

ANUNȚ

U.M. 01495 Cincu, din Ministerul Apărării Naționale organizează concurs de ocupare a următoarelor posturi vacante de personal civil contractual, astfel:

- 1 post de inginer II în Biroul dezvoltare infrastructură;

- 1 post inginer de sistem grad II în Biroul rețele și infrastructura informatică;

A. Condiții generale pentru încadrarea posturilor

1. Are cetățenie română, cetățenie a altor state membre al UE sau a statelor aparținând Spațiului Economic European și domiciliul stabil în România.

2. Cunoaște limba română scris și vorbit.

3. Are vârsta minimă reglementată de prevederile legale.

4. Are capacitatea deplină de exercițiu.

5. Stare de sănătate corespunzătoare postului pentru care candidează, atestată pe baza adeverinței medicale eliberate de medicul de familie sau de unități sanitare abilitate.

6. Îndeplinește condițiile de studii și după caz de vechime sau alte condiții specifice potrivit cerințelor postului scos la concurs.

7. 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 revenit reabilitarea.

B. Condiții specifice necesare pentru încadrarea posturilor:

- pentru postul de inginer II în Biroul dezvoltare infrastructură:

- studii superioare tehnice cu diplomă de licență;

- vechime minimă în muncă: minim 3 ani;

- cunoștințe de operare/programare în sistemul Microsoft Windows, pachetul Microsoft Office;

- cunoașterea limbii engleze constituie un avantaj;

- persoana declarată „Admis” la concurs să fie de acord cu privire la procedura de verificare și avizare pentru eliberarea autorizației de acces la informații clasificate nivel „secret de serviciu”.

- pentru postul de inginer de sistem grad II în biroul rețele și infrastructura informatică:

- studii universitare de licență în unul din domeniile electronică, electrotehnică, automatică sau telecomunicații;

- vechime minimă în muncă: minim 6 luni;

- cunoașterea limbii engleze constituie un avantaj;

- cunoștințe de operare/programare pe calculator la un nivel ridicat;

- persoana declarată „Admis” la concurs să fie de acord cu privire la procedura de verificare și avizare pentru eliberarea autorizației de acces la informații clasificate nivel „secret de serviciu”.

C. Documente obligatorii pentru constituirea dosarului

- cerere de înscriere la concurs adresată conducătorului instituției;

- curriculum vitae;

- certificat cazier judiciar sau declarație pe propria răspundere că nu are antecedente penale care să îl facă incompatibil cu funcția pe care candidează;

- copie act identitate sau orice alt document care să ateste identitatea, potrivit legii, după caz;

- copii ale documentelor care să ateste nivelul studiilor și ale altor acte care atestă efectuarea unor specializări, precum și copiile documentelor care atestă îndeplinirea condițiilor specifice ale postului;

- carnetul de muncă sau după caz adeverințe care atestă vechimea în muncă, în meserie și/sau în specialitatea studiilor, în xerocopie;

- adeverință medicală care atestă starea de sănătate corespunzătoare eliberată cu cel mult 6 luni anterior derulării concursului, eliberată de către medicul de familie sau unitate abilitată;

- acordul privind la procedura de verificare și avizare pentru eliberarea autorizației de acces la informații clasificate nivel „secret de serviciu”.

Notă:

- documentele de identitate și cursuri vor fi prezentate în original pentru confruntare;

- în cazul declarației pe propria răspundere că nu are antecedente penale care să-l facă incompatibil cu funcția pe care candidează, candidatul declarat admis la selecția dosarelor, care a depus la înscriere o astfel de declarație pe propriu răspundere, are obligația de a completa dosarul de concurs cu originalul cazierului judiciar, cel mai târziu până la data desfășurării primei probe a concursului;

- adeverința care atestă starea de sănătate conține în clar, numărul, data, numele candidatului și calitatea acestuia în format standard stabilit de Ministerul Sănătății.

D. Tematică de concurs

- pentru postul de inginer II în Biroul dezvoltare infrastructură:

1. Dispoziții generale privind calitatea în construcții.
2. Sistemul calității în construcții.
3. Obligații și răspunderi ale investitorilor, proiectanților și executorilor.
4. Obligații și răspunderi ale proprietarilor de construcții.
5. Autorizarea executării lucrărilor de construcții.
6. Legalitatea executării lucrărilor de construcții.
7. Tipuri de elemente pentru zidărie.
8. Tipuri de mortare.
9. Rezistența la compresiune a zidăriei.
10. Durabilitatea componentelor zidăriei.
11. Separarea clădirilor în tronsoane.
12. Proiectarea geotehnică a fundațiilor de suprafață. Cerințe generale. Acțiuni specifice.
13. Armarea construcțiilor și armarea constructivă a plăcilor rezemate pe suport continuu.
14. Alcătuirea de ansamblu a construcțiilor cu pereți structurali de beton armat.
15. Prevederi generale de amplasare și alcătuire a construcțiilor.
16. Identificarea nivelului de degradare a construcției.
17. Clasificarea lucrărilor de finisaje pe bază de mortare.
18. Specificațiile betonului și livrarea betonului proaspăt.
19. Materiale utilizate la prepararea betoanelor pentru realizarea elementelor prefabricate.
20. Prezentarea alcătuirii acoperișurilor existente.
21. Realizarea pe timp friguros a lucrărilor de construcții și a instalațiilor aferente.
22. Cunoșterea și operarea în sistemul Microsoft Windows, pachetul Microsoft Office.

