

ANUNT

Concurs/examen extern, cu personal din afara regiei, în vederea ocupării unui post vacant de Inginer diplomat PNA/CNS stagiar, în cadrul Secției PNA/CNS, Atelier PNA/CNS-SUR/DPS, Obiectiv DPS, din D.R. București

R.A. ROMATSA „Administrația Română a Serviciilor de Trafic Aerian” – Direcția Regională București, având ca obiect de activitate furnizarea de servicii de navigație aeriană operatorilor aerieni care operează în spațiul aerian al României, anunță în baza aprobării Directorului General ROMATSA nr. 3106/ 22.02.2024, organizarea unui concurs/examen extern, cu personal din afara regiei, la Sediul R.A. ROMATSA – Direcția Regională București – Secția PNA/CNS, pentru ocuparea unui post vacant de Inginer diplomat PNA/CNS stagiar în cadrul Secției PNA/CNS, Atelier PNA/CNS-SUR/DPS, Obiectiv DPS din D.R. București.

Descrierea postului:

- Realizarea funcțiilor executive din atribuțiile RA ROMATSA – D.R. București privind asigurarea, cu mijloacele PNA/CNS din componența Sistemului ATM ROMATSA date în administrare, suportului tehnic DPS pentru protecția navigației aeriene aferent zonei amplasamentelor sistemelor DPS primite în administrare, în condițiile specificate de reglementările aeronautice naționale și internaționale aplicabile acestei activități.
- Locul de muncă: CDZ Bucuresti, echipamente interne ale Obiectivului DPS.
- Program de lucru: tură (12/36 sau 12/24, 12/48).
- Activități permanente: lucrări de monitorizare, întreținere și exploatare la echipamentele din cadrul Obiectivului DPS avute în responsabilitate conform procedurilor tehnice în vigoare.
- Activități neplanificate: intervenții operative pentru înlăturarea defectelor echipamentelor din cadrul Obiectivului DPS.
- Activități periodice planificate: efectuarea lucrărilor de profilactică pentru echipamentele din cadrul Obiectivului DPS.

Condiții pentru înscrierea la concursul/examenul extern:

- Nivel studii: superioare, cu diplomă de licență / inginer al unei facultăți cu profil / specializare electric, electronic, telecomunicații, automată și calculatoare, informatică;
- Aviz medical/certificat medical/adeverință medicală, în termen de valabilitate;
- Cazier judiciar fără antecedente.

Cunostintele / cerintele necesare participării la concursul/examenul extern:

- Capacitate de analiză și sinteză, abilități de comunicare, spirit de echipă și disponibilitate de a lucra în ture.
- Cunoașterea limbii engleze (nivel mediu) inclusiv a terminologiei tehnice.
- Disponibilitate de a lucra în ture.

Documente necesare pentru înscriere la concurs:

- Cerere de înscriere la concurs/examen;
 - Curriculum vitae;
 - Copii după documentele care atestă studiile și pregătirea profesională (diplome de absolvire, specializări, etc.);
 - Copie BI/CI;
 - Aviz medical/certificat medical/adeverință medicală, în termen de valabilitate;
 - Cazier judiciar;
 - Copii ale carnetului de muncă și/sau ale adeverințelor de vechime (după caz);
 - Copie a livretului militar (unde este cazul);
 - 1 fotografie (tip pașaport);
 - Declarație scrisă din care să reiasă că nu vor solicita locuință.
- Pentru confruntare, candidații vor prezenta documentele în original.

Data limită de înscriere:

Dosarul se va depune la sediul R.A. ROMATSA - D.R. București din str. Ion Ionescu de la Brad, nr.10, Sect.1, București, Secretariat, camera 205, etaj 2, până cel târziu la data de **03.06.2024**, ora **12:00**.

Relații suplimentare se pot obține de luni până joi între orele 09.00-16.00 și vineri între orele 09.00-13.00 la telefon 021 208.33.20 și 021 208.33.35 - Serviciul Resurse Umane.

Locul și data desfășurării concursului/examenului:

Concursul/examenul extern se va desfășura la sediul CDZ Bucuresti, strada Ion Ionescu de la Brad, nr.10. Proba scrisă (eliminatoire) se va desfășura în data de **05.06.2024**, ora **10.00**, iar proba practică (doar candidații care au trecut proba scrisă cu nota minimă 7.00) se va desfășura în data de **06.06.2024** începând cu ora **10.00**.

Prezentarea în sala de examinare este acceptată până cel mai târziu la ora **9:45**.

Tipul probelor

- Concursul constă în două probe, după cum urmează:
 - Proba teoretică- scrisă (inclusiv limba engleză)
 - Proba practică
- Se pot acorda puncte din oficiu. Punctajul fiecărui subiect va fi comunicat la începutul probei de către comisia de examinare. Totalul maxim al punctajului la probele enumerate mai sus este 10.00.
- Nota minimă pentru fiecare probă este 7.00. Candidatul care nu obține nota minimă la fiecare probă este declarat RESPINS.

- Proba teoretică constă dintr-un set de întrebări din cadrul tematicii propuse. Setul de întrebări va fi sub formă de test grilă cu un singur răspuns corect. Timpul alocat rezolvării subiectelor la proba teoretică este de maxim trei ore.
- Proba la limba engleză este eliminatorie. Aceasta va fi notată cu ADMIS sau RESPINS. Candidatul care nu obține nota minimă la fiecare probă, dar este declarat ADMIS la limba engleză, este declarat RESPINS.
- În cadrul probei practice concurenții vor trebui să rezolve o serie de probleme tehnice pentru care se pun la dispoziție echipamentele, dispozitivele și instrumentele de măsură necesare. Timpul alocat probei practice este de maxim trei ore.
- Nota finală obținută de către candidați se calculează ca medie aritmetică a celor două probe.

