județul Călărași și pe pagina de internet a instituției, în data de 03.01.2019, ora 16.00.

Eventuale contestații privind rezultatul selecției dosarelor de concurs **se depun la sediul Unității Militare 01912 Borcea, în data de 04.01.2019, intervalul orar 08.00-15.00; persoana de contact lt.col. Gheorghe Nelu, secretar, telefon 0243 362580, interior 177.**

Rezultatul soluționării contestațiilor cu privire la selecția dosarelor de concurs se afișează la sediul Unității Militare 01912 Borcea, și pe pagina de internet a instituției, în data de 07.01.2019, până la ora 16.00

Tipul probelor de concurs, locul, data și ora desfășurării acestora:

1. **Proba scrisă:** se desfășoară la sediul Unității Militare 01912 Borcea, în data de 08.01.2019, intervalul orar 10.00 – 13.00;

Rezultatul la proba scrisă se afișează în data de 09.01.2019, până la ora 16.00, la sediul Unității Militare 01912 Borcea și pe pagina de internet a instituției.

Eventuale contestații privind rezultatul probei scrise **se depun la sediul Unității Militare 01912 Borcea, în data de 10.01.2019, până la ora 15.00; persoana de contact - lt.col. Gheorghe Nelu, secretar, telefon 0243 362580, interior 177.**

Rezultatul soluționării contestațiilor cu privire la proba scrisă se afișează la sediul Unității Militare 01912 Borcea și pe pagina de internet a instituției, în data 11.01.2019, până la ora 16.00.

2. **Proba practică:** se desfășoară la sediul Unității Militare 01912 Borcea, în data de 14.01.2019, intervalul orar 10.00 – 15.00;

Rezultatul la proba practică se afișează în data de 15.01.2019, până la ora 16.00, la sediul Unității Militare 01912 Borcea și pe pagina de internet a instituției;

Eventuale contestații privind rezultatul probei practice **se depun la sediul Unității Militare 01912 Borcea, în data de 16.01.2019, până la ora 15.00; persoana de contact lt.col. Gheorghe Nelu, secretar, telefon 0243 362580, interior 177.**

Rezultatul soluționării contestațiilor cu privire la proba practică se afișează la sediul Unității Militare 01912 Borcea și pe pagina de internet a instituției, în data de 17.01.2019, până la ora 16.00.

3. **Proba interviului:** se desfășoară la sediul Unității Militare 01912 Borcea, în data de 23.01.2019, ora intervalul orar 10.00-15.00;

Rezultatul la interviu se afișează în data de 25.01.2019 până la ora 16.00, la sediul Unității Militare 01912 Borcea și pe pagina de internet a instituției;

Eventuale contestații privind rezultatul interviului **se depun la sediul Unității Militare 01912 Borcea în data de 28.01.2019, până la ora 15.00 - lt.col. Gheorghe Nelu secretar, telefon 0243 362580, interior 177**

Rezultatul soluționării contestațiilor cu privire la interviu se afișează la sediul Unității Militare 01912 Borcea și pe pagina de internet a instituției, în data de 29.01.2019, până la ora 16.00.

Rezultatele finale ale concursului se afișează la sediul Unității Militare 01912 Borcea și pe pagina de internet a instituției, în data de 30.01.2019, până la ora 16.00.

BIBLIOGRAFIA ȘI TEMATICĂ PENTRU CONCURS

I. TEMATICĂ:

1. Sisteme de operare de tip WINDOWS pentru stații de lucru: rol, tipuri, organizarea informației, utilizare.
2. Servicii de rețea - generalități.
3. Modelul de referință ISO/OSI- nivelurile și rolul fiecărui nivel în parte, descriere generală.
4. Modelul de referință TCP/IP - nivelurile și rolul fiecărui nivel în parte, descriere generală.

II. BIBLIOGRAFIE:

1. A. Tanenbaum, Rețele de calculatoare (ediția a patra), Byblos, Tg.Mureș, 2003.
2. Ogletree Terry, Rețele de calculatoare. Depanare și modernizare, Ed. Teora, 2003.
3. A. Jones, J. Ohlund, Network Programming for Microsoft Windows, Microsoft Press, 1999.
4. D. Corner, D. Stevens, Intemetworking with TCP/IP: vol.III: Client-Server Programming and Applications, Prentice Hali, New Jersey, 1993.
5. Dan Kusnetzky, Virtualization: A Manager's Guide - Big picture of the who, what, and where of virtualization, O'Reilly Media, 2011

NOTE:

1. Prevederile actelor normative cuprinse în bibliografie se studiază cu modificările și completările ulterioare, după caz.

2. Toate activitățile se desfășoară la sediul Unității Militare 01912 Borcea, Bl. Bărăganu, com. Borcea, Județul Călărași, unde vor fi afișate și detaliile organizatorice necesare. Date de contact ale secretariatului, la telefon: 0243/362.580, interior 177.



STATUL MAJOR AL FORTELOR AERIENE