- pentru postul de inginer de sistem grad II în biroul rețele și infrastructura informatică:

1. Sisteme de calcul:
 - arhitectura și funcționarea unui sistem de calcul;
 - P.C.: componente, caracteristici, periferice, operare, întreținere, instalare software de sistem, software de aplicații;
 - administrarea sistemelor de operare din clasa Windows și Linux
2. Elemente de birotică:
 - pachetul de programe MS-Office (2003, 2007)
3. Programe de lucru în internet:
 - browsere, motoare de căutare, poșta electronică;
 - cunoștințe de securitate Internet;
 - cunoștințe de bază ale dezvoltării aplicațiilor WEB cu PHP și My SQL.
4. Noțiuni despre rețelele de calculatoare: LAN, WAN, Internet:
 - _____ - generalități, clasificare, arhitectura, tipologie;
 - _____ - cunoștințe generale despre echipamentele de rețea (switch, router, acces point).
5. Comunicații:
 - sisteme de comunicații: cunoștințe generale și arhitecturi reprezentative.

E. Bibliografie

- pentru postul de inginer II în Biroul dezvoltare infrastructură:

1. Legea nr. 10/1995 privind calitatea în construcții, cu modificările și completările ulterioare;
2. Legea nr. 177/2015 pentru modificarea și completarea Legii nr. 10/1995 privind calitatea în construcții;
3. Legea nr. 50 / 1991 republicată – Privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, cu modificările și completările ulterioare;
4. Norme metodologice de aplicare a Legii nr. 50/1991 privind autorizarea executării lucrărilor de construcții, aprobate prin ordinul MDRL nr. 839/2009, cu modificările și completările ulterioare;
5. CR 6-2006 Cod de proiectare pentru structuri din zidărie;
6. NP 122-2014 Normativ pentru proiectarea structurilor de fundare directă;
7. P 59-1986 Instrucțiuni tehnice pentru proiectarea și folosirea armării cu plase sudate a elementelor de beton;
8. CR 2-1-1.1-2013 Cod de proiectare a construcțiilor cu pereți structurali de beton armat;
9. P 100-2006 Cod de proiectare seismică-Partea I- Prevederi de proiectare pentru clădiri;
10. P 100/1-2013 Cod de proiectare seismică-Partea I- Prevederi de proiectare pentru clădiri;
11. P 100/3-2008 Cod de proiectare seismică Partea III- Prevederi de proiectare pentru evaluarea seismică a clădirilor existente;
12. NE 001-1996 Normativ pentru executarea tencuielilor umede groase și subțiri;
13. NE 012/2-2010 Normativ pentru producerea betonului și executarea lucrărilor din beton, beton armat, beton precomprimat-Partea I: Executarea lucrărilor din beton;
14. NE 013-2002 Cod de practică pentru execuție elementelor prefabricate din beton, beton armat și beton precomprimat;
15. NE 036-2014 Cod de practică privind executarea și urmărirea lucrărilor de zidărie;
16. GP 065-2001 Ghid privind proiectarea și execuția lucrărilor de remediere a hidroizolațiilor bituminoase la acoperișurile din beton;
17. C 16-1984 Normativ pentru realizarea pe timp friguros a lucrărilor de construcții și a instalațiilor aferente;
18. Microsoft Windows, pachetul Microsoft Office.

- pentru postul de inginer de sistem grad II în biroul rețele și infrastructura informatică:

1. Raluca Constantinescu și Ionuț Dănăilă, manual acreditat pentru ECDL – Window 7 și Office 2010: „Utilizarea calculatorului în 7 module”;
2. Adrian Munteanu și Valerică Greavu Șerban – Rețele locale de calculatoare, proiectare și administrare, ediția a II-a, Editura Polirom;
3. Lucian Ioan și Graziela Niculescu – Sisteme de comunicații–Cunoștințe generale și arhitecturi reprezentative;
4. Documentația de pe site-urile:
 - <http://www.tldp.org>;
 - <http://redhat.com>.

F. Tipul probelor de concurs, locul, data și ora desfășurării acestora

1. Proba scrisă se desfășoară la sediul U.M. 01495 Cincu, loc. Cincu, str. Principală, nr. 1, jud. Brașov, în data de 23.10.2019, orele 10.00-13.00;
2. Proba practică se desfășoară la sediul U.M. 01495 Cincu, loc. Cincu, str. Principală, nr. 1, jud. Brașov, în data de 29.10.2019, orele 10.00-13.00;
3. Interviuul se desfășoară la sediul U.M. 01495 Cincu, loc. Cincu, str. Principală, nr. 1, jud. Brașov, în data de 01.11.2019, orele 10.00-13.00.

Data limită de depunere a dosarelor de concurs este: 18.10.2019 ora 14.00

Punct de contact: - U.M. 01495 Cincu cu sediul în loc. Cincu, str. Principală, nr. 1, jud. Brașov, telefon 0268/2044105, int. 0111(centrală telefonică), fax 0268/244020

- **secretar:** plt.adj. Puian Adrian, telefon 0268/244105, interior 165.