Va fi declarat ADMIS candidatul cu media generală cea mai mare. La medii generale egale, criteriul de departajare va fi nota obținută la proba practică. În cazul în care egalitatea se menține, pentru departajare se va mai da un test teoretic de tip grilă și/sau de rezolvare în scris din tematica propusă.

Candidatul declarat admis, în ordinea descrescătoare a notelor finale, va efectua vizita medicală, pe cont propriu, la Institutului National de Medicină Aeronautică și Spațială București (INMAS) din str. Mircea Vulcănescu nr. 88, sector 1, București, sau la Spitalul Clinic CF2 București, situat în Bd..Mărăști nr. 63, sector 1, în vederea obținerii certificării medicale și psihologice de personal ATSEP (apt personal electronist pentru siguranța traficului aerian). În cazul în care un candidat nu obține sau nu prezintă certificările medicale în termen de maxim 10 zile lucrătoare de la data afișării rezultatelor finale ale concursului/examenului extern, va fi declarat respins iar concurenții declarați admiși și clasați pe locurile următoare vor trebui să urmeze pașii de mai sus în vederea obținerii și prezentării certificărilor medicale.

Concurentul declarat câștigător va încheia cu R.A. ROMATSA – Direcția Regională București, un contract de muncă pe perioadă determinată de minim 8 luni – maxim 18 luni, cu normă întreagă, perioadă în care va urma un program de pregătire, în vederea obținerii licenței pentru personalul ATSEP. În urma obținerii licenței, salariatului i se va încheia contract de muncă pe perioadă nedeterminată, cu normă întreagă.

La debutul perioadei de școlarizare, salariatul va încheia cu angajatorul un contract de școlarizare prin care se va obliga să lucreze în subunitate pentru o perioadă de 3 ani de la data semnării CIM pe durată nedeterminată. În cazul în care salariatul nu obține licența pentru personalul ATSEP până la finalul celor maxim 18 luni, contractul de muncă va înceta la expirarea acestuia, salariatul urmând să restituie contravaloarea înscrisă în contractul de școlarizare.

Termenul de afișare al rezultatelor:

Rezultatele concursului/examenului extern se vor afișa la sediul R.A. ROMATSA Direcția Regională București în cel mult 3 zile lucrătoare de la data încheierii concursului/examenului extern. Candidații vor fi anunțați despre rezultatele obținute la examinare, telefonic și/sau pe e-mail, de către secretarul comisiei de examinare.

Contestațiile se pot depune în scris, la secretariatul R.A. ROMATSA - Direcția Regională București, în termen de cel mult 2 zile lucrătoare de la data comunicării rezultatelor concursului/examenului extern.

Rezultatele analizei contestațiilor vor fi afișate la loc vizibil în cadrul subunității și vor fi comunicate contestatarilor telefonic și/sau pe e-mail în termen de maxim 5 zile lucrătoare de la încheierea termenului de depunere a contestațiilor.

NOTĂ: R.A. ROMATSA - Direcția Regională București nu asigură locuință.

Informare privind prelucrarea datelor cu caracter personal

Prelucrarea datelor cu caracter personal și informațiilor furnizate de dumneavoastră în cadrul procesului de recrutare și selecție se realizează în vederea încheierii și executării Contractului Individual de Muncă ca temei juridic al prelucrării și are loc în conformitate cu prevederile legale în vigoare, precum și pentru efectuarea formalităților necesare permiterii accesului în instituție.

Datele cu caracter personal furnizate sunt prelucrate în procesul de recrutare și selecție pentru care aplicați, și ulterior în procesul de angajare, ele fiind accesibile membrilor comisiilor de evaluare și persoanelor desemnate din cadrul structurilor organizatorice ale R.A. ROMATSA, implicate în procesele de recrutare, selecție și angajare. Pentru mai multe detalii privind prelucrarea datelor cu caracter personal de către R.A. ROMATSA, puteți accesa site-ul www.romatsa.ro – secțiunea **Protecția datelor personale**.

Toți candidații au obligația de a semna și de a anexa la cererea de înscriere la examen/concurs - Fișa candidatului - informarea privind prelucrarea datelor cu caracter personal – prezentă atât ca anexă la anunțul online aferent concursurilor/examenelor, cât și în secțiunea “Protecția datelor personale”, pe www.romatsa.ro .

Bibliografie:

- Programare: C++ nivel mediu
http://chenweixiang.github.io/docs/The_C++_Programming_Language_4th_Edition_Bjarne_Stroustrup.pdf
- Limbaje Scripting - Linux shell
<https://dl.ebooksworld.ir/motoman/The.Linux.Command.Line.2nd.Edition.www.EBooksWorld.ir.pdf>
- Noțiuni Baze de date SQL
<https://books-library.net/files/books-library.net-11282031Aa9S6.pdf>
- Sisteme de operare (Linux, Windows)
<https://empyreal96.github.io/nt-info-depot/Windows-Internals-PDFs/Windows%20System%20Internals%207e%20Part%201.pdf>
<https://linux-training.be/linuxfun.pdf>
- Noțiuni de Networking
<https://titania.eng.monash.edu/netperf/docs/computer-networks-peterson-davie-v6.0.pdf>
- Noțiuni de hardware calculatoare
http://staff.ustc.edu.cn/~llxx/cod/reference_books/Computer%20Organization%20and%20Design%204th.pdf

Tematică examen:

- Programare: C++ nivel mediu
- Limbaje Scripting - Linux shell
- Noțiuni Baze de date SQL
- Sisteme de operare (Linux, Windows)
- Noțiuni de Networking
- Noțiuni de hardware calculatoare